

im Vorlauf, bereits produziert, im Werk
erwartet: 21.03.2024
Neuwagen

Verbrauchswerte nach WLTP

langsam	6,7	l/100 km
mittel	5,1	l/100 km
schnell	4,4	l/100 km
sehr schnell	5,0	l/100 km
kombiniert	5,1	l/100 km
CO ² -Emission	116	g/km
Jahressteuer	62	Euro



Tagesangebot Nr. K-105625 vom 22.01.2024

Fabia 1.0 TSI 81KW Monte Carlo - Schwarz

81 KW / 110 PS, 6 Gang-Getriebe

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell Skoda Fabia 1.0 TSI 81KW Monte Carlo	26.520,- €	20.490,- €	22,74 %
Lack Black-Magic Perleffekt	0	0	
Innen Sport-Komfortsitze vorn mit Sitzbezug MONTE CARLO Sitze Schwarz mit 4 grauen Linien in der Mitte, Sitz-Rand Rot mit weißen Ziernähten, Edelstahl-Pedale, Dekorleiste in Red-Metallic, rote Ziernähte an Lenkrad und Fußmatten	■	■	
Extras + Licht und Sicht Paket beinhaltet: - Elektrisch anklappbare Außenspiegel + abblendbare Spiegel - Regensensor sowie automatische Innenspiegelabblendung - Nebelscheinwerfer mit integriertem Abbiegelicht	340,- €	345,- €	
+ Fahrassistenz-Paket (ab 70kW, für Schaltgetriebe) mit digital Cockpit 10-Zoll Kapazitives Lenkrad beinhaltet: - Adaptiver Abstandsassistent ACC mit Regelbereich bis 210 km/h - Travel Assist (ab 70kW, nicht i.V.m. DSG) - adaptiver Spurhalteassistent (Lane Assist) - Digital Cockpit Plus 10-Zoll (virtuelles Cockpit)	870,- €	749,- €	13,91 %
+ Ausstattungspaket Parken (Park & Go) beinhaltet: - Parksensoren vorn + hinten - Rückfahrkamera mit Waschdüse - KESSY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System) - Fahrprofilauswahl (ab 70 kW)	■ ✓	571,- €	
+ Rund-um-Sorglos-Paket 1 (mit passgenauen Stoffmatten) + zusätzliche Komfort-Aufbereitung innen + außen + Satz passgenauer Fußmatten vorn + hinten + Pannenhilfe (Verbandskasten, Warndreieck, -weste) + EU-Norm-Kennzeichenverstärker 52cm + individuelle Einstellungen am Radio-/Navi + ausführliche technische Einweisung (bis 1h)	149,- €	149,- €	
Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:			
+ Berganfahrassistent	90,- €		
+ Anschlussgarantie 3 Jahre, max. 100.000 km Die SKODA Anschlussgarantie ist nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich und verlängert die 2-jährige Herstellergarantie auf insgesamt 5 Jahre bei der	729,- €	■	

angegebenen maximalen Laufleistung. Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um die Gesamtfahrleistung ab Erstzulassung / Übergabe des Fahrzeugs handelt. Entscheidend ist, welches Ereignis zuerst eintritt und entsprechend durch den SKODA Partner im Serviceplan dokumentiert wird.

