

# INHALTSVERZEICHNIS / CONTENTS / TABLE DES MATIÈRES

Fahrzeugmarken / Make / Marque	Technik / Technics / Technique Seite / Page	Anwendungen / Applications Affectations Seite / Page
ALFA	1	37
AUDI	2 - 4	38 - 43
AUDI S+RS-Fahrzeuge	5 - 6	43 - 45
BMW	7 - 10	46 - 54
BMW M-Fahrzeuge	11 - 12	54 - 55
BMW Group.	13	55
CHRYSLER CORP.	13	56
DAEWOO	14	56
FERRARI	14	57
FIAT	14	57
FORD	15	58
HONDA	16	59 - 61
HYUNDAI	16	61 - 62
JAGUAR	17	62
KIA	17	63
LEXUS	18	64
MASERATI	18	64
MAZDA	19	65 - 66
MERCEDES-BENZ	20 - 22	67 - 73
MERCEDES-BENZ AMG-Fahrzeuge	23 - 24	73 - 77
MITSUBISHI	25	78
NISSAN	25	79
OPEL	26	80 - 82
PEUGEOT	27	82
PORSCHE	28	83 - 84
RENAULT	28	85 - 86
ROVER	29	86
SAAB	29	87
SEAT	30	88 - 89
SKODA	31 - 32	90
SUBARU	33	91
SUZUKI	33	92
TOYOTA	34	93 - 94
VOLVO	34	95
VW	35 - 36	96 - 100
Was Sie sonst noch wissen sollten / Other suitable information / Informations complémentaires		
Rad-Programmübersicht / Wheel programme overview / Résumé de la gamme de roues		101 - 117
Preise / Price / Prix		
Reparaturpreise für mehrteilige Räder / Repair cost for multi-piece wheels / Frais de réparation des roues en plusieurs parties		

								<div><div>Typ 936</div><div>Typ 937</div><div>Typ 937</div><div>Typ 939</div><div>Typ 939</div><div>Typ 955</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div> <div><div>166</div><div>147</div><div>GT</div><div>Brera</div><div>159</div><div>Mito</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>														
								373737373737														
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite														Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page														Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page														Agrément
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties														
8.5 x 18	LM 145	silber/pol.	07.08.087	25.00	98.00	5	09.31.304		●	●												TÜV/EXPORT
8.5 x 19	LM 147	silber/pol.	07.09.001	25.00	98.00	5	09.31.304		●	●												TÜV/EXPORT
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc														
8.5 x 18	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	30.00	98.00	5	09.31.304		●	●												TÜV/EXPORT
8.5 x 19	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	30.00	98.00	5	09.31.304		●	●												TÜV/EXPORT
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc														
8 x 18	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	35.00	98.00	5	09.31.304		●	●												TÜV
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc														
8 x 18	CS 008	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.266 03.60.268	40.00	110.00	5	09.31.334				●	●										TÜV
8 x 18	CS 001	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.250 03.60.252	38.00	100.00	4	09.31.303					●										TÜV
8.5 x 19	CS 010	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.142 03.60.140	35.00	110.00	5	09.31.334				●	●										TÜV
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc														
7.5 x 18	CV 008	brillantsilber	03.60.171	40.00	108.00	5	09.31.318	●														EXPORT
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant    brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant    anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite																						
titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.    schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																						
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung														
PFS = Precision fitment systems are available as special order only								PFS part no. see column center bore														
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"														



								<div><div>Typ 8Z</div><div>Typ 8L</div><div>A3 Sportb., Cab. T. 8P, 8PA</div><div>A4 Lim., Avant</div><div>A4 Lim., Ava., Cab. Typ 8E, 8</div><div>Typ B8</div><div>Typ B8</div><div>Typ 4B</div><div>Typ 4B</div><div>Typ 4F</div><div>Typ 4F</div><div>Typ D2</div><div>Typ 4E</div><div>TT Coupé, Roadst. Typ 8N</div><div>TT Coupé, Roadst. Typ 8</div><div>Q5</div><div>Q7</div><div>Typ 8R</div><div>Typ 4L</div></div>																		
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																		Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																		Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																		Agrément
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																		
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360 09.31.310*				2															TÜV
8.5 x 18	RX 501	silber/pol.	07.08.080	32.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360 09.31.310*																			TÜV
10 x 18	RX 506 HA	silber/pol.	07.08.082	40.00	112.00	5	09.31.361*																			TÜV
10.5 x 21	RX 519	silber/pol.	07.11.005	52.00	130.00	5	71.60																			TÜV
10.5 x 21	RX 520	silber/pol.	07.11.006	40.00	112.00	5	09.31.138																			TÜV
CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM								einteilig / monobloc / monobloc																		
8 x 18	CM 006	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.60.289 05.60.302	44.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																			TÜV
8.5 x 19	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.360 09.31.310*																			TÜV
9.5 x 19	CM 004	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.192 05.62.209	28.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																			TÜV
CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX								einteilig / monobloc / monobloc																		
8.5 x 19	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.360 09.31.310*																			TÜV
9 x 20	CX 006	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.036 03.61.045 03.61.053	25.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																			TÜV
10 x 20	CX 007	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.038 03.61.047 03.61.057	25.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																			TÜV
CH-R - RAD / CH-R - WHEEL / ROUE - CH-R								einteilig / monobloc / monobloc																		
9 x 20	CH 102	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.061 03.61.069	25.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																			TÜV
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																		
7.5 x 17	CH 023	brillantsilber	03.58.254	42.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																			TÜV
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360 09.31.310*																			TÜV
8 x 18	CH 025	brillantsilber schwarz	03.60.153 03.60.240	50.00	112.00	5	09.31.138 09.31.362*																			TÜV
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.360 09.31.310*																			TÜV
8.5 x 18	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	30.00	100.00	5	09.31.293																			TÜV
8 x 19	CH 026	brillantsilber schwarz	03.62.027 03.62.091	50.00	112.00	5	09.31.138																			TÜV
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.360 09.31.310*																			TÜV
8.5 x 19	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	30.00	100.00	5	09.31.293																			TÜV

								Typ 8Z Typ 8L A3 Sportb., Cab. T. 8P, 8PA A4 Lim., Avant A4 Lim., Ava., Cab. Typ 8E, 8L Typ B8 Typ B8 Typ 4B Typ 4B Typ 4F Typ 4F Typ D2 Typ 4E TT Coupé, Roadst. Typ 8N TT Coupé, Roadst. Typ 8L Q5 Q7 Typ 8R Typ 4L																			
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung			
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration			
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément			
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																			
8 x 18	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	35.00	100.00	5	09.31.293																				TÜV
8 x 18	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	44.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																				TÜV
8 x 19	CK 014	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.055 03.62.053 03.62.057	44.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																				TÜV
8.5 x 19	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.32.045	35.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.360 09.31.310*																				TÜV
8.5 x 20	CK 003	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.016 03.61.008 03.61.024	38.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.360 09.31.310*																				TÜV
9.5 x 20	CK 004	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.022 03.61.014 03.61.026	36.00	112.00	5	09.31.138 09.31.361* 09.31.310*																				TÜV
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																			
8 x 18	CS 002	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.254 03.60.256	40.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																				TÜV
8.5 x 19	CS 003	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.128 03.62.130	40.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																				TÜV
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																			
7.5 x 17	RX 228	brillantsilber	03.58.077	35.00	100.00	5	57.00																				TÜV
8 x 18	RX 207	brillantsilber	03.60.028	32.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360 09.31.310*																				TÜV
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																			
7.5 x 17	CV 002	brillantsilber	03.58.299	48.00	112.00	5	09.31.138 09.31.362*																				TÜV
7.5 x 17	CV 003	brillantsilber	03.58.301	38.00	100.00	5	09.31.293																				TÜV
7.5 x 17	CV 004	brillantsilber	03.58.303	37.00	112.00	5	09.31.138 09.31.360																				TÜV
7.5 x 18	CV 007	brillantsilber	03.60.169	48.00	112.00	5	09.31.138																				TÜV
7.5 x 18	CV 006	brillantsilber	03.60.167	37.00	112.00	5	09.31.138 09.31.310*																				TÜV
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc																			
6.5 x 16	CO 004	poliert brillantsilber	03.56.121 03.56.123	50.00	112.00	5	57.00																				TÜV
7.5 x 17	CO 001	poliert brillantsilber	03.58.306 03.58.308	51.00	112.00	5	57.00																				TÜV
7.5 x 17	CO 002	poliert brillantsilber	03.58.310 03.58.312	47.00	112.00	5	57.00																				TÜV
8 x 18	VZ 033	poliert brillantsilber	03.60.228 03.60.189	44.00	112.00	5	57.00																				TÜV
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / *only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage réf. - voir prix sur liste séparée ci-jointe																											
1) nicht für W12 / not for W12 / hors W12 2) nicht für 3,2L / not for 3,2L / hors 3,2L 3) nicht für Typ 8H / not for type 8H / hors type 8H 4) nicht für 2,7L Biturbo und 4,2L / not for 2,7L Biturbo and 4,2L / hors 2,7L Biturbo et 4,2L																											
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/pol.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.								brillant anthrazit/brilliant-anthraxite/anthracite brillant    anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite								schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.											
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore								Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"											
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison																											

# AUDI S+RS-Fahrzeuge

[illegible]



BMW

								1er (187,182)	E87,E82	3er (3/C,3/CG,3/B)	E36	3er (346L,C,R,K,X)	E46	3er (390L,X Lim.,Tour.,E90)	3er (392C Coupé)	E92C	5er (5/D Lim.,Touring)E39	5er (560L) Lim.,Tour. E60	5er (560X) Touring E60	6er (663C)	E63	7er (7/G)	E38	7er (765)	E65	F01	Z3 (R/C)	Z4 Cabrio, Coupé	Z85	X3	X5	X53	X70	
								46	47	47	48	48	49	49	50	50	50	51	51	51	51	52	53	53	53	54								
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																	Zulassung									
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																	Registration									
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																	Agrément									
<b>AI - RAD / AI - WHEEL / ROUE - AI</b>								einteilig / monobloc / monobloc																										
10 x 20	AI 002	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.048 05.61.130 05.61.098	35.00	120.00	5	09.31.313 09.31.358																										TÜV	
<b>RS-GT - RAD / RS-GT - WHEEL / ROUE - RS-GT</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																										
8.5 x 18	RS 909	silber/pol.	07.08.162	38.00	120.00	5	72.50																										TÜV	
8.5 x 18	RS 911	silber/pol.	07.08.163	15.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313																											TÜV
9.5 x 18	RS 957	silber/pol.	07.08.165	40.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291*																											TÜV
9.5 x 18	RS 912 HA	silber/pol.	07.08.164	22.00	120.00	5	09.31.292* 09.31.149 09.31.313																											TÜV
8.5 x 19	RS 959	silber/pol.	07.09.032	35.00	120.00	5	09.31.149 09.31.292* 09.31.313 09.31.291*																											TÜV
10 x 19	RS 962 HA	silber/pol.	07.09.033	25.00	120.00	5	09.31.292* 09.31.149 09.31.291*																											TÜV
8.5 x 20	RS 972	silber/pol.	07.10.042	35.00	120.00	5	09.31.149																											TÜV
8.5 x 20	RS 963	silber/pol.	07.10.038	15.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.368																											TÜV
10 x 20	RS 964 HA	silber/pol.	07.10.039	22.00	120.00	5	09.31.149 09.31.291* 09.31.313 09.31.368 09.31.150																											TÜV
<b>LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																										
8.5 x 18	LM 124	silber/pol.	07.08.063	30.00	120.00	5	09.31.149 09.31.291*																											TÜV
9.5 x 18	LM 125 HA	silber/pol.	07.08.064	34.00	120.00	5	09.31.149																											TÜV
10 x 18	LM 126	silber/pol.	07.08.065	30.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313																											TÜV
11 x 18	LM 139 HA	silber/pol.	07.08.078	13.00	120.00	5	09.31.149																											TÜV
8.5 x 19	LM 165	silber/pol.	07.09.011	32.00	120.00	5	09.31.149																											TÜV
8.5 x 19	LM 121	silber/pol.	07.09.003	17.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313																											TÜV
9.5 x 19	LM 166 HA	silber/pol.	07.09.012	32.00	120.00	5	09.31.149																											TÜV
10 x 19	LM 148 HA	silber/pol.	07.09.002	25.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313																											TÜV
<b>RR - RAD / RR - WHEEL / ROUE - RR</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																										
8.5 x 18	RR 701	schwarz	07.08.233	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291* 09.31.292*																											TÜV
9.5 x 18	RR 703 HA	schwarz	07.08.235	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.292*																											TÜV



BMW

								1er (187,182)	E87,E82	3er (3/C,3/CG,3/B)	E36	3er (346L,C,R,K,X)	E46	3er (390L,X Lim.,Tour.,J90)	3er (392C Coupé)	E92C	5er (5/D Lim.,Touring)E39	5er (560L) Lim.,Tour. E60	5er (560X) Touring E60	6er (663C)	E63	7er (7/G)	E38	7er (785)	E65	F01	Z3 (R/C)	Z4 Cabrio, Coupé	Z85	X3	X5	X83	X53	X70
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	46	47	47	48	48	49	49	50	50	50	51	51	51	51	52	53	53	53	54	Zulassung							
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																			Registration							
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																			Agrément							
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																										
8.5 x 18	CK 512	poliert titansilber	07.08.188 07.08.183	35.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.292*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
9.5 x 18	CK 513 HA	poliert titansilber	07.08.189 07.08.184	35.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291* 09.31.292*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
8.5 x 19	CK 514	poliert titansilber	07.09.056 07.09.055	32.00	120.00	5	09.31.149 03.31.313	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
8.5 x 19	CK 501	poliert titansilber	07.09.046 07.09.042	18.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291* 09.31.368	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
9.5 x 19	CK 515	poliert titansilber	07.09.054 07.09.053	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.368	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
10 x 19	CK 503 HA	poliert titansilber	07.09.048 07.09.044	20.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291* 09.31.292* 09.31.368	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
CY II - RAD / CY II - WHEEL / ROUE - CY II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																										
8.5 x 19	CY 503	schwarz/pol.	07.09.093	35.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.358	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
8.5 x 19	CY 501	schwarz/pol.	07.09.091	18.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
9.5 x 19	CY 504	schwarz/pol.	07.09.021	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
10 x 19	CY 502 HA	schwarz/pol.	07.09.092	20.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291* 09.31.150	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																										
8.5 x 18	RX 502	silber/pol.	07.08.081	22.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
8.5 x 18	RX 507	silber/pol.	07.08.075	38.00	120.00	5	72.50 09.31.317	●	●	●	●	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
10 x 18	RX 508 HA	silber/pol.	07.08.083	25.00	120.00	5	09.31.149 09.31.292* 09.31.313 09.31.291*	●	●	●	●	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
8.5 x 19	RX 513	silber/pol.	07.09.022	20.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291*	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
10 x 19	RX 514 HA	silber/pol.	07.09.023	20.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291* 09.31.150	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
9 x 21	RX 515	silber/pol.	07.11.001	23.00	120.00	5	09.31.313 09.31.291* 09.31.368	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
10.5 x 21	RX 516	silber/pol.	07.11.002	28.00	120.00	5	09.31.313 09.31.358 09.31.291* 09.31.368	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM								einteilig / monobloc / monobloc																										
8.5 x 19	CM 001	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.174 05.62.194	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.291* 09.31.313	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	
9.5 x 19	CM 003	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.191 05.62.199	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.291* 09.31.313	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	TÜV	

BMW

								<div><div>1er (187,182)</div><div>3er (37C,3(CG,3(B)</div><div>3er (346L,C,R,K,X)</div><div>3er (390L,X Lim.,Tour,E90)</div><div>3er (392C Coupé)</div><div>5er (5D Lim.,Touring)E39</div><div>5er (560X) Lim.,Tour. E60</div><div>6er (663C) Touring E60</div><div>7er (77G)</div><div>7er (765)</div><div>7er (701)</div><div>Z3 (R/C)</div><div>Z4 Cabrio, Coupé</div><div>X3</div><div>X5</div><div>X5</div><div>X70</div></div>																	
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration	
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément	
CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX								einteilig / monobloc / monobloc																	
8.5 x 19	CX 001	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.098 03.62.115 03.62.122	32.00	120.00	5	09.31.149 03.31.313 09.31.291* 09.31.292*	●		●	●	●							●	●	●			TÜV	
9.5 x 19	CX 003	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.100 03.62.119 03.62.126	32.00	120.00	5	09.31.149 03.31.313 09.31.291* 09.31.292*	●		●	●	●							●	●		●		TÜV	
8.5 x 20	CX 004	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.033 03.61.041 03.61.049	32.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291*				●	●										●		TÜV	
10 x 20	CX 005	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.040 03.61.043 03.61.051	25.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291*				●	●												TÜV	
CH-R - RAD / CH-R - WHEEL / ROUE - CH-R								einteilig / monobloc / monobloc																	
9 x 20	CH 100	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.057 03.61.065	24.00	120.00	5	09.31.149 03.31.313 09.31.291* 09.31.368				1	●							●					TÜV	
10.5 x 20	CH 101	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.059 03.61.067	24.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.291* 09.31.368				1	●							●					TÜV	
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																	
8.5 x 17	CH 007	brillantsilber	03.58.107	38.00	120.00	5	72.50	●	●	●	3	●			●				●	●	●			TÜV	
8.5 x 17	CH 010	brillantsilber	03.58.109	15.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313						●						●					TÜV	
8.5 x 18	CH 015	brillantsilber schwarz	03.60.043 03.60.238	35.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.25.228* 09.31.292*	●	●	●	●	●			●				●	●	●			TÜV	
10 x 18	CH 018 HA	brillantsilber schwarz	03.60.050 03.60.239	40.00	120.00	5	09.31.149 09.31.291*	5			●	●			●				●	●				TÜV	
8.5 x 19	CH 004	brillantsilber schwarz	03.62.002 03.62.058	35.00	120.00	5	72.50	●	●	●	●	●			●				●	●	●			TÜV	
8.5 x 19	CH 016	brillantsilber schwarz	03.62.008 03.62.089	20.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291*						●		●				●					TUV	
9.5 x 19	CH 005 HA	brillantsilber schwarz	03.62.004 03.62.059	40.00	120.00	5	72.50	●	●	●	1	●			●				●	●	●			TÜV	
10 x 19	CH 017 HA	brillantsilber schwarz	03.62.010 03.62.090	20.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291*						●		●				●					TUV	
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CK 008	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.179 03.60.177 03.60.185	45.00	120.00	5	09.31.149 09.31.291*	●			●	1			●				●					TÜV	
8 x 18	CK 009	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.183 03.60.181 03.60.187	18.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313						●						●					TÜV	
8.5 x 18	CK 016	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.220 03.60.218 03.60.222	34.00	120.00	5	09.31.149 09.31.313 09.31.292* 09.31.291*	●	●	●	1	●			●				●	●		●		TÜV	
8.5 x 19	CK 002	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.039 03.62.035 03.62.047	35.00	120.00	5	09.31.149 09.31.292* 09.31.313 09.31.291*	●	●	●	1	●			●				●	●		●		TÜV	
8.5 x 20	CK 005	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.018 03.61.010 03.61.028	15.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.368						●		●				●					TÜV	
9.5 x 20	CK 006 HA	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.020 03.61.012 03.61.030	22.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291* 09.31.368						●		●				●					TÜV	
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CS 004	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.258 03.60.260	42.00	112.00	5	09.31.149	●		●					●				●					TÜV	

BMW

								1er (187,182)	E87,E82	3er (3/C,3/CG,3/B)	E36	3er (346L,C-R,K-X)	E46	3er (390L,X Lim.,Tour.,J90)	3er (392C Coupé)	E92C	5er (5/D Lim.,Touring)E39	5er (560L) Lim.,Tour. E60	5er (560X) Touring E60	6er (663C)	E63	7er (7G)	E38	E65	7er (701)	F01	Z3 (R/C)	Z4 Cabrio, Coupé	Z85	X3	X5	X5	X53	X70			
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																				Zulassung									
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																				Registration									
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																				Agrément									
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																													
8 x 18	RX 206	brillantsilber	03.60.027	38.00	120.00	5	72.50	●	●	●	● <sup>1</sup>	●														●								TÜV			
8.5 x 18	RX 209	brillantsilber	03.60.029	10.00	120.00	5	09.31.149 09.31.150 09.31.313									●			●	●														TUV			
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / *only with special PFS , prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage réf. - voir prix sur liste séparée ci-jointe 1) nicht für 390X / not for 390X / hors 390X 2) nicht für 346X / not for 346X / hors 346X 3) nur für Fahrzeuge mit 16" Serienräder (Bremsenfreigang) / only for vehicles with 16" standard wheels (brake clearance) / seulement pour véhicules en 16" d'origine (passage étriers de frein) 4) nicht für Touring / not for Touring / hors Touring 5) für Typ 182 (09.31.291), für Typ 187 (09.31.149) / for typ 182 (09.31.291), for typ 187 (09.31.149) / pour type 182 (09.31.291), pour type 187 (09.31.149) 6) nicht für 750 / not for 750 / hors 750																																					
HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière																																					
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant    brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant    anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite								titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.    schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																													
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison																PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																					

BMW

M-Fahrzeuge

E36

E46

E90

E39

E60

E63

M Roadster

M85

<

BMW

M-Fahrzeuge

E36

E46

E90

E39

E80

E63

M85

<

BMW Group.

								<div><div>R50</div><div>MINI</div></div>											
								55											
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite											Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page											Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page											Agrément
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties											
7.5 x 17	LM 198	silber/pol.	07.07.112	40.00	100.00	4	09.31.314* 09.31.355*	●											TÜV
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc											
8 x 18	CS 001	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.250 03.60.252	38.00	100.00	4	09.31.314* 09.31.355*	●											TÜV
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc											
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.314* 09.31.355*	●											TÜV
09.31.314* mit Schrauben M12/ with Bolt M12/ avec vis M12 09.31.355* mit Schrauben M14/ with Bolt M14/ avec vis M14																			
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.								brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant				anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite							
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								schwarz/black/noir				weiß-pol./white-pol./blanc-poli.							
												PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"							

CHRYSLER CORP.

								<div><div>95.</div><div>Talon</div><div>Stealth ES, RT (no turbo)</div><div>Avenger, Sebring</div><div>Crossfire</div><div>Patriot</div><div>Typ JS</div><div>Typ ZH</div><div>Typ PK</div></div>											
								56	56	56	56	56							
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite											Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page											Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page											Agrément
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc											
8 x 18	CS 006	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.262 03.60.264	40.00	114.30	5	09.31.125			●		●							TÜV
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc											
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.125	●	●										EXPORT
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc											
7.5 x 18	CV 006	brillantsilber	03.60.167	37.00	112.00	5	09.31.312*				●								TÜV
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc											
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.125	●	●										EXPORT
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / *only with special PFS , prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage réf. - voir prix sur liste séparée ci-jointe																			
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.								brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant				schwarz/black/noir							
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison												PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"							

DAEWOO

DAEWOO

Typ KLAU

Nubira

56

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV

einteilig / monobloc / monobloc

7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.120	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>&lt;/</div></div>
----------	--------	----------------	-----------	-------	--------	---	-----------	---

FERRARI

FERRARI

Typ F16CL

Typ F133 ADM

Typ F131

456

550

380

57

57

57

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite	Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément

LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties												
8.5 x 18	LM 178 VA	silber/pol.	07.08.133	25.00	108.00	5	67.00	●	●	●										TÜV
10.5 x 18	LM 179 HA	silber/pol.	07.08.134	30.00	108.00	5	67.00	●	●	●										TÜV

VA = Vorderachse / front axle / axe avant				HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière															
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant		brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant		schwarz/black/noir				weiß-pol./white-pol./blanc-poli.				anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite			
titansilber/titanium-silver/argente titane		poliert/polished/poli.		schwarz-pol./black-pol./noir-poli.															

FIAT

FIAT

Typ 194

Typ FY

Typ 199

Typ 350

Typ 323

Croma

Sedici

Punto

Idea

Linea

</

FORD

Typ DA3, DB3

Mondeo T. B4Y, B5Y, B6Y

Mondeo

Probe

Galaxy

C-Max

S-Max

Transit T. PH2, PL2, PT2, PL

Escape

Typ 1N2, 1N2R

Focus

58

58

58

58

58

58

58

58

58

Radgröße

Wheel Size

Dimension de roue

Radtyp

Wheel Type

Type de roue

Farb-design

Colour

Couleur

Best.-Nr.

Part No.

Référence

Einpress-tiefe

Offset

Déport en mm

Loch-kreis

Bolt Circle

Entraxe

Loch-zahl

Bolt Holes

Nbre de trous

Naben-bohrung

Cent.Bore PFS No.

Diamètre trou central (PFS Réf.)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen  
siehe Seite

Recommended tire combination see page

Possibilités de monte pneumatiques voir page

Zulassung

Registration

Agrément

CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II

mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties

8 x 18

CK 510

poliert  
titansilber

07.08.186  
07.08.181

38.00

114.30

5

09.31.125



HONDA

								<div><div>Civc</div><div>Typ EU* EP* EV*</div><div>Civc 5DR</div><div>Typ FK1, 2, 3</div><div>Civc 3DR</div><div>Typ FN1, 2, 3</div><div>Integra TYPE R</div><div>Typ DC2</div><div>Accord</div><div>Typ CL3 CL4</div><div>Accord</div><div>Typ CU</div><div>Accord, Tourer</div><div>T.CM1, 2, CM</div><div>Typ CW</div><div>Accord, Tourer</div><div>Typ CG4</div><div>Accord Coupé V6</div><div>Typ CG4</div><div>Prelude</div><div>Typ CL7, CL9, CN1</div><div>Typ BB6, BB8</div><div>CR-V</div><div>Typ RD1, RD3</div><div>CR-V</div><div>Typ RD8, RD9</div><div>FR-V</div><div>Typ RE5, RE6</div><div>Typ BE1, BE3, BE5</div><div>Jazz</div><div>Typ GD1, GD5</div></div>																			
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																		Zulassung	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																		Registration	
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																		Agrément	
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																			
8 x 18	CK 012	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.202 03.60.200 03.60.204	45.00	114.30	5	09.31.128		•	•		•		•		•	•			•	•	•				TÜV	
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																			
8 x 18	CS 006	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.262 03.60.264	40.00	114.30	5	09.31.128	•	•	•		•	•	•	•	•			•	•	•	•				TÜV	
8.5 x 19	CS 007	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.134 03.62.132	42.00	114.30	5	09.31.128		•	•			•	•					•	•	•					TÜV	
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																			
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.128				•															EXPORT	
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																			
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.119	•																•		TÜV	
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.128	•	•			•		•	•				•	•	•					TÜV	
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc																			
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.128	• <sup>1</sup>	•			•		•		•	•	•	•	• <sup>2</sup>	•	•				TÜV	
1) nur für Typ EP3 / only for type EP3 / seulement pour type EP3 2) nur für Typ RD8 / only for type RD8 / seulement pour type RD8																											
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant				brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant				anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite																			
titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.				schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																							
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung																			
PFS = Precision fitment systems are available as special order only								PFS part no. see column center bore																			
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																			

HYUNDAI

HYUNDAI								<div>Geiz</div> <div>Typ TB, TBI</div> <div>Typ XG</div> <div>Typ NF</div> <div>Typ GK</div> <div>Typ JM</div> <div>Typ FD</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div>&lt;/</div>															
---------	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

# KIA

[illegible]



**MAZDA**

MAZDA

Typ DE

Typ BK

Typ CR1

Typ GG, GY, GH

Typ NA

Typ NB

Typ NC1, NC1E

Typ FD

Typ SE

Typ CA

Typ TA

Typ CP, CPD

Typ ER

2

3

5

6

MX 5

MX 5

MX 5

RX 7

RX 8

Xedos 6

Xedos 9

Premacy

CX-7

Tribute T, EP, EPR, EP2, E

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite	Zulassung																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page	Registration																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page	Agrément																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II									mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.125	<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

MERCEDES-BENZ

								163, 164, 164G (GL-M-Kl.)	169 (A-Klasse)	245 (B-Klasse)	203, 203K, 203CL (C-Kl.)	204, 204K (C-Klasse)	204X (GLK)	211, 211K (E-Klasse)	212 (E-Klasse)	171 (SLK)	208 (CLK)	209 (CLK)	219 (CLS)	220 (S-Klasse)	221 (S-Klasse)	215 (CL)	216 (CL)	230 (SL)	
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	67	67	67	68	68	69	69	70	70	70	71	71	72	72	72	73	73	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																	Zulassung
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	PFS No.	Recommended tire combination see page																	Registration
							Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																	Agrément
AI - RAD / AI - WHEEL / ROUE - AI								einteilig / monobloc / monobloc																	
10 x 20	AI 003	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.050 05.61.131 05.61.101	52.00	112.00	5	66.50	● <sup>4</sup>																	TÜV
RS-GT - RAD / RS-GT - WHEEL / ROUE - RS-GT								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8.5 x 19	RS 958	silber/pol.	07.09.030	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*					●							●	●	●	●	●	●	TÜV
8.5 x 19	RS 960	silber/pol.	07.09.034	46.00	112.00	5	09.31.151				●			●		●	●	●							TÜV
9.5 x 19	RS 961 HA	silber/pol.	07.09.031	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.312*				●			●					●	●	●	●	●	●	TÜV
8.5 x 20	RS 965	silber/pol.	07.10.040	38.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*	● <sup>3</sup>											●	●	●	●	●	●	TÜV
9.5 x 20	RS 966	silber/pol.	07.10.041	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*	● <sup>3</sup>											●	●	●	●	●	●	TÜV
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8.5 x 18	LM 127	silber/pol.	07.08.066	30.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322*				●			●	●	●			●	●	●	●	●	●	TÜV
9.5 x 18	LM 128	silber/pol.	07.08.067	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322*						●		●		●		●		●		●	●	TÜV
8.5 x 19	LM 154	silber/pol.	07.09.007	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*						●			●	●	●		●	●	●	●	●	TÜV
9.5 x 19	LM 155	silber/pol.	07.09.008	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.312*				● <sup>1</sup>			●			●		●	●	●	●	●	●	TÜV
8.5 x 20	LM 191	silber/pol.	07.10.025	38.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*												●	●	●	●	●	●	TÜV
9.5 x 20	LM 192	silber/pol.	07.10.026	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*	● <sup>3</sup>											●	●	●	●	●	●	TÜV
10.5 x 20	LM 193	silber/pol.	07.10.027	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*	● <sup>3</sup>											●	●	●	●	●	●	TÜV
RR - RAD / RR - WHEEL / ROUE - RR								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8 x 18	RR 700	schwarz	07.08.229	33.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*				●			●		●	●	●		●		●		●	TÜV
9 x 18	RR 702	schwarz	07.08.231	33.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*				● <sup>1</sup>			●		●	●	●		●	●	●	●	●	TÜV
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8 x 19	CK 516	poliert titansilber	07.09.052 07.09.051	44.00	112.00	5	09.31.151 09.31.347* 09.31.322*				●	●		● <sup>2</sup>		●	●	●		●		●		●	TÜV
8 x 18	CK 509	poliert titansilber	07.08.185 07.08.180	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*				●			●		●	●	●		●		●		●	TÜV
9 x 18	CK 511 HA	poliert titansilber	07.08.187 07.08.182	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*				● <sup>1</sup>			●		●	●	●		●	●	●	●	●	TÜV
8.5 x 19	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*						●	●		●	●	●		●	●	●	●	●	TÜV
10 x 19	CK 502 HA	poliert titansilber	07.09.047 07.09.043	38.00	112.00	5	09.31.347* 09.31.151 09.31.322* 09.31.324*				● <sup>1</sup>			●			●		●	●	●	●	●	●	TÜV
CY II - RAD / CY II - WHEEL / ROUE - CY II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8.5 x 19	CY 500	schwarz/pol.	07.09.090	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*				●		●		●		●	●		●	●	●	●	●	TÜV

