

Meine Konfiguration

Der California



Volkswagen



Beach Tour "Edition" KR 2.0 TDI SCR BMT 110 kW 7-Gang-DSG

Diesel Automatik

Leistung
110 kW

Kraftstoffverbrauch
kombiniert:
6,1 l/100km⁴

CO₂-Emission
kombiniert:
162 g/km⁴

Effizienzklasse
A³

Radstand
3000 mm

Beach Tour "Edition" KR 2.0 TDI SCR BMT 110 kW 7-Gang-DSG

Preis inkl. MwSt. 66.256,82 €¹

Ihre Sonderausstattung

Preis inkl. MwSt. 19.218,50 €¹

Gesamtpreis

Preis inkl. MwSt. 85.475,32 €¹

Preis exkl. MwSt. 71.828,00 €²

Volkswagen Code

Zugang zu Ihren gespeicherten Konfigurationen

NCA6XG83

Außenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs



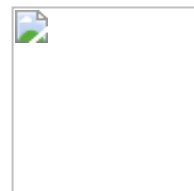
Kirschrot Dach Schwarz

ohne Aufpreis

Räder

Leichtmetallräder "Springfield" 8 J x 18, in Schwarz

Preis inkl. MwSt. 577,15 €¹



Innenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs

Palladium-Titanschwarz

Sitze

Palladium-Titanschwarz

Armaturentafel oben-
unten

Titanschwarz-
Titanschwarz

Boden

Titanschwarz



Sonderausstattung

17"-Fahrwerk mit 17"-Scheibenbremse vorne und 16"-Scheibenbremse hinten Preis inkl. MwSt. 141,61 €¹

2 Drehsitze mit Armlehnen, im Schienensystem verschiebbar, in der 2. Sitzreihe Preis inkl. MwSt. 606,90 €¹

230-Volt-Einspeisung mit Ladefunktion für Fahrzeugbatterien und 230-Volt-Steckdose im Innenraum Preis inkl. MwSt. 761,60 €¹

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

4 Funkklappschlüssel Preis inkl. MwSt. 78,54 €¹

Anhängevorrichtung, abnehm-/abschließbar (inkl. Spannstablisierung) Preis inkl. MwSt. 1.005,55 €¹

Anschlussgarantie, Laufzeit 3 Jahre, maximale Gesamtleistung 100.000 km Preis inkl. MwSt. 1.683,85 €¹

Aufstelldach manuell bedienbar, mit 3 Fenstern und einer Frontöffnung, Faltenbalg in Basalt Grey Preis inkl. MwSt. 273,70 €¹

Außenspiegelgehäuse oben Schwarz lackiert, unten genarbt, Türgriffe in Wagenfarbe lackiert ohne Aufpreis

Bettverlängerung mit Komfortschlafauflage (Beach: Bettverbreiterung inkl. 2 Staufächer) Preis inkl. MwSt. 416,50 €¹

Digital Cockpit und Müdigkeitserkennung Preis inkl. MwSt. 496,23 €¹

Elektronisches Stabilisierungsprogramm, ABS, ASR(mit Deaktivierungstaster), EDS, Berganfahrassistent und Bremsassistent Preis inkl. MwSt. 29,75 €¹

Entfall der Schiebetür links, mit Miniküche Preis inkl. MwSt. 1.267,35 €¹

Exterieur-Sportpaket inklusive Seitenschweller, Front- und Heckschürze mit sportlichem Designunterfahrschutz Preis inkl. MwSt. 815,15 €¹

Fahrerassistenz-Paket Plus Preis inkl. MwSt. 2.278,85 €¹

Heckklappe mit Fensterausschnitt und Zuziehhilfe Preis inkl. MwSt. 174,93 €¹

Komfortpaket inkl. Komfortschalttafel in Titanschwarz/Titanschwarz, inklusive 2 Verdunklungsrollos für die Frontscheibe ohne Aufpreis

Komfortsitze (höhenverstellbar) mit Lendenwirbelstütze und Armlehnen für Fahrer und Beifahrer ohne Aufpreis

Kraftstofftank mit 80 l Tankvolumen Preis inkl. MwSt. 79,73 €¹

Ladekantenschutz (innen) in Kunststoff und Ladekantenschutz auf der Stoßstange in Schwarz Preis inkl. MwSt. 166,60 €¹

