

PREISLISTE



VW BEETLE

Cabrio (5C0) ab 2013/03

Von der Rennstrecke auf die Straße





ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Felgensätze DR	ABT - SPORT DR18 MYSTIC BLACK - FELGENSATZ DR18 - 8,5 x 18 - LK: 5/112 - ET: 50 - Nabe: 57,1 mm - Kugel 25,6 mm Farbe: mystic black	FDR1885501257MB-01	2.285,71	C	2.719,99
ABT Felgensätze ER-C	ABT - SPORT ER-C18 MATT BLACK - FELGENSATZ ER-C18 - 8,5 x 18 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black	FERC1885451257MB-2-01	2.285,71	C	2.719,99
	ABT - SPORT ER-C19 MATT BLACK - FELGENSATZ ER-C19 - 8,5 x 19 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black	FERC1985451257MB-1-01	2.655,46	C	3.160,00
	ABT - SPORT ER-C20 MATT BLACK - FELGENSATZ ER-C20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,45 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black - inkl. Zentrierringsatz AN5571665-DR	FERC2090401266MB-02	3.831,93	C	4.560,00
ABT Felgensätze FR	ABT - SPORT FR20 MYSTIC BLACK - FELGENSATZ FR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,45 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: mystic black - inkl. Zentrierringsatz AN5571665-DR	FFRC2085401266-02	3.831,93	C	4.560,00
ABT Felgensätze GR	ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - FELGENSATZ GR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black	FGRC2085451257GB-1-01	3.831,93	C	4.560,00



ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Felgensätze GR	ABT - SPORT GR20 MATT BLACK - FELGENSATZ GR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kegel: 60° Farbe: matt black / diamant-bedrehter Oberfläche	FGRC2085451257MB-01	3.831,93	C	4.560,00
ABT Kompletradsätze DR	ABT - SPORT DR18 MYSTIC BLACK - KOMPLETTRADSATZ DR18 - 8,5 x 18 - LK: 5/112 - ET: 50 - Nabe: 57,1 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: mystic black - inkl. Reifen: 235/45 R18	DR1885501257MB-23545-01	2.857,14	C	3.400,00
ABT Kompletradsätze ER-C	ABT - SPORT ER-C19 MATT BLACK - KOMPLETTRADSATZ ER-C19 - 8,5 x 19 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black - inkl. Reifen: 235/40 R19	ERC1985451257MB-23540-01	3.411,76	C	4.059,99
	ABT - SPORT ER-C20 MATT BLACK - KOMPLETTRADSATZ nicht für: VW Passat Variant 2.0 bTDI 176 kW/240 PS und 2.0 TSI 206 kW/280 PS ER-C20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,5 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black - inkl. Reifen: 245/30 R20 - inkl. Zentrierringsatz AN5571665-DR	ERC2090401266MB-24530-02	5.176,47	C	6.160,00
ABT Kompletradsätze FR	ABT - SPORT FR20 MYSTIC BLACK - KOMPLETTRADSATZ nicht für: VW Passat Variant 2.0 bTDI 176 kW/240 PS und 2.0 TSI 206 kW/280 PS FR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,45 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: mystic black - inkl. Reifen: 245/30 R20 - inkl. Zentrierringsatz AN5571665-DR	FRC2085401266-24530-02	5.176,47	C	6.160,00
ABT Kompletradsätze GR	ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - KOMPLETTRADSATZ GR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black - inkl. Reifen: 235/35 R20	GRC2085451257GB12353501	5.176,47	C	6.160,00



ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Kompletradsätze GR	ABT - SPORT GR20 MATT BLACK - KOMPLETTRADSATZ GR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kegel: 60° Farbe: matt black / diamant-bedrehter Oberfläche - inkl. Reifen: 235/35 R20	GRC2085451257MB-23535-01	5.176,47	C	6.160,00
Montage	Montage je ABT Kompletradsatz		56,30		67,00
TÜV	TÜV je ABT Kompletradsatz		120,00		142,80



**ALLE FAHRZEUGE SIND AB BAUJAHR NOVEMBER 2014 SERIENMÄSSIG MIT EINEM REIFENDRUCKKONTROLLSYSTEM AUSGESTATTET.
GENERELL GIBT ES ZWEI SYSTEME:**

1. Indirekt messendes Reifendruckkontrollsystem: Hier werden keine Sensoren in den Felgen benötigt, da die Messung über den Reifenumfang erfolgt.
2. Direkt messendes Reifendruckkontrollsystem: Hier sind die Reifendruckkontrollsensoren direkt in jedem Rad verbaut. Bitte geben Sie bei der Bestellung an, ob das Fahrzeug ein direkt oder indirekt messendes System verbaut hat. Bei einem direkt messenden System entstehen nochmals zusätzliche Kosten durch die Integration der Sensoren.