# MERCEDES-BENZ

# MERCEDES-BENZ

								<div><div>163, 164, 164G (GL-M-Kl.)</div><div>169 (A-Klasse)</div><div>245 (B-Klasse)</div><div>203, 203K, 203CL (C-Kl.)</div><div>204, 204K (C-Klasse)</div><div>204X (GLK)</div><div>211, 211K (E-Klasse)</div><div>212 (E-Klasse)</div><div>171 (SLK)</div><div>208 (CLK)</div><div>209 (CLK)</div><div>219 (CLS)</div><div>220 (S-Klasse)</div><div>221 (S-Klasse)</div><div>215 (CL)</div><div>216 (CL)</div><div>230 (SL)</div></div>																	
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration	
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément	
<b>RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*																	TÜV	
8.5 x 18	RX 501	silber/pol.	07.08.080	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
10 x 18	RX 506	silber/pol.	07.08.082	40.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.324*																	TÜV	
10.5 x 21	RX 520	silber/pol.	07.11.006	40.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
<b>CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM</b>								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CM 006	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.60.289 05.60.302	44.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
8.5 x 19	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
9.5 x 19	CM 004	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.192 05.62.209	28.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
<b>CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX</b>								einteilig / monobloc / monobloc																	
8.5 x 19	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
9 x 20	CX 006	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.036 03.61.045 03.61.053	25.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
10 x 20	CX 007	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.038 03.61.047 03.61.057	25.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
<b>CH-R - RAD / CH-R - WHEEL / ROUE - CH-R</b>								einteilig / monobloc / monobloc																	
9 x 20	CH 102	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.061 03.61.069	25.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
10.5 x 20	CH 103	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.063 03.61.071	25.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
<b>CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH</b>								einteilig / monobloc / monobloc																	
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*																	TÜV	
8 x 18	CH 025	brillantsilber schwarz	03.60.153 03.60.240	50.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
8 x 19	CH 026	brillantsilber schwarz	03.62.027 03.62.091	50.00	112.00	5	09.31.362*																	TÜV	
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
<b>CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK</b>								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	44.00	112.00	5	09.31.151																	TÜV	
8 x 19	CK 014	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.055 03.62.053 03.62.057	44.00	112.00	5	09.31.151 09.31.347*																	TÜV	
8.5 x 19	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.32.045	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																	TÜV	
8.5 x 20	CK 003	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.016 03.61.008 03.61.024	38.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																	TÜV	
9.5 x 20	CK 004	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.022 03.61.014 03.61.026	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																	TÜV	

MERCEDES-BENZ

MERCEDES-BENZ								<div><div>163, 164, 164G (GL-M-Kl.)</div><div>169 (A-Klasse)</div><div>245 (B-Klasse)</div><div>203, 203K, 203CL (C-Kl.)</div><div>204, 204K (C-Klasse)</div><div>204X (GLK)</div><div>211, 211K (E-Klasse)</div><div>212 (E-Klasse)</div><div>171 (SLK)</div><div>208 (CLK)</div><div>209 (CLK)</div><div>219 (CLS)</div><div>220 (S-Klasse)</div><div>221 (S-Klasse)</div><div>215 (CL)</div><div>216 (CL)</div><div>230 (SL)</div></div>																																			
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																		Zulassung																	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																		Registration																	
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																		Agrément																	
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																																			
8 x 18	CS 002	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.254 03.60.256	40.00	112.00	5	09.31.151		•	•		•	•	• <sup>2</sup>						•		•				TÜV																	
8.5 x 19	CS 003	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.128 03.62.130	40.00	112.00	5	09.31.151			•		•	•							•	•	•				TÜV																	
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																																			
8 x 18	RX 207	brillantsilber	03.60.028	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*			•		•		•	•		•	•				•		•		TÜV																	
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																																			
7.5 x 17	CV 002	brillantsilber	03.58.299	48.00	112.00	5	09.31.151		•	•		•														TÜV																	
7.5 x 17	CV 004	brillantsilber	03.58.303	37.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151		•	•		•		• <sup>2</sup>		•	•	•								TÜV																	
7.5 x 18	CV 006	brillantsilber	03.60.167	37.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151		•	•		•		• <sup>2</sup>		•	•	•			•		•			TÜV																	
7.5 x 18	CV 007	brillantsilber	03.60.169	48.00	112.00	5	09.31.151		•	•		•														TÜV																	
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / *only with special PFS , prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage réf. - voir prix sur liste séparée ci-jointe																																											
1) nur für Typ 203 / only for type 203 / seulement pour type 203																																											
2) nicht für Typ 211K / not for type 211K / hors type 211K																																											
3) nicht für Typ 164G / not for type 164G / hors type 164G																																											
4) nicht für Typ 163 / not for type 163 / hors type 163																																											
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant								brillant anthrazit/brilliant-anthraxite/anthracite brillant								anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite																											
titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.								schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																																			
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten																												PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung															
PFS = Precision fitment systems are available as special order only																												PFS part no. see column center bore															
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison																												Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"															

# MERCEDES-BENZ AMG-Fahrzeuge

MERCEDES-BENZ AMG-Fahrzeuge								<div>163 (M-Kl.) 164 (M-Kl.) 203, K (C-Kl.) 210 (E-Klasse) 211, 211K (E-Kl.) 170 (SLK) 171 (SLK) 208 (CLK) 209 (CLK) 219 (CLS) 220 (S-Klasse) 215 (CL) 230 (SL) ML55 AMG ML63 AMG C32 AMG E55 AMG E55AMG SLK32 AMG SLK55 AMG CLK55 AMG CLK55 AMG CLS55 AMG S55 AMG CL55 AMG SL55 AMG</div>																				
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung				
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration				
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément				
<b>RS-GT - RAD / RS-GT - WHEEL / ROUE - RS-GT</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8.5 x 19	RS 958	silber/pol.	07.09.030	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*																					TÜV
9.5 x 19	RS 961 HA	silber/pol.	07.09.031	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.137 09.31.312*																					TÜV
8.5 x 20	RS 965	silber/pol.	07.10.040	38.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																					TÜV
9.5 x 20	RS 966	silber/pol.	07.10.041	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																					TÜV
<b>LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8.5 x 18	LM 127	silber/pol.	07.08.066	30.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151																					TÜV
9.5 x 18	LM 128	silber/pol.	07.08.067	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151																					TÜV
8.5 x 19	LM 154	silber/pol.	07.09.007	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*																					TÜV
9.5 x 19	LM 155	silber/pol.	07.09.008	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*																					TÜV
8.5 x 20	LM 191	silber/pol.	07.10.025	38.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																					TÜV
9.5 x 20	LM 192	silber/pol.	07.10.026	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																					TÜV
10.5 x 20	LM 193	silber/pol.	07.10.027	36.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322*																					TÜV
<b>RR - RAD / RR - WHEEL / ROUE - RR</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8 x 18	RR 700	schwarz	07.08.229	33.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*																					TÜV
9 x 18	RR 702	schwarz	07.08.231	33.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*																					TÜV
<b>CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8 x 18	CK 509	poliert titansilber	07.08.185 07.08.180	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*																					TÜV
9 x 18	CK 511	poliert titansilber	07.08.187 07.08.182	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*																					TÜV
8.5 x 19	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																					TÜV
10 x 19	CK 502	poliert titansilber	07.09.047 07.09.043	38.00	112.00	5	09.31.347* 09.31.151 09.31.322* 09.31.324*																					TÜV
<b>CY II - RAD / CY II - WHEEL / ROUE - CY II</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8.5 x 19	CY 500	schwarz/pol.	07.09.090	35.00	112.00	5	09.31.312*																					TÜV
<b>RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II</b>								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																				
8.5 x 18	RX 501	silber/pol.	07.08.080	32.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.312*																					TÜV
10 x 18	RX 506	silber/pol.	07.08.082	40.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.322* 09.31.324*																					TÜV
10.5 x 21	RX 520	silber/pol.	07.11.006	40.00	112.00	5	09.31.151																					TÜV
<b>CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM</b>								einteilig / monobloc / monobloc																				
8.5 x 19	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*																					TÜV
9.5 x 19	CM 004	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.192 05.62.209	28.00	112.00	5	09.31.151																					TÜV



# MERCEDES-BENZ AMG-Fahrzeuge

MERCEDES-BENZ AMG-Fahrzeuge								<div><div>163 (M-Kl.) 164 (M-Kl.) 203, K (C-Kl.) 210 (E-Klasse) 211,211K (E-Kl.) 170 (SLK) 171 (SLK) 208 (CLK) 209 (CLK) 219 (CLS) 220 (S-Klasse) 215 (CL) 230 (SL)</div><div>ML55 AMG ML63 AMG C32 AMG E55 AMG E55AMG SLK32 AMG SLK55 AMG CLK55 AMG CLK55 AMG CLS55 AMG S55 AMG CL55 AMG SL55 AMG</div></div>										
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite										Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page										Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page										Agrément
CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX								einteilig / monobloc / monobloc										
8.5 x 19	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	35.00	112.00	5	09.31.312*											TÜV
9 x 20	CX 006	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.036 03.61.045 03.61.053	25.00	112.00	5	09.31.151											TÜV
10 x 20	CX 007	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.038 03.61.047 03.61.057	25.00	112.00	5	09.31.151											TÜV
CH-R - RAD / CH-R - WHEEL / ROUE - CH-R								einteilig / monobloc / monobloc										
9 x 20	CH 102	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.061 03.61.069	25.00	112.00	5	09.31.151											TÜV
10.5 x 20	CH 103	schwarz/pol. anthrazit/pol.	03.61.063 03.61.071	25.00	112.00	5	09.31.151											TÜV
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc										
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.312*											TÜV
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	35.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*											TÜV
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	35.00	112.00	5	09.31.137 09.31.151 09.31.312*											TÜV
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc										
8.5 x 19	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrakit	03.62.037 03.62.033 03.32.045	35.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*											TÜV
8.5 x 20	CK 003	poliert brillantsilber bril.anthrakit	03.61.016 03.61.008 03.61.024	38.00	112.00	5	09.31.151											TÜV
9.5 x 20	CK 004	poliert brillantsilber bril.anthrakit	03.61.022 03.61.014 03.61.026	36.00	112.00	5	09.31.151											TÜV
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc										
8 x 18	RX 207	brillantsilber	03.60.028	32.00	112.00	5	09.31.151 09.31.312*											TÜV
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / *only with special PFS , prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage réf. - voir prix sur liste séparée ci-jointe																		
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brillant-silver/argent brillant		brillant anthrazit/brillant-anthrakite/anthracite brillant		anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite										
titansilber/titanium-silver/argente titane		poliert/polished/poli.		schwarz-pol./black-pol./noir-poli.		schwarz/black/noir		weiß-pol./white-pol./blanc-poli.										
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten																		
PFS = Precision fitment systems are available as special order only																		
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison																		
PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																		

# MITSUBISHI

MITSUBISHI

Colt, Lancer T.CAO, CAO

Lancer

Grandis

Sigma

Typ C.Yo

Typ N40W

Typ F10, F07W

Eclipse

Typ D20

Eclipse

Typ D30

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II																		mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.125																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											

# NISSAN

NISSAN

Typ K12

Typ E11

Almera

Almera Tino

Maxima QX

Murano

Primera

Qashqai

X-Trail

X-Trail

Typ T31

Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore	Recommended tire combination see page																Registration																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.124																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			

								<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>																																									
								Corsa C	Corsa D	Combo C	Asira G, Coupé, Cabrio	Asira A-H	Asira A-H/C OPC	Vectra B	Vectra C	Signum	Omega B	Insignia	Typ OG-A	Typ T98																													
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																						Zulassung																			
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore	Recommended tire combination see page																						Registration																			
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																						Agrément																			
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																																									
8.5 x 18	LM 127	silber/pol.	07.08.066	30.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
8.5 x 19	LM 154	silber/pol.	07.09.007	32.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																																									
8.5 x 19	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	35.00	112.00	5	09.31.305																						TÜV																				
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																																									
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
8.5 x 18	RX 501	silber/pol.	07.08.080	32.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM								einteilig / monobloc / monobloc																																									
8.5 x 19	CM 001	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.174 05.62.194	32.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
9.5 x 19	CM 003 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.191 05.62.199	32.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX								einteilig / monobloc / monobloc																																									
8.5 x 19	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	35.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
8.5 x 19	CX 001	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.098 03.62.115 03.62.122	32.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
9.5 x 19	CX 003	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.100 03.62.119 03.62.126	32.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
8.5 x 20	CX 004	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.033 03.61.041 03.61.049	32.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																																									
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	35.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
8.5 x 18	CH 015	brillantsilber schwarz	03.60.043 03.60.238	35.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	35.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																																									
8.5 x 18	CK 016	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.220 03.60.218 03.60.222	34.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
8.5 x 19	CK 002	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.039 03.62.035 03.62.047	35.00	120.00	5	09.31.364																						TÜV																				
8.5 x 19	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.32.045	35.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																																									
8 x 18	CS 008	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.266 03.60.268	40.00	110.00	5	09.31.365																						TÜV																				
8.5 x 19	CS 009	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.138 03.60.136	40.00	110.00	5	09.31.365																						TÜV																				
8.5 x 19	CS 010	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.142 03.60.140	35.00	110.00	5	09.31.365																						TÜV																				
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																																									
7.5 x 17	RX 248	brillantsilber	03.58.085	40.00	110.00	5	65.00																						TÜV																				
8 x 18	RX 207	brillantsilber	03.60.028	32.00	110.00	5	09.31.305																						TÜV																				
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																																									
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.130																						TÜV																				
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant		brillant anthrazit/brilliant-anthraccite/anthracite brillant		anthrazit-pol./anthracite-pol./poli-anthraccite																																									
titansilber/titanium-silver/argente titane		poliert/polished/polii.		schwarz-pol./black-pol./noir-pol.		schwarz/black/noir		weiß-pol./white-pol./blanc-pol.																																									
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung																																									
PFS = Precision fitment systems are available as special order only								PFS part no. see column center bore																																									
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																																									

								<div><div>407</div><div>Typ 6*</div><div>607</div><div>Typ 9</div></div>															
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite														Zulassung	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page														Registration	
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page														Agrément	
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc															
8 x 19	CK 007	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.043 03.62.041 03.62.049	42.00	108.00	5	09.31.206	●														TÜV	
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc															
7.5 x 18	CV 008	brillantsilber	03.60.171	40.00	108.00	5	09.31.206	●	●													TÜV	
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant		brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant		anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite															
titansilber/titanium-silver/argente titane		poliert/polished/poli.		schwarz-pol./black-pol./noir-poli.		schwarz/black/noir		weiß-pol./white-pol./blanc-poli.															
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung															
PFS = Precision fitment systems are available as special order only								PFS part no. see column center bore															
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"															

PORSCHE

PORSCH								<div>996 Boxster, Boxster S</div> <div>987 Boxster, Boxster S</div> <div>987 Cayman S</div> <div>993 Carrera</div> <div>996 Carrera</div> <div>996 GT3</div> <div>996 Turbo</div> <div>997 Carrera</div> <div>997 GT3</div> <div>997 Turbo</div> <div>Cayenne S, Turbo S Typ 9</div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>																
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite														Zulassung		
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page														Registration		
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page														Agrément		
AI - RAD / AI - WHEEL / ROUE - AI								einteilig / monobloc / monobloc																
10 x 20	AI 004	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.052 05.61.132 05.61.103	48.00	130.00	5	71.60																TÜV	
10.5 x 22	AI 001	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.64.020 05.64.021 05.64.018	52.00	130.00	5	71.60																TÜV	
LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																
8.5 x 18	LM 099 VA	silber/pol.	07.08.103	56.00	130.00	5	71.60		1		1		1		2		1							TÜV
9 x 18	LM 130 VA	silber/pol.	53.82.096	50.00	130.00	5	71.60																	TÜV
10 x 18	LM 144 HA	silber/pol.	07.08.086	50.00	130.00	5	71.60			1		1		1		2								TÜV
11 x 18	LM 132 HA	silber/pol.	53.82.098	56.00	130.00	5	71.60																	TÜV
8.5 x 19	LM 169 VA	silber/pol.	07.09.015	50.00	130.00	5	71.60				1		1											TÜV
10 x 19	LM 170 HA	silber/pol.	07.09.016	45.00	130.00	5	71.60				1		1											TÜV
11 x 19	LM 199 HA	silber/pol.	07.09.027	50.00	130.00	5	71.60																	TÜV
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																
10.5 x 21	RX 519	silber/pol.	07.11.005	52.00	130.00	5	71.60																	TÜV
1) nur mit Porsche-Distanzscheibe 5 mm (Porsche 996 GT3) / only with Porsche-spacers 5 mm (Porsche 996 GT3) / seulement avec câles Porsche de 5 mm (Porsche 996 GT3) 2) nur mit Porsche-Distanzscheibe 7 mm / only with Porsche-spacers 7 mm / seulement avec câles Porsche de 7 mm 3) nur mit Distanzscheibe 15 mm z.B. TechArt-Teile-Nr. 093.280.015.200 / only with spacers 15 mm for example TechArt part no. 093.280.015.200 / seulement avec câles de 15 mm, p.ex. TechArt réf. 093.280.015.200																								
VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant    brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant    anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./black-pol./noir-poli.    schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																								
PFS = Zentriersystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison														PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"										

RENAULT

RENAULT

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

# SAAB

[illegible]

								<div><div>IbizaCordoba</div><div>Ibiza</div><div>Toledo</div><div>Leon</div><div>Leon Cupra R</div><div>Leon</div><div>Altea</div><div>Alhambra</div><div>Typ 6L</div><div>Typ 6J</div><div>Typ 1M</div><div>Typ 1M</div><div>Typ 1P</div><div>Typ 1P</div><div>Typ 5P</div><div>Typ 7MS</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>																	
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite										Zulassung							
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page										Registration							
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page										Agrément							
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8 x 19	CK 516	poliert titansilber	07.09.052 07.09.051	44.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 19	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
CY II - RAD / CY II - WHEEL / ROUE - CY II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8.5 x 19	CY 500	schwarz/pol.	07.09.090	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																	
8 x 17	RX 503	silber/pol.	07.07.081	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CM 006	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.60.289 05.60.302	44.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 19	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX								einteilig / monobloc / monobloc																	
8.5 x 19	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																	
8.5 x 17	CH 003	brillantsilber	03.58.103	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8 x 18	CH 025	brillantsilber schwarz	03.60.153 03.60.240	50.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 18	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 18	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	30.00	100.00	5	09.31.293											TÜV							
8 x 19	CH 026	brillantsilber schwarz	03.62.027 03.62.091	50.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 19	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 19	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	30.00	100.00	5	09.31.293											TÜV							
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	35.00	100.00	5	09.31.293											TÜV							
8 x 18	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	44.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8 x 19	CK 014	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.055 03.62.053 03.62.057	44.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 19	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.32.045	35.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CS 002	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.254 03.60.256	40.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
8.5 x 19	CS 003	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.128 03.62.130	40.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																	
7.5 x 17	RX 228	brillantsilber	03.58.077	35.00	100.00	5	57.00											TÜV							
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																	
7.5 x 17	CV 002	brillantsilber	03.58.299	48.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
7.5 x 17	CV 003	brillantsilber	03.58.301	38.00	100.00	5	09.31.293											TÜV							
7.5 x 17	CV 004	brillantsilber	03.58.303	37.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
7.5 x 18	CV 007	brillantsilber	03.60.169	48.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
7.5 x 18	CV 006	brillantsilber	03.60.167	37.00	112.00	5	09.31.138											TÜV							
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc																	
6.5 x 16	CO 004	poliert brillantsilber	03.56.121 03.56.123	50.00	112.00	5	57.00											TÜV							
7.5 x 17	CO 001	poliert brillantsilber	03.58.306 03.58.308	51.00	112.00	5	57.00											TÜV							
7.5 x 17	CO 002	poliert brillantsilber	03.58.310 03.58.312	47.00	112.00	5	57.00											TÜV							
8 x 18	VZ 033	poliert brillantsilber	03.60.228 03.60.189	44.00	112.00	5	57.00 09.31.288											TÜV							
1) nicht zulässig für die Schweiz / not permitted in Switzerland / ne pas autorisé en Suisse																									
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant		brillant anthrazit/brilliant-anthraxite/anthracite brillant		anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite																	
titansilber/titanium-silver/argente titane		poliert/polished/polli.		schwarz-pol./black-pol./noir-poli.		schwarz/black/noir		weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																	

SKODA

Typ 6Y

Typ 5U

Typ 1U

Typ 1Z

Typ 3U

Typ 3T

<



								<div><div>Typ 6Y</div><div>Typ 5J</div><div>Typ 1U</div><div>Typ 1Z</div><div>Typ 3U</div><div>Typ 3T</div></div>																					
								90	90	90	90	90	90																
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung					
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration					
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément					
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																					
7.5 x 17	CV 002	brillantsilber	03.58.299	48.00	112.00	5	09.31.138																					TÜV	
7.5 x 17	CV 003	brillantsilber	03.58.301	38.00	100.00	5	09.31.293																					TÜV	
7.5 x 17	CV 004	brillantsilber	03.58.303	37.00	112.00	5	09.31.138																					TÜV	
7.5 x 18	CV 007	brillantsilber	03.60.169	48.00	112.00	5	09.31.138																					TÜV	
7.5 x 18	CV 006	brillantsilber	03.60.167	37.00	112.00	5	09.31.138																					TÜV	
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc																					
6.5 x 16	CO 004	poliert	03.56.121	50.00	112.00	5	57.00																					TÜV	
		brillantsilber	03.56.123																									TÜV	
7.5 x 17	CO 001	poliert	03.58.306	51.00	112.00	5	57.00																					TÜV	
		brillantsilber	03.58.308																									TÜV	
7.5 x 17	CO 002	poliert	03.58.310	47.00	112.00	5	57.00																					TÜV	
		brillantsilber	03.58.312																									TÜV	
8 x 18	VZ 033	poliert	03.60.228	44.00	112.00	5	57.00																					TÜV	
		brillantsilber	03.60.189																									TÜV	
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant		brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant		anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite																					
titansilber/titanium-silver/argente titane		poliert/polished/poli.		schwarz-pol./black-pol./noir-poli.		schwarz/black/noir		weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																					
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung								PFS part no. see column center bore													
PFS = Precision fitment systems are available as special order only																Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"													
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison																													

SUBARU

								<div>Impreza T.GC,GF,GD,GG,GD</div> <div>Impreza</div> <div>Forester</div> <div>Legacy</div> <div>Legacy</div> <div>Typ G3</div> <div>Typ SG,SSGS</div> <div>Typ BH,BE,BHS</div> <div>Typ BL,BP,BPS</div>																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
								91	91	91	91	91																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	</

SUZUKI

SUZUKI

								<div>Typ MZ Typ EZ Typ EY Typ GY Typ JT</div> <div>Swift Swift SX4 SX4 Grand Vitara</div>																	
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung	
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration	
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément	
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																	
8 x 18	CS 001	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.250 03.60.252	38.00	100.00	4	09.31.287 09.31.330		●																TÜV
8 x 18	CS 006	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.262 03.60.264	40.00	114.30	5	09.31.346 09.31.359				●		●	●											TÜV
8.5 x 19	CS 007	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.134 03.62.132	42.00	114.30	5	09.31.346					●													TÜV
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																	
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.346 09.31.359		●			●		●											TÜV
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc																	
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.346 09.31.359		●			●		●											TÜV
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.								brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant    anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite								schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.									
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																	

TOYOTA

								<div>Typ E15J, E15UT Typ T25 Typ T27 Avensis Verso Typ M2 Typ T23 Corolla T, E12J, E12J1, E12J2 Corolla Verso Camry Typ R1 Typ V3 RAV4 Typ XA, XA1 RAV4 Typ XA3</div>																
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																Zulassung
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																Registration
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																Agrément
CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II								mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties																
8 x 18	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	38.00	114.30	5	09.31.123																	EXPORT
CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH								einteilig / monobloc / monobloc																
8 x 18	CH 013	brillantsilber schwarz	03.60.109 03.60.237	38.00	114.30	5	09.31.123																	EXPORT
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																
8 x 18	CK 012	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.202 03.60.200 03.60.204	45.00	114.30	5	09.31.123																	TÜV
CS - RAD / CS - WHEEL / ROUE - CS								einteilig / monobloc / monobloc																
8 x 18	CS 006	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.262 03.60.264	40.00	114.30	5	09.31.123																	TÜV
8.5 x 19	CS 007	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.134 03.62.132	42.00	114.30	5	09.31.123																	TÜV
RX - RAD / RX - WHEEL / ROUE - RX								einteilig / monobloc / monobloc																
7.5 x 17	RX 243	brillantsilber	03.58.094	45.00	114.30	5	09.31.123																	EXPORT
8 x 18	RX 239	brillantsilber	03.60.034	40.00	114.30	5	09.31.123																	EXPORT
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																
7.5 x 17	CV 001	brillantsilber	03.58.287	38.00	100.00	4	09.31.118																	TÜV
7.5 x 17	CV 003	brillantsilber	03.58.301	38.00	100.00	5	09.31.118																	TÜV
7.5 x 18	CV 005	brillantsilber	03.60.165	40.00	114.30	5	09.31.123																	TÜV
CO - VZ - RAD / CO - VZ - WHEEL / ROUE - CO - VZ								einteilig / monobloc / monobloc																
7.5 x 17	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	45.00	114.30	5	09.31.123																	TÜV
silber/silver/argent    silber-pol./silver-pol./poli-argent    brillantsilber/brilliant-silver/argent brillant titansilber/titanium-silver/argente titane    poliert/polished/poli.    schwarz-pol./black-pol./noir-poli.								brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite brillant    anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite								schwarz/black/noir    weiß-pol./white-pol./blanc-poli.								
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten PFS = Precision fitment systems are available as special order only PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung PFS part no. see column center bore Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																

VOLVO

								<div>Typ M-2D Typ M Typ H,R Typ N Typ J, JV, S Typ B Typ B Typ T,K, KV Typ A</div>																						
								C30	95	95	95	95	95	95	95	95	95													
Radgröße	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Einpress-tiefe	Loch-kreis	Loch-zahl	Naben-bohrung	Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite																	Zulassung					
Wheel Size	Wheel Type	Colour	Part No.	Offset	Bolt Circle	Bolt Holes	Cent.Bore PFS No.	Recommended tire combination see page																	Registration					
Dimension de roue	Type de roue	Couleur	Référence	Déport en mm	Entraxe	Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Possibilités de monte pneumatiques voir page																	Agrément					
CK - RAD / CK - WHEEL / ROUE - CK								einteilig / monobloc / monobloc																						
8 x 19	CK 007	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.043 03.62.041 03.62.049	42.00	108.00	5	09.31.321 09.31.319 09.31.356	•	•	•		•			•														TÜV	
CV - RAD / CV - WHEEL / ROUE - CV								einteilig / monobloc / monobloc																						
7.5 x 18	CV 008	brillantsilber	03.60.171	40.00	108.00	5	09.31.321 09.31.319 09.31.148 09.31.356	•	•	•		•			•														TÜV	
silber/silver/argent		silber-pol./silver-pol./poli-argent		brillantsilber/brilliant-silver/argent		brillant		brillant		brillant anthrazit/brilliant-anthracite/anthracite		brillant		anthrazit-pol./anthracite-pol./poli.-anthracite																
titansilber/titanium-silver/argente		titane		poliert/polished/poli.		schwarz-pol./black-pol./noir-poli.		schwarz/black/noir		weiß-pol./white-pol./blanc-poli.																				
PFS = Zentrierringsystem bitte separat bestellen, nicht im Lieferumfang enthalten								PFS Best.-Nr. siehe Spalte Nabenbohrung																						
PFS = Precision fitment systems are available as special order only								PFS part no. see column center bore																						
PFS = Système de centrage, veuillez commander séparément, pas contenu dans la livraison								Numéro d'article de PFS voir "Ø trou central"																						

								<div><div>Typ 9N</div><div>Typ 1F</div><div>Typ 13</div><div>Typ 1J</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1T</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div><div>Typ 1K1</div></div>																																			
Polo	Eos	Scirocco	Golf IV, Golf R32	Typ 1J	Golf V, GTI, R32 T, 1K, 1K1	Golf VI	Touren	Typ 1K	Typ 1T	Typ 1KM	Passat, W8 T, 3B, 3BG, 3BS	Passat	Typ 3C, 3CC	Phaeton	Typ 3D	Beetle, Cabrio	Typ 9C, 1Y	Sharan	Typ 7M	Tiguan	Typ 5N	Touareg	Typ 7L	Caddy	Typ 2K, 2KV	Bus / Transporter	Typ 7H																
96	96	96	96	97	97	98	98	98	99	99	99	99	99	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100																
Radgröße								Radtyp								Farb-design		Best.-Nr.		Einpress-tiefe		Loch-kreis		Loch-zahl		Naben-bohrung		Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen siehe Seite								Zulassung							
Wheel Size		Wheel Type		Colour		Part No.		Offset		Bolt Circle		Bolt Holes		Cent.Bore PFS No.		Recommended tire combination see page														Registration													
Dimension de roue		Type de roue		Couleur		Référence		Déport en mm		Entraxe		Nbre de trous		Diamètre trou central (PFS Réf.)		Possibilités de monte pneumatiques voir page														Agrément													
<b>AI - RAD / AI - WHEEL / ROUE - AI</b>																												einteilig / monobloc / monobloc															
10 x 20		AI 004		poliert schwarz/pol. brillantsilber		05.61.052 05.61.132 05.61.103		48.00		130.00		5		71.60																TÜV													
10.5 x 22		AI 001		poliert schwarz/pol. brillantsilber		05.64.020 05.64.021 05.64.018		52.00		130.00		5		71.60																TÜV													
<b>RS-GT - RAD / RS-GT - WHEEL / ROUE - RS-GT</b>																												mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties															
8.5 x 19		RS 960		silber/pol.		07.09.034		46.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 19		RS 958		silber/pol.		07.09.030		32.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 20		RS 965		silber/pol.		07.10.040		38.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>LM - RAD / LM - WHEEL / ROUE - LM</b>																												mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties															
8.5 x 18		LM 127		silber/pol.		07.08.066		30.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 19		LM 154		silber/pol.		07.09.007		32.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 20		LM 191		silber/pol.		07.10.025		38.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>RR - RAD / RR - WHEEL / ROUE - RR</b>																												mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties															
8 x 18		RR 700		schwarz		07.08.229		33.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
9 x 18		RR 702		schwarz		07.08.231		33.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>CK II - RAD / CK II - WHEEL / ROUE - CK II</b>																												mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties															
8 x 19		CK 516		poliert titansilber		07.09.052 07.09.051		44.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8 x 18		CK 509		poliert titansilber		07.08.185 07.08.180		32.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
9 x 18		CK 511		poliert titansilber		07.08.187 07.08.182		32.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 19		CK 500		poliert titansilber		07.09.045 07.09.041		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>CY II - RAD / CY II - WHEEL / ROUE - CY II</b>																												mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties															
8.5 x 19		CY 500		schwarz/pol.		07.09.090		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 19		CY 503		schwarz/pol.		07.09.093		35.00		120.00		5		09.31.334																TÜV													
<b>RX II - RAD / RX II - WHEEL / ROUE - RX II</b>																												mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties															
8 x 17		RX 503		silber/pol.		07.07.081		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 18		RX 501		silber/pol.		07.08.080		32.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
10.5 x 21		RX 519		silber/pol.		07.11.005		52.00		130.00		5		71.60																TÜV													
10.5 x 21		RX 520		silber/pol.		07.11.006		40.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>CM - RAD / CM - WHEEL / ROUE - CM</b>																												einteilig / monobloc / monobloc															
8 x 18		CM 006		schwarz/pol. anthrazit/pol.		05.60.289 05.60.302		44.00		112.00		5		09.31.138 09.31.310*																TÜV													
8.5 x 19		CM 002		schwarz/pol. anthrazit/pol.		05.62.186 05.62.197		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>CX - RAD / CX - WHEEL / ROUE - CX</b>																												einteilig / monobloc / monobloc															
8.5 x 19		CX 002		schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.		03.62.099 03.62.117 03.62.124		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
<b>CH - RAD / CH - WHEEL / ROUE - CH</b>																												einteilig / monobloc / monobloc															
7.5 x 17		CH 023		brillantsilber		03.58.254		42.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 17		CH 003		brillantsilber		03.58.103		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8 x 18		CH 025		brillantsilber schwarz		03.60.153 03.60.240		50.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 18		CH 012		brillantsilber schwarz		03.60.041 03.60.130		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 18		CH 002		brillantsilber schwarz		03.60.039 03.60.128		30.00		100.00		5		09.31.293																TÜV													
8 x 19		CH 026		brillantsilber schwarz		03.62.027 03.62.091		50.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 19		CH 009		brillantsilber schwarz		03.62.006 03.62.087		35.00		112.00		5		09.31.138																TÜV													
8.5 x 19		CH 014		brillantsilber schwarz		03.62.021 03.62.088		30.00		100.00		5		09.31.293																TÜV													

								<div><div><div>Typ 9N</div><div>Typ 1F</div><div>Typ 13</div><div>Typ 1J</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1T</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ 1K</div><div>Typ </div></div></div>																
--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ALFA 166, Typ 936						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

ALFA 147, GT, Typ 937						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 35	VA + HA	215/40-18	CK 015	1,6,10,a)
2.			VA + HA	225/35-18	CK 015	1,6,10,a)
3.			VA + HA	225/40-18	CK 015	1,6,10
4.	8.5 x 18	ET 25-30	VA + HA	215/40-18	LM 145, CH 002	1,6,9,10,a)
5.			VA + HA	225/35-18	LM 145, CH 002	1,6,9,10,a)
6.			VA + HA	225/40-18	LM 145, CH 002	1,6,9,10
7.	8.5 x 19	ET 25-30	VA + HA	215/35-19	LM 147, CH 014	1,6,9,10,a)
8.			VA + HA	225/35-19	LM 147, CH 014	1,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nicht für 3,2L / not for 3,2L / hors 3,2L						

ALFA Brera, Typ 939						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 008	1
2.			VA + HA	235/40-18	CS 008	1
3.			VA + HA	235/45-18	CS 008	1
4.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/40-19	CS 010	1,6,10
5.			VA + HA	245/35-19	CS 010	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