+ Scheibenbremsen hinten

150,- €

zzgl. Überführungskosten

695,- €

395,- €

43,17 %

Gesamtpreis *

29.543,- €

22.699,- €

23,17 %

Sie sparen

23,2% = 6.853,- €

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser Komplettpreis

22.690,- €

inkl. 19% MwSt.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

Serienausstattung

Sicherheitsausstattung

- Fahrer- und abschaltbarer Beifahrerairbag
- Frontradarassistent inkl. City-Notbremsfunktion
- Wegfahrsperr
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung inkl. 2 Funkklappschlüsseln
- Kopfairbags
- Easy Start (Start-Stopp-Taste anstelle des Zündschlosses)
- Scheibenbremsen vorn
- Fahrlichtassistent (Easy Light Assist) mit Coming- und Leaving-Home-Funktion
- Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
- LED-Kennzeichenbeleuchtung
- Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+)
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Start-Stopp-Automatik sowie Bremsenergie-Rückgewinnung
- Müdigkeitserkennung (Driver Alert)
- Antiblockiersystem (ABS)
- Warnton bei nicht ausgeschaltetem Licht
- Hydraulischer Bremsassistent (HBM)
- LED-Hauptscheinwerfer
- Multikollisionsbremsassistent (MKB)
- Seitenairbags vorn
- LED-Tagfahrlicht in die Hauptscheinwerfer integriert
- Stoßfänger im RS-Design
- Scheibenbremsen hinten
- LED-Seitenblinker, in die Außenspiegel integriert
- Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Elektromechanische Servolenkung, geschwindigkeitssorientiert
- Berganfahrassistent

Komfortausstattung

- Höhen- und längeneinstellbares Lenkrad
- Sunset (Heckscheibe und hintere Seitenscheiben dunkel getönt)
- Beheizbare Heckscheibe
- Elektrische Fensterheber hinten, inkl. Kindersicherung sowie Einklemmschutz und Komfortbedienung
- 3-Speichen-Multifunktionslederlenkrad, beheizbar Schalt- und Handbremshebel mit Lederelementen
- Eiskratzer in der Tankklappe
- 40-l-Kraftstofftank
- Heckscheibenwischer mit Intervallschaltung und Scheibenwaschanlage
- Elektrische Fensterheber vorn inkl. Einklemmschutz und Komfortbedienung
- Komfortblinker dreimaliges Blinken durch Antippen des Blinkerhebels
- Schaltempfehlungsanzeige

Innenausstattung

- Kopfstützen vorn und hinten, höheneinstellbar in Verbindung mit Sportsitzen nur hinten einstellbar

- Leseleuchten vorn und hinten
- Sportpedale in Edelstahloptik
- Regenschirm- und Besenfach in der Fahrertür
- 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten
- Taschenhaken und Ablagefächer im Kofferraum
- Warnwestenfach in den Vordertüren
- Flaschenhalterung in der Mittelkonsole
- Isofix-Vorbereitung auf den äußeren Rücksitzen inkl. Top-Tether-Verankerung
- 4 Dachhaltegriffe (hinten mit Kleiderhaken)
- SK-Pakete
- Ablagetaschen an den Rückseiten der Vordersitze
- Kofferraumabdeckung verstaubar sowie herausnehmbar
- Höheneinstellbare Dreipunkt-Sicherheitsgurte vorn, mit Gurtstraffern
- Türeinstiegsleisten vorn
- Ablagefächer in den Türverkleidungen vorn mit 1,5-l-Flaschenhalter sowie Stauraum für Warnwesten
- Gurtanlegesignalisation auf den vorderen und hinteren Sitzen
- Isofix-Vorbereitung auf dem Beifahrersitz inkl. Top-Tether-Verankerung (nicht i.V.m. Sportsitze)
- Tickethalter an der Windschutzscheibe
- Sonnenblenden auf Fahrer- und Beifahrerseite mit Make-up-Spiegeln
- Mittelarmlehne vorn inkl. Ablagefach Becherhalter für die Mittelkonsole sowie Luftausströmer im Fond
- Rücksitzlehne im Verhältnis 60:40 geteilt umklappbar
- Winterpaket Basic: Beheizbare Vordersitze

Außenausstattung

- Stoßfänger in Wagenfarbe lackiert
- Verchromter Kühlergrillrahmen
- Karosserieverkleidungen an Frontstoßfänger, Seitenschwellern und Heckdiffusor in Schwarz Dachkantenspoiler lackiert in Schwarz
- Elektrisch einstell- und beheizbare Außenspiegel
- Türgriffe in Wagenfarbe
- Außenspiegelkappen in Kontrastlackierung lackiert
- Schriftzug Monte Carlo am Fahrzeug

Räder & Reifen

- Reifenmobilitätsset (Reifenpannenspray inkl. Kompressor)
- Reifendrucküberwachung (TPM)
- 16-Zoll-Leichtmetallfelgen PROXIMA Schwarz glanzgedreht, Bereifung 195/55 R16