Markisenschiene in Schwarz und Zeltadapter Preis inkl. MwSt. 52,36 €¹

Mobiltelefon-Schnittstelle "Comfort" mit induktiver Ladefunktion Preis inkl. MwSt. 410,55 €¹

Navigationssystem "Discover Media" inklusive "Streaming & Internet"⁶ Preis inkl. MwSt. 1.184,05 €¹

Das Navigationssystem "Discover Media" mit Touchscreen führt Sie mit Leichtigkeit an Ihr Ziel und sorgt darüber hinaus für ein einzigartiges Klangerlebnis. Mit den serienmäßig verfügbaren, mobilen Online-Diensten von We Connect, die Sie nach Abschluss eines separaten Vertrags mit der Volkswagen AG nutzen können, sind Sie auch unterwegs sehr gut vernetzt und informiert. Die Dienste von We Connect Plus sind für Sie im ersten Jahr kostenfrei.

ParkPilot im Front- und Heckbereich Preis inkl. MwSt. 737,80 €¹

Reifen 255/45 R18 103H xl rollwiderstandsoptimiert ohne Aufpreis

Rückfahrkamera "Rear View" (statische Linien) Preis inkl. MwSt. 309,40 €¹

Schiebetür rechts, im Lade-/Fahrgastraum mit elektrischer Zuziehhilfe

Preis inkl. MwSt. 172,55 €¹

Sitzmittelbahnen in Mikrovlies "ArtVelours", Sitzwangen in Lederoptik

Preis inkl. MwSt. 1.410,15 €¹

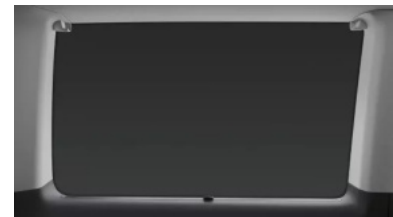
Sondereinbauten durch "Customized Solution" (Fertigungsstandort H2)

ohne Aufpreis

Sonnenschutzfolie an den Fenstern, Tiefschwarze Tönung im Fahrgastraum⁷

Preis inkl. MwSt. 547,40 €¹

Sie schafft in Kombination mit der Privacyverglasung eine von außen nahezu blickdichte Verglasung.



Vorbereitet für "We Connect" und "We Connect Plus"

ohne Aufpreis

Winterpaket Plus

Preis inkl. MwSt. 2.516,85 €¹


Zulassung mit bis zu 7 Sitzplätze

ohne Aufpreis

Zusätzliche Winterbereifung 215/60 R 17 C 104/102 T auf 4 Stahlrädern montiert

Preis inkl. MwSt. 1.023,40 €¹

Serienausstattung

 Serienmäßig enthaltene Ausstattung Ihrer Konfiguration

Karosserie

- 2 Fahrerhaustüren
- Abschleppösen, vorn (einschraubbar) und hinten (bei Anhängervorrichtung keine Abschleppöse hinten)
- ~~Aufstelldach manuell bedienbar, mit 2 seitlichen Fenstern, Faltenbalg in Basalt Grey~~
- Außenspiegel links, konvex
- Außenspiegel rechts, konvex
- ~~Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar~~
- Befestigungsschienen auf dem Dach (Vorbereitung für verschiebbare Dachlastträger)
- Ganzstahlkarosserie, selbsttragend und teilverzinkt
- 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 vorn und feststehendes Fenster hinten, im Lade-/Fahrgastraum, links
- ~~Schiebetür links, im Lade-/Fahrgastraum~~
- ~~Schiebetür rechts, im Lade-/Fahrgastraum~~
- Schiebetürführung, verdeckt
- Seitenfenster vorn und hinten, im Lade-/Fahrgastraum, rechts
- Seitenscheiben vorn in Wärmeschutzglas, Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt (Privacy)
- Stoßfänger in Wagenfarbe bei Serienlackierungen bzw. gemäß Farbbeschreibung bei Sonderlackierungen
- Tankklappe, durch Abschließen der Fahrertür gesichert
- Unterbodenschutz
- ~~Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung~~