ALFA 159, Typ 939						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 008	1
2.			VA + HA	235/40-18	CS 008	1
3.			VA + HA	235/45-18	CS 008	1
4.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	CS 010	1,6
5.			VA + HA	235/40-19	CS 010	1,6
6.			VA + HA	245/35-19	CS 010	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

ALFA Miro, Typ 955						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CS 001	1,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## AUDI A2, Typ 8Z

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35	VA + HA	205/40-17	RX 228	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## AUDI A3, Typ 8L

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/50-17	RX 228, CV 003	1,5,6,9,10,15
2.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	215/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,15
3.			VA + HA	225/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10,15
4.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,9,10,15
5.	8.5 x 18	ET 25-30	VA + HA	225/40-18	LM 145, CH 002	1,5,6,9,10
6.	8.5 x 19	ET 30	VA + HA	225/35-19	CH 014	1,5,6,9,10,15
7.			VA + HA	235/35-19	CH 014	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## AUDI A3, Sportback, Cabrio, Typ 8P, 8PA

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.			VA + HA	215/55-16	CO 004	1
3.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	205/50-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10,a)
4.			VA + HA	215/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10,a)
5.			VA + HA	225/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9,10
7.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,9,10,a)
8.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
9.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
10.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
11.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,5,6,9,10
13.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
14.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10,a)
15.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
16.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10,a)
17.			VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	235/40-18	CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
19.	8 x 18	ET 50	VA	225/40-18	CH 025	1,5,9
	8.5 x 18	ET 35	HA	225/40-18	CH 012	1,6,10
20.	8 x 18	ET 50	VA	235/40-18	CH 025	1,5,9
	8.5 x 18	ET 35	HA	235/40-18	CH 012	1,6,10
21.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
22.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	225/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
23.			VA + HA	235/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
24.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,10
25.			VA + HA	235/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,9,10
26.	8.5 x 19	ET 32-46	VA + HA	225/35-19	RS 960, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
27.			VA + HA	235/35-19	RS 960, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
28.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	225/30-20	CK 003	1,5,6,9,10
29.			VA + HA	235/30-20	CK 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

a) nicht für 3,2L / not for 3,2L / hors 3,2L

AUDI A4, Limousine, Avant, Typ B5						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	215/45-17	CV 004	1,9,10
2.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1,5,9,10
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,8,a)
4.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,9,10
5.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	CH 003	1,8,a)
6.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,9,10
7.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,5,9,10,15
8.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10,15
9.			VA + HA	245/35-18	RX 207	1,3,4,9,10
10.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,9,10
11.			VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,9,10,16
12.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,9,10
13.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nur bis 92kW / only till 92kW / seulement jusqu' à 92kW						

AUDI A4, Limousine, Avant, Cabrio, Typ 8E, 8H						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38-42	VA + HA	215/45-17	CH 023, CV 004	1,4,a)
2.			VA + HA	225/45-17	CH 023, CV 004	1,4
3.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 004	1,5,6,9,10
4.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,4
5.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,4
6.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,4
7.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	CH 003	1,6
8.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,6
9.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,6
10.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1
11.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,4,9
12.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,4,9
13.			VA + HA	245/35-18	RX 207	1,4
14.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,b)
15.	9 x 18	ET 32-33	HA	225/40-18	RR 702, CK 511	1,5,10,b)
16.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,9,b)
17.	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,5,10,b)
18.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,a)
19.	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,5,10,a)
20.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,6
21.			VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6
22.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,6
23.	8 x 19	ET 44	VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,16
24.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10, 16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nur für Typ 8E / only for type 8E / seulement pour type 8E						
b) nur für Typ 8H / only for type 8H / seulement pour type 8H						

AUDI A4, Typ B8						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-43	VA + HA	225/50-17	CH 023, CV 004, CV 002	1
2.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 004, CV 002	1
3.			VA + HA	245/45-17	CH 023, CV 004, CV 002	1
4.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/50-17	RX 503	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,9
6.			VA + HA	245/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	255/45-17	RX 503	1,5,6,9,10,16
8.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/50-17	CH 003	1,5,6,9,10
9.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,9
10.			VA + HA	245/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	255/45-17	CH 003	1,5,6,9,10,16
12.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,5,6,9,10
13.			VA + HA	235/45-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,5,6,9,10,16
14.			VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,5,6,9,10
15.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
16.			VA + HA	235/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10,16
17.			VA + HA	245/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10,16
19.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
20.			VA + HA	235/45-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10,16
21.			VA + HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
22.			VA + HA	255/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10,16
23.	8 x 19	ET 44	VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1
24.			VA + HA	245/35-19	CK 516, CK 014	1
25.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/35-19	LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
26.			VA + HA	245/35-19	LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
27.			VA + HA	255/35-19	LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10,16
28.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/30-20	CK 003	1,5,6,9,10
29.			VA + HA	255/30-20	CK 003	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						



## AUDI A5, Typ B8

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/45-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,a)
2.			VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1
3.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/45-18	RR 700, CK 509	1,a)
	9 x 18	ET 32-33	HA	235/45-18	RR 702, CK 511	1,a)
4.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/40-18	RR 700, CK 509	1
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1
5.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	235/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10,a)
6.			VA + HA	245/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10
7.			VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,10
8.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/40-18	LM 127	1
	9.5 x 18	ET 32	HA	245/40-18	LM 128	1,6,10
9.	8.5 x 18	ET 30	VA	255/40-18	LM 127	1,5
	9.5 x 18	ET 32	HA	255/40-18	LM 128	1,6,10
10.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	RX 501	1,5
	10 x 18	ET 40	HA	255/40-18	RX 506	1,6,10
11.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/45-18	RR 702, CK 511	1,a)
12.			VA + HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1
13.			VA + HA	255/40-18	RR 702, CK 511	1
14.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,a)
15.			VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,10
16.			VA + HA	255/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,10
17.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CM 002	1,a)
	9.5 x 19	ET 28	HA	235/35-19	CM 004	1,6,10,a)
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	245/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	255/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
20.	8.5 x 19	ET 35	VA	255/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	255/35-19	CK 502	1,6,10
21.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	235/35-19	CM 004	1,6,10,a)
22.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	245/35-19	CM 004	1,6,10
23.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	255/35-19	CM 004	1,6,10
24.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1
25.			VA + HA	255/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,10
26.	9 x 20	ET 25	VA + HA	245/30-20	CX 006, CH 102	1,9,10
27.			VA + HA	255/30-20	CX 006, CH 102	1,5,10
28.			VA + HA	265/30-20	CX 006, CH 102	1,5,6,9,10,16
29.	9 x 20	ET 25	VA	255/30-20	CX 006	1,5,16
	10 x 20	ET 25	HA	255/30-20	CX 007	1,6,10,16
30.	9 x 20	ET 25	VA	265/30-20	CX 006	1,5,9,16
	10 x 20	ET 25	HA	265/30-20	CX 007	1,6,10,16
31.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur bis 176kW / only till 176kW / seulement jusqu'à 176kW

## AUDI A6, Typ 4B

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	225/45-17	CV 004	1,5,6,10
2.			VA + HA	235/45-17	CV 004	1,5,6,9,10
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,8,a)
4.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,3,4,8,a)
5.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,3,4,8,a)
6.			VA + HA	245/40-17	RX 503	1,3,4,8,a)
7.			VA + HA	255/40-17	RX 503	1,3,4
8.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,8,a)
9.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,3,4,8,a)
10.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,3,4,8,a)
11.			VA + HA	245/40-17	CH 003	1,3,4,8,a)
12.			VA + HA	255/40-17	CH 003	1,3,4
13.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,5,6,9,10
14.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CS 002, RX 207	1,5,6,9,10
16.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,5,6,9,10
17.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
20.			VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 4,2L / not for 4,2L / hors 4,2L

## AUDI A6, Allroad, Typ 4B

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/55-17	RX 503	1,3,4
2.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/55-17	CH 003	1,3,4
3.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	245/45-18	CV 006	1
4.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,3,4
5.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	245/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4
6.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## AUDI A6, Typ 4F

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-42	VA + HA	225/50-17	CH 023, CV 004	1,5,6
2.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 004	1,5,6
3.			VA + HA	245/45-17	CH 023, CV 004	1,5,6
4.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/50-17	RX 503	1,5,6
5.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,6
6.			VA + HA	245/45-17	RX 503	1,5,6
7.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/45-17	CH 003	1,6
8.			VA + HA	245/45-17	CH 003	1,5,6
9.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,6,9,10
10.			VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
11.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
12.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
13.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
14.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
15.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
16.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	265/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
17.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
18.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	275/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
19.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
20.			VA + HA	245/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
21.			VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
22.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	235/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,10
23.			VA + HA	245/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,10
24.	8.5 x 19	ET 32-46	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
25.			VA + HA	245/35-19	RS 960, RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
26.			VA + HA	255/35-19	RS 960, RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
27.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,9
28.	10 x 19	ET 38	HA	265/30-19	CK 502	1,6,10
29.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1,5,9
30.	10 x 19	ET 38	HA	275/30-19	CK 502	1,6,10
31.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/30-20	RS 965, CK 003	1,5,6,9,10
32.			VA + HA	255/30-20	RS 965, CK 003	1,5,6,9,10
33.	8.5 x 20	ET 38	VA	255/30-20	RS 965, CK 003	1,5,9
34.	9.5 x 20	ET 36	HA	255/30-20	RS 966, CK 004	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## AUDI A6, Allroad, Typ 4F

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/50-17	CH 003	1
2.			VA + HA	245/45-17	CH 003	1
3.			VA + HA	255/45-17	CH 003	1
4.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, CS 002	1,9,10
5.			VA + HA	255/45-18	RR 700, CK 509, CS 002	1,5,6,9,10,16
6.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,10
7.			VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
8.			VA + HA	255/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10,16
9.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/45-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
10.			VA + HA	255/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	255/45-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10,13,14,16
12.	8.5 x 19	ET 32-46	VA + HA	245/35-19	RS 958, RS 960, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,9,10
13.			VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,9,10
14.			VA + HA	255/35-19	RS 958, RS 960, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,13,14,16
16.	9.5 x 19	ET 28-32	VA + HA	245/40-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10
17.			VA + HA	245/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	255/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10,13,14
19.			VA + HA	255/40-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10,13,14,16
20.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9,10
21.			VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9,10,16
22.	9 x 20	ET 25	VA + HA	245/35-20	CX 006, CH 102	1,5,6,9,10
23.			VA + HA	255/35-20	CX 006, CH 102	1,5,6,9,10,16
24.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	245/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9,10
25.			VA + HA	255/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9,10,16
26.	10 x 20	ET 25	VA + HA	255/35-20	CX 007	1,5,6,9,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## AUDI A8, Typ D2

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/55-17	RX 503	1,4
2.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	245/45-18	CV 006	1
3.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	235/50-18	RR 700, CK 509, CM 006, RX 207	1,3,4,7,10,a)
4.			VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, RX 207, VZ 033	1,3,4,7,8
5.			VA + HA	255/45-18	RR 700, CK 509, CM 006, RX 207	1,3,6,9,10,a)
6.	8 x 18	ET 32	VA	245/45-18	CK 509	1,5
7.	9 x 18	ET 32	HA	245/45-18	CK 511	1,6,10
8.	8 x 18	ET 32	VA	255/45-18	CK 509	1,5,9
9.	9 x 18	ET 32	HA	255/45-18	CK 511	1,6,10
10.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	235/50-18	RX 501, CH 012	1,3,4,7,10,a)
11.			VA + HA	245/45-18	RX 501, CH 012	1,3,4,7,8
12.			VA + HA	255/45-18	RX 501, CH 012	1,3,6,9,10,a)
13.	9 x 18	ET 32	VA + HA	245/45-18	CK 511	1,5,6,10
14.			VA + HA	255/45-18	CK 511	1,5,6,9,10
15.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10,a)
16.			VA + HA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
17.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für W12 / not for W12 / hors W12

AUDI A8, Typ 4E						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	235/50-18	CV 006	1
2.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/50-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,3,4,7
3.			VA + HA	255/45-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,3,4,9
4.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	235/50-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9
5.			VA + HA	255/45-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9
6.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/45-18	RR 702, CK 511	1,5,6
7.			VA + HA	255/45-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
8.	8 x 19	ET 44	VA + HA	245/40-19	CK 516, CK 014	1
9.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9
10.	10 x 19	ET 38	VA + HA	255/40-19	CK 502	1,5,6,9
11.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9
12.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9
13.			VA + HA	275/35-20	CK 004	1,5,6,9
14.	10.5 x 21	ET 36-40	VA + HA	285/30-21	LM 193, RX 520	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	295/30-21	RX 520	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI TT, Coupé, Roadster, Typ 8N						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 228	1
2.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1
3.	8.5 x 18	ET 25-30	VA + HA	225/40-18	LM 145, CH 002	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 18	ET 25	VA	225/40-18	LM 145	1,5,9
	9.5 x 18	ET 25	HA	225/40-18	LM 146	1,6,10
5.	8.5 x 19	ET 25-30	VA + HA	225/35-19	LM 147, CH 014	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	235/35-19	LM 147, CH 014	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI TT, TTS, Coupé, Typ 8J						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	225/50-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,10
2.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1
3.			VA + HA	245/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,10
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,10
5.			VA + HA	245/45-17	CH 003	1,5,6,10
6.			VA + HA	255/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
7.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CS 002, CK 011, VZ 033	1,5,6,10
8.			VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CS 002, CK 011, VZ 033	1,5,6,9,10
9.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	235/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,10
10.			VA + HA	245/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,10
11.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,10
12.			VA + HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
13.			VA + HA	255/40-18	RR 702, CK 511	1,5,6,9,10
14.	8 x 19	ET 44	VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1
15.			VA + HA	245/35-19	CK 516, CK 014	1,10
16.	8.5 x 19	ET 32-46	VA + HA	235/35-19	RS 958, RS 960, LM 154, CK500,CY500,CM002,CX002,CH009,CK001,CS003	1,5,6,9,10
17.			VA + HA	245/35-19	RS 958, RS 960, LM 154, CK500,CY500,CM002,CX002,CH009,CK001,CS003	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	255/35-19	RS 958, RS 960, LM 154, CK500,CY500,CM002,CX002,CH009,CK001,CS003	1,5,6,9,10
19.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	255/30-19	CK 502	1,6,10
20.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	265/30-19	CK 502	1,6,10
21.	9.5 x 19	ET 28-32	VA + HA	245/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10
22.			VA + HA	255/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10
23.			VA + HA	265/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,5,6,9,10
24.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9,10
25.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI Q5, Typ 8R						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/65-17	CH 003	1
2.			VA + HA	255/60-17	CH 003	1,3,4
3.	8 x 18	ET 32	VA + HA	235/60-18	CK 509	1
4.			VA + HA	255/55-18	CK 509	1,3,4
5.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	235/60-18	CH 012	1
6.			VA + HA	255/55-18	CH 012	1,3,4
7.	9 x 18	ET 32	VA + HA	255/55-18	CK 511	1,5,6
8.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	235/55-19	CK 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1
9.			VA + HA	245/50-19	CK 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,3,4
10.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	275/45-19	CM 004	1,5,6
11.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/45-20	CK 003	1,3,4
12.			VA + HA	255/45-20	CK 003	1,3,4
13.	9 x 20	ET 25	VA + HA	245/45-20	CH 102, CX 006	1,3,4
14.			VA + HA	255/45-20	CH 102, CX 006	1,5,6
15.			VA + HA	275/40-20	CH 102, CX 006	1,5,6
16.	9.5 x 20	ET 25	VA + HA	255/45-20	CK 004	1,3,4
17.			VA + HA	275/40-20	CK 004	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI Q7, Typ 4L						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 20	ET 48	VA + HA	265/45-20	AI 004	1,5,6
2.			VA + HA	275/40-20	AI 004	1,5,6
3.			VA + HA	275/45-20	AI 004	1,5,6
4.	10,5 x 21	ET 52	VA + HA	275/40-21	RX 519	1
5.			VA + HA	285/35-21	RX 519	1,15
6.			VA + HA	295/35-21	RX 519	1,5,6,15
7.	10,5 x 22	ET 52	VA + HA	295/30-22	AI 001	1,15
8.			VA + HA	305/30-22	AI 001	1,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S3, Typ 8L						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 228	1,3,6,9,10,15
2.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,9,10,15
3.	8.5 x 18	ET 25-30	VA + HA	225/40-18	LM 145, CH 002	1,5,6,9,10
4.			VA + HA	255/35-18	LM 145, CH 002	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 19	ET 25-30	VA + HA	225/35-19	LM 147, CH 014	1,5,6,9,10,15
6.			VA + HA	235/35-19	LM 147, CH 014	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S3, Typ 8PA						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CH025, CK 011	1,5,6,9,10
2.	8 x 18	ET 33	VA	235/40-18	RR 700	1,5,9
	9 x 18	ET 33	HA	235/40-18	RR 702	1,6,10
3.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	235/40-18	CH 012	1,5,6,9,10
4.	8 x 19	ET 50	VA + HA	225/35-19	CH 026	1,5,6,10
5.			VA + HA	235/35-19	CH 026	1,5,6,9,10
6.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	225/35-19	CK 500, CM 002, CX 002, CH 009	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/35-19	CK 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S4, Limousine, Avant, Typ B5						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	225/45-17	CV 004	1,5,9
2.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/45-17	RR 700, CK 509	1,5,6,9,10
3.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,9,10
4.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,9,10
5.			VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,9,10,16
6.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,9,10
7.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI RS4, Avant, Typ B5						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4
2.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/30-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S4, Limousine, Avant, Cabrio, Typ 8E, QB6						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
2.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,4,7,8,a)
4.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

a) nicht für Cabrio / not for Cabrio / hors Cabrio

AUDI RS4, Avant, Typ QB6						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 44	VA + HA	235/40-18	VZ 033	1
2.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	255/40-18	CH 012	1
3.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1
4.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1
5.	9 x 20	ET 25	VA + HA	255/30-20	CX 006, CH 102	1,5,6,10
6.	9 x 20	ET 25	VA + HA	265/30-20	CX 006, CH 102	1,5,6,9,10,13,14
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S4, Typ B8						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	CK 500, CH 009	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	245/35-19	CK 500, CH 009	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	255/35-19	CK 500, CH 009	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S5, Typ B8						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1
2.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/40-18	RR 700, CK 509	1
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1
3.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10
4.			VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,10
5.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/40-18	LM 127	1
	9.5 x 18	ET 32	HA	245/40-18	LM 128	1,6,10
6.	8.5 x 18	ET 30	VA	255/40-18	LM 127	1,5
	9.5 x 18	ET 32	HA	255/40-18	LM 128	1,6,10
7.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	RX 501	1,5
	10 x 18	ET 40	HA	255/40-18	RX 506	1,6,10
8.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/40-18	RR 702, CK 511	1
9.			VA + HA	255/40-18	RR 702, CK 511	1
10.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,10
11.			VA + HA	255/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,9,10
12.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	245/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
13.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	255/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
14.	8.5 x 19	ET 35	VA	255/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	255/35-19	CK 502	1,6,10
15.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	245/35-19	CM 004	1,6,10
16.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	255/35-19	CM 004	1,6,10
17.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1
18.			VA + HA	255/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,10
19.	9 x 20	ET 25	VA + HA	245/30-20	CX 006, CH 102	1,9,10
20.			VA + HA	255/30-20	CX 006, CH 102	1,5,10
21.			VA + HA	265/30-20	CX 006, CH 102	1,5,6,9,10,16
22.	9 x 20	ET 25	VA	255/30-20	CX 006	1,5,16
	10 x 20	ET 25	HA	255/30-20	CX 007	1,6,10,16
23.	9 x 20	ET 25	VA	265/30-20	CX 006	1,5,9,16
	10 x 20	ET 25	HA	265/30-20	CX 007	1,6,10,16
24.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S6, Typ 4B						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 17	ET 35	VA + HA	255/40-17	RX 503	1,3,4
2.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	255/40-17	CH 003	1,3,4
3.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	255/35-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI RS6, RS6 plus, Typ 4B						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	255/40-18	LM 127, CH 012	1,5,6,9,10
2.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
3.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/30-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9
4.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S6, Typ 4F						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	255/40-18	RX 501, CH 012	1,6,10
2.	8 x 19	ET 44	VA + HA	235/35-19	CK 516	1
3.			VA + HA	245/35-19	CK 516	1
4.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
5.	9 x 20	ET 25	VA + HA	265/30-20	CX 006, CH 102	1,5,6,9,10,15,16
6.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	265/30-20	RS 966, CK 004	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI RS6, Typ 4F						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	9.5 x 19	ET 28	VA + HA	255/40-19	CM 004	1,5,6
2.			VA + HA	285/35-19	CM 004	1,5,6
3.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	275/35-20	CK 004	1
4.			VA + HA	285/30-20	CK 004	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S8, Typ D2						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,3,4,7,8
2.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	245/45-18	RX 501, CH 012	1,3,4,7,8
3.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

AUDI S8, Typ 4E						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	235/50-18	CH 012	1,5,6,9
2.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/40-19	RS 958, CK 500, CY 500, CH 009, CM 002, CX 002, CK 001	1,5,6,9
3.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	275/35-20	CK 004	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

# BMW 1er (187)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1,5,6,9,10
2.			VA	225/45-17	CH 007	1,5,9
			HA	245/40-17	CH 007	1,6,10
3.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	225/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,6,9,10
4.			VA	225/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,9
			HA	245/35-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,6,10
5.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1,5,9
	8.5 x 18	ET 34	HA	225/40-18	CK 016	1,6,10
6.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1,5,9
	8.5 x 18	ET 34	HA	245/35-18	CK 016	1,6,10
7.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1,5,9
	8.5 x 18	ET 34	HA	255/35-18	CK 016	1,6,10
8.			VA	225/40-18	CK 008, RX 206	1,5,9
			HA	245/35-18	CK 008, RX 206	1,6,10
9.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,6,9,10
10.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
			HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
11.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
12.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	RR 701, CK 512	1,5,9
	9.5 x 18	ET 32-35	HA	245/35-18	RR 703, CK 513	1,10
13.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,5,9
	9.5 x 18	ET 34-40	HA	255/35-18	RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10,12
14.	8.5 x 18	ET 30-35	VA	225/40-18	LM 124, CH 015	1,5,9
	10 x 18	ET 30-40	HA	255/35-18	LM 126, CH 018	1,6,10
15.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10
16.			VA + HA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10
17.			VA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,10
18.			VA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,10
19.	8.5 x 19	ET 35	VA	215/35-19	CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 40	HA	245/30-19	CH 005	1,10
20.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
21.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

# BMW 1er (182) Coupé, Cabrio

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1,5,6,9,10
2.			VA	225/45-17	CH 007	1,5,9
			HA	245/40-17	CH 007	1,6,10
3.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	225/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,6,9,10,a)
4.			VA	215/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5
			HA	245/35-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,6,10
5.			VA	225/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,9
			HA	245/35-18	CK 008	1,6,10
6.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1,5,9,a)
	8.5 x 18	ET 34	HA	225/40-18	CK 016	1,6,10,a)
7.	8 x 18	ET 45	VA	215/40-18	CK 008	1,5
	8.5 x 18	ET 34	HA	245/35-18	CK 016	1,6,10
8.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1,5,9
	8.5 x 18	ET 34	HA	245/35-18	CK 016	1,6,10
9.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015	1,5,6,9,10, a)
10.			VA + HA	235/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015	1,5,6,9,10
11.			VA	215/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015	1,5
			HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015	1,6,10
12.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015	1,5,9
			HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015	1,6,10
13.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,5,9
	9.5 x 18	ET 34-40	HA	255/35-18	RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10
14.	8.5 x 18	ET 34-35	VA	225/40-18	LM 124, CH 015	1,5,9
	10 x 18	ET 30-40	HA	255/35-18	LM 126, CH 018	1,6,10
15.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10,a)
16.			VA + HA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10,a)
17.			VA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9
			HA	245/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,10
18.			VA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,10
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	245/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CX 003	1,6,10
20.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
21.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
22.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
23.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 135i / not for 135i / hors 135i

**BMW 3er (3/C Limousine, Compact, Touring; 3/B Coupé, Cabrio)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	215/45-17	CH 007	1,7,8,15,a)
2.			VA + HA	225/45-17	CH 007	1,3,4,9,10,15
3.			VA + HA	235/40-17	CH 007	1,5,6,9,10,15
4.			VA	225/45-17	CH 007	1,3,9,15
			HA	245/40-17	CH 007	1,6,10
5.	8 x 18	ET 38	VA + HA	225/40-18	RX 206	1,3,4,9,10,15,b)
6.			VA + HA	245/35-18	RX 206	1,3,4,9,10,15
7.			VA	225/40-18	RX 206	1,3,9,15
			HA	245/35-18	RX 206	1,4,10
8.			VA	225/40-18	RX 206	1,3,9,15,c)
			HA	255/35-18	RX 206	1,6,10,c)
9.			VA	245/35-18	RX 206	1,3,9,15,c)
			HA	255/35-18	RX 206	1,6,10,c)
10.	8.5 x 18	ET 34-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,6,9,10,15
11.			VA + HA	245/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,6,9,10,15
12.			VA	225/40-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9,15
			HA	245/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
13.			VA	225/40-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9,15
			HA	255/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
14.			VA	245/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9,15
			HA	255/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
15.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	RS 959, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10,15
16.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,3,9
	9.5 x 19	ET 40	HA	235/35-19	CH 005	1,6,10
17.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,3,9
	9.5 x 19	ET 40	HA	265/30-19	CH 005	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für Touring und nur für 316i, 318i, 318tds / not for Touring and only for 316i, 318i, 318tds / hors Touring et seulement pour 316i, 318i, 318tds

b) nicht für 328i Touring / not for 328i Touring / hors 328i Touring

c) nicht für Compact / not for Compact / hors Compact

**BMW 3er (346L Limousine, Touring, 346C Coupé, 346R Cabrio, 346K Compact, 346X Allrad)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1,5,6,9
2.			VA + HA	235/40-17	CH 007	1,5,6,9,10
3.			VA	225/45-17	CH 007	1,5,9
			HA	245/40-17	CH 007	1,6,10
4.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	225/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,9
5.			VA + HA	245/35-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,9
6.			VA	225/40-18	CK 008, CS 004, RX 206	1,5,9
			HA	245/35-18	CK 008, CS 004, RX 206	1
7.			VA	225/40-18	CS 004, RX 206	1,5,9
			HA	255/35-18	CS 004, RX 206	1
8.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
9.			VA + HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
10.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
			HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
11.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
12.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,5,9
	9.5 x 18	ET 32-40	HA	255/35-18	RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10
13.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,5,9
	9.5 x 18	ET 32-40	HA	265/35-18	RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10
14.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 015	1,3,9
	10 x 18	ET 40	HA	255/35-18	CH 018	1,6,10
15.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 015	1,3,9
	10 x 18	ET 40	HA	265/35-18	CH 018	1,6,10
16.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10
17.			VA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9,a)
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,10,a)
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	235/35-19	CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9,a)
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10,a)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 346X / not for 346X / hors 346X



## BMW 3er (390L,X Limousine, Touring)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1
2.			VA	225/45-17	CH 007	1
			HA	255/40-17	CH 007	1
3.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	225/40-18	RX 206, CK 008	1
4.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5
5.			VA + HA	235/40-18	CK 512	1,5
6.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,a)
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10,a)
7.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,5
	9.5 x 18	ET 22-40	HA	255/35-18	RS 912, RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10
8.	8.5 x 18	ET 32-35	VA	235/40-18	RR 701, CK 512	1,a)
	9.5 x 18	ET 32-35	HA	265/35-18	RR 703, CK 513	1,a)
9.	8.5 x 18	ET 35-38	VA	225/40-18	RX 507, CH 015	1
	10 x 18	ET 25-40	HA	255/35-18	RX 508, CH 018	1,6,10
10.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
11.			VA + HA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
12.			VA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,a)
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,a)
13.			VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CX 001, CM 001, CH 004, CK 002	1,a)
			HA	255/30-19	LM 165, CK 514, CX 001, CM 001, CH 004, CK 002	1,6,a)
14.	8.5 x 19	ET 35	VA	225/35-19	CH 004	1,a)
	9.5 x 19	ET 40	HA	225/35-19	CH 005	1,a)
15.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,a)
	9.5 x 19	ET 40	HA	235/35-19	CH 005	1,a)
16.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,a)
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10,a)
17.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,a)
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10,a)
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,a)
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10,a)
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,a)
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10,a)
20.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	RS 959, LM 165	1,5,a)
	10 x 19	ET 25	HA	265/30-19	RS 962, LM 148	1,6,10,a)
21.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 165	1,5,a)
	10 x 19	ET 25	HA	265/30-19	RS 962, LM 148	1,6,10,a)
22.	8.5 x 20	ET 32-35	VA	235/30-20	RS 972, CX 004	1,a)
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/25-20	RS 964, CX 005	1,6,10,a)
23.	9 x 20	ET 24	VA	235/30-20	CH 100	1,5,9,a)
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/25-20	CH 101	1,6,10,a)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 390X / not for 390X / hors 390X

## BMW 3er (392C,Coupé, Cabrio)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1,a)
2.			VA + HA	235/40-17	CH 007	1,a)
3.			VA + HA	235/45-17	CH 007	1,a)
4.			VA	225/45-17	CH 007	1
			HA	255/40-17	CH 007	1
5.			VA	235/45-17	CH 007	1
			HA	255/40-17	CH 007	1
6.	8 x 18	ET 38	VA + HA	225/40-18	RX 206	1,a)
7.			VA + HA	235/40-18	RX 206	1,a)
8.			VA + HA	245/35-18	RX 206	1,a)
9.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,a)
10.			VA + HA	235/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,a)
11.			VA + HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,a)
12.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
13.			VA	235/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
14.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,a)
	9.5 x 18	ET 22-35	HA	245/35-18	RS 912, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10,a)
15.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,a)
	9.5 x 18	ET 22-40	HA	255/35-18	RS 912, RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10,a)
16.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	235/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1
	9.5 x 18	ET 22-40	HA	265/35-18	RS 912, RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10
17.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 015	1,a)
	10 x 18	ET 40	HA	255/35-18	CH 018	1,a)
18.	8.5 x 18	ET 35	VA	235/40-18	CH 015	1
	10 x 18	ET 40	HA	265/35-18	CH 018	1
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	CY 503	1
20.			VA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
21.			VA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
			HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
22.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
23.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
24.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	275/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10
25.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 165	1
	10 x 19	ET 25	HA	265/30-19	RS 962, LM 148	1,6,10
26.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 165	1
	10 x 19	ET 25	HA	275/30-19	RS 962, LM 148	1,6,10
27.	8.5 x 20	ET 32-35	VA	235/30-20	RS 972, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/25-20	RS 964, CX 005	1,6,10
28.	9 x 20	ET 24	VA	235/30-20	CH 100	1,5,9
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/25-20	CH 101	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur bis 200kW / only till 200kW / seulement jusqu' à 200kW

## BMW 5er (5/D Limousine, Touring)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 15	VA + HA	235/45-17	CH 010	1,3,7,8
2.			VA	235/45-17	CH 010	1,3,7
			HA	255/40-17	CH 010	1,8
3.	8 x 18	ET 18	VA + HA	235/40-18	CK 009	1
4.			VA + HA	245/40-18	CK 009	1,9,10,15
5.	8.5 x 18	ET 10-35	VA + HA	235/40-18	RS 911, RR 701, CK 512, RX 502, CH 015, CK 016, RX 209	1,3,4,7,8,a)
6.			VA + HA	245/40-18	RS 911, RR 701, CK 512, RX 502, CH 015, CK 016, RX 209	1,3,4,9,10,15
7.			VA	235/40-18	RS 911, RR 701, CK 512, RX 502, CH 015, CK 016, RX 209	1,3,7,15
			HA	265/35-18	RS 911, RR 701, CK 512, RX 502, CH 015, CK 016, RX 209	1,6,10
8.	8.5 x 18	ET 15-35	VA	245/40-18	RS 911, RR 701, CK 512	1
	9.5 x 18	ET 22-35	HA	245/40-18	RS 912, RR 703, CK 513	1,6,10
9.	8.5 x 18	ET 15	VA	235/40-18	RS 911	1
	9.5 x 18	ET 22	HA	255/35-18	RS 912	1,6,10
10.	8.5 x 18	ET 15-35	VA	235/40-18	RS 911, RR 701, CK 512	1
	9.5 x 18	ET 22-35	HA	265/35-18	RS 912, RR 703, CK 513	1,6,10
11.	8.5 x 18	ET 22	VA	235/40-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	265/35-18	RX 508	1,3,10
12.	8.5 x 19	ET 17-35	VA + HA	245/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CX 001, CH 016, CK 002	1,3,4,9,10,15
13.	8.5 x 19	ET 32	VA	235/35-19	CX 001	1,9,15
	9.5 x 19	ET 32	HA	265/30-19	CX 003	1,10
14.	8.5 x 19	ET 32	VA	235/35-19	CX 001	1,9,15
	9.5 x 19	ET 32	HA	275/30-19	CX 003	1,10
15.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	CX 001	1,9,15
	9.5 x 19	ET 32	HA	285/30-19	CX 003	1,10
16.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,3,9,15
	10 x 19	ET 20-25	HA	265/30-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,6,10
17.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,3,9,15
	10 x 19	ET 20-25	HA	275/30-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,6,10
18.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	245/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,3,9,15
	10 x 19	ET 20-25	HA	285/30-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,6,10
19.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/35-20	CK 005	1,5,9
	9.5 x 20	ET 22	HA	275/30-20	CK 006	1,6,10
20.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/35-20	RS 963	1,5,9,a)
	10 x 20	ET 22	HA	275/30-20	RS 964	1,6,10,a)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für Touring / not for Touring / hors Touring

