

Meine Konfiguration

# Der California 6.1. California 6.1 Beach Camper



Volkswagen



## Beach Camper KR 2.0 TDI SCR 110 kW 6-Gang

**Diesel** Schaltgetriebe

Leistung  
**110 kW**

Verbrauch kombiniert:  
**7,5 l/100km<sup>5</sup>**

CO<sub>2</sub>-Emission  
kombiniert:  
**197 g/km<sup>5</sup>**

Radstand  
**3000 mm**

Zul. Gesamtgewicht  
**3080 Kg**

Aufbauform  
**kurzer Radstand**

---

Beach Camper KR 2.0 TDI SCR 110 kW 6-Gang

---

Ihre Sonderausstattung

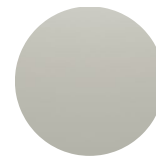
---

# Außenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs

Ascotgrau

ohne Aufpreis

---



## Räder

4 Stahlräder 7 J x 17

Serie

---



## Innenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs

Titanschwarz

Sitze

Titanschwarz

Armaturentafel oben-  
unten  
Titanschwarz-  
Titanschwarz

Boden

Titanschwarz



# Sonderausstattung

Schwanenhalsleuchte (LED) steckbar für 12 V Steckdose -Beipack- Preis inkl. MwSt. 48,79 €<sup>1</sup>

---

3er-Sitzbank (verschiebbar) mit Liegefunktion, 3 Schubladen ohne Aufpreis

---

Stärkere Batterie und stärkerer Generator Preis inkl. MwSt. 297,50 €<sup>1</sup>

---

Bordwerkzeug und Wagenheber ohne Aufpreis

---

Elektronisches Stabilisierungsprogramm, ABS, ASR(mit Deaktivierungstaster), EDS, Berganfahrassistent und Bremsassistent Preis inkl. MwSt. 33,32 €<sup>1</sup>

---

Aufstelldach manuell bedienbar, mit 3 Fenstern und einer Frontöffnung, Faltenbalg in Basalt Grey Preis inkl. MwSt. 297,50 €<sup>1</sup>

---

ParkPilot im Front- und Heckbereich Preis inkl. MwSt. 821,10 €<sup>1</sup>

---

Geschwindigkeitsregelanlage inklusive Geschwindigkeitsbegrenzer Preis inkl. MwSt. 440,30 €<sup>1</sup>

---

Schiebefenster mit Fliegengitter vorn und feststehendes Fenster hinten, im Lade-/Fahrgastraum, links Preis inkl. MwSt. 74,97 €<sup>1</sup>

---

Armaturentafel Standard (Unterteil im Farbton Titanschwarz) ohne Aufpreis

---

4 Stahlräder 6,5 J x 16 in 20 Loch-Design ohne Aufpreis

---

Ganzjahresreifen 215/65 R 16 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert Preis inkl. MwSt. 208,25 €<sup>1</sup>

---

Stahl-Reserverad mit Fahrbereifung Preis inkl. MwSt. 103,53 €<sup>1</sup>

---

Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Quadratic" ohne Aufpreis

---

---

**230-Volt-Einspeisung mit Ladefunktion für Fahrzeugbatterien und  
230-Volt-Steckdose im Innenraum**

Preis inkl. MwSt. 844,90 €<sup>1</sup>

---

**2 Fußmatten, aus Gummi, in Titanschwarz**

Preis inkl. MwSt. 51,17 €<sup>1</sup>

---

**Standheizung für Fahrerhaus und Laderaum und  
kraftstoffbetriebene Zusatzheizung**

Preis inkl. MwSt. 2.023,00 €<sup>1</sup>

** Zusätzlicher Hinweis**

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass die Online-Bedienung der Standheizung mit der Volkswagen App nur in Verbindung mit den Standheizungen mit/ohne Funkfernbedienung" (9M4 (nur für die Frontscheibenenteisung), 7VL und 7VE) möglich ist.

# Serienausstattung

## Karosserie

- Aufstelldach manuell bedienbar, mit 3 Fenstern und einer Frontöffnung, Faltenbalg in Basalt Grey
- Außenspiegel links, konvex
- Außenspiegel rechts, konvex
- Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar
- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Schwarz
- Befestigungsschienen auf dem Dach (Vorbereitung für verschiebbare Dachlastträger)
- Heckfenster mit Wärmeschutzverglasung, beheizbar, und Heckscheiben-Wischwaschanlage
- Heckklappe mit Fensterausschnitt
- Kraftstofftank mit 70 l Tankvolumen
- Kühlerschutzgitter mit zwei Chromleisten
- Markisenschiene in Schwarz
- Scharniere für Hecktüren/-klappe in Normalausführung
- Schiebefenster mit Fliegengitter vorn und feststehendes Fenster hinten, im Lade-/Fahrgastraum, links
- Schiebetür rechts, im Lade-/Fahrgastraum
- Seitenfenster vorn und hinten, im Lade-/Fahrgastraum, rechts
- Stoßfänger in Wagenfarbe bei Serienlackierungen bzw. gemäß Farbbeschreibung bei Sonderlackierungen
- Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung
- Wärmeschutzglas (grün)

