

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag  
Lieferzeit: 6 - 12 Monate  
Neuwagen

Verbrauchswerte			
kombiniert	4,3	l/100 km	
innerorts	5,2	l/100 km	
außerorts	3,8	l/100 km	
CO <sup>2</sup> -Emission	112	g/km	
Masse	1602	kg	
Jahressteuer	286	Euro	
Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Diesel mit 1,388 Euro/l: 1.193,68 Euro.			



Tagesangebot Nr. AK-104459 vom 06.05.2023

## Superb Combi 2.0 TDI SCR 110kW 7DSG Style

110 KW / 150 PS, 7-Gang Doppelkupplungsgetriebe (Autom.)

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
Modell	<b>Skoda Superb 2.0 I TDI SCR 110kW 7DSG Style</b>		
Lack	Black-Magic Perleffekt		
Innen	Stoffsitzbezüge Style-Schwarz		
Extras <b>+</b>	Style-Comfort-Paket		
	beinhaltet:		
	- Dynamisches Radio-Navigationssystem Amundsen		
	- Rückfahrkamera mit Waschdüse		
	- Klimaanlage Air Care Climatronic (3 Zonen), vollautomatisch		
<p>Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:</p>			
<b>+</b>	Müdigkeitserkennung	50,- €	■
<b>+</b>	KESY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)	290,- €	■
<b>+</b>	Skisack für die Durchlademöglichkeit der Mittelarmlehne hinten	120,- €	■
<b>+</b>	Netzprogramm im Kofferraum	60,- €	■
<b>+</b>	Parksensoren vorn	340,- €	■
<b>+</b>	Beheizbare äußere Rücksitze	310,- €	■
<b>+</b>	SKODA Anschlussgarantie 1 Jahr, max. 60.000 km Diese Garantie bietet den gleichen Leistungsumfang wie die zweijährige Herstellergarantie. Der Erwerb zu diesem Preis ist nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich. Mehr Details erfahren Sie unter <a href="http://www.skoda-auto.de/garantieplus">www.skoda-auto.de/garantieplus</a> .	379,- €	■
<p>Im Vergleich zum dt. Modell Style fehlen folgende Inhalte:</p>			
<b>⊖</b>	Fußraumbelichtung vorn und hinten	-30,- €	-
<b>⊖</b>	Türeinsteigsleisten	-31,- €	-
	<b>zzgl. Überführungskosten</b>	695,- €	
	<b>Gesamtpreis *</b>	<b>40.084,- €</b>	<b>43,17 %</b>
		51.313,- €	21,88 %

**Sie sparen**

**21,9% = 11.229,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser Komplettpreis**

**40.084,- €**

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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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
- Knieairbag Fahrerseite
- Elektronische Stabilisierungskontrolle (ESC)
- Motorschleppmomentregelung (MSR)
- Elektronische Querdifferenzialsperre (XDS+)
- Elektr. Parkbremse + Auto-Hold-Funktion
- Reifendrucküberwachung
- Servolenkung
- 3-Pkt-Gurte vorn + Gurtstraffer
- Kopfstützen vorn + hinten höheneinstellbar
- Fehlbetankungsschutz
- Kraftstoffzufuhrunterbrechung bei Aufprall
- Sicherheitsrückleuchten in Seitentüren vorn
- integriertes Abbiegelicht in LED-Nebelscheinwerfer
- Kopfairbags
- Seitenairbags vorn
- Antiblockiersystem (ABS)
- Antriebsschlupfregelung (ASR)
- Hydraulischer Bremsassistent (HBA)
- Multikollisionsbremse (MKB)
- Frontradarassistent + City-Notbremsfunktion
- Gurtwarnsignal
- 3 Dreipunkt-Sicherheitsgurte hinten
- Isofix-Vorbereitung auf den äußeren Rücksitzen
- Automatische Türentriegelung
- Gefahren-Warnblinkanlage
- Aeroscheibenwischer vorn
- LED-Matrix-Scheinwerfer + AFS + dyn. Fernlichtassistent  
automatischer Leuchtweitenregulierung, inkl. dynamischen Blinkern hinten (bei Ambition nur in Verbindung mit elektrischer Heckklappe oder Businesspaket Columbus) beinhaltet:
  - Scheinwerferreinigungsanlage
  - LED-Heckleuchten in Kristallglasoptik
  - Dynamischer Fernlichtassistent (maskiertes Dauerfernlicht)
- Beheizte Scheibenwaschdüsen
- **Müdigkeitserkennung**
- Fahrlichtassistent + Regensensor und Leaving-Home-Funktion sowie Tunnellicht und Regensensor
- Berganfahrassistent