## BMW 5er (560L Limousine, Touring)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 15	VA + HA	245/45-17	CH 010	1,5,6
2.	8 x 18	ET 18	VA + HA	245/40-18	CK 009	1,5,6,9
3.	8.5 x 18	ET 10-32	VA + HA	245/40-18	RS 911, RR 701, RX 502, RX 209	1,5,6,9
4.	8.5 x 18	ET 15	VA	245/40-18	RS 911	1,5,6
	9.5 x 18	ET 22	HA	275/35-18	RS 912	1,6,10
5.	8.5 x 18	ET 15	VA	245/40-18	RS 911	1,5,6
	9.5 x 18	ET 22	HA	285/35-18	RS 912	1,6,10
6.	8.5 x 18	ET 22	VA	245/40-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	275/35-18	RX 508	1,6,10
7.	8.5 x 18	ET 22	VA	245/40-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	285/35-18	RX 508	1,6,10
8.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/40-18	LM 124	1,5
	11 x 18	ET 13	HA	285/35-18	LM 139	1,6,10
9.	8.5 x 19	ET 17-35	VA + HA	245/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CM 001, CX 001, CH 016, CK 002	1,5,6,9,a)
10.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	CM 001, CX 001	1
	9.5 x 19	ET 32	HA	275/30-19	CM 003, CX 003	1,6,10
11.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	CM 001, CX 001	1
	9.5 x 19	ET 32	HA	285/30-19	CM 003, CX 003	1,6,10
12.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	245/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,5
	10 x 19	ET 20-25	HA	275/30-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,6,10
13.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	245/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,5
	10 x 19	ET 20-25	HA	285/30-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,6,10
14.	8.5 x 20	ET 15-32	VA + HA	245/30-20	RS 963, CX 004, CK 005	1,a)
15.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/30-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	295/25-20	CK 006	1,6,10
16.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/30-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/25-20	RS 964, CX 005	1,6,10
17.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/30-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	295/25-20	RS 964, CX 005	1,6,10
18.	9 x 20	ET 24	VA	245/30-20	CH 100	1,5,9
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/25-20	CH 101	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 545i und 550i / not for 545i and 550i / hors 545i et 550i

**BMW 5er (560X Touring)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	245/45-17	CH 007	1
2.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	245/40-18	CK 008, CS 004	1,7
3.	8.5 x 18	ET 32	VA + HA	235/40-18	RR 701	1,5,6
4.	8.5 x 18	ET 32-38	VA + HA	245/40-18	RS 909, RR 701, CK 512, CH 015, CK 016	1,5,6,7
5.	8.5 x 18	ET 32	VA + HA	255/40-18	RR 701	1,5,6,10
6.	8.5 x 18	ET 35-38	VA	245/40-18	RS 909, RR 701, CK 512	1,7
	9.5 x 18	ET 32-40	HA	275/35-18	RS 957, RR 703, CK 513	1,10
7.	8.5 x 18	ET 35	VA	245/40-18	CH 015	1,7
	10 x 18	ET 40	HA	275/35-18	CH 018	1,10
8.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	245/35-19	RS 959, CH 004, CK 002	1,7
9.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CH 004	1,7
	9.5 x 19	ET 40	HA	245/35-19	CH 005	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**BMW 6er (663C)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 10-22	VA + HA	245/45-18	RX 502, RX 209	1
2.	8.5 x 18	ET 22	VA	245/45-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	275/40-18	RX 508	1,10
3.	8.5 x 19	ET 18-20	VA	245/40-19	CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1
	10 x 19	ET 20	HA	275/35-19	CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,10
4.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/35-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	275/30-20	CK 006	1,10
5.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/35-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	285/30-20	CK 006	1,10
6.	8.5 x 20	ET 15	VA	255/35-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	285/30-20	CK 006	1,10
7.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/40-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	275/30-20	RS 964, CX 005	1,10
8.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/40-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/30-20	RS 964, CX 005	1,10
9.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	255/35-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/30-20	RS 964, CX 005	1,10
10.	9 x 20	ET 24	VA	245/35-20	CH 100	1,5,9
	10.5 x 20	ET 24	HA	275/30-20	CH 101	1,6,10
11.	9 x 20	ET 24	VA	245/35-20	CH 100	1,5,9
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/30-20	CH 101	1,6,10
12.	9 x 20	ET 24	VA	255/35-20	CH 100	1,5,9
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/30-20	CH 101	1,6,10
13.	9 x 21	ET 23	VA	255/30-21	RX 515	1
	10.5 x 21	ET 28	HA	295/25-21	RX 516	1,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**BMW 7er (7/G)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 15	VA + HA	225/55-17	CH 010	1,7,10
2.			VA + HA	255/45-17	CH 010	1,7,10
3.	8.5 x 18	ET 10-35	VA + HA	235/50-18	RS 911, RX 502, CH 015, RX 209	1,4,9,10
4.			VA + HA	245/45-18	RS 911, RX 502, CH 015, RX 209	1,3,4,9,10
5.			VA + HA	255/45-18	RS 911, RX 502, CH 015, RX 209	1,5,6,9,10
6.			VA	235/50-18	RS 911, RX 502, CH 015, RX 209	1,9
			HA	255/45-18	RS 911, RX 502, CH 015, RX 209	1,6,10
7.	8.5 x 18	ET 15	VA	235/50-18	RS 911	1,9
	9.5 x 18	ET 22	HA	255/45-18	RS 912	1,10
8.	8.5 x 18	ET 15	VA	255/45-18	RS 911	1,5,9
	9.5 x 18	ET 22	HA	255/45-18	RS 912	1,10
9.	8.5 x 18	ET 15	VA	245/45-18	RS 911	1,5,9
	9.5 x 18	ET 22	HA	275/40-18	RS 912	1,6,10
10.	8.5 x 18	ET 15	VA	255/45-18	RS 911	1,5,9
	9.5 x 18	ET 22	HA	285/40-18	RS 912	1,6,10
11.	8.5 x 18	ET 22	VA	235/50-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	255/45-18	RX 508	1,10
12.	8.5 x 18	ET 22	VA	255/45-18	RX 502	1,7
	10 x 18	ET 25	HA	255/45-18	RX 508	1,10
13.	8.5 x 18	ET 22	VA	245/45-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	275/40-18	RX 508	1,6,10
14.	8.5 x 18	ET 22	VA	255/45-18	RX 502	1,7
	10 x 18	ET 25	HA	285/40-18	RX 508	1,6,10
15.	8.5 x 19	ET 17-35	VA + HA	245/40-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016, CK 002	1,9,10
16.	8.5 x 19		VA + HA	255/40-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016, CK 002	1,9,10
17.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	255/40-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,9
	10 x 19	ET 20-25	HA	255/40-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,10
18.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	245/40-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,9
	10 x 19	ET 20-25	HA	275/35-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,10
19.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	255/40-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,9
	10 x 19	ET 20-25	HA	285/35-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,10
20.	8.5 x 20	ET 15	VA + HA	245/40-20	RS 963, CK 005	1,9,10
21.			VA + HA	255/35-20	RS 963, CK 005	1,9,10,a)
22.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/40-20	CK 005	1,9
	9.5 x 20	ET 22	HA	275/35-20	CK 006	1,6,10
23.	8.5 x 20	ET 15	VA	255/35-20	CK 005	1,9
	9.5 x 20	ET 22	HA	285/30-20	CK 006	1,6,10
24.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/40-20	RS 963	1,9
	10 x 20	ET 22	HA	275/35-20	RS 964	1,6,10
25.	8.5 x 20	ET 15	VA	255/35-20	RS 963	1,9
	10 x 20	ET 22	HA	285/30-20	RS 964	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 750i / not for 750i / hors 750i

## BMW 7er (765)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 15	VA + HA	245/55-17	CH 010	1
2.	8 x 18	ET 18	VA + HA	245/50-18	CK 009	1
3.	8.5 x 18	ET 10-22	VA + HA	245/50-18	RS 911, RX 502, RX 209	1
4.	8.5 x 18	ET 15	VA	245/45-18	RS 911	1
	9.5 x 18	ET 22	HA	285/40-18	RS 912	1
5.	8.5 x 18	ET 22	VA	245/45-18	RX 502	1
	10 x 18	ET 25	HA	285/40-18	RX 508	1
6.	8.5 x 19	ET 18-20	VA + HA	245/45-19	CK 501, CY 501, CH 016	1
7.	8.5 x 19	ET 17-20	VA	245/45-19	LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1
	10 x 19	ET 20-25	HA	275/40-19	LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1
8.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/40-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	275/35-20	CK 006	1
9.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/40-20	RS 963	1
	10 x 20	ET 22	HA	275/35-20	RS 964	1
10.	9 x 20	ET 24	VA	255/35-20	CH 100	1
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/30-20	CH 101	1
11.	9 x 21	ET 23	VA	245/35-21	RX 515	1
	10.5 x 21	ET 28	HA	285/30-21	RX 516	1
12.	9 x 21	ET 23	VA	245/35-21	RX 515	1
	10.5 x 21	ET 28	HA	295/30-21	RX 516	1
13.	9 x 21	ET 23	VA	255/35-21	RX 515	1
	10.5 x 21	ET 28	HA	295/30-21	RX 516	1

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## BMW 7er (701)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 34	VA + HA	245/50-18	CK 016	1
2.	8.5 x 19	ET 18	VA + HA	245/45-19	CK 501	1,6,10
3.	8.5 x 19	ET 18	VA + HA	255/40-19	CK 501	1,6,10
4.	8.5 x 19	ET 18	VA	245/45-19	CK 501	1
	9.5 x 19	ET 32	HA	275/40-19	CK 515	1,6,10
5.	8.5 x 19	ET 18	VA	255/40-19	CK 501	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	285/35-19	CK 515	1,6,10
6.	8.5 x 19	ET 18	VA	245/45-19	CK 501	1
	10 x 19	ET 20	HA	275/40-19	CK 503	1,6,10
7.	8.5 x 19	ET 18	VA	255/40-19	CK 501	1,5,9
	10 x 19	ET 20	HA	285/35-19	CK 503	1,6,10
8.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/40-20	CK 005	1,5,9
	9.5 x 20	ET 22	HA	275/30-20	CK 006	1,6,10
9.	8.5 x 20	ET 15	VA	245/40-20	RS 963	1,5,9
	10 x 20	ET 22	HA	275/30-20	RS 964	1,6,10
10.	8.5 x 20	ET 15	VA	255/35-20	RS 963	1,5,9
	10 x 20	ET 22	HA	285/30-20	RS 964	1,6,10
11.	9 x 20	ET 24	VA	245/40-20	CH 100	1
	10.5 x 20	ET 24	HA	275/30-20	CH 101	1,6,10
12.	9 x 20	ET 24	VA	255/35-20	CH 100	1
	10.5 x 20	ET 24	HA	285/30-20	CH 101	1,6,10
13.	9 x 21	ET 23	VA	245/35-21	RX 515	1,a)
	10.5 x 21	ET 28	HA	285/30-21	RX 516	1,6,10,a)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für 750i / not for 750i / hors 750i

# BMW Z3 (R/C Roadster, Coupé)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1,9,15
2.			VA + HA	235/40-17	CH 007	1,3,4,8,9,15
3.			VA	225/45-17	CH 007	1,9,15
			HA	245/40-17	CH 007	1,4,8
4.	8 x 18	ET 38	VA + HA	225/40-18	RX 206	1,3,8,9,15
5.			VA + HA	245/35-18	RX 206	1,3,8,9,15
6.			VA	225/40-18	RX 206	1,3,9,15
			HA	245/35-18	RX 206	1,8
7.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,8,9,15
8.			VA + HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,8,9,15
9.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9,15
			HA	245/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,8
10.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9,15
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,4,10
11.			VA	245/35-18	RX 507, CH 015	1,3,9,15
			HA	255/35-18	RX 507, CH 015	1,4,10
12.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/40-18	RS 909	1,3,9,15
	9.5 x 18	ET 40	HA	245/35-18	RS 957	1,10
13.	8.5 x 18	ET 32-38	VA	225/40-18	RS 909, RR 701, CK 512	1,3,9,15
	9.5 x 18	ET 32-40	HA	255/35-18	RS 957, RR 703, CK 513	1,10
14.	8.5 x 18	ET 38	VA	245/40-18	RS 909	1,3,9,15
	9.5 x 18	ET 40	HA	245/40-18	RS 957	1,10
15.	8.5 x 18	ET 38	VA	245/40-18	RS 909	1,3,9,15
	9.5 x 18	ET 40	HA	255/35-18	RS 957	1,10
16.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 015	1,3,9,15
	10 x 18	ET 40	HA	255/35-18	CH 018	1,8
17.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 015	1,3,9,15
	10 x 18	ET 40	HA	265/35-18	CH 018	1,8
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 959, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9,10,15
19.	8.5 x 19	ET 35	VA	225/35-19	CY 503	1,5,9,15
	9.5 x 19	ET 35	HA	255/30-19	CY 503	1,6,10
20.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,3,9,15
	9.5 x 19	ET 40	HA	235/35-19	CH 005	1,8
21.	8.5 x 19	ET 35	VA	225/35-19	CH 004	1,3,9,15
	9.5 x 19	ET 40	HA	255/30-19	CH 005	1,8
22.	8.5 x 19	ET 35	VA	225/35-19	CH 004	1,3,9,15
	9.5 x 19	ET 40	HA	265/30-19	CH 005	1,8

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**BMW Z4 (Z85 Cabrio, Coupé)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	225/45-17	CH 007	1,3,4,7
2.			VA	225/45-17	CH 007	1,3,7
			HA	245/40-17	CH 007	1,4,10
3.	8 x 18	ET 42-45	VA + HA	225/40-18	CK 008, CS 004	1
4.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1
	8.5 x 18	ET 34	HA	225/40-18	CK 016	1,6
5.	8 x 18	ET 45	VA	225/40-18	CK 008	1
	8.5 x 18	ET 34	HA	255/35-18	CK 016	1,6
6.	8.5 x 18	ET 30-38	VA + HA	225/40-18	RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,6,9
7.			VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
			HA	255/35-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6
8.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	RS 909, LM 124, RR 701, CK 512	1,5,9
	9.5 x 18	ET 34-40	HA	255/35-18	RS 957, LM 125, RR 703, CK 513	1,6,10
9.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 015	1,3,9
	10 x 18	ET 40	HA	255/35-18	CH 018	1,4,10
10.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	CH 004, CK 002	1,5,6,9,10,15
11.		ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10,15
12.		ET 32-35	VA	225/35-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,5,9
		ET 32-35	HA	255/30-19	RS 959, LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1,6,10
13.	8.5 x 19	ET 35	VA	225/35-19	CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 40	HA	255/30-19	CH 005	1,6,10
14.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	LM 165, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	265/30-19	LM 166, CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**BMW X3 (X83)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	235/55-17	CH 007	1
2.			VA + HA	255/50-17	CH 007	1
3.			VA	235/55-17	CH 007	1
			HA	255/50-17	CH 007	1
4.	8.5 x 18	ET 34-38	VA + HA	235/50-18	RS 909, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
5.			VA + HA	255/45-18	RS 909, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
6.			VA	235/50-18	RS 909, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
			HA	255/45-18	RS 909, RR 701, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1
7.	9.5 x 18	ET 32-40	VA + HA	255/45-18	RS 957, RR 703, CK 513	1
8.			VA + HA	285/40-18	RS 957, RR 703, CK 513	1
9.			VA	255/45-18	RS 957, RR 703, CK 513	1
			HA	285/40-18	RS 957, RR 703, CK 513	1
12.	10 x 18	ET 30	VA + HA	285/40-18	LM 126	1,9
13.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/45-19	RS 959, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
14.			VA + HA	255/40-19	RS 959, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
15.			VA	235/45-19	RS 959, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
			HA	255/40-19	RS 959, CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004, CK 002	1
16.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/45-19	CH 004	1
	9.5 x 19	ET 40	HA	235/45-19	CH 005	1
17.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/40-19	CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/40-19	CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/45-19	CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	255/40-19	CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/45-19	CK 514, CY 503, CM 001, CX 001, CH 004	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	285/35-19	CK 515, CY 504, CM 003, CX 003, CH 005	1,6
20.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/40-19	CM 001, CX 001	1
	9.5 x 19	ET 32-40	HA	285/35-19	CM 003, CX 003	1,6
21.	9.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/45-19	CH 005	1
22.			VA + HA	255/40-19	CM 003, CX 003, CH 005	1,5,6
23.			VA	235/45-19	CH 005	1
			HA	255/40-19	CH 005	1
24.			VA	255/40-19	CM 003, CX 003	1,5
			HA	285/35-19	CM 003, CX 003	1,6
25.	8.5 x 20	ET 32	VA + HA	245/35-20	CX 004	1,5,6
26.			VA + HA	245/40-20	CX 004	1,5,6,9,16
27.			VA + HA	255/35-20	CX 004	1,5,6,9
28.	10 x 20	ET 35	VA + HA	265/35-20	AI 002	1,5,6
29.			VA + HA	275/35-20	AI 002	1,5,6
30.			VA + HA	275/40-20	AI 002	1,5,6,9,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**BMW X5 (X53)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 38	VA + HA	255/55-18	RX 507	1
2.			VA + HA	265/55-18	RX 507	1
3.			VA + HA	285/50-18	RX 507	1
4.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	255/50-19	CY 503	1
5.			VA + HA	265/50-19	CY 503	1
6.			VA + HA	275/45-19	CY 503	1
7.	10 x 20	ET 35	VA + HA	265/45-20	AI 002	1
8.			VA + HA	275/40-20	AI 002	1
9.			VA + HA	285/40-20	AI 002	1,5,6
10.			VA + HA	295/40-20	AI 002	1,5,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

BMW X5 (X70)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	255/50-19	CY 503	1,3,4
2.	10 x 20	ET 35	VA + HA	265/50-19	CY 503	1,3,4
3.			VA + HA	275/50-19	CY 503	1,3,4
4.			VA + HA	265/45-20	AI 002	1,3,4
5.			VA + HA	275/40-20	AI 002	1,3,4
6.	10.5 x 21	ET 28	VA + HA	285/35-21	RX 516	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW 3er (M3/B Limousine, Cabrio)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 38	VA + HA	235/40-17	CH 007	1,7,8,a)
2.	8 x 18	ET 38	VA	225/45-17	CH 007	1,9
3.			HA	245/40-17	CH 007	1,6,10
4.			VA + HA	225/40-18	RX 206	1,3,4,7,10
5.			VA + HA	245/35-18	RX 206	1,3,4,7,10
6.	8.5 x 18	ET 34-38	VA	225/40-18	RX 206	1,3,7
7.			HA	255/35-18	RX 206	1,6,10
8.			VA	245/35-18	RX 206	1,3,7
9.			HA	255/35-18	RX 206	1,3,7
10.	8.5 x 18	ET 38	VA + HA	225/40-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	245/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,6,9,10
12.			VA	225/40-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,5,9
13.			HA	255/35-18	RS 909, CK 512, RX 507, CH 015, CK 016	1,6,10
14.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/40-18	RS 909	1,5,9
15.	9.5 x 18	ET 40	HA	255/35-18	RS 957	1,6,10
16.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	RS 959, CH 004, CK 002	1,5,6,9,10
17.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,3,9
18.	9.5 x 19	ET 40	HA	235/35-19	CH 005	1,6,10
19.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,3,9
20.	9.5 x 19	ET 40	HA	265/30-19	CH 005	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

a) nur für Fahrzeuge mit 210kW / only for vehicles with 210 kW / seulement pour véhicules avec 210 kW

BMW 3er (M346 Coupé, Cabrio)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/45-18	RS 909	1,5,9
2.	9.5 x 18	ET 22	HA	255/40-18	RS 912	1,6,10
3.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/45-18	RX 507	1,3,7
4.	10 x 18	ET 25	HA	255/40-18	RX 508	1,4,8
5.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/40-19	RS 959, LM 165, CY 503, CH 004	1,3,7
6.	10 x 19	ET 20-25	HA	255/35-19	RS 962, LM 148, CY 502, CH 017	1,6,10
7.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 165, CY 503, CH 004	1,3,7
8.	10 x 19	ET 20-25	HA	265/30-19	RS 962, LM 148, CY 502, CH 017	1,6,10
9.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 959, LM 165, CY 503, CH 004	1,3,7
10.	10 x 19	ET 20-25	HA	275/30-19	RS 962, LM 148, CY 502, CH 017	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW 3er (M390)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	CM 001, CX 001	1
2.	9.5 x 19	ET 32	HA	265/35-19	CM 003, CX 003	1,6,10
3.	8.5 x 19	ET 18-20	VA	245/35-19	CK 501, CY 501, CH 016	1
4.	10 x 19	ET 20	HA	265/35-19	CK 503, CY 502, CH 017	1,6,10
5.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/30-20	RS 963, CX 004	1,5,9
6.	10 x 20	ET 22-25	HA	265/30-20	RS 964, CX 005	1,6,10
7.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/30-20	RS 963, CX 004	1,5,9
8.	10 x 20	ET 22-25	HA	275/30-20	RS 964, CX 005	1,6,10
9.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	245/30-20	RS 963, CX 004	1,5,9
10.	10 x 20	ET 22-25	HA	295/25-20	RS 964, CX 005	1,6,10
11.	9 x 20	ET 24	VA	245/30-20	CH 100	1,5
12.	10.5 x 20	ET 24	HA	295/25-20	CH 101	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW 5er (M539)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 15	VA	245/40-18	RS 911	1,9
2.	9.5 x 18	ET 22	HA	275/35-18	RS 912	1,4,10
3.	8.5 x 18	ET 22	VA	245/40-18	RX 502	1,3,7,15
4.	10 x 18	ET 25	HA	275/35-18	RX 508	1,4,10
5.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	CX 001	1,9,15
6.	10 x 19	ET 32	HA	275/30-19	CX 003	1,10
7.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	CX 001	1,9,15
8.	10 x 19	ET 32	HA	285/30-19	CX 003	1,10
9.	8.5 x 19	ET 17-18	VA	245/35-19	LM 121, CK 501, CY 501	1,7,15
10.	10 x 19	ET 20-25	HA	275/30-19	LM 148, CK 503, CY 502	1,10
11.	8.5 x 19	ET 17-35	VA	245/35-19	RS 959, LM 121, CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,9,15
12.	10 x 19	ET 20-25	HA	285/30-19	RS 962, LM 148, CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW 5er (M560)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 18-20	VA	255/40-19	CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,7
	10 x 19	ET 20	HA	285/35-19	CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,8
2.	8.5 x 20	ET 15	VA	255/35-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	285/30-20	CK 006	1,10
3.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	255/35-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/30-20	RS 964, CX 005	1,10
4.	9 x 21	ET 23	VA	255/30-21	RX 515	1,9
	10.5 x 21	ET 28	HA	295/25-21	RX 516	1,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW 6er (M560)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 18-20	VA	255/40-19	CK 501, CY 501, RX 513, CH 016	1,7
	10 x 19	ET 20	HA	285/35-19	CK 503, CY 502, RX 514, CH 017	1,8
2.	8.5 x 20	ET 15	VA	255/35-20	CK 005	1
	9.5 x 20	ET 22	HA	285/30-20	CK 006	1,8
3.	8.5 x 20	ET 15-32	VA	255/35-20	RS 963, CX 004	1
	10 x 20	ET 22-25	HA	285/30-20	RS 964, CX 005	1,10
4.	9 x 21	ET 23	VA	255/30-21	RX 515	1,9
	10.5 x 21	ET 28	HA	295/25-21	RX 516	1,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW Z3 (MR/C Roadster, Coupé)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/40-18	RS 909	1,5,9
	9.5 x 18	ET 22	HA	255/35-18	RS 912	1,6,8
2.	8.5 x 18	ET 38	VA	245/35-18	RS 909	1,5,9
	9.5 x 18	ET 22	HA	255/35-18	RS 912	1,6,8
3.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/40-18	RX 507	1,3,9
	10 x 18	ET 25	HA	255/35-18	RX 508	1,4,8
4.	8.5 x 18	ET 38	VA	245/35-18	RX 507	1,3,9
	10 x 18	ET 25	HA	255/35-18	RX 508	1,4,8
5.	8.5 x 18	ET 30-38	VA	225/40-18	LM 124, RX 507	1,3,9
	10 x 18	ET 25-30	HA	265/35-18	LM 126, RX 508	1,4,10
6.	8.5 x 18	ET 30	VA	225/40-18	LM 124	1,3,9
	11 x 18	ET 13	HA	285/30-18	LM 139	1,4,10
7.	9.5 x 18	ET 34	VA	225/40-18	LM 125	1,3,9
	11 x 18	ET 13	HA	285/30-18	LM 139	1,4,10
8.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 959, LM 165, CH 004	1,3,9
	10 x 19	ET 20-25	HA	265/30-19	RS 962, LM 148, CH 017	1,4,10
9.	9.5 x 19	ET 32	VA	235/35-19	LM 166	1,3,9
	10 x 19	ET 25	HA	265/30-19	LM 148	1,4,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW M Roadster (M85)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/45-18	RS 909	1
	9.5 x 18	ET 22	HA	255/40-18	RS 912	1,6
2.	8.5 x 18	ET 38	VA	235/40-18	RS 909	1
	9.5 x 18	ET 22	HA	265/35-18	RS 912	1,6
3.	8.5 x 18	ET 38	VA	245/40-18	RS 909	1
	9.5 x 18	ET 22	HA	275/35-18	RS 912	1,6,10
4.	8.5 x 18	ET 38	VA	225/45-18	RX 507	1
	10 x 18	ET 25	HA	255/40-18	RX 508	1,6
6.	8.5 x 19	ET 32	VA	225/40-19	CM 001, CX 001	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	255/35-19	CM 003, CX 003	1,6,10
7.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/40-19	RS 959, LM 165, CH 004	1,5,9
	10 x 19	ET 20-25	HA	255/35-19	RS 962, LM 148, CH 017	1,6,10
8.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CH 004	1,5
	10 x 19	ET 20	HA	265/30-19	CH 017	1,6,10
9.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CH 004	1,5
	10 x 19	ET 20	HA	275/30-19	CH 017	1,6,10
10.	9 x 20	ET 24	VA	245/30-20	CH 100	1,5,9
	10.5 x 20	ET 24	HA	295/25-20	CH 101	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

BMW Group. MINI						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38-40	VA + HA	205/40-17	LM 198, CV 001	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	205/45-17	LM 198, CV 001	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	215/40-17	LM 198, CV 001	1,5,6,9,10
4.			VA + HA	215/45-17	LM 198, CV 001	1,5,6,9,10
5.	8 x 18	ET 38	VA + HA	215/35-18	CS 001	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	225/35-18	CS 001	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						



## CHRYSLER CORP. Typ Talon

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/45-17	RX 243, CO 003	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## CHRYSLER CORP. Typ Stealth ES, RT (nicht Turbo)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	235/45-17	RX 243, CO 003	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## CHRYSLER CORP. Typ Avenger, Sebring Typ JS

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/50-18	CS 006	1,15
2.			VA + HA	215/55-18	CS 006	1,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## CHRYSLER Crossfire, Typ ZH

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## CHRYSLER Patriot Typ PK

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/55-18	CS 006	1,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## DAEWOO Nubira, Typ KLAJ

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,9,10
2.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## FERRARI 456 Typ F116CL

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 25	VA	225/40-18	LM 178	1,3
	10.5 x 18	ET 30	HA	285/35-18	LM 179	1,4

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FERRARI 550 Typ F133 ADM

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 25	VA	245/40-18	LM 178	1,3
	10.5 x 18	ET 30	HA	285/35-18	LM 179	1,4

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FERRARI 360 Typ F131

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 25	VA	225/40-18	LM 178	1
	10.5 x 18	ET 30	HA	275/40-18	LM 179	1

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FIAT Croma, Typ 194

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/50-17	RX 248	1
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1
3.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/45-18	CS 008	1

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FIAT Sedici, Typ FY

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	205/55-17	CO 003	1
3.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
4.			VA + HA	215/50-17	CO 003	1
5.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
6.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
7.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1
8.			VA + HA	215/45-18	CV 005	1
9.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
10.			VA + HA	225/45-18	CV 005	1
11.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CS 006	1
12.			VA + HA	215/45-18	CS 006	1
13.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1
14.			VA + HA	225/45-18	CS 006	1
15.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FIAT Punto, Typ 199

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/50-17	CV 001	1,5,6
2.			VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6,10
4.			VA + HA	215/45-17	CV 001	1,5,6,10,15
5.	8 x 18	ET 38	VA + HA	215/35-18	CS 001	1,5,6,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FIAT Idea, Typ 350

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 38	VA + HA	215/35-18	CS 001	1,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FIAT Linea, Typ 323

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 38	VA + HA	205/40-18	CS 001	1,5,6
2.			VA + HA	215/35-18	CS 001	1,5,6
3.			VA + HA	215/40-18	CS 001	1,5,6,10
4.			VA + HA	225/35-18	CS 001	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Focus, Typ DA3, DB3

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 008	1
2.			VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6,9,10
3.	8 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CK 007	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Mondeo, Typ B4Y, B5Y, BWY

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6,9,10
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CK 007	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Mondeo, Typ BA7

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/45-18	CV 008	1
2.			VA + HA	225/40-18	CV 008	1,6
3.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CK 007	1,6,9,10,15
4.			VA + HA	245/35-19	CK 007	1,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Probe, Typ ECP

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/45-17	RX 243, CO 003	1,3,4,16
2.	8 x 18	ET 38-40	VA + HA	225/40-18	CK 510, CH 013, RX 239	1,3,4

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Galaxy, Typ WGR

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,10
2.			VA + HA	235/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,9,10,15
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,7,10
4.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,7,10
5.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,7,10
6.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,7,10
7.	8 x 18	ET 40-44	VA + HA	235/40-18	CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD C-Max, Typ DM2

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 008	1
2.			VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6
3.	8 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CK 007	1,5,6
4.			VA + HA	235/35-19	CK 007	1,5,6,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD S-Max, Typ WA6

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CV 008	1
2.			VA + HA	245/45-18	CV 008	1,5,6
3.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/35-19	CK 007	1,5,6,15
4.			VA + HA	245/40-19	CK 007	1,5,6,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Transit, Typ PH2,PJ2,PT2,PU2

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## FORD Escape, Typ 1N2, 1N2R

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/50-18	CS 006	1,5,a)
2.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,5,b)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur für Typ 1N2 / only for type 1N2 / seulement pour type 1N2

b) nur für Typ 1N2R / only for type 1N2R / seulement pour type 1N2R

HONDA Civic, Typ EU*, EP*, EV*						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1
2.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	215/40-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/35-18	CV 005	1,5,9,10
5.			VA + HA	215/40-18	CV 005	1,5,9,10
6.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/35-18	CS 006	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	215/40-18	CS 006	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Civic 5DR, Typ FK1, FK2, FK3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
4.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
5.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1
6.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6
7.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1,6
8.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
9.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
10.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	215/35-19	CS 007	1,5,6
11.			VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Civic 3DR, Typ FN1, FN2, FN3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1,3,6,9,10
2.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,3,6,9,10
3.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	215/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Integra TYPE R, Typ DC2						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/40-17	RX 243	1,3,4,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Accord, Typ CL3, CL4						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/45-17	CO 003	1,5,6
2.			VA + HA	215/40-17	CO 003	1,5,6,10
3.			VA + HA	235/40-17	CO 003	1,5,6,9,10
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/35-18	CV 005	1,5,6,9,10
5.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/35-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Accord, Typ CU1, CU2, CU3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CS 006	1,5,6
2.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,6
3.			VA + HA	235/45-18	CS 006	1,5,6,9
4.			VA + HA	245/40-18	CS 006	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/40-19	CS 007	1,5,9
6.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,9
7.			VA + HA	235/40-19	CS 007	1,5,6,9
8.			VA + HA	245/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Accord Tourer, Typ CM1, CM2, CN2						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/45-17	CO 003	1
2.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1,5,6,10
3.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
5.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
6.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,10
7.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Accord Tourer, Typ CW1, CW2, CW3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CS 006	1,5
2.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,6
3.			VA + HA	235/45-18	CS 006	1,5,6,9
4.			VA + HA	245/40-18	CS 006	1,5,6,9,10
6.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/40-19	CS 007	1,5,9
7.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,9
8.			VA + HA	235/40-19	CS 007	1,5,9
9.			VA + HA	245/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Accord Coupé V6, Typ CG2						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1,5,6
2.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1,5,6
3.			VA + HA	235/40-17	CO 003	1,5,6,10,15
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
5.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Accord, Typ CL7, CL9, CN1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/45-17	CO 003	1
2.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1,5,6,10
3.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
6.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,10
7.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA Prelude, Typ BB6, BB8						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/40-17	CO 003	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1,5,6,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA CR-V, Typ RD1, RD3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/50-17	CO 003	1,5,6,10,15
2.			VA + HA	245/45-17	CO 003	1,5,6,10,15
3.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CS 006	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HONDA CR-V, Typ RD8, RD9						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/55-17	CO 003	1,6,10
2.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/50-18	CV 005	1,5,6,10
3.			VA + HA	235/45-18	CV 005	1,5,6,10
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	235/45-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
5.			VA + HA	245/45-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
6.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

