

PREISLISTE



SKODA OCTAVIA

Combi (NX00) ab 2020/04

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> | |
| ABT Power | Systemleistung: 1,4 ltr. TSle von 150/180 kW (204/245 PS), 350/400 Nm auf ca. 172/202 kW (234/275 PS) 390/440 Nm Motorleistung: 1,4 ltr. TSle von 110 kW (150 PS), 250 Nm auf ca. 132 kW (180 PS), 290 Nm MKB: DGEA, für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe | V3501514180DGEA/1 | 1.049,58 | D | 1.249,00 |
| | 2,0 TDI, von 147 kW (200 PS), 400 Nm auf ca. 169 kW (230 PS) 440 Nm MKB: DTUA | V3501520230DTUA/1 | 1.991,60 | D | 2.370,00 |
| ABT Power | 1,5 ltr. TSI 110 kW (150 PS), 250 Nm auf ca. 140 kW (190 PS), 290 Nm MKB: DPCA | NX001515190DPCA/1 | 1.049,58 | D | 1.249,00 |
| | 2,0 TSI 180 kW (245 PS), 370 Nm auf ca. 213 kW (290 PS), 410 Nm MKB: DNPA | V3501520290DNPA/1 | 1.991,60 | D | 2.370,00 |
| Montage | Montage je Leistungssteigerung | | 152,10 | | 181,00 |
| TÜV | TÜV je Leistungssteigerung | | 75,63 | | 90,00 |




ABT Leistungssteigerungen

| | Beschreibung | Bestell-Nr. | Preis in Euro zzgl. MwSt. | inkl. MwSt. |
|------------------|---|-------------------|------------------------------|-------------------|
| ABT Power | 2,0 TDI 110 kW (150 PS), 360 Nm auf ca. 132 kW (180 PS) 400 Nm MKB: DTSB, für Fahrzeuge mit Automatikgetriebe und Frontantrieb | V3501520180DTSB/1 | 1.049,58 | D 1.249,00 |
| Montage | Montage je Leistungssteigerung | | 152,10 | 181,00 |
| TÜV | TÜV je Leistungssteigerung | | 75,63 | 90,00 |

 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-sportsline.de oder 0831-57140-901.



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 - ER-C18 - SPORTFELGENSATZ ER-C18 - 8,5 x 18 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black | FERC1885451257MB-01 | 1.848,74 | C | 2.200,00 |
| | ABT - ER-C19 - SPORTFELGENSATZ 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 | 2.184,87 | C | 2.600,00 |
| ABT Felgensätze FR | ABT - FR20 - SPORTFELGENSATZ 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 | 2.924,37 | C | 3.480,00 |
| 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 mit diamant-bedrehtem Felgenhorn | FGRC2085451257GB-01 | 2.966,39 | C | 3.530,00 |



ABT Sportfelgen

| | <i>Beschreibung</i> | <i>Bestell-Nr.</i> | <i>Preis in Euro</i> <i>zzgl. MwSt.</i> | | <i>inkl. MwSt.</i> |
|---|---|----------------------------|--|---|--------------------|
| 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 | 2.966,39 | C | 3.530,00 |
| ABT Kompletradsätze ER-C | ABT - KOMPLETTRADSATZ ER-C18 ER-C18 - 8,5 x 18 - LK: 5/112 - ET: 45 - Nabe: 57,1 mm - Kugel: 25,6 mm Farbe: matt black - inkl. Reifen: 225/45 R18 | ERC1885451257MB-1-22545-01 | 2.722,69 | C | 3.240,00 |
| | ABT - KOMPLETTRADSATZ ER-C19 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 | 3.327,73 | C | 3.960,00 |
| ABT Kompletradsätze FR | ABT - KOMPLETTRADSATZ FR20 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 | 4.285,71 | C | 5.099,99 |



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 mit diamant-bedrehtem Felgenhorn - inkl. Reifen: 235/35 R20 | GRC2085451257GB-23535-01 | 4.285,71 | C | 5.099,99 |
| | 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 | 4.285,71 | C | 5.099,99 |
| ABT Ventile | ABT - VENTILKAPPEN 4 Ventilkappen mit ABT Logo für Gummi-/Metallventile | ANA000010 | 20,60 | C | 24,51 |
| Montage | Montage je ABT Kompletradsatz | | 33,61 | | 40,00 |
| TÜV | TÜV je ABT Kompletradsatz | | 63,03 | | 75,01 |



**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.