Musik und Kommunikation

- Außentemperaturanzeige im Kombiinstrument
- Notruffunktion eCall+ inkl. automatischer Aktivierung bei einem Unfall mit Airbagauslösung
- 2x USB-Anschluss (Typ-C) vorn

- Skoda Care Connect, proaktive Dienste, Laufzeit 1 Jahr
 - * Mobilitätsservice (Verbindungsmöglichkeit zur schnellen Hilfe im Pannenfall)
 - * Informationsservice (Verbindungsmöglichkeit zur Hotline für alle Fragen rund um Fahrzeugfunktionen)
 - * Kostenloser Fahrzeugfernzugriff für 1 Jahr (Remote Access) mit Zugriffsmöglichkeit auf Fahrzeugdaten und -funktionen via Smartphone, z. B. Parkposition, Warnblinkanlage einschalten, aktueller Status der Tankfüllung.
 - * Weitere Informationen hierzu erhalten Sie unter www.skoda-auto.de/connect. (Verlängerung nach dem 1. Jahr optional möglich)
- 2 weitere Lautsprecher im Fond
insgesamt 6 Lautsprecher: 4 vorn/2 hinten.
- Infotainmentsystem Bolero mit 8-Zoll-Bildschirm (800 x 480); Anzeige von Fahrzeuginformationen und gegebenenfalls Skoda Infotainment Online beinhaltet:
 - 2 weitere Lautsprecher im Fond
- 4 Lautsprecher vorn
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Wireless SmartLink (Apple CarPlay)
Kabelgebunden bei Android Auto, Informationen zu Nutzungsbedingungen und Kompatibilität von SmartLink finden Sie unter skoda.de/smartlink

Garantie

- Anschlussgarantie 3 Jahre, max. 100.000 km
Die SKODA Anschlussgarantie ist nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich und verlängert die 2-jährige Herstellergarantie auf insgesamt 5 Jahre bei der angegebenen maximalen Laufleistung. Bitte beachten Sie, dass es sich hierbei um die Gesamtfahrleistung ab Erstzulassung / Übergabe des Fahrzeugs handelt. Entscheidend ist, welches Ereignis zuerst eintritt und entsprechend durch den SKODA Partner im Serviceplan dokumentiert wird.
- SKODA Mobilitätsgarantie
Voraussetzung für den Erwerb der Mobilitätsgarantie ist die Durchführung der Inspektionen in den vorgeschriebenen Intervallen bei einem autorisierten SKODA Servicepartner. Alle Leistungen wie z. B. Pannenhilfe, Abschleppservice, Mietwagen oder Fahrzeugrücktransport sind so ausgelegt, dass Ihr Schaden möglichst gering ausfällt und Sie mobil bleiben.

Sonstiges

- Bereitstellungspaket BASIS
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- Sprachanzeigen für die Ausgabe bei Bordcomputer,
Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes eingestellt. Bei Bestellung eines höherwertigen Fahrer-Informationssystems können diverse Änderungen selbst vorgenommen werden.
- Serviceheft in Sprache des Lieferlandes
Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslieferlandes geliefert.
- Bordmappe/Betriebsanleitung in Fremdsprache
Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungslieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist gegen Gebühr erhältlich.
- Wir sind ein freier Fahrzeugimporteur und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis

■ Garantiestart

Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!

■ Es gibt zwei Arten von

Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)

Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Fabia) wird der ABS-Drehzahlsensor als Anhaltspunkt genutzt. Wenn der Reifendruck abnimmt, verringert sich der Abrollradius des Rades. Es dreht sich also schneller als die anderen Räder. Das System ist kostengünstig, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.

■ 2 Jahre Herstellergarantie

Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingungen des Herstellers

■ Kraftstoffverbrauch und CO₂-Emissionen

Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem -Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen- entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern (www.dat.de), unentgeltlich erhältlich ist

* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. MwSt., zzgl. Zulassungskosten.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um Ihnen möglichst einfach und detailliert eine Zusammenstellung Ihres Wunschautos über diesen Konfigurator zu ermöglichen und die Richtigkeit der Beschreibungen und Informationen sicherzustellen. Obwohl wir uns bemühen, alle in diesem Zusammenhang relevanten Daten auf dem neusten Stand zu halten, können wir Abweichungen jedoch nicht immer ausschließen. Daher behalten wir uns das Recht vor, unabhängig von den durch den Konfigurator erstellten Daten angegebene Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben, Preise etc. der verschiedenen Produkte zu verändern.