HONDA CR-V, Typ RE5, RE6						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/65-17	CO 003	1
2.			VA + HA	235/55-17	CO 003	1
3.			VA + HA	235/60-17	CO 003	1
4.			VA + HA	245/55-17	CO 003	1,5
5.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/60-18	CV 005	1,5
6.			VA + HA	235/50-18	CV 005	1,5
7.			VA + HA	235/55-18	CV 005	1,5
8.			VA + HA	245/50-18	CV 005	1,5,6,10
9.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/60-18	CK 012, CS 006	1,5
10.			VA + HA	235/50-18	CK 012, CS 006	1,5,6
11.			VA + HA	235/55-18	CK 012, CS 006	1,5,6
12.			VA + HA	245/50-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
13.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/45-19	CS 007	1,5
14.			VA + HA	245/45-19	CS 007	1,5
15.			VA + HA	255/40-19	CS 007	1,5,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

HONDA FR-V, Typ BE1, BE3, BE5						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
4.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
5.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	205/45-18	CV 005	1
6.			VA + HA	215/40-18	CV 005	1
7.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
8.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1
9.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6
10.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,9
11.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,9,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

HONDA Jazz, Typ GD1, GD5, GE2, GE3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,9,10,16
2.			VA + HA	215/35-17	CV 001	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

HYUNDAI Getz, Typ TB, TBI						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,9,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

HYUNDAI XG250, XG300, XG350, Typ XG						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,10
2.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

HYUNDAI Sonata, Typ NF						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	215/55-17	CO 003	1
3.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/50-18	CV 005	1,10
5.			VA + HA	225/45-18	CV 005	1
6.			VA + HA	235/45-18	CV 005	1,10
7.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CS 006	1,10
8.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,10
9.			VA + HA	235/45-18	CS 006	1,5,10
10.			VA + HA	245/40-18	CS 006	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HYUNDAI Coupé, Typ GK						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1
2.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CS 006	1
3.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HYUNDAI Tucson, Typ JM						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CV 005	1,5,6
2.			VA + HA	245/45-18	CV 005	1,5,6
3.			VA + HA	225/50-18	CS 006	1,5,6,15
4.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CS 006	1,5,6
5.			VA + HA	235/50-18	CS 006	1,5,6,15
6.			VA + HA	245/45-18	CS 006	1,5,6
7.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,5,6,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

HYUNDAI i 30, i30CW, Typ FD						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	205/45-18	CK 012	1,6
2.			VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

JAGUAR X-TYPE, Typ CF1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	245/40-18	CV 008	1,6,9,10
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CK 007	1,5,6,9,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

JAGUAR S-TYPE, Typ CCX						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/35-19	CK 007	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

JAGUAR XF, Typ CC9						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/40-19	CK 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

JAGUAR XJ, Typ N*3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/50-18	CV 007	1
2.			VA + HA	245/45-18	CV 007	1
3.			VA + HA	245/50-18	CV 007	1,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Shuma, Typ FB						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,9,10,11,12,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Opirus, Typ LD						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 005	1
2.			VA + HA	235/45-18	CV 005	1
3.			VA + HA	245/45-18	CV 005	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Magentis, Typ GE						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/45-18	CV 005	1
2.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
3.			VA + HA	225/45-18	CV 005	1
4.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/45-18	CS 006	1
5.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1
6.			VA + HA	225/45-18	CS 006	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Carens, Typ FG						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,10
2.			VA + HA	225/45-18	CV 005	1,10
3.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1,10
4.			VA + HA	225/45-18	CS 006	1,10
5.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Cee'd, Typ ED						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/45-17	CO 003	1
2.			VA + HA	205/50-17	CO 003	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1,6
4.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1,5,6,10
5.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	205/45-18	CV 005	1,5,6,10
6.			VA + HA	215/40-18	CV 005	1,5,6,10
7.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
8.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	205/45-18	CK 012	1,6,10
9.			VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
10.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Sportage, Typ JE, JES						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/50-18	CV 005	1,3,4
2.			VA + HA	235/45-18	CV 005	1
3.			VA + HA	235/50-18	CV 005	1,3,4
4.			VA + HA	245/45-18	CV 005	1,3,4
5.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/50-18	CS 006	1,3,4
6.			VA + HA	235/45-18	CS 006	1
7.			VA + HA	235/50-18	CS 006	1,5,6,15
8.			VA + HA	245/45-18	CS 006	1,3,4
9.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

KIA Rio, Typ DE						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6
2.			VA + HA	215/35-17	CV 001	1,5,6,9
3.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6,9,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						



LEXUS IS 200/300, Typ XE1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/45-17	RX 243, CO 003	1
2.			VA + HA	225/45-17	RX 243	1,3,6,7,8
3.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,9,10
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LEXUS IS 300 Sport Cross, Typ XE1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA	215/45-17	RX 243, CO 003	1,3,7
			HA	225/45-17	RX 243, CO 003	1,4,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LEXUS IS 250/220d, Typ XE2						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1
5.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1
6.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CS 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LEXUS GS 300/430, Typ S16						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	235/45-17	RX 243, CO 003	1
2.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	235/40-18	CK 510, CH 013, CK 012, CS 006, RX 239	1
3.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CS 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LEXUS LS 400/430, Typ F3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/55-17	RX 243, CO 003	1,3,4,7,8
2.	8 x 18	ET 38-40	VA + HA	245/45-18	CK 510, CH 013, RX 239	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LEXUS SC 430, Typ Z4						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	245/40-18	CH 013, CK 012	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LEXUS GS450h, Typ HS19(a)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	245/40-18	CK 012, CS 006	1
2.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CS 007	1
3.			VA + HA	245/35-19	CS 007	1,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MASERATI 3200 GT Typ 338B32,A						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 55	VA	245/35-19	LM 167	1,3,7
	10 x 19	ET 52	HA	275/30-19	LM 168	1,4,8
2.	8.5 x 19	ET 55	VA	245/35-19	LM 167	1,3,7
	11 x 19	ET 58	HA	295/30-19	LM 176	1,4,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA 2, Typ DE						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 38	VA + HA	215/35-18	CS 001	1,5,6,9,10,15,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA 3, Typ BK						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1,5
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1,5
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1,5,6,10
5.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
6.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
7.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
8.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA 5, Typ CR1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1,10
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1,5,6,10
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
5.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,7,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA 6, Typ GG1, GG, GY, GH						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/45-17	CO 003	1,10
2.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1,5,6,10
3.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/45-18	CV 005	1,5,6,10
4.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1,5,6,10
5.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/45-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
6.			VA + HA	225/35-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10, a)
7.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
8.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,10,16,a)
9.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nicht für Typ GH / not for type GH / hors type GH						

MAZDA MX5, Typ NA						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,9,10,15,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA MX5, Typ NB						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA MX5, Typ NC1, NC1E						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/40-17	CO 003	1,5,6
2.			VA + HA	205/45-17	CO 003	1,5,6
3.			VA + HA	215/40-17	CO 003	1,5,6
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/35-18	CV 005	1,5,6,10
5.			VA + HA	215/40-18	CV 005	1,5,6,10
6.			VA + HA	225/35-18	CV 005	1,5,6,10
7.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/35-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
8.			VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
9.			VA + HA	225/35-18	CK 012, CS 006	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA RX7, Typ FD						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/45-17	RX 243	1,3,4,7,8
2.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,3,4,7,8
3.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	235/40-18	CK 510, CH 013, CK 012, RX 239	1,3,4,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA RX8, Typ SE						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	245/45-18	CO 003	1
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/45-18	CK 012, CS 006	1
5.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1
6.			VA + HA	245/40-18	CK 012, CS 006	1
7.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/40-19	CS 007	1
8.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1
9.			VA + HA	245/35-19	CS 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA Xedos 6, Typ CA						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/40-17	RX 243, CO 003	1,10
2.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA Xedos 9, Typ TA						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/45-17	RX 243, CO 003	1,9
2.			VA + HA	235/45-17	RX 243, CO 003	1,5,6,9
3.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,3,4,7,8
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,5
5.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1,5,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA Premacy, Typ CP, CPD						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/40-17	CO 003	1,5
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA CX-7, Typ ER						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/60-18	CS 006	1,5,6
2.			VA + HA	255/55-18	CS 006	1,5,6,10
3.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	275/45-19	CS 007	1,5,6,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MAZDA Tribute, Typ EP, ERR, EP2, EP2R						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/60-18	CS 006	1,3,4
2.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,3,4
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MERCEDES-BENZ, Typ 163 (M-Klasse)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 18	ET 40	VA + HA	285/50-18	RX 506	1,5,6
2.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	265/45-20	RS 965, CK 003	1,5,6
3.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	265/45-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6
4.			VA + HA	275/40-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6
5.	10.5 x 20	ET 36	VA + HA	295/40-20	LM 193	1,5,6
6.	10.5 x 21	ET 40	VA + HA	275/35-21	RX 520	1,3,4
7.			VA + HA	285/35-21	RX 520	1,3,4
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MERCEDES-BENZ, Typ 164 (M-Klasse)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 18	ET 40	VA + HA	285/50-18	RX 506	1,5,6,9
2.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	265/45-20	RS 965, CK 003	1,5,6,9
3.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	265/45-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9
4.			VA + HA	275/40-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9
5.	10 x 20	ET 52	VA + HA	265/45-20	AI 003	1,5
6.			VA + HA	275/40-20	AI 003	1,5
7.			VA + HA	295/40-20	AI 003	1,5
8.	10.5 x 20	ET 36	VA + HA	275/40-20	LM 193	1,5,6,9
9.			VA + HA	295/40-20	LM 193	1,5,6,9
10.	10.5 x 21	ET 40	VA + HA	285/35-21	RX 520	1,5,6,9
11.			VA + HA	295/35-21	RX 520	1,5,6,9
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MERCEDES-BENZ, Typ 164G (GL-Klasse)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 20	ET 52	VA + HA	275/50-20	AI 003	1
2.			VA + HA	295/45-20	AI 003	1
3.			VA + HA	305/45-20	AI 003	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MERCEDES-BENZ, Typ 169 (A-Klasse)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	205/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,9,10
4.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/35-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
5.			VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	225/35-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
7.	8 x 18	ET 40-44	VA + HA	215/35-18	CM 006, CK 011, CS 001	1,5,6,10
8.			VA + HA	215/40-18	CM 006, CK 011, CS 001	1,5,6,9,10
9.			VA + HA	225/35-18	CM 006, CK 011, CS 001	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MERCEDES-BENZ, Typ 245 (B-Klasse)						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	205/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6
2.			VA + HA	205/50-17	CV 002, CV 004	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,10
4.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,10
5.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
8.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
9.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,5,6,9,10
10.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
11.			VA + HA	225/35-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
12.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
13.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	215/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	225/35-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207	1,5,6,9,10
16.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	225/35-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
17.			VA + HA	225/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
18.	8 x 19	ET 44	VA + HA	215/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,10
19.			VA + HA	225/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,10
20.	8.5 x 19	ET 40	VA + HA	225/35-19	CS 003	1,5,6,10, 16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

# MERCEDES-BENZ, Typ 203, Limousine, 203K, Kombi, 203CL, Coupé (C-Klasse)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	215/45-17	CV 004	1
2.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,7,a),b)
4.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,7,8
5.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,9,10
6.			VA + HA	245/40-17	RX 503	1,9,10
7.			VA	215/45-17	RX 503	1,7
			HA	235/40-17	RX 503	1,10
8.			VA	215/45-17	RX 503	1,7
			HA	245/40-17	RX 503	1,10
9.			VA	225/45-17	RX 503	1,7
			HA	245/40-17	RX 503	1,10
10.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	CH 003	1,7,a),b)
11.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,7,8
12.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,9,10
13.			VA + HA	245/40-17	CH 003	1,9,10
14.			VA	215/45-17	CH 003	1,7
			HA	235/40-17	CH 003	1,10
15.			VA	215/45-17	CH 003	1,7
			HA	245/40-17	CH 003	1,10
16.			VA	225/45-17	CH 003	1,7
			HA	245/40-17	CH 003	1,10
17.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1
18.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,10
19.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,10,16
20.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,10
21.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,b),c)
22.	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,10,b),c)
23.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,10
			VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,10,16
24.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,8,9,b)
25.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10
26.	8 x 19	ET 44	VA + HA	225/35-19	CK 516, CK 014	1,9,10,14
27.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	CK 500, CH 009, CX 002, CK 001	1,9,10
28.			VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,16
29.			VA + HA	245/30-19	CK 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10
30.			VA + HA	255/30-19	CK 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,16,c)
31.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9,10,b),c)
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	265/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10,16,b),c)
32.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,9,c)
	10 x 19	ET 38	HA	265/30-19	CK 502	1,10,14,16,c)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur für C200CDI und C220CDI / only for C200CDI and C220CDI / seulement pour C200CDI et C220CDI

b) nicht für Typ 203K / not for type 203K / hors type 203K

c) nicht für Typ 203CL / not for type 203CL / hors type 203CL

# MERCEDES-BENZ, Typ 204, Limousine, 204K Kombi (C-Klasse)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6
2.			VA + HA	235/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,9
3.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
4.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
6.			VA	225/45-17	CH 003	1,5,9
			HA	245/40-17	CH 003	1,6,10
7.			VA	225/45-17	CH 003	1,5,9
			HA	255/40-17	CH 003	1,6,10
8.			VA	235/45-17	CH 003	1,5,9
			HA	255/40-17	CH 003	1,6,10
9.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6
10.	8 x 18	ET 40-50	VA + HA	225/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,5,6,9
11.			VA + HA	235/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,5,6,9,11,12
12.			VA	225/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,5,,9,11
			HA	245/35-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002	1,6,10,12
13.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	RS 960, CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,a)
14.			VA + HA	235/35-19	RS 960, CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6
15.			VA	225/35-19	RS 960, CK 516, CK 014	1,5,a)
			HA	245/35-19	RS 960, CK 516, CK 014	1,6,10,a)
16.	8.5 x 19	ET 40	VA + HA	225/35-19	CS 003	1,5,6,9,10,a)
17.			VA + HA	235/35-19	CS 003	1,5,6,9,10
18.			VA	225/35-19	CS 003	1,5,9
			HA	255/30-19	CS 003	1,6,10
19.			VA	235/35-19	CS 003	1,5,9
			HA	255/30-19	CS 003	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für Typ 204K / not for type 204K / hors type 204K

## MERCEDES-BENZ, Typ 204 X (GLK)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/50-18	CS 002	1,5,6
2.			VA + HA	235/55-18	CS 002	1,5,6
3.			VA + HA	245/50-18	CS 002	1,5,6
4.			VA + HA	255/45-18	CS 002	1,5,6
5.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	235/50-18	RX 501, CH 012	1,5,6
6.			VA + HA	235/55-18	RX 501, CH 012	1,5,6
7.			VA + HA	245/50-18	RX 501, CH 012	1,5,6
8.			VA + HA	255/45-18	RX 501, CH 012	1,5,6
9.	8.5 x 18	ET 35	VA	255/45-18	RX 501	1,5
	10 x 18	ET 40	HA	255/45-18	RX 506	1,6,10
10.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	235/45-19	CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6
11.			VA + HA	235/50-19	CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	245/45-19	CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6
13.			VA + HA	255/40-19	CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	255/45-19	CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 211, 211K (E-Klasse Limousine, Kombi)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	225/50-17	CV 004	1
2.			VA + HA	235/45-17	CV 004	1
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	245/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	245/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
5.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/45-18	CV 006	1
6.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	245/40-18	RR 700, CK 509, CS 002, RX 207	1,5,9,10
7.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9,a),c)
	9 x 18	ET 32-33	HA	275/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10,a),c)
8.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,9,10
9.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/40-18	LM 127	1,5,9,c)
	9.5 x 18	ET 32	HA	265/35-18	LM 128	1,10,c)
10.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/40-18	LM 127	1,5,9,c)
	9.5 x 18	ET 32	HA	275/35-18	LM 128	1,10,c)
11.	8.5 x 18	ET 32	VA	245/40-18	RX 501	1,5,9
	10 x 18	ET 40	HA	265/35-18	RX 506	1,6,10
12.	8.5 x 18	ET 32	VA	245/40-18	RX 501	1,5,9
	10 x 18	ET 40	HA	275/35-18	RX 506	1,6,10
13.	9 x 18	ET 32	VA + HA	245/40-18	CK 511	1,5,9,10,b)
14.	8 x 19	ET 44	VA + HA	245/35-19	CK 516	1,5,10,a)
15.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,9,10,a)
16.			VA + HA	255/35-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,9,10,b)
17.			VA	225/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,9,b)
			HA	255/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,10, b)
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	275/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
19.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
20.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	275/30-19	CK 502	1,6,10
21.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	285/30-19	CK 502	1,6,10
22.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/30-20	CK 003	1,10,16
23.	8.5 x 20	ET 38	VA	255/30-20	CK 003	1
	9.5 x 20	ET 36	HA	255/30-20	CK 004	1,10,16
24.	9 x 20	ET 25	VA + HA	255/30-20	CX 006, CH 102	1,10,16,a)
25.	9 x 20	ET 25	VA	245/30-20	CX 006	1,a)
	10 x 20	ET 25	HA	285/25-20	CX 007	1,6,10,a)
26.	9 x 20	ET 25	VA	245/30-20	CH 102	1,a)
	10.5 x 20	ET 25	HA	285/25-20	CH 103	1,6,10,a)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für Typ 211K / not for type 211K / hors type 211K

b) nicht für Typ 211 / not for type 211 / hors type 211

c) nicht für 4-matic / not for 4-matic / hors 4-matic

**MERCEDES-BENZ, Typ 212 (E-Klasse)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	245/40-18	CM 006, CK 011, RX 207	1,5,6,9
2.	8 x 19	ET 44	VA + HA	245/35-19	CK 014	1
3.	8.5 x 19	ET 35-46	VA + HA	245/35-19	RS 960, CK 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9
4.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28	HA	265/30-19	CM 004	1,6,10
5.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	265/30-19	CK 502	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**MERCEDES-BENZ, Typ 171 (SLK)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	225/45-17	CV 004	1,a)
2.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,9,a)
3.			VA	225/45-17	RX 503	1,9
			HA	245/40-17	RX 503	1
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,9,a)
5.			VA	225/45-17	CH 003	1,9
			HA	245/40-17	CH 003	1
6.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1
7.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,a)
8.			VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
			HA	245/35-18	RR 700, CK 509	1
9.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1
10.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	255/35-18	RR 702, CK 511	1,10
11.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,a)
12.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9
			HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
13.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10
14.	8.5 x 18	ET 30	VA	225/40-18	LM 127	1,9
	9.5 x 18	ET 32	HA	255/35-18	LM 128	1,6,10
15.	8 x 19	ET 44	VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,9
16.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9
17.			VA	225/35-19	RS 958, CY 500, CH 009, CM 002, CX 002, CK 001	1,9
			HA	255/30-19	RS 958, CY 500, CH 009, CM 002, CX 002, CK 001	1,10
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	255/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für Typ SLK 350 / not for type SLK 350 / hors type SLK 350

**MERCEDES-BENZ, Typ 208 (CLK Coupé + Cabrio)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	215/45-17	CV 004	1,a)
2.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1,9,15
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,3,7,a)
4.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,9,13,15
5.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,3,9,13,15
6.			VA + HA	245/40-17	RX 503	1,3,9,13,15
7.			VA	215/45-17	RX 503	1,3,7,b)
			HA	235/40-17	RX 503	1,b)
8.			VA	215/45-17	RX 503	1,3,7,b)
			HA	245/40-17	RX 503	1,4,b)
9.			VA	225/45-17	RX 503	1,3,9,13,15
			HA	245/40-17	RX 503	1,4
10.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	CH 003	1,3,7,a)
11.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,9,13,15
12.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,3,9,13,15
13.			VA + HA	245/40-17	CH 003	1,3,9,13,15
14.			VA	215/45-17	CH 003	1,3,7,b)
			HA	235/40-17	CH 003	1,b)
15.			VA	215/45-17	CH 003	1,3,7,b)
			HA	245/40-17	CH 003	1,4,b)
16.			VA	225/45-17	CH 003	1,3,9,13,15
			HA	245/40-17	CH 003	1,4
17.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,9,15
18.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,13,15
19.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,13,15
20.			VA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,13,15
			HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1
21.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
22.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
23.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
			HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
24.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,6,10
25.			VA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,6,10
26.	8 x 19	ET 44	VA + HA	225/35-19	CK 516, CK 014	1,6,9,10,13,15
27.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CH 009, CM 002, CX 002, CK 001	1,6,9,10,13,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur für 200 CLK / only for 200 CLK / seulement pour 200 CLK

b) nicht für 320 CLK und 430 CLK / not for 320 CLK and 430 CLK / hors 320 CLK et 430 CLK

## MERCEDES-BENZ, Typ 209 CLK

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	225/45-17	CV 004	1
2.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,9,10
3.			VA	225/45-17	RX 503	1,9
			HA	245/40-17	RX 503	1,10
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,9,10
5.			VA	225/45-17	CH 003	1,9
			HA	245/40-17	CH 003	1,10
6.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1
7.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,10
8.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,9,10
9.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,10
10.			VA	225/40-18	RX 207	1,9
			HA	245/35-18	RX 207	1,8
11.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,10
12.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	255/35-18	RR 702, CK 511	1,10
13.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,8,9
14.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,8,9
15.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9
			HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,8
16.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,8
17.			VA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,8
18.	8.5 x 18	ET 30	VA	225/40-18	LM 127	1,9
	9.5 x 18	ET 32	HA	255/35-18	LM 128	1,10
19.	8 x 19	ET 44	VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,9,10,14
20.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10
21.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	235/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	265/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10,16
22.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,9
	10 x 19	ET 38	HA	265/30-19	CK 502	1,10,14,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 219 CLS

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
2.			VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,11
3.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/40-18	LM 127	1
	9.5 x 18	ET 32	HA	275/35-18	LM 128	1
4.	8.5 x 18	ET 30	VA	255/40-18	LM 127	1,11
	9.5 x 18	ET 32	HA	285/35-18	LM 128	1
5.	8.5 x 18	ET 32	VA	245/40-18	RX 501	1
	10 x 18	ET 40	HA	275/35-18	RX 506	1
6.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	RX 501	1,11
	10 x 18	ET 40	HA	285/35-18	RX 506	1
7.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1
8.			VA + HA	255/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,11
9.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	275/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1
10.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,11
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1
11.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1
	10 x 19	ET 38	HA	275/30-19	CK 502	1
12.	8.5 x 19	ET 35	VA	255/35-19	CK 500	1,11
	10 x 19	ET 38	HA	285/30-19	CK 502	1
13.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/30-20	RS 965, CK 003	1
	9.5 x 20	ET 36	HA	295/25-20	RS 966, CK 004	1
14.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/30-20	LM 191	1
	10.5 x 20	ET 36	HA	295/25-20	LM 193	1
15.	9 x 20	ET 25	VA	255/30-20	CX 006	1,5,9
	10 x 20	ET 25	HA	295/25-20	CX 007	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière



## MERCEDES-BENZ, Typ 220 (S-Klasse)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	235/45-18	CV 006	1
2.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	245/45-18	CV 006	1
3.	8 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, CS 002, RX 207	1,10
4.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10
5.	8.5 x 18	ET 32	HA	245/40-18	LM 127	1
6.	8.5 x 18	ET 32	VA	275/35-18	LM 128	1,4,10
7.	8.5 x 18	ET 40	HA	245/45-18	RX 501	1
8.	8.5 x 18	ET 32-33	VA + HA	275/40-18	RX 506	1,6,10
9.	8.5 x 18	ET 44	VA + HA	245/45-18	RR 702, CK 511	1,10
10.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	245/40-19	CK 516, CK 014	1,9
11.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,10
12.	8.5 x 19	ET 28-32	HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,3,9
13.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/40-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
14.	8.5 x 19	ET 28-32	HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,3,9
15.	8.5 x 19	ET 35	VA	275/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
16.	8.5 x 19	ET 38	HA	245/40-19	CK 500	1,5,9
17.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/40-19	CK 502	1,10
18.	8.5 x 19	ET 38	HA	245/40-19	CK 500	1,5,9
19.	8.5 x 19	ET 38	HA	275/35-19	CK 502	1,6,10
20.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,9,10
21.	8.5 x 20	ET 38	VA	255/35-20	LM 191	1,5,9
22.	8.5 x 20	ET 36	HA	255/35-20	LM 192	1,6,10
23.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,9
24.	8.5 x 20	ET 38	HA	275/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10
25.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 965, CK 003	1,5,9
26.	8.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	RS 966, CK 004	1,4,10
27.	8.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,9,10
28.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,9
29.	8.5 x 20	ET 38	HA	275/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10
30.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	LM 191	1,5,9
31.	8.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	LM 193	1,6,10
32.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	LM 191	1,5,9
33.	8.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	LM 193	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 221 (S-Klasse)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	255/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,9,10
2.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/45-18	RX 501	1,5,9
3.	8.5 x 18	ET 40	HA	275/45-18	RX 506	1,10
4.	8.5 x 18	ET 32-33	VA + HA	255/45-18	RR 702, CK 511	1,5
5.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	255/40-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CK 001, CS 003	1,9,10
6.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CM 002	1,9
7.	8.5 x 19	ET 28-35	HA	275/40-19	RS 961, LM 155, CK 502, CM 004	1,10
8.	8.5 x 20	ET 36	VA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1
9.	8.5 x 20	ET 36	HA	275/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 215 (CL)

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	245/45-18	CV 006	1,6,9,10
2.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, CS 002, RX 207	1,3,4,7,10
3.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/45-18	RR 700, CK 509	1,3,7
4.	8 x 18	ET 32	HA	265/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
5.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,7,10
6.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/45-18	LM 127	1,3,7
7.	8.5 x 18	ET 32	HA	275/40-18	LM 128	1,4,10
8.	8.5 x 18	ET 32	VA	245/45-18	RX 501	1,3,7
9.	8.5 x 18	ET 40	HA	275/40-18	RX 506	1,4,10
10.	8.5 x 19	ET 44	VA + HA	245/40-19	CK 516	1
11.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10,a)
12.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
13.	8.5 x 19	ET 28-32	HA	245/40-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
14.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
15.	8.5 x 19	ET 28-32	HA	255/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
16.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
17.	8.5 x 19	ET 28-32	HA	275/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
19.	8.5 x 19	ET 28-32	HA	295/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
20.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/40-19	CK 500	1,5,9
21.	8.5 x 19	ET 38	HA	275/35-19	CK 502	1,6,10
22.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,9,10
23.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 965, CK 003	1,5,9
24.	8.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	RS 966, CK 004	1,6,10
25.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 965, CK 003	1,5,9
26.	8.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	RS 966, CK 004	1,6,10
27.	8.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,6,9,10
28.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,9
29.	8.5 x 20	ET 38	HA	275/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10
30.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,9
31.	8.5 x 20	ET 38	HA	285/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10
32.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	LM 191	1,5,9
33.	8.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	LM 193	1,6,10
34.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	LM 191	1,5,9
35.	8.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	LM 193	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur für 500 CL / only for 500 CL / seulement pour 500 CL

**MERCEDES-BENZ, Typ 216 (CL)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	255/45-18	CH 012	1,10
2.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,10,a)
3.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/40-19	RS 958, CM 002	1
	9.5 x 19	ET 28-32	VA	275/40-19	RS 961, CM 004	1,10
4.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/40-19	CK 500	1
	10 x 19	ET 38	VA	275/40-19	CK 502	1,10
5.	8.5 x 20	ET 38	VA	255/35-20	RS 965, CK 003	1
	9.5 x 20	ET 36	VA	275/30-20	RS 966, CK 004	1,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur für 500 CL / only for 500 CL / seulement pour 500 CL

**MERCEDES-BENZ, Typ 230 (SL)**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	255/45-17	CH 003	1
2.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	255/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
3.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	RX 501	1
	10 x 18	ET 40	HA	285/35-18	RX 506	1
4.	9 x 18	ET 32-33	VA + HA	255/40-18	RR 702, CK 511	1
5.	9.5 x 18	ET 32	VA + HA	255/40-18	LM 128	1
6.			VA	255/40-18	LM 128	1
			HA	285/35-18	LM 128	1
7.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	255/35-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,a)
8.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	275/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
9.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
10.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9,a)
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10,a)
11.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1,9
	10 x 19	ET 38	HA	275/30-19	CK 502	1,10
12.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1,9
	10 x 19	ET 38	HA	285/30-19	CK 502	1,10
13.	8.5 x 19	ET 35	VA	255/35-19	CK 500	1
	10 x 19	ET 38	HA	285/30-19	CK 502	1,10
14.	8.5 x 19	ET 35	VA	255/35-19	CK 500	1,9
	10 x 19	ET 38	HA	295/30-19	CK 502	1,10
15.	9 x 20	ET 25	VA	245/30-20	CX 006	1,5
	10 x 20	ET 25	HA	285/25-20	CX 007	1,6,10
16.	9 x 20	ET 25	VA	255/30-20	CX 006	1,5
	10 x 20	ET 25	HA	295/25-20	CX 007	1,6,10
17.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/30-20	CK 004	1,5,9
18.	9.5 x 20	ET 36	VA	255/30-20	LM 192	1,7
	10.5 x 20	ET 36	HA	305/25-20	LM 193	1,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für SL600 / not for SL600 / hors SL600

**MERCEDES-BENZ, Typ 163 (M-Klasse) ML55 AMG**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 18	ET 40	VA + HA	285/50-18	RX 506	1,5,6
2.	9.5 x 20	ET 38	VA + HA	285/40-20	CK 004	1,5,6
3.	10.5 x 20	ET 36	VA + HA	295/40-20	LM 193	1,5,6
4.	10.5 x 21	ET 40	VA + HA	275/35-21	RX 520	1,3,4
5.			VA + HA	285/35-21	RX 520	1,3,4

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

**MERCEDES-BENZ, Typ 164 (M-Klasse) ML63 AMG**

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10.5 x 20	ET 36	VA + HA	295/40-20	LM 193	1,9
2.	10.5 x 21	ET 40	VA + HA	285/35-21	RX 520	1,9
3.			VA + HA	295/35-21	RX 520	1,9