## Komfortausstattung

---

- Höhen- und längeneinstellbares Lederlenkrad
- Multifunktions-Lederlenkrad (Telefon-, Infotainment- sowie Fahrerassistenzsystembedienung), Schalt- und Handbremshebel in Leder
- Schaltempfehlungsanzeige
- Zentralverriegelung + Funkfernbedienung
- Easy Start
- **KESY (schlüsselloses Zugangs- und Start-Stopp-System)**
- Elektr. Fensterheber vorn + hinten inklusive Einklemmschutz und Kindersicherung
- 2-Zonen-Climatronic für Fahrer und Beifahrer getrennt regelbar, inkl. Aktivkohlefilter sowie Antiallergenfilter und klimatisierbaren Handschuhfachs (bei Active mit Regen- und Lichtsensor und elektrisch anklappbaren Außenspiegeln)

- Getönte Scheiben
  - Tickethalter an der Windschutzscheibe
  - Sonnenblenden + 2x Make-up-Spiegel
  - 4 Dachhaltegriffe
  - Halterung für die Warnwesten in den Türen
  
  - Ablagefächer in den Türverkleidungen  
(vorn und hinten) mit 1,5-l-Flaschenhalter
  - Mittelarmlehne vorn
  - **Skisack für die Durchlademöglichkeit**
  - Rücksitzlehne 60 : 40 geteilt umklappbar
  - Regenschirmfächer
  
  - Kofferraumabdeckung halbautomatisch
  - Cargoelemente  
(bei Active und Ambition nur für Combi)
  - Ladekantenschutz aus Metall
  - elektr. Kofferraumklappe
  
  - Parksensoren hinten
  - Eiskratzer im Tankdeckel
  - Geschwindigkeitsregelanlage
  
  - elektrische Zusatzheizung
- Sunset
  - Komfortblinken
  - Beleuchtetes Handschuhfach
  - Kleiderhaken an der B-Säule
  - Brillenfach am Dachhimmel  
(entfällt in Verbindung mit Panoramaschiebedach)
  - Becherhalter in der Mittelkonsole
  
  - Mittelarmlehne hinten
  - **Netzprogramm im Kofferraum**
  - Ablageetaschen an Rückseiten/Vordersitzlehnen
  - Uhrzeitanzeige an der hinteren Mittelkonsole  
(entfällt bei Klimaanlage Air Care Climatronic mit 3 Zonen)
  - Verzurrösen im Kofferraum
  - Geschlossene Ablagefächer hinter den Radhauskästen im Kofferraum
  - Beleuchteter Kofferraum
  - elektr. anklappbare Außenspiegel, Innen-  
+Außenspiegel autom. abblendend  
Innen- und Außenspiegel mit automatischer Abblendung
  - **Parksensoren vorn**
  - Green tec
  - Akustikverglasung in den vorderen Seitenscheiben

## Innenausstattung

---

- Beheizbare Vordersitze
  - elektr. Vordersitze + Fahrer-Memory  
beinhaltet:  
- Außenspiegel mit Memoryfunktion
  - Lendenwirbelstützen vorn
  - 12-V-Steckdose in der Mittelkonsole vorn und hinten
  - Dekor Dark-Brushed
  - Armaturentafel in Schwarz / Schwarz,  
Türverkleidung in Schwarz
- **Beheizbare äußere Rücksitze**
  - Höheneinstellbare Vordersitze
  
  - Lehnenfernentriegelung im Kofferraum
  - 12-V-Steckdose im Kofferraum
  
  - Dachhimmel in Grau
  - Bodenbelag in Schwarz

## Außenausstattung

---

- Verchromte Kühlergrilllamellen
- Chromleiste um die Seitenfenster
- Chromleiste am Lufteinlass unten

- Chromleiste zwischen den Heckleuchten
- Elektrisch einstell- + beheizbare Außenspiegel
- Dachreling eloxiert

