

PREISLISTE



AUDI A6

allroad (4K00) ab 2019/10

Von der Rennstrecke auf die Straße





ABT Leistungssteigerungen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Power	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	2.512,61	D	2.990,01
Montage	Montage je Leistungssteigerung		252,10		300,00
TÜV	TÜV je Leistungssteigerung		120,00		142,80
ABT Power S	3,0 TDI von 170 kW (231 PS), 500 Nm auf ca. 197 kW (268 PS), 540 Nm MKB: DDVE	4K001030268DDVE/1	3.184,87	D	3.790,00
	3,0 TDI 257 kW (349 PS), 700 Nm auf ca. 282 kW (384 PS), 760 NM MKB: DEWA	4K001030384DEWA/1	3.184,87	D	3.790,00
	55 TFSI (3,0l) 250 kW (340 PS), 500 Nm auf ca. 300 kW (408 PS), 550 Nm MKB: DLZA für Fahrzeuge mit WLTP Zulassung (inkl. OPF)	4K001030408DLZA/1	3.857,14	D	4.590,00
	50 TDI (3,0l) 210 kW (286 PS), 620 Nm auf ca. 243 kW (330 PS), 670 Nm MKB: DDVB	4K00130330DDVB/1	3.184,87	D	3.790,00
	50 TDI (3,0l) 210 kW (286 PS), 620 Nm auf ca. 243 kW (330 PS), 670 Nm MKB: DMGA	4K001530330DMGA/1	3.184,87	D	3.790,00
	3,0 TDI von 253 kW (344 PS), 700 Nm auf ca. 283 kW (385 PS), 760 Nm MKB: DMKD	4K001530385DMKD/1	3.184,87	D	3.790,00
Montage	Montage je Leistungssteigerung		252,10		300,00
TÜV	TÜV je Leistungssteigerung		120,00		142,80
Vmax-Anhebung	3,0 ltr. TDI 257 kW (349 PS), 760 Nm Serie, Anhebung V-Max auf ca. 270 km/h nur in Verbindung mit der ABT Power S Leistungssteigerung für Fahrzeuge mit Stahl- oder Keramikbremse Versand des Serien Motorsteuergerätes zu ABT Sportsline in Kempten notwendig.	4K001030349DEWA/01	747,90		890,00
Montage	Montage je Leistungssteigerung		252,10		300,00



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-sportsline.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-sportsl ine.de oder 0831-57140-901.



ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
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 nicht für A6 3,0 TDI biturbo ab 313 PS / 230 kW nicht für A6 TFSle Hybridfahrzeuge mit Anhängervorrichtung oder Fahrzeuge mit Keramikbremse	FGRC2090331266GB-1-01	3.831,93	C	4.560,00
	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 nicht für A6 3,0 TDI biturbo ab 313 PS / 230 kW nicht für A6 TFSle Hybridfahrzeuge mit Anhängervorrichtung oder Fahrzeuge mit Keramikbremse	FGRC2090331266MB-2-01	3.831,93	C	4.560,00
ABT Felgensätze HR	ABT - SPORT HR21 GLOSSY BLACK - FELGENSATZ HR21 - 9,5 x 21 - LK: 5/112 - ET: 30 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black suitable for : passend für A6 TFSle Hybridfahrzeuge mit Anhängervorrichtung	FHR12195301266GB-01	4.605,04	C	5.480,00
ABT Kompletradsätze GR	ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - KOMPLETRADSATZ GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/112 - ET: 33 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black - inkl. Reifen: 245/45 R20	GRC2090331266GB12454501	5.176,47	C	6.160,00



ABT Sportfelgen

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.
ABT Komplettradsätze HR	ABT - SPORT HR21 GLOSSY BLACK - KOMPLETTRADSATZ HR21 - 9,5 x 21 - LK: 5/112 - ET: 30 - Nabe: 66,5 mm - Kegel: 60° Farbe: glossy black - inkl. Reifen: 255/35 R21 passend für A6 TFSle Hybridfahrzeuge mit Anhängavorrichtung	HR12195301266GB-25535-01	6.386,55	C 7.599,99
Montage	Montage je ABT Komplettradsatz		56,30	67,00
TÜV	TÜV je ABT Komplettradsatz		120,00	142,80
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 Abgastechnik