## Fahrwerk

- 16"-Fahrwerk mit 16"-Bremsanlage
- 4 Stahlräder 6,5 J x 16 in 20 Loch-Design<sup>7</sup>
- Bordwerkzeug und Wagenheber
- Federung und Dämpfung, Standard
- Linkslenker
- Radabdeckung Mitte
- Rechtsverkehr
- Ganzjahresreifen 215/65 R 16 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert<sup>7</sup>
- Stahl-Reserverad mit Fahrbereifung
- Zulässiges Gesamtgewicht 3.080 kg

## Sicherheitsausstattung

- Airbags für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
- Berganfahrassistent
- Einton-Signalhorn

- Elektronisches Stabilisierungsprogramm, ABS, ASR(mit Deaktivierungstaster), EDS, Berganfahrassistent und Bremsassistent
- H7-Halogen Doppelscheinwerfer
- Haltegriffe am Dachrahmen, klappbar und gedämpft
- Kindersicherung, elektrisch betätigt
- Lenkrad
- Notrufsystem eCall
- Reifenkontrollanzeige (nach EU Typprüfung)
- Rückleuchten in Standardausführung
- Seiten- und Curtainairbag für Fahrer und Beifahrer
- Seitenwindassistent<sup>8</sup>
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt, Lenksäule höhen- und längenverstellbar
- Sicherheitsinnenspiegel, abblendbar
- Sonnenblenden mit Spiegel, beleuchtet, sowie Airbag-Label auf der Beifahrersonnenblende
- Tagfahrlicht (im Fahrbetrieb dauernd eingeschaltet)
- Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnweste
- Verzurrösen zur Ladegutsicherung bei trittverstärktem Bodenbelag
- Warnsummer und -leuchte bei nicht angelegtem Fahrer- und Beifahrer-Sicherheitsgurt
- Wegfahrsperrung (elektronisch)
- Whiplash-Kopfstützen, vorn höhen-, hinten höhen- und neigungsverstellbar (bei Kombi und Caravelle TL höhenverstellbar)

## Innenausstattungen

- 3er-Sitzbank mit Liegefunktion und Staufach, verschiebbar, in der 3.Sitzreihe
- Armaturentafel Standard (Unterteil im Farbton Titanschwarz)
- Armlehnen für beide Sitze im Fahrerhaus
- Bodenbelag im Fahrgastraum aus Kunststoff
- Campingtisch für Innen und Außen (in der Schiebetür) und 2 Klappstühle (in der Heckklappe) (100 x 1.200 mm) mit Federtellern & Matratze
- Dachinnenverkleidung für Camper
- Drehsitz links, mit Lendenwirbelstütze, in der 1.Sitzreihe (nicht höhenverstellbar)
- Drehsitz rechts, mit Lendenwirbelstütze, in der 1.Sitzreihe (nicht höhenverstellbar)
- Haltegriff für Einstieg an der A-Säule, auf der Fahrer- und Beifahrerseite
- Handschuhfach mit Beleuchtung
- Innenleuchtenkonzept Camper im Fahrgastraum
- Kindersitzverankerung ISOFIX und Top Tether für Multivan/California in der 2. bis 4.Sitzreihe
- Ladekantenschutz (innen) in Kunststoff
- Lendenwirbelstützen für linken und rechten Einzelsitz in der 1.Sitzreihe (beide manuell einstellbar)
-

- Seitenverkleidung California Beach
- Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Quadratic"
- Trittstufenbeleuchtung im Fahrgast-/Laderaum
- Trittstufenbeleuchtung mit Schriftzügen "California" im Fahrgastraum
- Türverkleidung unlackiert
- Velour-Vlies-Bodenbelag im Fahrerhaus
- Verdunkelungsblenden aus Stoff, für das Fahrerhaus

