

PREISLISTE



AUDI SQ2

SUV (5Q00) ab 2019/02


Von der Rennstrecke auf die Straße






ABT Leistungssteigerungen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.
ABT Power	2,0 TFSI 221 kW (300 PS), 400 Nm auf ca. 257 kW (350 PS), 440 Nm MKB: DNUE, nur für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe	V3501020350DNUE/1	2.512,61	D 2.990,01
Montage	Montage je Leistungssteigerung		252,10	300,00
TÜV	TÜV je Leistungssteigerung		120,00	142,80

 Als Ihr Premiumpartner für Fahrzeugveredelung bieten wir Ihnen nach einer Leistungssteigerung die besten Garantieleistungen mit bis zu **5 Jahren Garantie** nach Erstausslieferung des Fahrzeugs.
Die genauen Garantiebedingungen finden Sie unter: www.abt-sportslines.de/garantie

 In Ausnahmefällen steht ein TÜV-Gutachten erst zu einem späteren Zeitpunkt zur Verfügung. Bitte informieren Sie sich vor der Leistungssteigerung, ob das TÜV-Gutachten für Ihre Fahrzeugvariante schon zur Verfügung steht.
Bitte prüfen Sie die bereits verbaute Bereifung bezgl. der Geschwindigkeitsfreigabe. Sollte der Reifen nicht bis zur angegebenen Höchstgeschwindigkeit freigegeben sein, müssen bei der ABT Power Leistungssteigerung alternativ entsprechend passende Reifen verbaut werden.
Sollte die passende Leistungssteigerung für Ihr Fahrzeug nicht dabei sein, kontaktieren Sie uns unter info@abt-sportslines.de oder 0831-57140-901.



ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Felgensätze ER-C	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 - inkl. Spurverbreiterungsset HR2455571-2	FGRC2085451257GB-1-24	3.831,93	C	4.560,00
	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 - inkl. Spurverbreiterungsset HR2455571-2	FGRC2085451257MB-24	3.831,93	C	4.560,00
ABT Kompletradsätze ER-C	ABT - SPORT ER-C20 MATT BLACK - KOMPLETRADSATZ ER-C20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,5 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black - inkl. Reifen: 235/35 R20 - inkl. Zentrierringsatz AN5571665-DR	ERC2090401266MB-23535-02	5.176,47	G	6.160,00
ABT Kompletradsätze FR	ABT - SPORT FR20 MYSTIC BLACK - KOMPLETRADSATZ FR20 - 8,5 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,45 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: mystic black - inkl. Reifen: 235/35 R20 - inkl. Zentrierringsatz AN5571665-DR	FRC2085401266-23535-02	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 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 - inkl. Spurverbreiterungsset HR2455571-2	GRC2085451257GB12353524	5.176,47	C	6.160,00
	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 - inkl. Spurverbreiterungsset HR2455571-2	GRC2085451257MB-23535-24	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
TÜV	TÜV je ABT Kompletradsatz inkl. Spurverbreiterung		180,00		214,20
ABT Ventile / RDKS	4 Ventilkappen mit ABT Logo für Gummi-/Metallventile	ANA000010	23,53	C	28,00



**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.