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.
ABT Abgastechnik	ABT SOUND CONTROL FÜR ACTIVE SOUND ACHTUNG: ABT Sound Control – nur für Einsatz im Rennsport, nicht öffentlichen Straßen oder Export Die Verwendung der ABT Sound Control ist im öffentlichen Straßenverkehr bzw. im Geltungsbereich der STVO/STVZO nicht zulässig. Bei Betrieb in Deutschland erlischt die Betriebserlaubnis des Fahrzeuges. passend für folgende Fahrzeugmodelle: Audi A6 Allroad (4K00) 3,0 TDI (MKB: DEWA, DMKD), nur mit Sportabgasanlage Audi S5 (8W60) 3,0 TDI (MKB: DEWB, DMKC) Audi S6 (4K00) 3,0 TDI (MKB: DEWA, DMKD) Audi S7 (4K80) 3,0 TDI (MKB: DEWA, DMKD) Audi SQ5 (80A0) 3,0 TDI (MKB: DEWB) Audi SQ5 (80A1) 3,0 TDI (MKB: DMKC) Audi SQ7 (4M0A) 4,0 TDI (MKB: DHVA/DMVA) Audi SQ8 (4M80) 4,0 TDI (MKB: DHVA) VW Golf VII GTD (5G00) 2,0 TDI (MKB: CUNA), nur mit Sport und Sound Paket Skoda Kodiaq RS (5650) 2,0 BiTDI (MKB: CUAA) ABT-Sound Control erzeugt bei o.g. Fahrzeugen, einen ABT individuellen Fahrzeugklang	ASC931010	588,24	C 700,01



Bei ABT Heckschürzensets können Einschränkungen sowie Ausschlüsse beim Verbau am Serienfahrzeug gelten. 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 Interieur

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro		
			zzgl. MwSt.	inkl. MwSt.	
ABT Interieur	ABT - START-STOP-SCHALTERKAPPE mit integriertem, beleuchtetem ABT Logo	4K007002130	42,86	C	51,00
	Montage		126,05		150,00
	ABT - SCHALTTAFELBLENDEN CARBONVEREDELUNG Carbon / 2-teilig / inkl. Audi Originalteile	4K007022115-1	1.134,45	F	1.350,00
	Montage		100,84		120,00
	ABT - SCHALTWIPPEN SICHTCARBON GLANZ 2-teilig, Material: Kohlefaserverstärkter Kunststoff (CFK)	4K007022122-1	537,82	F	640,01
	Montage		134,45		160,00
	ABT - SITZGESTELLBLENDEN CARBONVEREDELUNG Carbon / 2-teilig / inkl. Audi Originalteile für Fahrzeuge mit elektrischer Sitzverstellung und elektrischer Lendenwirbelstütze	4K007022145-1	1.478,99	F	1.760,00
	Montage		268,91		320,00



ABT Interieur

	Beschreibung	Bestell-Nr.	Preis in Euro zzgl. MwSt.		inkl. MwSt.
ABT Interieur	ABT - VEREDELUNG LENKRAD CARBON / LEDER mit Carbonüberzug & Teilbeledung Umbau nur bei ABT Sportsline in Kempten nicht passend für: Fahrzeuge mit Lenkradheizung Fahrzeuge ab Herstelldatum 23.11.2020 Montage	4K007022125-1	1.798,32	F	2.140,00
			184,87		220,00
	ABT - SCHALTKNAUFKAPPE Carbon / 1-teilig inkl. ABT Logo passend bei: 1) A6, S6_4K00 ab Produktionsdatum 17.06.2019 2) A7_4K80, A8_4N00, Q8_4M80 ab Produktionsdatum 08.07.2019 Montage	4M807006240-1	411,76	F	489,99
			0,00		0,00
	ABT - TÜREINSTIEGSBELEUCHTUNG für Audi Modelle mit serienseitig verbauter Türeinstiegsbeleuchtung Set mit 2 LED Leuchten mit ABT Logo für Fahrer und Beifahrertür Montage	AN0700160-1	51,26	E	61,00
			36,13		42,99
	ABT - TÜREINSTIEGSBELEUCHTUNG für Audi Modelle mit serienseitig verbauter Türeinstiegsbeleuchtung Set mit 4 LED Leuchten mit ABT Logo für vordere und hintere Türen Montage	AN0700160-2	100,84	E	120,00
			36,13		42,99