

# PREISLISTE

---



## **VW T6.1**

*Transporter (7EOA) ab 2019/11*

***Von der Rennstrecke auf die Straße***





## ABT Leistungssteigerungen

	<i>Beschreibung</i>	<i>Bestell-Nr.</i>	<i>Preis in Euro</i>		
			<i>zzgl. MwSt.</i>	<i>inkl. MwSt.</i>	
<b>ABT Power</b>	2,0 Bi-TDI 146 kW (199 PS), 450 Nm auf ca. 166 kW (226 PS), *** +40 Nm MKB: CXEC, nur für Fahrzeuge mit Automatik *** zum gemessenen Serienwert	7EOA1020226CXEC/1	1.991,60	D	<b>2.370,00</b>
	2,0 TDI 110 kW (150 PS), 340 Nm auf ca. 132 kW (180 PS) 400 Nm MKB: CXFA, nur für Fahrzeuge mit Automatik	7EOA1020180CXFA/1	1.672,27	D	<b>1.990,00</b>
<b>Montage</b>	Montage je Leistungssteigerung		152,10		<b>181,00</b>
<b>TÜV</b>	TÜV je Leistungssteigerung		75,63		<b>90,00</b>



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](mailto:info@abt-sportslines.de) oder 0831-57140-901.



**ABT Aerodynamik**

*Beschreibung*

*Bestell-Nr.*

*Preis in Euro  
zzgl. MwSt.*

*inkl. MwSt.*

**ABT Aerodynamik**

**ABT - FRONTSCHÜRZENAUFSATZ**

7E0A8003110

1.000,00

C

**1.190,00**

Material PUR / grundiert

Lackierung

554,62

**660,00**

Lackierung abgesetzter Teilbereich

176,47

**210,00**

Montage

436,97

**520,00**

**ABT - FRONTGRILLAUFSATZ**

7E0A8003170

386,55

C

**460,00**

Material: ABS/PMMA, schwarz glanz

Lackierung abgesetzter Teilbereich

243,70

**290,00**

Montage

163,87

**195,00**

**ABT - SEITENLEISTEN KURZ**

7E0A8003120

831,93

C

**990,00**

Material PUR / grundiert

Lackierung

630,25

**750,00**

Montage

382,35

**455,00**

**ABT - SEITENLEISTEN LANG**

7E0A8003120L

890,76

C

**1.060,00**

Material PUR / grundiert

Lackierung

630,25

**750,00**

Montage

436,97

**520,00**



## ABT Aerodynamik

### Beschreibung

### Bestell-Nr.

### Preis in Euro zzgl. MwSt.

### inkl. MwSt.

#### ABT Aerodynamik

#### ABT - HECKSCHÜRZE

7E0A8003130

1.369,75

C

**1.630,00**

ABT Heckschürze (Material PUR / grundiert)  
mit integrierte Endrohrblenden (4-teilig, PMMA, schwarz glänzend)

Lackierung

529,41

**630,00**

Lackierung abgesetzter Teilbereich

201,68

**240,00**

Montage

273,11

**325,00**

#### ABT - HECKFLÜGEL

7E008003140

340,34

C

**405,00**

Material PUR-IHS / grundiert

Lackierung

235,29

**280,00**

Montage

108,40

**129,00**



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

### Beschreibung

### Bestell-Nr.

### Preis in Euro zzgl. MwSt.

### inkl. MwSt.

#### ABT Felgensätze DR

#### ABT - DR19 - SPORTFELGENSATZ

DR19 - 8,5 x 19 - LK: 5/120 - ET: 50 - Nabe: 65,1 mm - Kugel: 28,0 mm  
Farbe: mystic black  
VW T6, T6.1 Verbau nur ABT Sportsline in Kempten

FDR1985502065V1MB-01

2.184,87

C

**2.600,00**

#### ABT Felgensätze GR

#### ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - FELGENSATZ

GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/120 - ET: 45 - Nabe: 65,1 mm - Kegel: 60°  
Farbe: glossy black / diamant-bedrehtem Felgenhorn  
Bitte beachten beim VW T6 und T6.1: nicht in Verbindung mit einer Tieferlegung (Serie, ABT oder andere)

FGRC2090452065GB-01

2.966,39

C

**3.530,00**

#### ABT - SPORT GR20 MATT BLACK - FELGENSATZ

GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/120 - ET: 45 - Nabe: 65,1 mm - Kegel: 60°  
Farbe: matt black mit diamant-bedrehter Oberfläche  
Bitte beachten beim VW T6 und T6.1: nicht in Verbindung mit einer Tieferlegung (Serie, ABT oder andere)

FGRC2090452065MB-01

2.966,39

C

**3.530,00**

#### ABT Kompletradsätze DR

#### ABT - KOMPLETTRADSATZ DR19

DR19 - 8,5 x 19 - LK: 5/120 - ET: 50 - Nabe: 65,1 mm - Kugel: 28,0 mm  
Farbe: mystic black - inkl. Reifen: 245/45 R19  
VW T6, T6.1 Verbau nur ABT Sportsline in Kempten

DR1985502065V1MB-24545-01

3.319,33

C

**3.950,00**



## ABT Sportfelgen

Beschreibung

Bestell-Nr.

Preis in Euro  
zzgl. MwSt.

inkl. MwSt.

**ABT Kompletradsätze  
GR**

**ABT - SPORT GR20 GLOSSY BLACK - KOMPLETRADSATZ**

GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/120 - ET: 45 - Nabe: 65,1 mm - Kegel: 60°

Farbe: glossy black / diamant-bedrehtem Felgenhorn - inkl. Reifen 275/35R20

Bitte beachten beim VW T6 und T6.1: nicht in Verbindung mit einer Tieferlegung (Serie, ABT oder andere)

GRC2090452065GB-27535-01

4.184,87

C

**4.980,00**

**ABT - SPORT GR20 MATT BLACK - KOMPLETRADSATZ**

GR20 - 9,0 x 20 - LK: 5/120 - ET: 45 - Nabe: 65,1 mm - Kegel: 60°

Farbe: matt black mit diamant-bedrehter Oberfläche - inkl. Reifen 275/35R20

Bitte beachten beim VW T6 und T6.1: nicht in Verbindung mit einer Tieferlegung (Serie, ABT oder andere)

GRC2090452065MB-27535-01

4.184,88

C

**4.980,00**

**ABT Ventile**

**ABT - VENTILKAPPEN**

4 Ventilkappen mit ABT Logo

für Gummi-/Metallventile

ANA000010

20,60

C

**24,50**

**Montage**

Montage je ABT Kompletradsatz

33,61

**40,00**

**TÜV**

TÜV je ABT Kompletradsatz

63,03

**75,00**



**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.