- Außenspiegel und Türgriffe in Wagenfarbe
- Heckscheibenwischer

## Räder & Reifen

---

- Reifenmobilitätsset
- Aluräder DRAKON Anthrazit glanzgedreht 215/55 R17

## Musik, Navigation und Kommunikation

---

- Digital Cockpit Plus
- 2 USB-Anschlüsse vorn
- SmartLink+  
Informationen zu Nutzungsbedingungen und Kompatibilität von SmartLink+ finden Sie unter [www.skoda-auto.de](http://www.skoda-auto.de)
- Telefonfreisprecheinrichtung Bluetooth  
(ohne Anbindung an die Außenantenne)
- Skoda Care Connect  
SOS-Notruffunktion (Emergency Call inkl. automatischer Aktivierung bei einem Unfall mit Airbagauslösung), Mobilitätsservice (Verbindungsmöglichkeit zur schnellen Hilfe im Pannenfall), Informationsservice (Verbindungsmöglichkeit zur Hotline für alle Fragen rund um Fahrzeugfunktionen), Kostenloser Fahrzeugfernzugriff (Remote Access) für 1 Jahr mit Zugriffsmöglichkeit auf Fahrzeugdaten und -funktionen via Smartphone, z. B. Parkposition, Warnblinkanlage einschalten, aktueller Status der Tankfüllung u. v. m., (Verlängerung nach dem 1. Jahr/3. Jahr optional möglich)
- 8 Lautsprecher
- Musiksystem Bolero
- In-Car-Communication
- Digitaler Radioempfang DAB+

Details hierzu erhalten Sie unter [www.skoda-auto.de/connect](http://www.skoda-auto.de/connect) oder bei Ihrem freundlichen ŠKODA Partner.

## Garantie

---

- **Anschlussgarantie 1 Jahr /max. 60.000 km**  
Diese Garantie bietet den gleichen Leistungsumfang wie die zweijährige Herstellergarantie. Der Erwerb zu diesem Preis ist nur unmittelbar bei Neufahrzeugkauf möglich. Mehr Details erfahren Sie unter [www.skoda-auto.de/garantieplus](http://www.skoda-auto.de/garantieplus).
- **Mobilitätsgarantie**  
wenn Kundendienste bei einem Skoda-Händler vorgenommen werden.

## Sonstiges

---

- **Bereitstellungspaket BASIS**  
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- **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.

- **elektronisches Serviceheft**  
Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslieferlandes geliefert.
- **NAVI-Kartenmaterial**  
wird entsprechend den Bestimmungen des Importeurs für das jeweilige Ursprungslieferland überreicht. In einigen wenigen Ländern wird das Kartenmaterial optional gegen Aufpreis angeboten. Bitte informieren Sie sich vorher!
- **Wir ist ein freier Fahrzeugimporteur**  
und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis
- **2 Jahre**  
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
- **Sprachanzeige**  
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.
- **Information zu 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.
- **Garantiestart**  
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!
- **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](http://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	2.0 I TDI SCR 110kW 7DSG
Getriebe	7-Gang Doppelkupplungsgetriebe (Autom.)
Antrieb	Front
max. Leistung	110 KW / 150 PS
max. Drehmoment	360 Nm von 1600 bis 2750 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder	4
Hubraum / Bohrung x Hub	1968 cm <sup>3</sup> (81,0 x 95,5 mm)
Kraftstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	5,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	3,8 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,3 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	112 g/km
Effizienzklasse	A+

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	7,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	5,3 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	4,6 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	5 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,4 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	140 g/km
NO <sub>x</sub>	32.1 mg/kg

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	215 km/h
Beschleunigung	9,2 sek (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / zul.Gesamtgewicht	1602 - 1677 kg / 2233 kg
Gepäckraumvolumen min.	660 Liter
Gepäckraumvolumen max.	1950 Liter
Anhängelast gebremst 12% / ungebremst	2000 kg / 750 kg
Stützlast / max. Dachlast	90 kg / 100 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe	4862 mm / 1864 mm / 1511 mm
Radstand	2836 mm

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 66 l
Wendekreis	ca. 11,7 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 CO<sub>2</sub>, 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](http://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 CO<sub>2</sub>-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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](http://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.

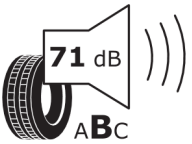
 **ENERG** 

**Continental** 0356650



215/55 R 17 94 W C1

	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**C**



 **71 dB** **ABC**

2020/740

 **ENERG** 

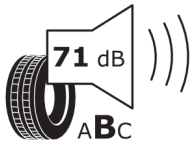
**PIRELLI** 23237

215/55R17 94 W C1



	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**C**

**B**



 **71 dB** **ABC**

2020/740

 **ENERG** 


**FALKEN ZE914A EC** 325352

215/55R17 94 W C1

	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**C**

**A**

 **67 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

Diesel

Superb Combi 2.0 I TDI SCR  
110kW 7DSG Style

–

110 kW

1602 kg

4,3 l

5,2 l

3,8 l

112

–

, nach WLTP Berechnung

286,00

Diesel

1,388

1.193,68

–

–