

PREISLISTE



AUDI A5

Coupe (8W6A) ab 2019/11

Von der Rennstrecke auf die Straße





ABT Leistungssteigerungen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Power	2.0 TFSI 180 kW (245 PS), 370 Nm auf ca. 228 kW (310 PS) 420 Nm MKB: DKNA	V3501020310DKNA/1	2.058,82	D	2.450,00
	2.0 TDI von 150 kW (204 PS), 400 Nm auf ca. 173 kW (235 PS), 440Nm MKB: DTPA, nur für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe	V3501520235DTPA/1	2.058,82	D	2.450,00
	2,0 TFSI 195 kW (265 PS), 370 Nm auf ca. 232 kW (315 PS) 430 Nm MKB: DMTA	V3501520315DMTA/1	2.058,82	D	2.450,00
Montage	Montage je Leistungssteigerung		240,00		285,60
TÜV	TÜV je Leistungssteigerung		96,64		115,00
ABT Power S	3,0 TDI (50 TDI) 210 kW (286 PS), 620 Nm auf ca. 243 kW (330 PS), 670 Nm MKB: DMGA	8W6A1530330DMGA/1	2.596,64	D	3.090,00
Montage	Montage je Leistungssteigerung		240,00		285,60
TÜV	TÜV je Leistungssteigerung		96,64		115,00



Als Ihr Premiumpartner für Fahrzeugveredelung bieten wir Ihnen nach einer Leistungssteigerung die besten Garantieleistungen mit **zwei Jahren Garantie im Umfang der Werksgarantie** nach Erstausslieferung des Fahrzeugs. Danach besteht die Möglichkeit für eine Neuwagenanschluss- und Gebrauchtwagengarantie.

Weitere Informationen finden Sie unter



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 Aerodynamik

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Aerodynamik	ABT - HECKSPOILER SICHTCARBON GLANZ Material: Kohlefaserverstärkter Kunststoff (CFK)	8W608024140-1	1.526,89	F	1.817,00
	Montage		258,00		307,02
	ABT - KOTFLÜGELEMBLEM SICHTCARBON GLANZ Material: Kohlefaserverstärkter Kunststoff (CFK)	8W608024258-1	469,75	F	559,00
	Montage		172,00		204,68



Die ABT Aeroproducte können Einschränkungen sowie Ausschlüsse beim Verbau am Serienfahrzeug aufweisen. Ob Einschränkungen (nicht verbaubar an Fahrzeug mit /ohne S-line/R-line-Exterieurpaket, Anhängerkupplung usw.) vorliegen, erfahren Sie entweder im ABT Konfigurator, beim ABT Partnerbetrieb oder direkt bei ABT Sportsline.



ABT Sportfelgen

	<i>Beschreibung</i>	<i>Bestell-Nr.</i>	<i>Preis in Euro</i> <i>zzgl. MwSt.</i>		<i>inkl. MwSt.</i>
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. ABT Spurverbreiterungsset HR4055668-2	FERC2090401266MB-40	3.663,87	C	4.360,01
ABT Felgensätze GR	ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - FELGENSATZ GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 33 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black - inkl. Spurverbreiterungsset HR30556645665-8	FGRC2090331266GB-1-30-2	3.663,87	C	4.360,01
	ABT - SPORT GR20 MATT BLACK - FELGENSATZ GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 33 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: matt black / diamant-bedrehter Oberfläche - inkl. Spurverbreiterungsset HR30556645665-8	FGRC2090331266MB-30-2	3.663,87	C	4.360,01
ABT Kompletradsätze ER-C	ABT - SPORT ER-C20 MATT BLACK - KOMPLETTRADSATZ ER-C20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 40 - Nabe: 66,5 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black - inkl. Reifen: 255/30 R20 - inkl. Spurverbreiterungsset HR4055668-2	ERC2090401266MB-25530-40	4.974,79	C	5.920,00



ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Kompletradsätze GR	ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - KOMPLETTRADSATZ GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 33 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black - inkl. Reifen: 255/30 R20 - inkl. Spurverbreiterungsset HR30556645665-8	GRC2090331266GB12553030	4.974,79	C	5.920,00
	ABT - SPORT GR20 MATT BLACK - KOMPLETTRADSATZ GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 33 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: matt black / diamant-bedrehter Oberfläche - inkl. Reifen: 255/30 R20 - inkl. Spurverbreiterungsset HR30556645665-8	GRC2090331266MB-25530-30	4.974,79	C	5.920,00
Montage	Montage je ABT Kompletradsatz		53,75		63,96
TÜV	TÜV je ABT Kompletradsatz		134,45		160,00
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.