## **Funktionsausstattung**

- 230-Volt-Einspeisung mit Ladefunktion für Fahrzeugbatterien und 230-Volt-Steckdose im Innenraum
- 2 12-Volt-Steckdosen in der Armaturentafel
- 2 Funkklappschlüssel
- 2 USB-Schnittstellen (Typ C) in der Armaturentafel
- 2. Batterie (75 Ah, AGM) mit Trennrelais und Batterieüberwachung
- 6 Lautsprecher: 2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 2 Breitbandlautsprecher
- Abgasnorm Euro 6d ISC-FCM
- App-Connect
- Batterie 520A (92Ah)
- Betriebsspannung 12 V und 230 V Steckdose am Fahrersitzgestell
- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- Drehstromgenerator 250 A
- Funktionssteuergerät 1 für Camper
- Heckklappenschließung ohne Entriegelungsfunktion von innen
- Instrumenteneinsatz (km/h); Anzeigen für Geschwindigkeit, Gesamt-/Tagesstrecke, Drehzahl, Kraftstoffvorrat und Uhrzeit
- Klimaanlage mit manueller Regelung im Fahrerhaus, mit Zusatzheizung für den Lade/Fahrgastraum
- Standheizung für Fahrerhaus und Laderaum und kraftstoffbetriebene Zusatzheizung
- Leuchtweitenregulierung
- Mobiltelefon-Schnittstelle
- Multifunktionsanzeige "Plus" mit schwarz-weiß Display
- Müdigkeitserkennung
- Radio "Composition Colour" mit 16,51 cm (6,5 Zoll) Touch-Farbdisplay
- Raucherausführung: mit Zigarettenanzünder und Aschenbecher in der Armaturentafel
- Regionscode " ECE " für Radio
- Scheibenwischer-Intervallschaltung 4-stufig einstellbar, für die Frontscheibenwischer
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung
- Zulassung als Sonder-Kfz, Wohnmobil
- Zulassung mit bis zu 5 Sitzplätze

## Sonderausstattung

- 2 Abfallbehälter für die Türablagen im Fahrerhaus, 3 Schubladen unter der 3er-Sitzbank im Fahrgastraum
- 2 Fußmatten, aus Gummi, in Titanschwarz
- Geschwindigkeitsregelanlage inklusive Geschwindigkeitsbegrenzer
- ParkPilot im Front- und Heckbereich
- Schwanenhalsleuchte (LED) steckbar für 12 V Steckdose -Beipack-
- Stärkere Batterie und stärkerer Generator
- Steuerung Camper Fertigung



## Technische Daten

### Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

#### Diesel

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Kurzstrecke (niedrig)                    | 8,4 l/100km <sup>5</sup> |
| Stadtrand (mittel)                       | 7,4 l/100km <sup>5</sup> |
| Landstraße (hoch)                        | 6,6 l/100km <sup>5</sup> |
| Autobahn (Höchstwert)                    | 8,0 l/100km <sup>5</sup> |
| Kraftstoffverbrauch (kombiniert)         | 7,5 l/100km <sup>5</sup> |
| CO <sub>2</sub> -Emissionen (kombiniert) | 197 g/km <sup>5</sup>    |

### Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Für das Fahrzeug liegen nur noch Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP und nicht nach NEFZ vor.

#### Motor

|   |  |
|---|--|
| Kraftstoff                                    | Diesel                                 |
| Anzahl der Zylinder                           | 4; in Reihe                            |
| Hubraum                                       | 1.968 cm <sup>3</sup>                  |
| Leistung bei Drehzahl                         | 110,000 kW bei 3.250 min <sup>-1</sup> |
| Max. Drehmoment                               | 340 Nm / 1500 - 3000 1/min             |
| Stickoxiden (NO <sub>x</sub> ) (Kraftstoff I) | 41,000 mg/km                           |
| Partikel (PM) (Kraftstoff I)                  | 0,070 mg/km                            |
| CO <sub>2</sub> Berechnungsverfahren          | B                                      |

#### Fahrleistungen

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| Höchstgeschwindigkeit | 183 km/h |
|-----------------------|----------|

## Gewichte

|                                   |              |
|-----------------------------------|--------------|
| Zul. Gesamtgewicht                | 3.080 kg     |
| Leergewicht mit Fahrer            | 2.392,770 kg |
| Zul. Gesamtzuggewicht             | 5.200 kg     |
| Zulässige Achslast vorn           | 1.620 kg     |
| Zulässige Achslast hinten         | 1.550 kg     |
| Zul. Anhängelast gebremst bei 12% | 2.200 kg     |
| Zul. Anhängelast gebremst bei 8%  | 2.500 kg     |
| Zulässige Anhängelast ungebremst  | 750 kg       |
| Dachlast                          | 50 kg        |
| Stützlast                         | 100 kg       |