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 203, 203K (C-Klasse) C32, C30 CDI AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,7,8
2.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,9,10
3.			VA + HA	245/40-17	CH 003	1,9,10
4.			VA	215/45-17	CH 003	1,7
			HA	235/40-17	CH 003	1,10
5.			VA	215/45-17	CH 003	1,7
			HA	245/40-17	CH 003	1,10
6.			VA	225/45-17	CH 003	1,7
			HA	245/40-17	CH 003	1,10
7.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,10
8.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,9,10,16
9.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509	1,9,10
10.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,b),c)
	9 x 18	ET 32	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,10,b),c)
11.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,8,9
12.			VA + HA	235/40-18	CH 012	1,9,10,16
13.			VA + HA	245/35-18	CH 012	1,8,9,b)
14.			VA	225/40-18	CH 012	1,9
			HA	255/35-18	CH 012	1,10
15.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	225/35-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10
16.			VA + HA	235/35-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,16
17.			VA + HA	245/30-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10
18.			VA + HA	255/30-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,16
19.	8.5 x 19	ET 35	VA	235/35-19	CK 500	1,9
	10 x 19	ET 38	HA	265/30-19	CK 502	1,10,14,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

b) nicht für Typ 203K / not for type 203K / hors type 203K

## MERCEDES-BENZ, Typ 210 (E-Klasse) E55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	235/40-18	RX 501, CH 012	1,9,10
2.	8.5 x 18	ET 32	VA	235/40-18	RX 501	1,9
	10 x 18	ET 40	HA	265/35-18	RX 506	1,6,10
3.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	CH 009	1,5,9,10
4.	8.5 x 19	ET 32	VA	235/35-19	LM 154	1,3,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	265/30-19	LM 155	1,4,10
5.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	LM 154	1,3,9,16
	9.5 x 19	ET 32	HA	275/30-19	LM 155	1,4,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 211, 211K (E-Klasse) E55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 32	VA	245/40-18	RX 501	1,5,9
	10 x 18	ET 40	HA	265/35-18	RX 506	1,10
2.	8.5 x 18	ET 32	VA	245/40-18	RX 501	1,5,9
	10 x 18	ET 40	HA	275/35-18	RX 506	1,10
3.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	RS 958, LM 154	1,5,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	275/30-19	RS 961, LM 155	1,10
4.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/35-19	RS 958, LM 154	1,5,9,b)
	9.5 x 19	ET 32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155	1,10,b)
5.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/35-19	CK 500	1,5,9,a)
	10 x 19	ET 38	HA	275/30-19	CK 502	1,6,10,a)
6.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/30-20	CK 003	1,10,16
7.	8.5 x 20	ET 38	VA	255/30-20	CK 003	1
	9.5 x 20	ET 36	HA	255/30-20	CK 004	1,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für Typ 211K / not for type 211K / hors type 211K

b) nicht für Typ 211 / not for type 211 / hors type 211

## MERCEDES-BENZ, Typ 170 (SLK) SLK32 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,9,11,15
2.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,9,11,15
3.			VA + HA	245/40-17	CH 003	1,9,11,15
4.			VA	215/45-17	CH 003	1,7,11
			HA	235/40-17	CH 003	1,8
5.			VA	215/45-17	CH 003	1,7,11
			HA	245/40-17	CH 003	1,8
6.			VA	225/45-17	CH 003	1,9,11,15
			HA	245/40-17	CH 003	1,8
7.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,10,11,15
8.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509	1,9,10,11,15
9.			VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,11,15
			HA	245/35-18	RR 700, CK 509	1,10
10.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,11,15
	9 x 18	ET 32-33	HA	225/40-18	RR 702, CK 511	1,10
11.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/35-18	RR 700, CK 509	1,9,11,15
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,10
12.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9,11,15
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,10
13.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,8,9,13,15
14.			VA + HA	245/35-18	CH 012	1,8,9,13,15
15.			VA	225/40-18	CH 012	1,9,13,15
			HA	245/35-18	CH 012	1,8
16.			VA	225/40-18	CH 012	1,9,13,15
			HA	255/35-18	CH 012	1,6,10
17.			VA	245/35-18	CH 012	1,9,13,15
			HA	255/35-18	CH 012	1,6,10
18.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,11,15
19.			VA + HA	235/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,11,15
20.			VA + HA	245/30-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9,10,11,15
21.			VA + HA	255/30-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1, 9,10,11,15
22.	8.5 x 19	ET 32	VA	225/35-19	RS 958	1,9,10,11,15
	9.5 x 19	ET 32	HA	235/35-19	RS 961	1,9,10,11,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 171 (SLK) SLK55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
			HA	245/35-18	RR 700, CK 509	1
2.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1
3.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	255/35-18	RR 702, CK 511	1,10
4.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 012	1,9
			HA	245/35-18	CH 012	1
5.	8.5 x 18	ET 35	VA	225/40-18	CH 012	1,9
			HA	255/35-18	CH 012	1,10
6.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	225/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,9
			HA	255/30-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,10
7.	8.5 x 19	ET 32	VA	225/35-19	RS 958	1,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	255/30-19	RS 961	1,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 208 (CLK Coupé + Cabrio) CLK55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,13,15
2.			VA + HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,13,15
3.			VA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,9,13,15
			HA	245/35-18	RR 700, CK 509, RX 207	1
4.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
5.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
6.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
			HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
7.			VA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,6,10
8.			VA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,9,13,15
			HA	255/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,6,10
9.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	CK 500, CM 002, CH 009, CK 001	1,6,9,10,13,15
10.			VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,6,9,10,13,15,16
11.			VA + HA	245/40-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,6,9,10,13,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 209 (CLK Coupé) CLK55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 30-35	VA	225/40-18	LM 127, CH 012	1,9
2.	8.5 x 18	ET 30	HA	255/35-18	LM 127, CH 012	1,8
	9.5 x 18	ET 32	HA	225/40-18	LM 127	1,9
3.	8.5 x 19	ET 32	VA + HA	255/35-18	LM 128	1,10
4.	8.5 x 19	ET 32	VA	235/35-19	RS 958, LM 154	1,9,10,16
	9.5 x 19	ET 32	HA	235/35-19	RS 958, LM 154	1,9
				265/30-19	RS 961, LM 155	1,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 219 (CLS) CLS55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	RX 501	1
	10 x 18	ET 40	HA	285/35-18	RX 506	1
2.	8.5 x 19	ET 35	VA	255/35-19	CK 500	1
	10 x 19	ET 38	HA	285/30-19	CK 502	1
3.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/30-20	RS 965	1
	9.5 x 20	ET 36	HA	295/25-20	RS 966	1
4.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/30-20	LM 191	1
	10.5 x 20	ET 36	HA	295/25-20	LM 193	1
5.	9 x 20	ET 25	VA	255/30-20	CX 006	1,5,9
	10 x 20	ET 25	HA	295/25-20	CX 007	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 220 (S-Klasse) S55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	245/45-18	RX 207	1,10
2.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	245/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,10
3.	8.5 x 18	ET 30	VA	245/45-18	LM 127	1
	9.5 x 18	ET 32	HA	275/40-18	LM 128	1,4,10
4.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CH 009, CK 001	1,5,9,10
5.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/40-19	RS 958, LM 154	1,3,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	245/40-19	RS 961, LM 155	1,10
6.	8.5 x 19	ET 32	VA	245/40-19	RS 958, LM 154	1,3,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	275/35-19	RS 961, LM 155	1,6,10
7.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/40-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	275/35-19	CK 502	1,6,10
8.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,9,10
9.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5,9
	9.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,4,10
10.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	RS 965, CK 003	1,5,9
	9.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	RS 966, CK 004	1,4,10
11.	9.5 x 20	ET 36	VA + HA	255/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,9,10
12.			VA	245/35-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,5,9
			HA	275/30-20	RS 966, LM 192, CK 004	1,6,10
13.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	LM 191	1,5,9
	10.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	LM 193	1,4,10
14.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	LM 191	1,5,9
	10.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	LM 193	1,4,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 215 (CL) CL55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/45-18	RR 700, CK 509	1,5
	9 x 18	ET 32-33	HA	265/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
2.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,4,5,9,10
3.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	245/40-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
4.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	255/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
5.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	275/35-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
6.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,5,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	295/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,6,10
7.	8.5 x 19	ET 35	VA	245/40-19	CK 500	1,5,9
	10 x 19	ET 38	HA	275/35-19	CK 502	1,6,10
8.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	CK 003	1,5,9
	9.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	CK 004	1,6,10
9.	8.5 x 20	ET 38	VA	245/35-20	CK 003	1,5,9
	9.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	CK 004	1,6,10
10.	9.5 x 20	ET 36	VA	245/35-20	CK 004	1,5,9
	9.5 x 20	ET 36	HA	275/30-20	CK 004	1,6,10
11.	9.5 x 20	ET 36	VA	245/35-20	CK 004	1,5,9
	9.5 x 20	ET 36	HA	285/30-20	CK 004	1,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## MERCEDES-BENZ, Typ 230 (SL) SL55 AMG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales

Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	RX 501	1
	10 x 18	ET 40	HA	285/35-18	RX 506	1
2.	9.5 x 18	ET 32	VA	255/40-18	LM 128	1
			HA	285/35-18	LM 128	1
3.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	275/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
4.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	245/35-19	RS 958, LM 154, CM 002	1,9
	9.5 x 19	ET 28-32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155, CM 004	1,10
5.	8.5 x 19	ET 32-35	VA	255/35-19	RS 958, LM 154	1,9
	9.5 x 19	ET 32	HA	285/30-19	RS 961, LM 155	1,10
6.	9 x 20	ET 25	VA	245/30-20	CX 006	1,5
	10 x 20	ET 25	HA	285/25-20	CX 007	1,6,10
7.	9 x 20	ET 25	VA	255/30-20	CX 006	1,5
	10 x 20	ET 25	HA	295/25-20	CX 007	1,6,10
8.	9.5 x 20	ET 36	VA	255/30-20	LM 192	1,7
	10.5 x 20	ET 36	HA	305/25-20	LM 193	1,10,16

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

MITSUBISHI Colt, Lancer, Typ CAO, CAOW						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,9,10,15,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MITSUBISHI Lancer, Typ CY0						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/45-18	CS 006	1
2.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1,5
3.			VA + HA	225/45-18	CS 006	1,5,10
4.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,10
5.			VA + HA	245/40-18	CS 006	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MITSUBISHI Grandis, Typ NA0W						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 005	1
2.			VA + HA	235/45-18	CV 005	1
3.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CS 006	1
4.			VA + HA	235/45-18	CS 006	1,5
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MITSUBISHI Sigma, Typ F10, F07W						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	235/45-17	RX 243, CO 003	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MITSUBISHI Eclipse, Typ D20						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/40-17	RX 243, CO 003	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

MITSUBISHI Eclipse, Typ D30						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/45-17	RX 243, CO 003	1,3,4
2.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,3,4,7,8
3.	8 x 18	ET 38-45	VA + HA	225/40-18	CK 510, CH 013, CK 012, RX 239	1,3,4,7,8
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Micra, Typ K12						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,15
2.	7.5 x 18		VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5,6,9,10,15,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Note, Typ E11						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6
2.	7.5 x 18		VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Almera, Typ N15						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Almera Tino, Typ V10						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/45-17	RX 243, CO 003	1,3,8
2.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,3,8
3.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1,5,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Maxima QX, Typ A32						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/45-17	RX 243, CO 003	1,3,4,8
2.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1,3,4,9,10,15
3.	8 x 18	ET 38-40	VA + HA	235/40-18	CK 510, CH 013, RX 239	1,3,4,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Murano, Typ Z50						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/65-18	CV 005	1
2.			VA + HA	235/60-18	CV 005	1
3.			VA + HA	255/55-18	CV 005	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Primera, Typ P12						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 005	1
5.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1
6.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN Qashqai, Typ J10						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CV 005	1
2.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CS 006	1
3.			VA + HA	235/50-18	CS 006	1,5,6,15
4.			VA + HA	245/45-18	CS 006	1,15
5.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,5,6,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN X-Trail, Typ T30						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CS 006	1
2.			VA + HA	235/50-18	CS 006	1,6,10
3.			VA + HA	245/45-18	CS 006	1,6,10
4.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

NISSAN X-Trail, Typ T31						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CS 006	1
2.			VA + HA	245/45-18	CS 006	1
3.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						



OPEL Corsa C						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/40-17	RX 248	1,5,6,9,10,16
2.			VA + HA	215/35-17	RX 248	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Corsa D						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/45-17	CV 001	1,15
2.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,6,10,15
3.			VA + HA	215/45-17	CV 001	1,6,9,10,15
4.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/45-17	RX 248	1,15
5.			VA + HA	215/40-17	RX 248	1,10,15
6.			VA + HA	215/45-17	RX 248	1,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Combo C						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/45-17	RX 248	1,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Astra G, Kombi, Coupé, Cabrio						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/40-17	RX 248	1,5,9,10
2.			VA + HA	215/40-17	RX 248	1,5,6,9,10
3.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,9,10
4.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	225/35-17	CV 001	1,5,6,9,10,a)
6.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/40-17	CH 003	1,3,6,9,10
7.			VA + HA	225/40-17	CH 003	1,3,6,9,10
8.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	225/35-18	CS 008, RX 207	1,5,6,9,10
9.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nicht für Coupé und Cabrio / not for Coupé and Cabrio / hors Coupé et Cabrio						

OPEL Astra A-H, Kombi, Coupé, Cabrio						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	215/45-17	RX 248	1,15
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1,15,a)
3.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	215/45-17	CV 001	1,15
4.			VA + HA	225/45-17	CV 001	1,15,a)
5.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,6,10,15
8.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,5,6,9,10,15
9.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	225/35-19	CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nicht für Coupé / not for Coupé / hors Coupé						

OPEL Astra A-H/C OPC						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,5,6,9,10,15
2.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Vectra B						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	215/45-17	RX 248	1,5,6,10
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1,5,6,10
3.			VA + HA	235/40-17	RX 248	1,5,6,10
4.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	215/45-17	CV 001	1,5,6,10
5.			VA + HA	225/45-17	CV 001	1,5,6,10
6.			VA + HA	235/40-17	CV 001	1,5,6,10
7.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,9,10
8.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 008	1,5,6,9,10
9.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,3,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Vectra C						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	215/50-17	RX 248	1
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1
3.			VA + HA	235/45-17	RX 248	1,10,15
4.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1
5.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1
6.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	225/40-18	CS 008, RX 207	1,10,15
7.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
8.			VA + HA	225/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1
9.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/35-19	LM 154, CK 500, CH 009, CK 001, CS 009, CS 010	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Signum						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	215/50-17	RX 248	1
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1
3.			VA + HA	235/45-17	RX 248	1,15
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
7.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	225/40-18	CS 008, RX 207	1,5,6,7,8
8.			VA + HA	225/45-18	CS 008, RX 207	1,5,6,8,9
9.			VA + HA	235/40-18	RX 207	1,5,6,8,9
10.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	225/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	235/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
13.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/35-19	LM 154, CH 009, CK 001, CS 009, CS 010	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Omega B						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	225/45-17	RX 248	1
2.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/45-17	CH 003	1,13
3.			VA + HA	245/45-17	CH 003	1,13
4.	8 x 18	ET 32	VA + HA	225/40-18	RX207	1,13
5.			VA + HA	245/40-18	RX207	1,13
6.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	245/40-18	CH 012	1,13
7.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	245/35-19	CH 009	1,13,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Insignia 0G-A						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 34-35	VA + HA	235/40-18	CH 015, CK 016	1,6
2.			VA + HA	235/45-18	CH 015, CK 016	1,6
3.			VA + HA	245/40-18	CH 015, CK 016	1,5,6
4.			VA + HA	245/45-18	CH 015, CK 016	1,5,6
5.			VA + HA	255/40-18	CH 015, CK 016	1,5,6
6.			VA + HA	255/45-18	CH 015, CK 016	1,5,6
7.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/40-19	CM 001, CX 001, CK 002	1,6
8.			VA + HA	245/35-19	CM 001, CX 001, CK 002	1,6
9.			VA + HA	255/35-19	CM 001, CX 001, CK 002	1,5,6
10.			VA + HA	255/40-19	CM 001, CX 001, CK 002	1,5,6
11.	9.5 x 19	ET 32	VA + HA	245/35-19	CM 003, CX 003	1,5,6
12.			VA + HA	245/40-19	CM 003, CX 003	1,5,6
13.			VA + HA	255/35-19	CM 003, CX 003	1,5,6
14.			VA + HA	255/40-19	CM 003, CX 003	1,5,6
15.	8.5 x 20	ET 32	VA + HA	245/35-20	CX 004	1,5,6
16.			VA + HA	255/30-20	CX 004	1,5,6
17.			VA + HA	255/35-20	CX 004	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Zafira A						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	215/45-17	RX 248	1,9,10
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1,9,10
3.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CS 008	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Zafira A-H						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/50-17	RX 248	1,9
2.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1,9
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

OPEL Meriva A						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/45-17	RX 248	1,6,9,10
2.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5,6,9,10
4.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PEUGEOT 407, Typ 6*						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 008	1
2.			VA + HA	235/45-18	CV 008	1
3.			VA + HA	225/40-19	CK 007	1,a)
4.			VA + HA	235/35-19	CK 007	1,10,a)
5.			VA + HA	235/40-19	CK 007	1,10,b)
6.			VA + HA	245/35-19	CK 007	1,b)
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nicht für Coupé / not for Coupé / hors Coupé b) nur für Coupé / only for Coupé / seulement pour Coupé						

PEUGEOT 607, Typ 9						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 008	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE Boxster, Boxster S Typ 986						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 56	VA	235/40-18	LM 099	1,3,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	265/40-18	LM 144	1,4,10,14
2.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	10 x 19	ET 45	HA	265/30-19	LM 170	1,4,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE Boxster, Boxster S Typ 987						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 56	VA	235/40-18	LM 099	1,5,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	265/40-18	LM 144	1,6,10,14
2.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9,13
	10 x 19	ET 45	HA	265/35-19	LM 170	1,6,10,14
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE Cayman S Typ 987						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 56	VA	235/40-18	LM 099	1,5,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	265/40-18	LM 144	1,6,10,14
2.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9,13
	10 x 19	ET 45	HA	265/35-19	LM 170	1,6,10,14
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 Carrera Typ 993						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 56	VA	225/40-18	LM 099	1,3,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	265/35-18	LM 144	1,4,10,14
2.	8.5 x 18	ET 56	VA	225/40-18	LM 099	1,3,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	285/30-18	LM 144	1,4,10,14
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 Carrera Typ 996						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 56	VA	225/40-18	LM 099	1,3,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	265/35-18	LM 144	1,4,10
2.	8.5 x 18	ET 56	VA	225/40-18	LM 099	1,3,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	285/30-18	LM 144	1,4,10
3.	8.5 x 18	ET 56	VA	225/40-18	LM 099	1,3,9,13
	10 x 18	ET 50	HA	295/30-18	LM 144	1,4,10
4.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	10 x 18	ET 50	HA	285/30-18	LM 144	1,4,10
5.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	10 x 18	ET 50	HA	295/30-18	LM 144	1,4,10
6.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	11 x 18	ET 56	HA	285/30-18	LM 132	1,4,10
7.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	11 x 18	ET 56	HA	295/30-18	LM 132	1,4,10
8.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	10 x 19	ET 45	HA	265/30-19	LM 170	1,4,10
9.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	11 x 19	ET 50	HA	275/30-19	LM 199	1,4,10
10.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	11 x 19	ET 50	HA	315/25-19	LM 199	1,4,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 GT3 Typ 996						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	11 x 18	ET 56	HA	285/30-18	LM 132	1,4,10
2.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	11 x 18	ET 56	HA	295/30-18	LM 132	1,4,10
3.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	10 x 19	ET 45	HA	265/30-19	LM 170	1,4,10
4.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	11 x 19	ET 50	HA	275/30-19	LM 199	1,4,10
5.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	11 x 19	ET 50	HA	315/25-19	LM 199	1,4,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 Turbo Typ 996						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	9 x 18	ET 50	VA	225/40-18	LM 130	1,3,9
	11 x 18	ET 56	HA	295/30-18	LM 132	1,4,10
2.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	11 x 19	ET 50	HA	295/30-19	LM 199	1,4,10
3.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,3,9
	11 x 19	ET 50	HA	315/25-19	LM 199	1,4,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 Carrera Typ 997						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 56	VA	235/40-18	LM 099	1,5,9
	10 x 18	ET 50	HA	265/40-18	LM 144	1
2.	9 x 18	ET 50	VA	235/40-18	LM 130	1,5,9
	11 x 18	ET 56	HA	275/40-18	LM 132	1,10
3.	9 x 18	ET 50	VA	235/40-18	LM 130	1,5,9
	11 x 18	ET 56	HA	295/35-18	LM 132	1,10
4.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	10 x 19	ET 45	HA	265/35-19	LM 170	1,6,10
5.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	10 x 19	ET 45	HA	275/35-19	LM 170	1,6,10
6.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	295/30-19	LM 199	1,6,10
7.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	305/30-19	LM 199	1,6,10
8.	8.5 x 19	ET 50	VA	245/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	325/30-19	LM 199	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 GT3 Typ 997						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	305/30-19	LM 199	1,6,10
2.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	325/30-19	LM 199	1,6,10
3.	8.5 x 19	ET 50	VA	245/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	325/30-19	LM 199	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE 911 Turbo Typ 997						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 19	ET 50	VA	235/35-19	LM 169	1,5,9
	11 x 19	ET 50	HA	305/30-19	LM 199	1,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

PORSCHE Cayenne S, Turbo, Turbo S, Typ 9PA						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 20	ET 48	VA + HA	265/45-20	AI 004	1
2.			VA + HA	275/40-20	AI 004	1,5,6
3.			VA + HA	285/40-20	AI 004	1,5,6
4.			VA + HA	295/40-20	AI 004	1,5,6
5.	10.5 x 21	ET 52	VA + HA	275/35-21	RX 519	1,5,6
6.			VA + HA	285/35-21	RX 519	1,5,6
7.			VA + HA	295/35-21	RX 519	1,5,6
8.	10.5 x 22	ET 52	VA + HA	265/35-22	AI 001	1
9.			VA + HA	285/30-22	AI 001	1,5,6
10.			VA + HA	295/30-22	AI 001	1,5,6
11.			VA + HA	305/30-22	AI 001	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Logan, Typ SR						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,6
2.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Modus, Typ P						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6
2.			VA + HA	215/35-17	CV 001	1,5,6
3.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Clio, Typ R						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6
2.			VA + HA	215/35-17	CV 001	1,5,6,15
3.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Megane, Typ JA						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,9,10,11
2.			VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5,6,10,15
3.			VA + HA	215/45-17	CV 001	1,5,6,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Megane, Typ M						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/50-17	CV 001	1
2.			VA + HA	215/45-17	CV 001	1
3.			VA + HA	225/45-17	CV 001	1
4.			VA + HA	235/45-17	CV 001	1,5,6
5.	8 x 18	ET 38	VA + HA	225/40-18	CS 001	1,5,6
6.			VA + HA	235/40-18	CS 001	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Megane, Typ Z						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CS 006	1
2.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1,6
3.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Laguna, Typ G						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Laguna, Typ T						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1,5
2.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,6
3.			VA + HA	245/40-18	CS 006	1,5,6,9,16
4.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/40-19	CS 007	1,5,16
5.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Avantime, Typ DE						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/45-18	CV 008	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Velsatis, Typ J						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	245/45-18	CV 008	1,5,6
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/40-19	CK 007	1,5,6,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Espace, Typ K						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	245/45-18	CV 008	1,6
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/40-19	CK 007	1,5,6,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Scenic, Typ JM						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Kangoo, Typ W						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	205/45-18	CV 008	1,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

RENAULT Koleos, Typ Y						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/55-18	CS 006	1,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

ROVER 200, Typ F, RF						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,6,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

ROVER 400, 45, Typ T, RT						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/40-17	CV 001	1,5,6,9,10,15
2.			VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

ROVER 75, Typ J, RJ						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	215/50-17	CV 003	1,5,6,10
2.			VA + HA	225/45-17	CV 003	1,5,6
3.			VA + HA	235/40-17	CV 003	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

LAND ROVER Freelander 2, Typ LF						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/55-18	CV 008	1,5,6
2.			VA + HA	235/60-18	CV 008	1,5,6
3.			VA + HA	255/55-18	CV 008	1,5,6
4.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/55-19	CK 007	1,5,6
5.			VA + HA	255/50-19	CK 007	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SAAB 900, 900 Cabriolet, Typ 900/II						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/45-17	RX 248	1,10
2.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/40-17	CH 003	1,3,4,7,10
3.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/35-18	CH 012	1,3,4,7,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SAAB 9-5, Typ YS3E						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	225/45-17	RX 248	1,6,9,10
2.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,9,10
3.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,5,6,7,10
4.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 008	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	235/35-19	CM 002, CX 002, CS 009, CS 010	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SAAB 9-3, Typ YS3D						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/45-17	RX 248	1,9,10,15
2.			VA + HA	215/40-17	RX 248	1,9,10
3.			VA + HA	215/45-17	RX 248	1,9,10,15
4.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,9,10
5.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/35-18	CH 012	1,3,4,9,10
6.			VA + HA	225/40-18	CH 012	1,3,4,9,10,16
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SAAB 9-3, Typ YS3F						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 40	VA + HA	205/50-17	RX 248	1
2.			VA + HA	215/50-17	RX 248	1
3.			VA + HA	225/45-17	RX 248	1
4.			VA + HA	225/40-18	CH 012	1,9,10,15
5.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/45-18	CH 012	1,9,10,15
6.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	235/35-19	CM 002, CX 002, CS 010	1,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						



SEAT Ibiza/Cordoba, Typ 6L						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6,9
2.			VA + HA	215/35-17	RX 228, CV 003	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Ibiza, Typ 6J						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6
2.			VA + HA	215/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6
3.			VA + HA	225/35-17	RX 228	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Toledo, Typ 1M						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	215/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
2.			VA + HA	225/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
3.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,3,4,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Leon, Typ 1M						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	215/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
2.			VA + HA	225/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
3.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,10
4.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,5,6,10
5.	8.5 x 19	ET 30	VA + HA	225/35-19	CH 014	1,5,6
6.			VA + HA	235/35-19	CH 014	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Leon Cupra R, Typ 1M						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,10
2.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Leon , Typ 1P						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.			VA + HA	215/55-16	CO 004	1
3.			VA + HA	225/50-16	CO 004	1,5,6,10
4.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	205/50-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
5.			VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
6.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
7.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
8.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
9.	8 x 18	ET 40-50	VA + HA	215/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
10.			VA + HA	225/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
11.			VA + HA	235/40-18	CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
12.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,5,6,10
13.			VA + HA	235/40-18	CH 012	1,5,6,10
14.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,10
15.			VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,9,10
16.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	225/35-19	CY 500, CK 500, CH 009, CM 002, CX 002, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
17.			VA + HA	235/35-19	CY 500, CK 500, CH 009, CM 002, CX 002, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Altea, Typ 5P						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.			VA + HA	215/55-16	CO 004	1,5
3.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	205/50-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10
4.			VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
5.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10
6.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
7.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
8.	8 x 18	ET 40-50	VA + HA	215/40-18	CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
9.			VA + HA	225/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
10.			VA + HA	235/40-18	CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
11.	8 x 19	ET 44	VA + HA	225/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,9,10
13.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	225/35-19	CY 500, CS 003	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	235/35-19	CY 500, CS 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SEAT Alhambra, Typ 7MS						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,10
2.			VA + HA	235/45-17	CV 002, CV 004	1,5,6,9,10,15
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,4,5,7,10
4.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,7,10
5.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,4,5,7,10
6.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,7,10
7.	8 x 18	ET 40-44	VA + HA	235/40-18	CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SKODA Fabia Typ 6Y						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SKODA Roomster Typ 5J						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/35-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
4.			VA + HA	225/35-17	RX 228	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SKODA Octavia Typ 1U						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/50-17	RX 228, CV 003	1,5,6
2.			VA + HA	215/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6
3.			VA + HA	225/45-17	RX 228	1,5,6,10
4.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,5,6,9,10
6.	8.5 x 19	ET 30	VA + HA	225/35-19	CH 014	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/35-19	CH 014	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SKODA Octavia Typ 1Z						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	205/50-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
4.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
5.			VA + HA	235/45-17	CV 004, CO 002	1,5,6,10
6.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
7.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
8.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
9.			VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
10.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
11.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,5
	9 x 18	ET 32-33	HA	225/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
12.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5
	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
13.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,5
	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
14.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,5
	9 x 18	ET 32-33	HA	255/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
15.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5
	9 x 18	ET 32-33	HA	265/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
16.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	215/40-18	CH 012	1,5,10
17.			VA + HA	225/40-18	CH 012	1,5,10
18.			VA + HA	235/40-18	CH 012	1,5,9,10
19.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,10
20.			VA + HA	235/35-19	CH 026	1,5,10
21.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	225/35-19	CX 002, CS 003	1,5,6,10
22.			VA + HA	235/35-19	CX 002, CS 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SKODA Superb Typ 3U						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	205/50-17	CV 004	1
2.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1
5.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,15
6.	8 x 18	ET 32-33	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, RX 207	1,5,6,9
7.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,8,9
8.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	225/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SKODA Superb Typ 3T						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40-44	VA + HA	225/40-18	CS 002, VZ 033	1,5,6
2.			VA + HA	235/40-18	CS 002, VZ 033	1,5,6,9
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SUBARU Impreza, Typ GC,GF,GD,GG,GGS						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/45-17	CV 003	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	205/50-17	CV 003	1,10,a)
3.			VA + HA	215/40-17	CV 003	1,5,6,9,10
4.			VA + HA	215/45-17	CV 003	1,10,a)
5.			VA + HA	225/45-17	CV 003	1,10,a)
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

a) nur für Typ GD,GG und GGS / only for type GD,GG und GGS / seulement pour type GD,GG und GGS

SUBARU Impreza, Typ G3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/50-17	CV 003	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/45-17	CV 003	1,5,10
3.			VA + HA	225/45-17	CV 003	1,5,6,10
4.			VA + HA	235/45-17	CV 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SUBARU Forester, Typ SG, SGS						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	215/50-17	CV 003	1,5,6
2.			VA + HA	225/50-17	CV 003	1,5,6,9,10
3.			VA + HA	245/45-17	CV 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SUBARU Legacy, Typ BH, BE, BHS						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/45-17	CV 003	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	215/40-17	CV 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SUBARU Legacy, Typ BL, BP, BPS						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	215/55-17	CV 003	1
2.			VA + HA	225/50-17	CV 003	1,5,10
3.			VA + HA	235/50-17	CV 003	1,5,6,10
4.			VA + HA	245/45-17	CV 003	1,5,6,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

SUZUKI Swift, Typ MZ						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	195/40-17	CO 003	1
2.			VA + HA	195/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	205/45-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/35-18	CV 005	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

SUZUKI Swift, Typ EZ						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 38	VA + HA	215/35-18	CS 001	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

SUZUKI SX4, Typ EY						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	205/55-17	CO 003	1
3.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
4.			VA + HA	215/50-17	CO 003	1
5.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
6.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1
7.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1
8.			VA + HA	215/45-18	CV 005	1
9.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
10.			VA + HA	225/45-18	CV 005	1
11.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CS 006	1
12.			VA + HA	215/45-18	CS 006	1
13.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1
14.			VA + HA	225/45-18	CS 006	1
15.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

SUZUKI SX4, Typ GY						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CS 006	1,5,6,10
2.			VA + HA	225/35-18	CS 006	1,5,6,10
3.			VA + HA	225/40-18	CS 006	1,5,6,10
4.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1,5,6,10
5.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	215/35-19	CS 007	1,5,6,10
6.			VA + HA	225/35-19	CS 007	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

SUZUKI Grand Vitara, Typ JT						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/60-17	CO 003	1
2.			VA + HA	225/65-17	CO 003	1
3.			VA + HA	235/55-17	CO 003	1
4.			VA + HA	245/55-17	CO 003	1
5.			VA + HA	255/50-17	CO 003	1,5
6.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/60-18	CV 005	1
7.			VA + HA	235/50-18	CV 005	1
8.			VA + HA	235/55-18	CV 005	1
9.			VA + HA	245/50-18	CV 005	1,5,6
10.			VA + HA	255/50-18	CV 005	1,5,6,10
11.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/60-18	CS 006	1
12.			VA + HA	235/50-18	CS 006	1,5
13.			VA + HA	235/55-18	CS 006	1,5
14.			VA + HA	245/50-18	CS 006	1,5,6
15.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1,5
16.			VA + HA	255/50-18	CS 006	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

TOYOTA Auris, Typ E15J, E15UT						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	205/45-18	CV 005	1
5.			VA + HA	215/40-18	CV 005	1
6.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
7.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,6,9
8.	8.5 x 19		ET 42	VA + HA		225/35-19
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Avensis, Typ T25						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38-45	VA + HA	215/45-17	CV 003, CO 003	1
2.			VA + HA	225/45-17	CV 003, CO 003	1
3.			VA + HA	235/45-17	CV 003	1,9
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1
5.			VA + HA	225/35-18	CV 005	1
6.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
7.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/45-18	CK 012, CS 006	1,9
8.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1,9
9.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1,9
10.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CS 007	1,9
11.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Avensis, Typ T27						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No.	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1
2.			VA + HA	225/45-18	CS 006	1
3.			VA + HA	235/40-18	CS 006	1
4.			VA + HA	235/45-18	CS 006	1
5.			VA + HA	245/40-18	CS 006	1,5
6.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	225/40-19	CS 007	1
7.			VA + HA	235/35-19	CS 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Avensis Verso, Typ M2						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 006	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Celica, Typ T23						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/45-17	CV 003	1,5,6,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Corolla, Typ E12J, E12J1, E12U						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/45-17	CV 001	1,5
2.			VA + HA	215/40-17	CV 001	1,5,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Corolla Verso, Typ R1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	205/50-17	CO 003	1
2.			VA + HA	215/45-17	CO 003	1
3.			VA + HA	215/50-17	CO 003	1
4.			VA + HA	225/45-17	CO 003	1
5.			VA + HA	223/45-17	CO 003	1
6.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 005	1
7.			VA + HA	215/45-18	CV 005	1
8.			VA + HA	225/40-18	CV 005	1
9.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	215/40-18	CK 012, CS 006	1
10.			VA + HA	215/45-18	CK 012, CS 006	1
11.			VA + HA	225/40-18	CK 012, CS 006	1
12.			VA + HA	235/40-18	CK 012, CS 006	1
13.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CS 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA Camry, Typ V3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	215/50-17	CO 003	1,10
2.			VA + HA	235/45-17	CO 003	1,10
3.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 005	1,10
4.	8 x 18	ET 40-45	VA + HA	225/45-18	CK 012, CS 006	1,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA RAV4, Typ XA, XA1						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/55-17	RX 243	1,7,8,15
2.	8 x 18	ET 38-40	VA + HA	245/45-18	CK 510, CH 013, RX 239	1,7,8,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

TOYOTA RAV4, Typ XA3						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 45	VA + HA	225/60-17	CO 003	1
2.			VA + HA	225/65-17	CO 003	1
3.			VA + HA	235/55-17	CO 003	1
4.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/50-18	CV 005	1
5.			VA + HA	235/55-18	CV 005	1
6.			VA + HA	245/50-18	CV 005	1
7.	8 x 18	ET 40	VA + HA	235/50-18	CS 006	1
8.			VA + HA	235/55-18	CS 006	1
9.			VA + HA	255/45-18	CS 006	1
10.	8.5 x 19	ET 42	VA + HA	235/45-19	CS 007	1
11.			VA + HA	245/45-19	CS 007	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 008	1,10
2.			VA + HA	215/45-18	CV 008	1,5,6,10
3.			VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6,10
4.	8 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CK 007	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	215/40-18	CV 008	1,10
2.			VA + HA	215/45-18	CV 008	1,10
3.			VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6,10
4.	8 x 19	ET 42	VA + HA	225/35-19	CK 007	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1,15
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CK 007	1,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengröße	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1
VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgr���e	Einpresstiefe	Kombinationen	Reifengr���e	Radtypen	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
No.	Wheel Size	Offset	Combinations	Tire Size	Wheel Type	
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CV 008	1,5,6,9,10,a)
2.			VA + HA	235/45-18	CV 008	1,5,b)
3.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CK 007	1,5,9,10,15,a)