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Betriebsstoffverbrauch, Betriebskosten usw. des Fahrzeuges sind als annähernd zu betrachten und keine zugesicherten Eigenschaften, sondern dienen als Maßstab zur Feststellung, ob das Fahrzeug fehlerfrei ist. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs im Rahmen der normalen Modellentwicklung seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein daraus keine Rechte hergeleitet werden. Um z. B. bei zusätzlichen Winterreifen eine sichere Felgen- und Reifenauswahl zu treffen, ist dringend die Zulässigkeit anhand des COC (siehe Punkt 35 sowie 52) zu prüfen. Dort werden alle erforderlichen Kenngrößen wie Reifen- und Felgendimension, Geschwindigkeitsindex, Tragfähigkeit bzw. Einpresstiefe aufgeführt. Erst mit Vorliegen des COC besteht Gewissheit, das Richtige zu bestellen. Für vorherige in Eigenregie erfolgte Bestellungen bei Dritten übernehmen wir daher keine Haftung.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

Technische Daten

Motor

Bezeichnung	1.0 TSI 81KW
Getriebe	6 Gang-Getriebe
Antrieb	Front
max. Leistung	81 KW / 110 PS bei 5500 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	200 Nm von 2000 bis 3000 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder	3
Hubraum / Bohrung x Hub	999 cm ³ (74,5 x 76,4 mm)
Kraftstoff- und Zündsystem	Turbobenzinmotor mit Start-Stopp-Automatik und Rekuperation, Direkteinjection
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei, Super Plus bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	6,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	4,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,8 l/100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	110 g/km
Effizienzklasse	B

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	6,7 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,4 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,1 l/100 km
CO ₂ -Emission kombiniert	116 g/km
NO _x	46.3 mg/kg

Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	205 km/h
Beschleunigung	10 sek (von 0 auf 100 km/h)

Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1194 - 1269 kg / 511 kg / 1630 kg
Gepäckraumvolumen min.	380 Liter
Gepäckraumvolumen max.	1190 Liter
Anhängelast gebremst 12% / ungebremst	1100 kg / 590 kg
Stützlast / max. Dachlast	50 kg / 75 kg

Abmessungen

Länge / Breite / Höhe	4108 mm / 1780 mm / 1479 mm
Radstand	2552 mm

Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 40 l
Wendekreis	ca. 10,4 m

Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

NEFZ ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

WLTP ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

WLTP misst CO₂, Abgas und Verbrauch.

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NOx) für alle Neuzulassungen verbindlich.

RDE misst nur Abgase und Partikel.

Was ist EU6?

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: www.kba.de

Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO₂-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO₂-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO₂-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter www.pkw-label.de

Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellereitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als Nachtragsänderungen und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

EU-Reifenlabel und Informationsblatt

Übersicht der verschiedenen Reifen, die am Fahrzeug installiert werden können.

ENERG

Continental 0358162

195/55 R 16 91 V XL C1

A **A** **A** **B**

B **C** **D** **E**

72 dB **ABC**

2020/740

ENERG

BRIDGESTONE 13946

195/55 R16 91 V XL C1

A **A** **A** **A**

B **C** **D** **E**

71 dB **ABC**

2020/740

ENERG

GOODYEAR 546884

195/55R16 91 V XL C1

A **A** **A** **B**

B **C** **D** **E**

69 dB **ABC**

2020/740

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reservenoträder sind hiervon ausgeschlossen.

Skoda

Fabia Limousine 1.0 TSI 81KW

Monte Carlo

81 kW

Super E10

–

1194 kg

4,8 l

6,2 l

4 l

110

–

, nach WLTP Berechnung

62,00

Super E10

1,863

1.788,48

–

–