## Fahrzeugmaße

|  |           |
|--|-----------|
| Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen          | 5.800 l   |
| Länge                                    | 4.904 mm  |
| Gepäckraumbodenlänge hinter 1. Sitzreihe | 2.532 mm  |
| Gepäckraumbodenlänge hinter 2. Sitzreihe | 1.555 mm  |
| Gepäckraumbodenlänge hinter 3. Sitzreihe | mm        |
| Breite ohne Außenspiegel                 | 1.904 mm  |
| Höhe                                     | 1.990 mm  |
| Fahrzeughöhe bei geöffneter Heckklappe   | 2.200 mm  |
| Fahrzeughöhe bei geöffneter Frontklappe  | mm        |
| Radstand                                 | 3.000 mm  |
| Effektiver Kopfraum, 1. Sitzreihe        | 998 mm    |
| Effektiver Kopfraum, 2. Sitzreihe        | 1.005 mm  |
| Effektiver Kopfraum, 3. Sitzreihe        | 997 mm    |
| Wendekreis                               | 11.900 mm |

## Weitere Daten

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Verbrauch kombiniert (Erdgas) | - |
| Verbrauch innerorts (Erdgas)  | - |
| Verbrauch außerorts (Erdgas)  | - |

## CO<sub>2</sub>-Effizienz<sup>9</sup>

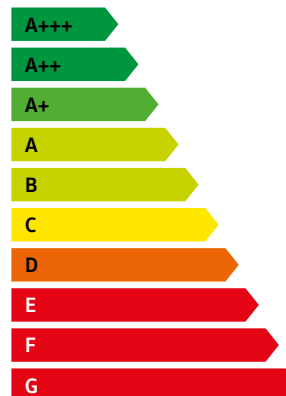
Für den ausgewählten Motor ermittelt auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub> Emissionen und unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs

Jahressteuer<sup>10</sup> für dieses Fahrzeug nach WLTP 220,00 € / Jahr

### Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten (Diesel) bei einem Preis von 2.926,50 €  
1,951 € / l

Erstellt 15.02.2024



### **Zusätzlicher Hinweis**

Wichtiger Bestellhinweis für Konfigurationen im Internet

Bitte beachten Sie, dass eine Kombinierbarkeit aller verfügbaren Optionen nicht immer gegeben sein kann. Dies kann ggf. zu Abweichungen zwischen möglichen Online-Konfigurationen gegenüber bestellbaren Fahrzeugen führen. Ihr Volkswagen Nutzfahrzeuge Partner berät Sie gern.

- 1 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.
- 2 Laufzeit 36 Monate, jährl. Fahrleistung 10.000 km, Anzahlung 0,00 EUR, Kreditschutzbrief Nein, Nettodarlehensbetrag 68.891,48 EUR, Sollzinssatz (gebunden) p.a. 5,83 %, effektiver Jahreszins 5,99 %, Gesamtbetrag 78.539,25 EUR, Schlussrate 39.743,49 EUR mit AutoCredit der Volkswagen Bank (Bonität vorausgesetzt).
- 3 Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Anzahlung, jährlicher Fahrleistung, Laufzeit und ggf. abgeschlossenen und mitfinanzierten Zusatzprodukten.
- 4 Die angegebenen Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer.
- 5 Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich seit dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <https://www.volkswagen-nutzfahrzeuge.de/services/wichtige-kundeninformationen/wltp.html>. 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, D-73760 Ostfildern oder unter [www.dat.de/co2](http://www.dat.de/co2) erhältlich ist.

- 6 Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 ersetzt das WLTP den europäischen Fahrzyklus (NEFZ). Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch ergeben sich ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter [www.volkswagen-nutzfahrzeuge.de/wltp](http://www.volkswagen-nutzfahrzeuge.de/wltp). Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat, usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen <https://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A+++ , A++ , A+ , A , B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E , F oder G beschrieben. Die hier gemachten Angaben beziehen sich jeweils auf die EG-Typgenehmigung des gewählten Modells und dessen Serienausstattung gem. Richtlinie 2007/46/EG. Von Ihnen im Zuge der Konfiguration gewählte Sonderausstattung kann dazu führen, dass Ihr konfiguriertes Modell aufgrund der gewählten Ausstattung einem anderen genehmigten Typ entspricht, als dies ohne gewählte Sonderausstattung der Fall wäre. Daraus können sich Abweichungen der Angaben für Ihr konfiguriertes Modell ergeben. Bei den angegebenen CO<sub>2</sub>-Werten handelt es sich um die Werte, die im Rahmen der Typgenehmigung des Fahrzeugs ermittelt wurden.
- 7 Nicht alle Räder/Reifen sind zum Zeitpunkt der Konfiguration verfügbar. Manche Räder/Reifen sind limitiert oder zum Zeitpunkt des Kaufes nicht verfügbar. Fragen Sie Ihren Händler nach der Verfügbarkeit der Räder/Reifen und prüfen Sie, dass Ihr konfiguriertes Fahrzeug auch die gewünschten Sonderausstattungen enthält. Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich. Informationen zum EU-Reifenlabel erhalten Sie bei Ihrem Volkswagen Partner, in der Preisliste Technik & Preise, sowie unter <https://www.volkswagen.de/de/besitzer-und-nutzer/raeder-und-reifen/raederwissen/reifenwissen.html>. Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.10.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glatteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Volkswagen Partner berät Sie gern.
- 8 Im Rahmen der Grenzen des Systems.
- 9 Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6 a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG in der jeweils gegenwärtig geltenden Fassung: 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Helmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern oder unter <https://www.dat.de/home.html> unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A+++ , A++ , A+ , A , B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E , F oder G beschrieben.