VA = Vorderachse / front axle / axe avant
HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht f  r Cross Country / not for Cross Country / hors Cross Country
b) nur f  r Typ Cross Country / only for Cross Country / seulement Cross Country

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
No.	Radgröße Wheel Size No.	Einpresstiefe Offset Dimension de roue	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 008	1,10
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/35-19	CK 007	1,5,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr.	Radgröße	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	235/50-18	CV 008	1
2.			VA + HA	245/45-18	CV 008	1,5
3.			VA + HA	245/50-18	CV 008	1,5,6,9,10
4.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/45-19	CK 007	1
5.			VA + HA	245/40-19	CK 007	1,5
6.			VA + HA	245/45-19	CK 007	1,5

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
No.	Radgröße Wheel Size	Einpresstiefe Offset	Kombinationen Combinations	Reifengröße Tire Size	Radtypen Wheel Type	Allgemeine Auflagen General Conditions
No.	Dimension de roue	Déport en mm	Combinaisons	Pneu adaptable	Type de roue	Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-18	CV 008	1,16
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	235/35-19	CK 007	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 18	ET 40	VA + HA	225/45-19	CV 008	1
2.	8 x 19	ET 42	VA + HA	245/35-19	CK 007	1,5,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						



VW Polo, Typ 9N						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/40-17	RX 228, CV 003	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	215/35-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/40-17	RX 228, CV 003	1,a)
4.			VA + HA	225/35-17	RX 228, CV 003	1,6,a)
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nur für Polo-Fun und Polo-Cross / only for Polo-Fun and Polo-Cross / seulement pour Polo-Fun et Polo Cross						

VW Eos, Typ 1F						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,6,10
2.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,6,9,10
3.			VA + HA	235/45-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9,10
4.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,10
5.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
8.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	225/40-18	CV 007, CV 006	1,6,9,10
9.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
10.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
11.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CH 012	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	235/40-18	CH 012	1,5,6,9,10
13.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	225/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	235/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	245/35-19	RS 958, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CK 001	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

VW Scirocco, Typ 13						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
2.	8 x 18	ET 40	VA + HA	225/40-18	CS 002	1
3.			VA + HA	235/40-18	CS 002	1
4.	8.5 x 18	ET 35	VA + HA	235/40-18	CH 012	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	235/35-19	RS 958, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
6.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	235/30-20	CK 003	1,5,6,9,10
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

VW Golf IV, Bora, Limousine, Kombi, Typ 1J						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	205/50-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6
3.			VA + HA	225/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,10
4.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,3,4,7,10,15
6.	8.5 x 19	ET 30	VA + HA	225/35-19	CH 014	1,5,6,9,10,15
7.			VA + HA	235/35-19	CH 014	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						
a) nicht für Kombi / not for station wagon / hors break						

VW Golf R32, Typ 1J						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 38	VA + HA	205/50-17	CV 003	1
2.			VA + HA	225/45-17	CV 003	1
3.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,9
4.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,3,4,7,10,15
5.	8.5 x 19	ET 30	VA + HA	225/35-19	CH 014	1,5,6,9,10,15
6.			VA + HA	235/35-19	CH 014	1,5,6,9,10,15
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière						

## VW Golf V, Golf GTI, R32, Typ 1K

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.			VA + HA	215/55-16	CO 004	1
3.			VA + HA	225/50-16	CO 004	1,5,6,10
4.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	205/50-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10,a)
5.			VA + HA	225/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,10
6.			VA + HA	235/45-17	CV 004	1,5,6,9,10
7.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
8.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10,a)
9.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
10.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10,a)
11.			VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
12.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
13.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	225/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
14.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
15.	8.5 x 18	ET 32	VA + HA	225/40-18	RX 501	1,5,6,9,10
16.			VA + HA	235/40-18	RX 501	1,5,6,9,10
17.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	235/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,9,10
19.	8.5 x 19	ET 35-46	VA + HA	225/35-19	RS 960, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6,9,10
20.			VA + HA	235/35-19	RS 960, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6,9,10
21.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	235/30-20	CK 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nicht für GTI und R32 / not for GTI and R32 / hors GTI et R32

## VW Golf V plus, Typ 1KP

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.			VA + HA	215/55-16	CO 004	1
3.			VA + HA	225/50-16	CO 004	1,5,10
4.	7.5 x 17	ET 37-51	VA + HA	205/50-17	CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	215/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	225/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 001, CO 002	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 004	1,5,6,9,10
8.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,10
9.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
10.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
12.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
13.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,10
14.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
16.			VA + HA	235/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
17.			VA + HA	245/35-18	CM 006, CK 011	1,5,6,10
18.	8 x 18	ET 32-33	VA	225/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	225/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
19.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
20.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,9,10
21.	8.5 x 19	ET 40-46	VA + HA	225/35-19	RS 960, CS 003	1,5,6,9,10
22.			VA + HA	235/35-19	RS 960, CS 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Golf VI, Typ 1K

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 42	VA + HA	205/50-17	CH 023	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/45-17	CH 023	1,5,6,10
3.			VA + HA	225/45-17	CH 023	1,5,6,10
4.			VA + HA	235/45-17	CH 023	1,5,6,9,10
5.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
8.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
9.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
10.			VA + HA	225/40-18	CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	235/40-18	CK 509, CS 002	1,5,6,9,10
12.	8.5 x 18	ET 32	VA + HA	215/40-18	RX 501	1,5,6,9,10
13.			VA + HA	225/40-18	RX 501	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	235/40-18	RX 501	1,5,6,9,10
15.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,9,10
16.			VA + HA	235/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,9,10
17.	8.5 x 19	ET 32-46	VA + HA	225/35-19	RS 960, LM 154, CM 002, CS 003	1,5,6,9,10
18.			VA + HA	235/35-19	RS 960, LM 154, CM 002, CS 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Touran, Typ 1T

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	205/50-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9
3.			VA + HA	215/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9
4.			VA + HA	225/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 004	1,5,6,9,10
6.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,9
7.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
8.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
9.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,7,8
10.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,5,6,7,8
11.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6
12.			VA + HA	225/40-18	CV 006	1,5,6
13.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	225/40-18	RR 700, CK 509, CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
15.	8 x 18	ET 50	VA	225/40-18	CH 025	1,5,9
16.	8.5 x 18	ET 35	HA	225/40-18	CH 012	1,6,8
17.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
18.	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
19.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	225/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9
20.			VA + HA	235/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
21.	8 x 19	ET 44	VA + HA	225/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,9,10
22.	8.5 x 19	ET 35	HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,9,10
23.	8.5 x 19	ET 32-46	VA + HA	235/35-19	CH 026	1,5,9
24.					CH 009	1,6,10
25.					RS 960, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Jetta, Typ 1KM

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.			VA + HA	215/55-16	CO 004	1,9,10
3.			VA + HA	225/50-16	CO 004	1,5,9,10
4.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	205/50-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9,10
5.			VA + HA	215/45-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	225/45-17	CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,9,10
7.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,9
8.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
9.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
10.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	215/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
12.	8 x 18	ET 32-50	VA + HA	215/40-18	CM 006, CH 025, CS 002, VZ 033	1,5,6,10
13.			VA + HA	225/40-18	CM 006, CH 025, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
14.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	225/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
15.			VA + HA	235/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
16.	8 x 19	ET 44-50	VA + HA	225/35-19	CK 516, CH 026, CK 014	1,5,6,9,10
17.			VA + HA	235/35-19	CK 516, CK 014	1,5,6,10
18.	8.5 x 19	ET 35-46	VA + HA	235/35-19	RS 960, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Passat Limousine, Kombi, Typ 3B

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	225/45-17	CV 004	1,5,6,10
2.			VA + HA	235/40-17	CV 004	1,5,6,9,10
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,8,a)
4.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,7,10
5.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,3,4,9,10
6.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	CH 003	1,8,a)
7.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,7,10
8.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,3,4,9,10
9.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,5,6,9,10
10.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	225/40-18	CK 509, CK 011, RX 207	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	235/40-18	CK 509, CK 011, RX 207	1,5,6,10
12.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,7,10
13.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,10
14.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	235/35-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

a) nur für Limousine 1,6 (74kW), 1,8 (92kW) und TDI (66kW, 81kW) / only for Limousine 1,6 (74kW), 1,8 (92kW) and TDI (66kW, 81kW) /  
seulement pour Berline 1,6 (74kW), 1,8 (92kW) et TDI (66kW, 81kW)

## VW Passat Limousine, Kombi, Typ 3BG

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de montage pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	205/50-17	CV 004	1
2.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,8
4.			VA + HA	215/45-17	RX 503	1,3,4
5.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,8
6.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,3,4,10
7.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	CH 003	1,3,4
8.			VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,8
9.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,3,4,10
10.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,10,15
11.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	225/40-18	CK 509, RR 700, CM 006, CK 011, RX 207	1,5,6,10
12.			VA + HA	245/35-18	CK 509, RR 700, CM 006, CK 011, RX 207	1,5,6,10
13.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,10
14.			VA + HA	245/35-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,5,6,10
15.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Passat W8 Limousine, Kombi, Typ 3BS

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	205/50-17	CV 004	1
2.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,8
4.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4
5.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1
6.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	225/40-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4,10
7.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Passat Limousine, Kombi, Typ 3C

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37-48	VA + HA	205/50-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,10
2.			VA + HA	215/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,10
3.			VA + HA	225/45-17	CH 023, CV 002, CV 004, CO 002	1,5,6,10
4.			VA + HA	235/45-17	CH 023, CV 004	1,5,6,9,10
5.	8 x 17	ET 35	VA + HA	215/45-17	RX 503	1,5,6,10
6.			VA + HA	225/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	235/40-17	RX 503	1,5,6,9,10
8.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,9,10
9.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
10.			VA + HA	235/40-17	CH 003	1,5,6,9,10
11.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,9,10
12.	7.5 x 18	ET 37-48	VA + HA	225/40-18	CV 006, CV 007	1,5,6,9,10
13.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	225/40-18	CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
14.			VA + HA	235/40-18	CK 509, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,5,6,9,10
15.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
16.	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
17.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/35-18	RR 700, CK 509	1,5,9
18.	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
19.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	225/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
20.			VA + HA	235/40-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
21.	8 x 19	ET 44	VA + HA	245/35-18	RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
22.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	225/35-19	CK 516, CK 014	1,10
23.			VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,9,10
24.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10,16
25.			VA + HA	235/30-20	CK 003	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Passat Coupe, Typ 3CC

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8 x 18	ET 32-44	VA + HA	235/40-18	RR 700, CM 006, CK 011, CS 002, RX 207, VZ 033	1,3,4,7,8
2.	8 x 18	ET 32-33	VA	235/40-18	RR 700, CK 509	1,5,9
3.	9 x 18	ET 32-33	HA	235/40-18	RR 702, CK 511	1,6,10
4.	8 x 18	ET 32-33	VA	245/35-18	RR 700, CK 509	1,5,9
5.	9 x 18	ET 32-33	HA	245/35-18	RR 702, CK 511	1,6,10
6.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	235/40-18	CK 500, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
7.			VA + HA	245/35-18	CK 500, RX 501, CH 012	1,5,6,9,10
8.	8 x 19	ET 44	VA + HA	255/35-19	CK 516, CK 014	1,3,4,7,8
9.	8.5 x 19	ET 32-35	VA + HA	235/35-19	RS 958, LM 154, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
10.			VA + HA	245/35-19	RS 958, LM 154, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,9,10
11.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	235/30-20	CK 003	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

## VW Phaeton, Typ 3D

Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No.	Radgröße Wheel Size No. Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/55-17	CH 003	1,3,4
2.			VA + HA	245/50-17	CH 003	1,3,4
3.			VA + HA	255/50-17	CH 003	1,3,4,8
4.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	235/50-18	CV 006	1
5.	8.5 x 18	ET 30-35	VA + HA	235/50-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4
6.			VA + HA	255/45-18	LM 127, RX 501, CH 012	1,3,4
7.	8 x 19	ET 44	VA + HA	245/40-19	CK 516, CK 014	1
8.	8.5 x 19	ET 32-40	VA + HA	245/40-19	RS 958, LM 154, CM 002, CX 002, CH 009, CS 003	1,5,6
9.			VA + HA	255/40-19	RS 958, LM 154, CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6
10.	8.5 x 20	ET 38	VA + HA	255/35-20	RS 965, LM 191, CK 003	1,5
11.	10.5 x 21	ET 40	VA + HA	285/30-21	RX 520	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

VW Beetle, Cabrio, Typ 9C, 1Y						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 35-38	VA + HA	215/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,9,10
2.			VA + HA	225/45-17	RX 228, CV 003	1,5,6,9,10,15
3.	8 x 18	ET 35	VA + HA	225/40-18	CK 015	1,5,6,9,10
4.	8.5 x 18	ET 30	VA + HA	225/40-18	CH 002	1,5,6,9,10
5.	8.5 x 19	ET 30	VA + HA	225/35-19	CH 014	1,5,6,9,10
6.			VA + HA	235/35-19	CH 014	1,5,6,9,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

VW Sharan, Typ 7M						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 48	VA + HA	225/45-17	CV 002	1,5,6,10
2.			VA + HA	235/45-17	CV 002	1,5,6,9,10
3.	8 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	RX 503	1,3,4,7,10
4.			VA + HA	235/45-17	RX 503	1,5,6,7,10
5.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	225/45-17	CH 003	1,3,4,7,10
6.			VA + HA	235/45-17	CH 003	1,5,6,7,10
7.	8 x 18	ET 40-44	VA + HA	235/40-18	CM 006, CK 011, CS 002, VZ 033	1,5,6,9,10,15

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

VW Tiguan, Typ 5N						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	7.5 x 17	ET 37	VA + HA	215/60-17	CV 004	1,6
2.			VA + HA	225/55-17	CV 004	1,6,10
3.			VA + HA	225/60-17	CV 004	1,6,10
4.			VA + HA	235/55-17	CV 004	1,5,6,10
5.			VA + HA	245/50-17	CV 004	1,5,6,10
6.	8.5 x 17	ET 35	VA + HA	235/55-17	CH 003	1,5,6,10
7.	8 x 18	ET 32-40	VA + HA	235/45-18	RR 700, CK 509, CS 002	1,5,6,10
8.			VA + HA	235/50-18	RR 700, CK 509, CS 002	1,5,6,10
9.			VA + HA	245/45-18	RR 700, CK 509, CS 002	1,5,6,10
10.			VA + HA	255/45-18	RR 700, CK 509	1,5,6,10
11.	8.5 x 18	ET 32-35	VA + HA	235/45-18	RX 501, CH 012	1,5,6,10
12.			VA + HA	235/50-18	RX 501, CH 012	1,5,6,10
13.			VA + HA	245/45-18	RX 501, CH 012	1,5,6,10
14.			VA + HA	255/45-18	RX 501, CH 012	1,5,6,10
15.	9 x 18	ET 32	VA + HA	245/45-18	CK 511	1,5,6,10
16.			VA + HA	255/45-18	CK 511	1,5,6,10
17.	8.5 x 19	ET 35-40	VA + HA	235/40-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001, CS 003	1,5,6,10
18.			VA + HA	245/40-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,10
19.			VA + HA	245/45-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,10
20.			VA + HA	255/40-19	CK 500, CY 500, CM 002, CX 002, CH 009, CK 001	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

VW Touareg, Typ 7L						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	10 x 20	ET 48	VA + HA	265/45-20	AI 004	1
2.			VA + HA	275/40-20	AI 004	1,5,6
3.			VA + HA	285/40-20	AI 004	1,5,6
4.			VA + HA	295/40-20	AI 004	1,5,6
5.	10.5 x 21	ET 52	VA + HA	275/35-21	RX 519	1,5,6
6.			VA + HA	285/35-21	RX 519	1,5,6
7.			VA + HA	295/35-21	RX 519	1,5,6
8.	10.5 x 22	ET 52	VA + HA	265/35-22	AI 001	1
9.			VA + HA	285/30-22	AI 001	1,5,6
10.			VA + HA	295/30-22	AI 001	1,5,6
11.			VA + HA	305/30-22	AI 001	1,5,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

VW Caddy, Typ 2K, 2KN						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	6.5 x 16	ET 50	VA + HA	205/55-16	CO 004	1
2.	7.5 x 17	ET 47-50	VA + HA	205/50-17	CV 004	1,5,6,10
3.			VA + HA	215/45-17	CV 004, CO 002	1,5,6,10
4.			VA + HA	225/45-17	CV 004	1,5,6,10
5.	7.5 x 18	ET 37	VA + HA	225/40-18	CV 006	1,5,6,10
6.	8 x 18	ET 40-44	VA + HA	225/40-18	CS 002, VZ 033	1,5,6,10

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

VW Bus, Transporter (T5), Typ 7H						
Bereifungsmöglichkeiten mit allgemeinen Auflagen / Recommended tire combinations with general conditions / Possibilités de monte pneumatiques avec recommandations générales						
Nr. No. No.	Radgröße Wheel Size Dimension de roue	Einpresstiefe Offset Déport en mm	Kombinationen Combinations Combinaisons	Reifengröße Tire Size Pneu adaptable	Radtypen Wheel Type Type de roue	Allgemeine Auflagen General Conditions Recommandation de montage
1.	8.5 x 18	ET 34	VA + HA	235/50-18	CK 016	1,5,6
2.			VA + HA	245/45-18	CK 016	1,5,6
3.			VA + HA	255/45-18	CK 016	1,5,6
4.	8.5 x 19	ET 35	VA + HA	255/40-19	CY 503, CK 002	1,5,6

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

# Rad-Programm / Product Range / Résumé des gammes de roue

AI-RAD / AI-WHEEL / ROUES-AI einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpresstiefe	Radtyp	Farbdesign	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Nabenbohrung	Fahrzeugmarke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
10.5 x 22	52.00	AI 001	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.64.020 05.64.021 05.64.018	130.00/5	71.60	Audi Porsche VW	Q7 Cayenne Touareg		TÜV
10 x 20	35.00	AI 002	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.048 05.61.130 05.61.098	120.00/5	09.31.313 09.31.358	BMW	X5, X3 X5		TÜV
10 x 20	52.00	AI 003	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.050 05.61.131 05.61.101	112.00/5	66.50	Mercedes-Benz	M-Klasse (Typ 164), R-Klasse, GL-Klasse		TÜV
10 x 20	48.00	AI 004	poliert schwarz/pol. brillantsilber	05.61.052 05.61.132 05.61.103	130.00/5	71.60	Audi Porsche VW	Q7 Cayenne Touareg		TÜV

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir  
 anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

RS-GT-RAD / RS-GT-WHEEL / ROUES-RS-GT      mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 18	38.00	RS 909	silber/pol.	07.08.162	120.00/5	72.50	BMW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L,346C,346R 346X, M346, 390L, 392C, Z3, Z3-MR/C, Z4, X3, 182, 187, 560X, M Roadster		TÜV
8.5 x 18	15.00	RS 911	silber/pol.	07.08.163	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	560L, 7/G, M3/B 5/D, M539 765		TÜV
9.5 x 18	22.00	RS 912 HA	silber/pol.	07.08.164	120.00/5	09.31.292 * 09.31.149  09.31.313	BMW BMW  BMW	5/D, M539 M346, 7/G, 560L, Z3-MR/C, 390L, 392C, M Roadster 765		TÜV
9.5 x 18	40.00	RS 957	silber/pol.	07.08.165	120.00/5	09.31.149  09.31.313 09.31.291 *	BMW  BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, 182, 187, Z4, 392C X3 390L, 560X	09.15.090	TÜV
8.5 x 19	32.00	RS 958	silber/pol.	07.09.030	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A8, A4, A6, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 215,220 (CL),230 (SL),211,211K,221,216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219 (CLS) Superb Passat, Phaeton, Eos, Scirocco	09.15.090	TÜV
8.5 x 19	35.00	RS 959	silber/pol.	07.09.032	120.00/5	09.31.149  09.31.292 * 09.31.291 * 09.31.313	BMW  BMW BMW BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R 346X,Z3,Z3-MR/C,M346,Z4,182,187,390L 392C, 390X, 560X, M Roadster 5/D, M539 7/G, 560L X3		TÜV
8.5 x 19	46.00	RS 960	silber/pol.	07.09.034	112.00/5	09.31.138 09.31.310* 0*.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Seat VW	A3, A6, TT Allroad 204, 204K, 212 Altea (5P) Touran, Golf V, Jetta	09.15.090	TÜV
9.5 x 19	32.00	RS 961	silber/pol.	07.09.031	112.00/5	09.31.138 09.31.310* 09.31.361* 09.31.137 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.151	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	TT Allroad A5, S5 171, 203, 210 170, 209(CLK) 219 (CLS) 220, 215, 216, 230 (SL), 211,211K, 221	09.15.090	TÜV
10 x 19	25.00	RS 962 HA	silber/pol.	07.09.033	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.291 *	BMW BMW BMW	M346, 390L, 392C, M Roadster 5/D, M539 560L, 7/G, Z3-MR/C		TÜV
8.5 x 20	15.00	RS 963	silber/pol.	07.10.038	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	M390, 7/G, 560L, 663C, M560 5/D 765 701		TÜV
10 x 20	22.00	RS 964 HA	silber/pol.	07.10.039	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291 * 09.31.368	BMW BMW BMW BMW BMW	390L, 392C, M390, 560L, 7/G, M560 5/D 765 663C, M560 (M6) 701		TÜV
8.5 x 20	38.00	RS 965	silber/pol.	07.10.040	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz VW	A6, A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A5, S5 215, 220 (CL), 221, 163, 164, 216 219 Phaeton		TÜV
9.5 x 20	36.00	RS 966	silber/pol.	07.10.041	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 *	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A6, A8, TT, S6 RS6, Allroad A5, S5 215, 220 (CL), 221, 163, 164, 216 219		TÜV
8.5 x 20	35.00	RS 972	silber/pol.	07.10.042	120.00/5	09.31.149	BMW	390L, 392C		TÜV

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthractite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir  
anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe

LM-RAD / LM-WHEEL / ROUES-LM										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 18	56.00	LM 099 VA	silber/pol.	07.08.103	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 993, 996, 997		TÜV
8.5 x 19	17.00	LM 121	silber/pol.	07.09.003	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L 765		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 124	silber/pol.	07.08.063	120.00/5	09.31.149 09.31.291 *	BMW BMW	346L, 346C, 346K, 346R, 346X, Z3,Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L, 390C 560L		TÜV
9.5 x 18	34.00	LM 125 HA	silber/pol.	07.08.064	120.00/5	09.31.149	BMW	346L, 346C, 346K, 346R, Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L, 390C		TÜV
10 x 18	30.00	LM 126	silber/pol.	07.08.065	120.00/5	09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW	Z3-MR/C, 182, 187 X3		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 127	silber/pol.	07.08.066	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A4, A6, S4, Cabrio, Allroad Allroad, RS4, RS6 A4, A5, S5 203, 208, 209(CLK), 171 220, 221, 215(CL),230 (SL), 211,211K 219 (CLS) Superb Passat, Phaeton		TÜV
8.5 x 18	30.00	LM 127	silber/pol.	07.08.066	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra, Vectra C, Signum		TÜV
9.5 x 18	32.00	LM 128 HA	silber/pol.	07.08.067	112.00/5	09.31.361 * 09.31.137 09.31.151 09.31.322 *	Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A5, S5 171, 209 220, 215(CL),230 (SL), 211,211K 219 (CLS)		TÜV
9 x 18	50.00	LM 130 VA	silber/pol.	53.82.096	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		TÜV
11 x 18	56.00	LM 132 HA	silber/pol.	53.82.098	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		TÜV
11 x 18	13.00	LM 139 HA	silber/pol.	07.08.078	120.00/5	09.31.149	BMW	Z3-MR/C, 560L		TÜV
10 x 18	50.00	LM 144 HA	silber/pol.	07.08.086	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 993, 996, 997		TÜV
8.5 x 18	25.00	LM 145	silber/pol.	07.08.087	100.00/5	09.31.293	Audi	A3, S3, TT		TÜV
8.5 x 18	25.00	LM 145	silber/pol.	07.08.087	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
9.5 x 18	30.00	LM 146	silber/pol.	07.08.088	100.00/5	09.31.293	Audi	TT		TÜV
8.5 x 19	25.00	LM 147	silber/pol.	07.09.001	100.00/5	09.31.293	Audi	S3, TT		TÜV
8.5 x 19	25.00	LM 147	silber/pol.	07.09.001	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
10 x 19	25.00	LM 148 HA	silber/pol.	07.09.002	120.00/5	09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW BMW BMW	Z3-MR/C M539 5/D M346,7/G,560L,390L,392C,M Road.,390X 765		TÜV
8.5 x 19	32.00	LM 154	silber/pol.	07.09.007	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.137 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S4, S6, S8, ,RS6, Cabrio, TT, Allroad Allroad, RS4 A4, A5, S5 171, 203, 208, 209(CLK) 219 (CLS) 210 220, 221, 215(CL),230 (SL), 211,211K Superb Golf, Touran, Passat, Phaeton		TÜV
8.5 x 19	32.00	LM 154	silber/pol.	07.09.007	110.00/5	09.31.305	Opel	Vectra C, Signum		TÜV
9.5 x 19	32.00	LM 155 HA	silber/pol.	07.09.008	112.00/5	09.31.138 09.31.361 * 09.31.137 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	Allroad, TT A5, S5 203, 210 171, 209(CLK) 219 (CLS) 220, 221, 215(CL),230 (SL), 211,211K		TÜV
8.5 x 19	32.00	LM 165	silber/pol.	07.09.011	120.00/5	09.31.149	BMW	346L,346C,346R,346K,M346,182,187, 390L,390C,390X,Z3-MR/C,Z4,M Roadster		TÜV
9.5 x 19	32.00	LM 166	silber/pol.	07.09.012	120.00/5	09.31.149	BMW	346L, 346C, 346R, 346K, Z3-MR/C, Z4, 182, 187, 390L, 392C		TÜV
8.5 x 19	55.00	LM 167 VA	silber/pol.	07.09.013	108.00/5	67.00	Maserati	3200 GT		EXPORT
10 x 19	52.00	LM 168 HA	silber/pol.	07.09.014	108.00/5	67.00	Maserati	3200 GT		EXPORT
8.5 x 19	50.00	LM 169 VA	silber/pol.	07.09.015	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 996, 997		TÜV
10 x 19	45.00	LM 170 HA	silber/pol.	07.09.016	130.00/5	71.60	Porsche	986, 987, 996, 997		TÜV
8.5 x 18	25.00	LM 178 VA	silber/pol.	07.08.133	108.00/5	67.00	Ferrari	456, 360, 550		TÜV
10.5 x 18	30.00	LM 179 HA	silber/pol.	07.08.134	108.00/5	67.00	Ferrari	456, 360, 550		TÜV



LM-RAD / LM-WHEEL / ROUES-LM										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 20	38.00	LM 191	silber/pol.	07.10.025	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz VW	A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A5, S5 220, 221, 215(CL) 219 (CLS) Phaeton		TÜV
9.5 x 20	36.00	LM 192	silber/pol.	07.10.026	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 *	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A8, TT RS6, Allroad A5, S5 220, 221, 215(CL), 163, 164 230 (SL)		TÜV
10.5 x 20	36.00	LM 193	silber/pol.	07.10.027	112.00/5	09.31.138 09.31.151 09.31.322 *	Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A8 220, 215(CL), 163, 164 230 (SL), 219 (CLS)		TÜV
7.5 x 17	40.00	LM 198	silber/pol.	07.07.112	100.00/4	09.31.314 09.31.355	BMW BMW	MINI MINI		TÜV
11 x 19	50.00	LM 199 HA	silber/pol.	07.09.027	130.00/5	71.60	Porsche	996, 997		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

RR-RAD / RR-WHEEL / ROUES-RR										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress-tiefe	Radtyp	Farb-design	Best.-Nr.	Lochkreis/-zahl	Naben-bohrung	Fahrzeug-marke	Fahrzeugtyp	RDK-Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8 x 18	33.00	RR 700	schwarz	07.08.229	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.312 * 09.31.137 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4,S8, Cab.,Allroad,TT Allroad A4, A5, S5 203, 208, 209(CLK), 171 170 220, 215(CL), 211, 211K, 245 Superb, Octavia Passat, Golf V, Touran, Tiguan, Eos		TÜV
8.5 x 18	32.00	RR 701	schwarz	07.08.233	120.00/5	09.31.149  09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.313	BMW  BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 392C, 560X 560L 5/D X3		TÜV
9 x 18	33.00	RR 702	schwarz	07.08.231	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, Allroad, TT A4, A5, S5 203, 209(CLK), 171 211, 211K, 215, 220, 221, 230 170 Octavia Golf V, Touran, Passat, Tiguan		TÜV
9.5 x 18	32.00	RR 703 HA	schwarz	07.08.235	120.00/5	09.31.149  09.31.292 * 09.31.313	BMW  BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 392C, 560X 5/D X3		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CK II-RAD / CK II-WHEEL / ROUES-CK II										
mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 19	35.00	CK 500	poliert titansilber	07.09.045 07.09.041	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S4,S8,Cab.,Allroad,TT,S3 Allroad, S6, RS4, RS6 A4, S4, Q5 A5, S5 215, 221, 220 (CL), 230, 211, 211K, 212, 216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Passat,Phaeton,Touran,Jetta,Tiguan,Eos		TÜV
8.5 x 19	18.00	CK 501	poliert titansilber	07.09.046 07.09.042	120.00/5	09.31.291 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW BMW	663C, M560, M560 (M6) 5/D, M539 7/G, 560L, M390 765 701		TÜV
10 x 19	38.00	CK 502	poliert titansilber	07.09.047 07.09.043	112.00/5	09.31.138 09.31.361 * 09.31.151 09.31.324 * 09.31.322 * 09.31.347 *	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A6, A8,TT A5, S5 212, 220, 221, 215(CL) 211, 211K, 230 (SL) 219(CLS), 216 203, 209 (CLK)		TÜV
10 x 19	20.00	CK 503 HA	poliert titansilber	07.09.048 07.09.044	120.00/5	09.31.292 * 09.31.149 09.31.291 * 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L, M560, M390 663C, M560 (M6) 765 701		TÜV
8 x 18	32.00	CK 509	poliert titansilber	07.08.185 07.08.180	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, S8, A8, A6, A4, S4,Cab.,Allroad,TT,S3 Allroad A4, A5, S5, Q5 210, 170 203, 208, 209(CLK), 171 220, 215(CL), 211, 211K, 245 Superb, Octavia Passat, Golf V, Touran, Tiguan, Eos		TÜV
8 x 18	38.00	CK 510	poliert titansilber	07.08.186 07.08.181	114.30/5	09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Ford Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Probe GS300, GS430, LS400 RX7 Eclipse Maxima QX RAV4		EXPORT
9 x 18	32.00	CK 511	poliert titansilber	07.08.187 07.08.182	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, Allroad, TT A4, A5, S5, Q5 203, 209(CLK), 171 211, 211K, 215, 220, 221, 230 170 Octavia Golf, Touran, Passat, Tiguan		TÜV
8.5 x 18	35.00	CK 512	poliert titansilber	07.08.188 07.08.183	120.00/5	09.31.149 09.31.292 * 09.31.313	BMW BMW BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L,346C, 346R, 346X, Z3, Z4,182, 187, 390L, 392C, 560X, 390X 5/D X3		TÜV
9.5 x 18	35.00	CK 513 HA	poliert titansilber	07.08.189 07.08.184	120.00/5	09.31.149 09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	346L,346C,346R,346X,392C,Z3,Z4,187, 182, 560X, 390X 390L, 390X 5/D X3		TÜV
8.5 x 19	32.00	CK 514	poliert titansilber	07.09.056 07.09.055	120.00/5	09.31.149 09.31.313	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 392C X3		TÜV
9.5 x 19	32.00	CK 515 HA	poliert titansilber	07.09.054 07.09.053	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z4,182, 187, 390L, 392C X3 701		TÜV
8 x 19	44.00	CK 516	poliert titansilber	07.09.052 07.09.051	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.322 * 09.31.347 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8,TT, S6 A4 204, 204K, 215, 220, 245, 639 211 170, 171, 203, 208, 209, 210, 210K Leon, Altea Octavia Golf V, Touran, Passat, Jetta, Phaeton		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-anthracte / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.										
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière										
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CY II-RAD / CY II-WHEEL / ROUES-CY II      mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 19	35.00	CY 500	schwarz/pol.	07.09.090	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.305 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Opel Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S4,S6,S8,Cabrio, Allroad,TT Allroad, RS4, RS6 A4 A5, S5 215, 220, 230, 211, 211K, 216, 221, 204X 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Vectra Leon, Altera Superb Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Eos, Golf, Scirocco		TÜV
8.5 x 19	18.00	CY 501	schwarz/pol.	07.09.091	120.00/5	09.31.291 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	663C, M560, M560 (M6) 5/D, M539 7/G, 560L, M390 765		TÜV
10 x 19	20.00	CY 502 HA	schwarz/pol.	07.09.092	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L, M560, M346, M390 663C, M560 (M6) 765		TÜV
8.5 x 19	35.00	CY 503	schwarz/pol.	07.09.093	120.00/5	09.31.149  09.31.313 09.31.358 09.31.334	BMW  BMW BMW VW	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 187, 182, 390L, 392C, M346 X3, X5 X5 T5		TÜV
9.5 x 19	32.00	CY 504 HA	schwarz/pol.	07.09.021	120.00/5	09.31.149 09.31.313	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, Z4,187, 182, 390L, 392C X3		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