ABT Fahrwerke

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Fahrwerke	ABT - GEWINDE - FAHRWERKSFEDERN für A4/S4 Limousine, A5/S5 Coupé quattro mit elektronischer Dämpferregelung VA-Last: von 1136 kg bis max. 1215 kg, HA-Last: bis max. 1200 kg Tieferlegung VA 15-40 mm, HA 15-40 mm	8W005001110	894,96	C	1.065,00
	ABT - GEWINDE - FAHRWERKSFEDERN für A4/S4 Limousine und A5/S5 Coupé quattro ohne elektronische Dämpferregelung Für Fahrzeuge mit Federbeindurchmesser: 48,5 oder 50 mm VA-Last: von 1136 kg bis max. 1215 kg, HA-Last: bis max. 1200 kg Tieferlegung VA 15-40 mm, HA 15-40 mm	8W005001120/1	1.003,36	C	1.194,00
	ABT - GEWINDE - FAHRWERKSFEDERN für A4 Avant Frontantrieb, A4 Limousine quattro, A5 Coupé quattro, A5 Cabrio/Sportback Frontantrieb mit elektronischer Dämpferregelung VA-Last: bis max. 1185 kg, HA-Last: bis max. 1200 kg Tieferlegung VA15-40 mm, HA 15-40mm	8W005002150	894,96	C	1.065,00
	ABT - GEWINDE - FAHRWERKSFEDERN für A4 Avant Frontantrieb, A4 Limousine quattro, A5 Coupé quattro, A5 Cabrio/Sportback Frontantrieb ohne elektronischer Dämpferregelung Für Fahrzeuge mit Federbeindurchmesser: 48,5 oder 50 mm VA-Last: bis max. 1185 kg, HA-Last: bis max. 1200 kg Tieferlegung VA15-40 mm, HA 15-40mm	8W005002160/1	1.003,36	C	1.194,00
Montage	Montage je Gewindefahrwerksfedern		823,00		979,37
TÜV	TÜV je Gewindefahrwerksfedern		96,64		115,00



Bei ABT Fahrwerkskomponenten können Einschränkungen beim Verbau der Produkte vorliegen. Ob Einschränkungen (geringere Tieferlegung bei Fahrzeugen mit serienmäßigem Sportfahrwerk oder kein Verbau bei Fahrzeugen mit bestimmten Ausstattungsmerkmalen usw.) vorliegen, erfahren Sie entweder im ABT Konfigurator, beim ABT Partnerbetrieb oder direkt bei ABT Sportsline.

Eventuell können bei der Montage der ABT-Fahrwerkskomponenten weitere Kosten durch die Einstellung weiterer technischer Systeme (z.B. bei Distanzregelanlage ACC, Spurhalte-, Spurwechselassistent etc.) anfallen. Diese Kosten sind in den Montagekosten noch nicht berücksichtigt. Dabei sind die jeweils gültigen Herstellervorschriften zu beachten.



ABT Interieur

	<i>Beschreibung</i>	<i>Bestell-Nr.</i>	<i>Preis in Euro</i>		
			<i>zzgl. MwSt.</i>	<i>inkl. MwSt.</i>	
ABT Interieur	ABT - START-STOP-SCHALTERKAPPE	8W607024130	41,18	C	49,00
	Start-Stopp Schalterkappe mit ABT Logo, nur passend für Linkslenkermodelle mit integriertem, beleuchtetem ABT Logo				
	Montage		121,00		143,99
	ABT - START-STOP-SCHALTERKAPPE	8W607024131	41,18	C	49,00
	Start-Stopp Schalterkappe mit ABT Logo, nur passend für Rechtslenkermodelle mit integriertem, beleuchtetem ABT Logo				
	Montage		121,00		143,99
	ABT - TÜREINSTIEGSBELEUCHTUNG	AN0700160-1	48,74	E	58,00
	für Audi Modelle mit serienseitig verbauter Türeinstiegsbeleuchtung Set mit 2 LED Leuchten mit ABT Logo für Fahrer und Beifahrertür				
	Montage		34,33		40,85
	ABT - SCHALTKNAUFKAPPE	AN707001240-1	388,24	F	462,00
	Leder - Carbon / 1-teilig inkl. ABT Logo				
	Montage		43,00		51,17