10 Rechtlich ist die Steuerfestsetzung des zuständigen Hauptzollamtes maßgebend. Die tatsächliche Steuerschuld wird in jedem Einzelfall durch dieses festgesetzt.

Ein unverbindliches Finanzierungsangebot der Volkswagen Bank GmbH, Gifhorner Str. 57, 38112 Braunschweig. Das Angebot richtet sich an Einzelabnehmer. Die Berechnung basiert auf derzeit gültigen Konditionen. Für ein individuelles Angebot wenden Sie sich bitte an Ihren Volkswagen Partner. Angebot nur gültig bei teilnehmenden Händlern. Es besteht ein gesetzliches Widerrufsrecht für Verbraucher.

Einige Abbildungen von Ausstattungen sind Fahrzeugen entnommen, die weitere Sonderausstattungen gegen Mehrpreis enthalten.

Die Abbildungen auf dieser Seite können nur Anhaltspunkte sein. Die dargestellten Farben können nicht so wiedergegeben werden, wie sie in Wirklichkeit sind.

Alle Preise sind in Euro inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer. Technische Daten, Serienausstattung, Verbesserungen, Sitzbezüge und Farben können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Fahrzeuge können mit einer Ausstattung abgebildet werden, die zusätzliche Kosten verursacht, oder mit einer Ausstattung, die für bestimmte Modelle nicht verfügbar ist. Erkundigen Sie sich daher immer bei Ihrem Händler, ob das Fahrzeug mit der gewählten Ausstattung geliefert werden kann.

Alle Werte zu Verbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen, Energieeffizienz-Kategorie und Benzinäquivalent sowie Gewichtsangaben sind provisorische Daten. Die Homologation in Deutschland ist noch nicht abgeschlossen. Durch die Umstellung auf die neue Emissionsnorm Euro 6d ISC-FCM kann es dazu führen, dass die Fahrzeugpapiere zum Auslieferzeitpunkt des Fahrzeuges höhere Werte aufweisen. Das im Konfigurator gezeigte Modell entspricht den Spezifikationen aus dem Modelljahr 2020, da die Daten zum Modelljahr 2021 aktuell noch nicht verfügbar sind. Die aufgeführten Spezifikationen sind auf Lagerfahrzeuge des Modelljahres 2019 anwendbar. Neue Werksbestellungen werden als Modelljahr 2020 ausgeführt. Hier kann es zu Abweichungen bei Motorendaten, Ausstattungen, Paketen, technischen Restriktionen und Preisen kommen.

Für alle technischen Details sehen Sie bitte die Preisliste

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt.

# Reifenlabel und Informationsblatt

Übersicht der verschiedenen Reifen, die am Fahrzeug installiert werden können

## Ganzjahresreifen 215/65 R 16 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert

Continental - 506059

EU Reifenvorschrift (EU) 2020/740

The image shows a standard EU energy label for tires. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERGY" in a bold, blue font with a lightning bolt symbol. Further right is a QR code. Below these elements, the brand "Continental" and the model number "0451663" are listed. The tire size "215/65 R 16 C 109/107 T" and the category "C2" are also displayed. The label is divided into four sections: 1. Fuel consumption: A vertical scale from A (green) to E (red) with a tire and fuel pump icon. The rating is B. 2. Wet grip: A vertical scale from A (dark blue) to E (light blue) with a tire and rain cloud icon. The rating is A. 3. Noise: A speaker icon with "73 dB" and a scale from A to C. The rating is B. 4. Winter performance: A mountain and snowflake icon. The rating is not explicitly shown but is present. The year "2020/740" is printed vertically on the right side.