RX II-RAD / RX II-WHEEL / ROUES-RX II      mehrteilig / multi-piece / en plusieurs parties										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 18	32.00	RX 501	silber/pol.	07.08.080	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4 A4, A5, S5 210, 171 203, 208, 209(CLK) 220, 215, 221, 230, 211,211K, 245, 204X 219(CLS) Superb Passat,Phaeton,Golf,Touran,Jetta,Tiguan	09.15.091	TÜV
8.5 x 18	32.00	RX 501	silber/pol.	07.08.080	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra G, Vectra C, Signum		TÜV
8.5 x 18	22.00	RX 502	silber/pol.	07.08.081	120.00/5	09.31.291 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	663C 5/D, M539 7/G, 560L 765	09.15.091	TÜV
8 x 17	35.00	RX 503	silber/pol.	07.07.081	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.138 09.31.151 09.31.312 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S6, Cabrio Allroad Galaxy 211, 211K, 245 171, 203, 208,209(CLK) Alhambra Superb Passat,Sharan, Touran, Golf V, Jetta, Eos	09.15.091	TÜV
8 x 17	35.00	RX 503	silber/pol.	07.07.081	110.00/5	03.31.305	Opel	Vectra C		TÜV
10 x 18	40.00	RX 506 HA	silber/pol.	07.08.082	112.00/5	09.31.361* 09.31.137 09.31.151 09.31.324 * 09.31.322 *	Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A5, S5 210 220, 215(CL), 221, 163,164, 204X 211, 211K, 230 (SL) 219(CLS)	09.15.091	TÜV
8.5 x 18	38.00	RX 507	silber/pol.	07.08.075	120.00/5	72.50 09.31.317	BMW BMW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L, 346C, 346R 346X, Z3, Z3-MR/C, M346, Z4, 182, 187, X3, 390L, 392C, M Roadster X5	09.15.091	TÜV
10 x 18	25.00	RX 508 HA	silber/pol.	07.08.083	120.00/5	09.31.292 * 09.31.149 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, M346, 560L, 390L, M Roadster 663C, Z3-MR/C 765	09.15.091	TÜV
8.5 x 19	20.00	RX 513	silber/pol.	07.09.022	120.00/5	09.31.291 * 09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	663C, M560, M560 (M6) 5/D, M539 7/G, 560L 765	09.15.101	TÜV
10 x 19	20.00	RX 514 HA	silber/pol.	07.09.023	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	5/D, M539 7/G, 560L 663C, M560, M560 (M6) 765	09.15.101	TÜV
9 x 21	23.00	RX 515	silber/pol.	07.11.001	120.00/5	09.31.313 09.31.291* 09.31.368	BMW BMW BMW	765 663C, M560, M560 (M6) 701	09.15.101	TÜV
10.5 x 21	28.00	RX 516	silber/pol.	07.11.002	120.00/5	09.31.313 09.31.358 09.31.291* 09.31.149 09.31.368	BMW BMW BMW BMW BMW	765 X5 663C, M560 (M6) M560 701	09.15.091	TÜV
10.5 x 21	52.00	RX 519	silber/pol.	07.11.005	130.00/5	71.60	Audi Porsche VW	Q7 Cayenne Touareg	09.15.101	TÜV
10.5 x 21	40.00	RX 520	silber/pol.	07.11.006	112.00/5	09.31.138 09.31.151 09.31.138	Audi Mercedes-Benz VW	A8 163, 164 Phaeton	09.15.101	TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant      HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CM-RAD / CM-WHEEL / ROUES-CM											
einteilig / monobloc / monobloc											
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung	
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration	
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément	
8.5 x 19	32.00	CM 001	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.174 05.62.194	120.00/5	09.31.149  09.31.291* 09.31.313 09.31.364	BMW  BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187, 390L, 390X, 392C, M Roadster 560L, M390 X3 Insignia	09.15.089	TÜV	
8.5 x 19	35.00	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	112.00/5	09.31.138  09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.151  09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi  Audi Audi Mercedes-Benz  Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 A4, Q5 215, 220, 221, 230, 211, 211K, 212, 216, 204X 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Eos, Scirocco, Golf	09.15.089	TÜV	
8.5 x 19	35.00	CM 002	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.186 05.62.197	110.00/5	09.31.305	Saab	9-3, 9-5		TÜV	
9.5 x 19	32.00	CM 003 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.191 05.62.199	120.00/5	09.31.149  09.31.291* 09.31.313 09.31.364	BMW  BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z4,182, 187, 390L, 392C 560L, M390, M Roadster X3 Insignia	09.15.089	TÜV	
9.5 x 19	28.00	CM 004	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.62.192 05.62.209	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz	Allroad, TT, RS6 A5, S5, Q5 171, 203 209(CLK) 219 (CLS) 211, 211K, 212, 215, 216, 220, 221, 230	09.15.089	TÜV	
8 x 18	44.00	CM 006	schwarz/pol. anthrazit/pol.	05.60.289 05.60.302	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138 09.31.138 09.31.310*	Audi Audi Mercedes-Benz Ford Seat Skoda VW VW	A3, A4, A6, A8, Cabrio, TT A4 169, 245, 204, 212 Galaxy Leon, Altea, Alhambra Octavia Golf, Touran, Passat, Sharan, Jetta, Eos Passat	09.15.089	TÜV	
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe											

CX-RAD / CX-WHEEL / ROUES-CX einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 19	32.00	CX 001	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.098 03.62.115 03.62.122	120.00/5	09.31.149  09.31.291* 09.31.292* 09.31.313 09.31.364	BMW  BMW BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 187, 182, 390L, 392C 560L, M390 5/D, M539 X3 Insignia	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	35.00	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	112.00/5	09.31.138  09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151  09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi  Audi Audi Audi Mercedes-Benz  Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4, S6, S8, Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A4, Q5 A5, S5 211, 211K, 212, 215, 216, 220, 221, 230, 204X 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb, Octavia Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Eos, Scirocco, Golf	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	35.00	CX 002	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.099 03.62.117 03.62.124	110.00/5	09.31.305 09.31.305	Opel Saab	Astra 9-3, 9-5		TÜV
9.5 x 19	32.00	CX 003 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.62.100 03.62.119 03.62.126	120.00/5	09.31.149  09.31.291* 09.31.292* 09.31.313 09.31.364	BMW  BMW BMW BMW Opel	346L, 346C, 346R, 346X, Z4, 187, 182, 390L, 392C 560L, M390, M Roadster 5/D, M539 X3 Insignia	09.15.089	TÜV
8.5 x 20	32.00	CX 004	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.033 03.61.041 03.61.049	120.00/5	09.31.149  09.31.291* 09.31.313 09.31.364	BMW  BMW BMW Opel	390L, 392C  560L, 663C, M390, M560, M560 (M6) X3 Insignia		TÜV
10 x 20	25.00	CX 005 HA	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.040 03.61.043 03.61.051	120.00/5	09.31.149 09.31.291*	BMW BMW	390L, 392C, 560L, M390 663C, M560, M560 (M6)		TÜV
9 x 20	25.00	CX 006	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.036 03.61.045 03.61.053	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	Allroad, RS4, S6 A5, S5, Q5 230 (SL), 211, 219		TÜV
10 x 20	25.00	CX 007	schwarz/pol. anthrazit/pol. weiß/pol.	03.61.038 03.61.047 03.61.055	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	Allroad A5, S5 230 (SL), 211, 219		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / pol-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CH-R-RAD / CH-R-WHEEL / ROUES-CH-R einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
9 x 20	24.00	CH 100	brillantsilber schwarz	03.61.065 03.61.057	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 * 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	390L, 392C, M390, M Roadster 765 560L, 663C 701		TÜV
10.5 x 20	24.00	CH 101	brillantsilber schwarz	03.61.067 03.61.059	120.00/5	09.31.149 09.31.313 09.31.291 * 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	390L, 392C, M390 765 663C, M Roadster 701		TÜV
9 x 20	25.00	CH 102	brillantsilber schwarz	03.61.069 03.61.061	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151	Audi Audi Mercedes-Benz	Allroad, RS4, S6 A5, Q5, S5 211, 211K, 230		TÜV
10.5 x 20	25.00	CH 103	brillantsilber schwarz	03.61.071 03.61.063	112.00/5	09.31.151	Mercedes-Benz	211, 211K, 230		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / pol-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli. VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière * nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CH-RAD / CH-WHEEL / ROUES-CH einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 18	30.00	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	100.00/5	09.31.293 09.31.293 09.31.293 09.31.293	Audi Seat Skoda VW	A3, S3, TT Toledo, Leon Octavia Golf, Bora, Beetle	09.15.089	TÜV
8.5 x 18	30.00	CH 002	brillantsilber schwarz	03.60.039 03.60.128	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
8.5 x 17	35.00	CH 003	brillantsilber	03.58.103	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.138 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Ford Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, S4, S6, Cabrio, Allroad, TT Allroad Q5 Galaxy 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 230 (SL), 204, 204K, 211, 211K, 245 Alhambra Superb Passat, Sharan, Phaeton, Tiguan, Touran, Scirocco	09.15.089	TÜV
8.5 x 17	35.00	CH 003	brillantsilber	03.58.103	110.00/5	09.31.305 09.31.305	Opel Saab	Astra, Vectra, Signum, Omega 900II, 9-5, 9-3		TÜV
8.5 x 19	35.00	CH 004	brillantsilber schwarz	03.62.002 03.62.058	120.00/5	72.50	BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R 346X,Z3,Z3-MR/C,M346,Z4, X3, 182, 187, 390L, 390X, 392C, 560X, M Roadster	09.15.089	TÜV
9.5 x 19	40.00	CH 005 HA	brillantsilber schwarz	03.62.004 03.62.059	120.00/5	72.50	BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X,Z3,Z4,390L,392C,X3,182,187,560X	09.15.089	TÜV
8.5 x 17	38.00	CH 007	brillantsilber	03.58.107	120.00/5	72.50	BMW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 392C, Z3, Z4, X3, 187, 390L, 560X	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	35.00	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.137 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S3,S4,S6,S8,Cab.,Allroad,TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 A4, S4, Q5 210 215, 220, 230, 211, 211K, 212, 204X 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Passat, Phaeton, Touran, Jetta, Tiguan, Scirocco, Golf	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	35.00	CH 009	brillantsilber schwarz	03.62.006 03.62.087	110.00/5	09.31.305	Opel	Omega, Vectra C, Signum, Astra		TÜV
8.5 x 17	15.00	CH 010	brillantsilber	03.58.109	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	7/G, 560L 5/D 765	09.15.089	TÜV
8.5 x 18	35.00	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	112.00/5	09.31.138  09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi  Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, S3, S4, S6, S8, RS6, Cab., Allroad, TT Allroad, RS4 A5, S5 A4, Q5 210 203, 170, 171, 208, 209(CLK) 220,221,215,216,230,211,211K,245,204X 219(CLS) Leon Superb, Octavia Passat, Phaeton, Tiguan, Touran, Jetta, Eos, Scirocco	09.15.089	TÜV
8.5 x 18	35.00	CH 012	brillantsilber schwarz	03.60.041 03.60.130	110.00/5	09.31.305 09.31.305	Opel Saab	Astra, Vectra, Signum, Omega 900II, 9-5, 9-3		TÜV
8 x 18	38.00	CH 013	brillantsilber schwarz	03.60.109 03.60.237	114.30/5	09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Ford Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Probe GS300, GS430, LS430, SC430 RX7 Eclipse Maxima QX RAV4		EXPORT
8.5 x 19	30.00	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	100.00/5	09.31.293 09.31.293 09.31.293 09.31.293	Audi Seat Skoda VW	A3, S3, TT Leon Octavia Golf, Bora, Beetle	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	30.00	CH 014	brillantsilber schwarz	03.62.021 03.62.088	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
8.5 x 18	35.00	CH 015	brillantsilber schwarz	03.60.043 03.60.238	120.00/5	09.31.149  09.25.228 * 09.31.292 * 09.31.313 09.31.364	BMW  BMW BMW BMW Opel	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X,392C,Z3,Z4,182, 187,390L,560X 7/G 5/D X3 Insignia	09.15.089	TÜV
8.5 x 19	20.00	CH 016	brillantsilber schwarz	03.62.008 03.62.089	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	7/G, 560L, M390 5/D, M539 663C, M560, M560 (M6) 765	09.15.089	TÜV
10 x 19	20.00	CH 017 HA	brillantsilber schwarz	03.62.010 03.62.090	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.291 * 09.31.313	BMW BMW BMW BMW	7/G,Z3-MR/C,M346,560L,M Road.,M390 5/D, M539 663C, M560, M560 (M6) 765	09.15.089	TÜV

CH-RAD / CH-WHEEL / ROUES-CH einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
10 x 18	40.00	CH 018 HA	brillantsilber schwarz	03.60.050 03.60.239	120.00/5	09.31.149 09.31.291 *	BMW BMW	346L,346C,346R,346X,392C,Z3,Z4,187 182, 390L, 560X	09.15.089	TÜV
7.5 x 17	42.00	CH 023	brillantsilber	03.58.254	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.138	Audi Audi VW	A3, A4, A6, Cabrio, TT A4 Golf V, Touran, Passat	09.15.089	TÜV
8 x 18	50.00	CH 025	brillantsilber schwarz	03.60.153 03.60.240	112.00/5	09.31.138 09.31.362 * 09.31.138 09.31.151 09.31.138	Audi Audi Mercedes Seat Skoda	A3, A6, S3 A4 204, 204K Altea, Leon Octavia		TÜV
8 x 19	50.00	CH 026	brillantsilber schwarz	03.62.027 03.62.091	112.00/5	09.31.138 09.31.362 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Mercedes Seat Skoda VW	A3, A6, S3 204, 204K Leon Octavia Golf V, Touran, Jetta		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.										
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière										
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										



CK-RAD / CK-WHEEL / ROUES-CK einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8.5 x 19	35.00	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.62.045	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.360 09.31.151 09.31.312 * 09.31.322 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3,A4,A6,A8,S4,S6,S8,Cabrio, Allroad, TT Allroad, RS4, RS6 A5, S5 A4, Q5 215, 220, 221, 230, 211, 211K, 212, 216 170, 171, 203, 208, 209(CLK) 219(CLS) Leon Superb Touran, Passat, Phaeton, Jetta, Tiguan, EOS, Scirocco	09.15.088	TÜV
8.5 x 19	35.00	CK 001	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.037 03.62.033 03.62.045	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra, Vectra, Signum		TÜV
8.5 x 19	35.00	CK 002	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.039 03.62.035 03.62.047	120.00/5	09.31.149  09.31.292 * 09.31.291 * 09.31.313 09.31.364 09.31.334	BMW  BMW BMW BMW Opel VW	3/B, 3/C, 3/CG, M3/B, 346L, 346C, 346R, 346X, Z3, Z4, 182, 187,390L,392C,390X, 560X 5/D 7/G, 560L X3 Insignia T5	09.15.088	TÜV
8.5 x 20	38.00	CK 003	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.016 03.61.008 03.61.024	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 * 09.31.138	Audi Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz VW	A3, A6, A8, S8, TT RS4, RS6, Allroad A4, Q5 A5, S5 211, 215, 220, 221, 163, 164, 216 219 Golf, Scirocco, Passat, Phaeton	09.15.088	TÜV
9.5 x 20	36.00	CK 004	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.022 03.61.014 03.61.026	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.361 * 09.31.151 09.31.322 *	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz	A6, A8, TT, S6, RS6, S8 RS6, Allroad A5, S5, Q5 211, 215, 220, 221, 163, 164, 216 219, 230 (SL)	09.15.088	TÜV
8.5 x 20	15.00	CK 005	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.018 03.61.010 03.61.028	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.368	BMW BMW BMW BMW	7/G, 560L, 663C, M560, M560 (M6), Z8 5/D 765 701	09.15.088	TÜV
9.5 x 20	22.00	CK 006 HA	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.61.020 03.61.012 03.61.030	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313 09.31.291 * 09.31.368	BMW BMW BMW BMW BMW	560L, 7/G, M560, Z8 5/D 765 663C, M560 (M6) 701	09.15.088	TÜV
8 x 19	42.00	CK 007	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.043 03.62.041 03.62.049	108.00/5	09.31.319 09.31.356 09.31.319 09.31.206 09.31.207 09.31.320 09.31.319 09.31.321 09.31.319 09.31.356	Ford Ford Jaguar Peugeot Renault Renault Land Rover Volvo Volvo Volvo	Focus, C-Max, Mondeo S-Max S-Type, X-Type 407 Velsatis, Espace Velsatis Freelander 2 S60, V70, S80 C30, S40/V50/C70 V70, XC70, S80	09.15.088	TÜV / EXPORT
8 x 18	45.00	CK 008	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.179 03.60.177 03.60.185	120.00/5	09.31.149 09.31.291 *	BMW BMW	346L, 346C, 346R, 346X, 182,187, Z4,560X 390L	09.15.088	TÜV
8 x 18	18.00	CK 009	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.183 03.60.181 03.60.187	120.00/5	09.31.149 09.31.150 09.31.313	BMW BMW BMW	560L, M390 (M&S) 5/D 765	09.15.088	TÜV
8 x 18	44.00	CK 011	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.208 03.60.206 03.60.210	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138 09.31.310 *	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW VW	A3, A4, A6, A8, Cabrio, TT, S3 A4 Galaxy 169, 245, 204, 204K, 212 Leon, Altea, Alhambra Octavia Golf, Touran, Passat, Sharan, Jetta, Eos Passat		TÜV
8 x 18	45.00	CK 012	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.202 03.60.200 03.60.204	114.30/5	09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.123	Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Toyota	Accord, Civic, CR-V, FR-V i 30 Cee'd IS300, IS200, GS300, GS430, SC430, GS450h Xedos 9, RX7, RX8, MX5, 3, 5, 6 Eclipse Camry, Corolla, Auris, Avensis		TÜV / EXPORT
8 x 19	44.00	CK 014	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.62.055 03.62.053 03.62.057	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.347 * 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, TT A4 204, 204K, 212, 220, 245, Vito 203, 171, 210, 210K, 208, 209 Leon, Altea Octavia Golf V, Touran, Passat, Jetta, Phaeton		TÜV

CK-RAD / CK-WHEEL / ROUES-CK einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8 x 18	35.00	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	100.00/5	09.31.293 09.31.293 09.31.293 09.31.293	Audi Seat Skoda VW	A3, S3, TT Toledo, Leon Oktavia Golf, Beetle, Bora		TÜV
8 x 18	35.00	CK 015	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.214 03.60.212 03.60.216	98.00/5	09.31.304	Alfa	GT, 147		TÜV
8.5 x 18	34.00	CK 016	poliert brillantsilber bril.anthrazit	03.60.220 03.60.218 03.60.222	120.00/5	09.31.149  09.31.313 09.31.291 * 09.31.292 * 09.31.364 09.31.334	BMW  BMW BMW Opel VW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L,346C,346R 346X, Z3, Z4,182,187,390L, 392C, 560X X3 701 5/D Insignia T5		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.										
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière										
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CS-RAD / CS-WHEEL / ROUES-CS einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8 x 18	38.00	CS 001	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.250 03.60.252	100.00/4	09.31.303 09.31.314 09.31.355 09.31.130 09.31.303 09.31.118 09.31.135 09.31.287 09.31.330	Alfa BMW BMW Fiat Fiat Mazda Renault Suzuki Suzuki	Mito MINI MINI Punto Idea, Linea 2 Megane Swift Swift		TÜV
8 x 18	40.00	CS 002	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.254 03.60.256	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, Allroad, Cabrio, TT, S4 A4 Galaxy 169, 245, 204, 204K, 204X, 211, 215, 220 Leon, Altea, Alhambra Octavia, Superb Golf, Eos, Passat, Scirocco, Tiguan, Sharan, Touran, Caddy		TÜV
8.5 x 19	40.00	CS 003	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.128 03.62.130	112.00/5	09.31.138 09.31.360 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, A8, TT, S3, S4, Allroad A4, Q5 204, 204K, 204X, 245, 215, 220, 221 Leon, Altera Octavia EOS, Golf, Passat, Scirocco, Tiguan, Phaeton		TÜV
8 x 18	42.00	CS 004	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.258 03.60.260	120.00/5	09.31.149	BMW	182, 187, 346L, 346C, 346R, 346X, 560X, Z4		TÜV
8 x 18	40.00	CS 006	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.262 03.60.264	114.30/5	09.31.125 09.31.359 09.31.125 09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.124 09.31.366 09.31.367 09.31.346 09.31.359 09.31.123	Chrysler Fiat Ford Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Renault Renault Renault Suzuki Suzuki Toyota	Patriot, Sebring, Avenger Sedici Escape Accord, Civic, CR-V, FR-V Coupe, Sonata, Tucson, i30, XG Carens, Cee'd, Magentis, Sportage IS, GS300, GS430, GS450h MX5, 3, 5, 6, Xedos 9, RX8, CX-7, Tribute Lancer, Grandis Almera, Primera, Qashqai, X-Trail Koleos Megane Laguna Grand Vitara, SX4 SX4 Camry, Corolla, Auris, Avensis, RAV4		TÜV
8.5 x 19	42.00	CS 007	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.134 03.62.132	114.30/5	09.31.128 09.31.123 09.31.125 09.31.367 09.31.346 09.31.123	Honda Lexus Mazda Renault Suzuki Toyota	Civic, Accord, CRV, FR-V GS, IS 3, 6, RX8, CX-7 Laguna SX4 Auris, Avensis, Corolla, RAV4		TÜV
8 x 18	40.00	CS 008	schwarz/pol. brillantsilber	03.60.266 03.60.268	110.00/5	09.31.334 09.31.365 09.31.365 09.31.365	Alfa Fiat Opel Saab	159, Brera Croma Astra, Vectra, Signum, Zafira 9-5		TÜV
8.5 x 19	40.00	CS 009	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.138 03.62.136	110.00/5	09.31.365 09.31.365	Opel Saab	Vectra, Signum 9-5		TÜV
8.5 x 19	35.00	CS 010	schwarz/pol. brillantsilber	03.62.142 03.62.140	110.00/5	09.31.334 09.31.365 09.31.365	Alfa Opel Saab	159, Brera Vectra, Signum 9-5, 9-3		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brillant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-anthrakite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.										
VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière										
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

RX-RAD / RX-WHEEL / ROUES-RX einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
8 x 18	38.00	RX 206	brillantsilber	03.60.027	120.00/5	72.50	BMW	3/C, 3/CG, 3/B, M3/B, 346L,346C,346R, 346X, Z3, 182, 187, 390L, 392C	09.15.088	TÜV
8 x 18	32.00	RX 207	brillantsilber	03.60.028	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.360 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Audi Mercedes-Benz Mercedes-Benz Skoda VW	A3, S8, A8, A6, A4, S4, Cabrio Allroad A5, S5 203, 208, 209(CLK) 220, 215(CL), 211, 211K, 212, 245 Superb Passat, Touran, Golf V, Jetta	09.15.088	TÜV
8 x 18	32.00	RX 207	brillantsilber	03.60.028	110.00/5	09.31.305	Opel	Astra G, Vectra C, Signum, Omega		TÜV
8.5 x 18	10.00	RX 209	brillantsilber	03.60.029	120.00/5	09.31.150 09.31.149 09.31.313	BMW BMW BMW	5/D 7/G, 560L, 663C 765	09.15.088	TÜV
7.5 x 17	35.00	RX 228	brillantsilber	03.58.077	100.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A2, A3, S3, TT Toledo, Leon, Ibiza, Cordoba Octavia, Fabia, Roomster Golf, Beetle, Bora, Polo, Fox	09.15.088	TÜV
8 x 18	40.00	RX 239	brillantsilber	03.60.034	114.30/5	09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.123	Ford Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Probe GS300, GS430, LS400 RX7 Eclipse Maxima QX RAV4		EXPORT
7.5 x 17	45.00	RX 243	brillantsilber	03.58.094	114.30/5	09.31.125 09.31.125 09.31.128 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.124 09.31.123	Chrysler Ford Honda Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Toyota	Talon, Stealth, Avenger, Sebring Probe Integra GS300/430, LS400, IS200/220/250/300 Xedos 6, Xedos 9, RX7 Sigma, Eclipse Maxima QX, Almera RAV4		EXPORT
7.5 x 17	40.00	RX 248	brillantsilber	03.58.085	110.00/5	65.00	Opel  Fiat Saab	Astra,Vectra,Signum,Zafira,Omega,Meriva, Corsa, Combo Croma 900 II, 9-5, 9-3		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthracite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.										
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière										
* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe										

CV-RAD / CV-WHEEL / ROUES-CV einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
7.5 x 17	38.00	CV 001	brillantsilber	03.58.287	100.00/4	09.31.314 09.31.120 09.31.130 09.31.119 09.31.118 09.31.119 09.31.118 09.31.118 09.31.119 09.31.121 09.31.135 09.31.130 09.31.135 09.31.119 09.31.118	BMW Daewoo Fiat Honda Hyundai Kia Kia Mazda Mitsubishi Nissan Nissan Opel Renault Rover Toyota	MINI Nubira Punto Civic, Jazz Getz Shuma, Rio Rio 323, MX 5 Colt, Lancer Almera Micra, Note Corsa, Astra, Vectra, Meriva Megane, Modus, Clio, Logan 400, 200 Corolla		TÜV / EXPORT
7.5 x 17	48.00	CV 002	brillantsilber	03.58.299	112.00/5	09.31.138 09.31.362* 09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, TT A4 Galaxy 169, 204, 204K, 245 Alhambra, Altea, Leon Octavia Golf V, Touran, Jetta, Passat, Sharan, Eos	09.15.088	TÜV
7.5 x 17	38.00	CV 003	brillantsilber	03.58.301	100.00/5	09.31.293 09.31.306 09.31.293 09.31.293 09.31.323 09.31.118 09.31.293	Audi Rover Seat Skoda Subaru Toyota VW	A3 75 Toledo, Leon, Ibiza, Cordoba Octavia, Fabia, Roomster Legacy, Forester, Impreza Avenis, Celica Golf, Beetle, Bora, Polo, Fox		TÜV
7.5 x 17	37.00	CV 004	brillantsilber	03.58.303	112.00/5	09.31.138 06.31.360 09.31.138 09.31.137 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Ford Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A4, A6, Cabrio, S4, TT A4 Galaxy 203, 170, 171, 210, 210K, 208, 209(CLK) 211, 169, 204, 204K, 245 Alhambra, Altea, Leon Superb, Octavia Passat, Sharan, Touran, Golf V, Jetta, Caddy, Eos, Tiguan	09.15.088	TÜV
7.5 x 18	40.00	CV 005	brillantsilber	03.60.165	114.30/5	09.31.359 09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124  09.31.346 09.31.359 09.31.123	Fiat Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Nissan  Suzuki Suzuki Toyota	Sedici Civic, Accord, CR-V, FR-V XG, Sonata, Coupe, Tucson Opirus, Magentis, Carens, Cee'D, Sportage IS300, IS 200, IS250, IS220d 3, 5, 6, Xedos 6, Xedos 9, RX7, MX5 Eclipse, Grandis Maxima QX, Almera, Primera, Murano, Qashqai Grand Vitara Swift, SX4 Camry, Corolla, Avenis, RAV4, Auris		TÜV / EXPORT
7.5 x 18	37.00	CV 006	brillantsilber	03.60.167	112.00/5	09.31.138 09.31.310 * 09.31.312 * 09.31.137 09.31.312 * 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Audi Chrysler Mercedes-Benz Mercedes-Benz Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3, A8, A6, A4 Allroad Crossfire 203, 170, 171, 208, 209(CLK) 414 204, 211, 220, 215, 169(A-Klasse), 245 Leon, Altea Octavia, Superb Passat, Touran, Golf V, Jetta, Phaeton,	09.15.088	TÜV
7.5 x 18	48.00	CV 007	brillantsilber	03.60.169	112.00/5	09.31.138 09.31.151 09.31.138 09.31.138 09.31.138	Audi Mercedes-Benz Seat Skoda VW	A3 169(A-Klasse), 245, 204(C-Klasse) Leon, Altea Octavia Golf V, Jetta, Touran, Passat, Eos	09.15.088	TÜV
7.5 x 18	40.00	CV 008	brillantsilber	03.60.171	108.00/5	09.31.318 09.31.319 09.31.356 09.31.319 09.31.206 09.31.320 09.31.207 09.31.319 09.31.321 09.31.148 09.31.319 09.31.356	Alfa Ford Ford Jaguar Peugeot Renault Renault Land Rover Volvo Volvo Volvo Volvo	166 Mondeo, C-Max, Transit, Focus S-Max X-TYPE, XJ 407, 607 Laguna, Velsatis, Scenic, Kangoo Espace, Avantime, Velsatis Freelander 2 S60, V70, S80 C70, Cabrio S40/V50/C70, C30 V70, XC70, S80		TÜV / EXPORT

silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brillant-anthraxite / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-poli., schwarz / black / noir

anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.

VA = Vorderachse / front axle / axe avant HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière

\* nur mit Spezialzubehör, Preis siehe Preisblatt / only with special PFS, prices are listed on separate price list (see attached) / OBLIGATOIRE: kit de montage, voir prix sur liste séparée ci-jointe

CO-VZ-RAD / CO-VZ-WHEEL / ROUES-CO-VZ einteilig / monobloc / monobloc										
Radgröße	Einpress- tiefe	Radtyp	Farb- design	Best.-Nr.	Lochkreis/ -zahl	Naben- bohrung	Fahrzeug- marke	Fahrzeugtyp	RDK- Adapter	Zulassung
Wheel Size	Offset	Wheel Type	Colour	Part.No.	Bolt Circle/ Bolt Holes	Center Bore PFS No.	Make	Model	Tire pressure control system	Registration
Dimension de roue	Déport en mm	Type de roue	Couleur	Référence	Entraxe/ Nbre de trous	Diamètre trou central (PFS Réf.)	Marques	Type de véhicule	Détecteur de perte de pression	Agrément
7.5 x 17	51.00	CO 001	poliert brillantsilber	03.58.306 03.58.308	112.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A3 Leon, Altera Octavia Golf		TÜV
7.5 x 17	47.00	CO 002	poliert brillantsilber	03.58.310 03.58.312	112.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A3, TT Leon, Altea Octavia Golf, Touran, Passat, Jetta, Caddy, Eos		TÜV
7.5 x 17	45.00	CO 003	poliert brillantsilber	03.58.314 03.58.316	114.30/5	09.31.125 09.31.359 09.31.125 09.31.128 09.31.125 09.31.125 09.31.123 09.31.125 09.31.125 09.31.124 09.31.346 09.31.359 09.31.123	Chrysler Fiat Ford Honda Hyundai Kia Lexus Mazda Mitsubishi Nissan Suzuki Suzuki Toyota	Talon, Stealth, Avenger, Sebring Sedici Probe Accord, Civic, FR-V, CR-V, Prelude Sonata Cee'd GS300/430, LS400, IS200/220/250/300 3,5,6,Xedos 6,Xedos 9,MX5,Premacy,RX8 Sigma, Eclipse Maxima QX, Almera, Primera Grand Vitara Swift, SX4 RAV4, Camry, Auris, Avensis, Corolla		TUV / EXPORT
6.5 x 16	50.00	CO 004	poliert brillantsilber	03.56.121 03.56.123	112.00/5	57.00	Audi Seat Skoda VW	A3 Altea, Leon Octavia Golf, Touran, Jetta, Caddy		TÜV
8 x 18	44.00	VZ 033	poliert brillantsilber	03.60.228 03.60.189	112.00/5	57.00 09.31.288 57.00 09.31.288 57.00 57.00 09.31.288	Audi Ford Seat Seat Skoda VW VW	A3, A4, A6, A8, S4, RS4, Cabrio, TT Galaxy Altea, Leon Alhambra Octavia, Superb Golf, Touran, Jetta, Passat, EOS, Caddy Sharan		TÜV
silber / silver / argent, silber-pol. / silver-pol. / poli-argent, brillantsilber / brilliant-silver / argent brillant, brillant anthrazit / brilliant-anthractive / anthracite brillant, titansilber / titanium-silver / argent-titane, poliert / polished / poli, schwarz-pol. / black-pol. / noir-pol., schwarz / black / noir anthrazit-pol. / anthracite-pol. / anthracite-poli., weiß-pol. / white-pol. / blanc-poli.										
VA = Vorderachse / front axle / axe avant    HA = Hinterachse / rear axle / axe arrière										