Fahrwerk

- ~~16" Fahrwerk mit 16" Bremsanlage~~
- ~~4 Leichtmetallräder "Aracaju" 7J x 17, in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht~~
- Abdeckungen für Leichtmetallräder (Nabenkappe)
- ~~Bordwerkzeug~~
- Einzelradaufhängung mit McPherson-Federbeinen, vorn
- Einzelradaufhängung mit Schräglenkern und Miniblock-Federn, hinten
- Federung und Dämpfung, Standard
- Hydraulische Bremsanlage mit innenbelüfteten Scheibenbremsen
- Linkslenker
- Rechtsverkehr

- ~~Reifen 215/60 R 17 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert~~
- Stabilisatoren
- Teleskopstoßdämpfer
- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
- Zulässiges Gesamtgewicht 3.080 kg

Sicherheitsausstattung

- 3. Bremsleuchte
- Airbags für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
- Berganfahrassistent
- Bremsbelagverschleißanzeige
- Bruchsicherung der Lenkradsperre
- Einton-Signalhorn
- ~~Elektronisches Stabilisierungsprogramm, ABS, ASR, EDS, Berganfahrassistent, Bremsassistent~~
- Haltegriffe am Dachrahmen, klappbar und gedämpft
- Keramik-Aufdruck (Blendschutz vor Sonnenlicht) auf der Frontscheibe zwischen den Sonnenblenden
- Kindersicherung, elektrisch betätigt
- LED-Hauptscheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht⁸
- LED-Rückleuchten, dunkel eingefärbt
- Multifunktions-Lederlenkrad (3 Speichen)
- Multikollisionsbremse
- Nebelscheinwerfer inkl. Abbiegelicht
- Notrufsystem eCall
- Reifenkontrollanzeige (nach EU Typprüfung)
- Seiten- und Curtainairbag für Fahrer und Beifahrer
- Seitenwindassistent
- Seitliche Blinkleuchten
- 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
- Wegfahrsperre (elektronisch)
- Whiplash-Kopfstützen, vorn höhen-, hinten höhen- und neigungsverstellbar (bei Kombi und Caravelle TL höhenverstellbar)

Innenausstattungen

- ~~2er Camper Sitz /Liegebank, verschieb- und umklappbar zu zwei Schlafplätzen, in der 3. Sitzreihe~~

- Armaturentafel Komfort (Unterteil in Palladium) mit Chromapplikationen und schwarz lackierten Blenden
- Armlehnen für beide Sitze im Fahrerhaus
- ~~Bettverlängerung mit Schlafauflage (Beach: Bettverbreiterung inklusive zwei Staufächer)~~
- Bodenbelag im Fahrgastraum aus Kunststoff
- Campingtisch für Innen und Außen (in der Schiebetür) und 2 Klappstühle (in der Heckklappe)
- Dachbett (ca. 2.000 x 1.200 mm) mit Federtellern & Matratze
- Dachinnenverkleidung für Camper
- Dachrahmenverkleidung mit integrierten Rollos zur Verdunklung des Wohnraumes
- Dekor-Einlagen "Bright Brushed Grey"
- Diverse Ablagen und Staufächer
- ~~Drehsitz links, mit Lendenwirbelstütze, in der 1.Sitzreihe (nicht höhenverstellbar)~~
- ~~Drehsitz rechts, mit Lendenwirbelstütze, in der 1.Sitzreihe (nicht höhenverstellbar)~~
- Halogen- und LED-Spots (Warmton), einzel schaltbar
- Haltegriff für Einstieg an der A-Säule, auf der Fahrer- und Beifahrerseite
- Handschuhfach mit abschließbarer Klappe
- Handschuhfach mit Beleuchtung
- Innenleuchtenkonzept Camper mit Beleuchtung im Aufstelldach, Heckklappe, und bei Coast/Ocean am Küchenschrank
- Joystickschaltung in der Schalttafel
- Kapuzengardine für die Frontscheibe und 2 Magnetgardinen für die Seitenscheiben im Fahrerhaus
- 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)
- Lüftungsfenster im Faltenbalg, links und rechts, zuziehbar, mit Mückenschutz
- Schublade unter der Sitzbank im Fahrgast-/Wohnraum
- Seitenverkleidung California Beach
- ~~Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Mixed Dots"~~
- Trittstufe innen, im Fahrerhaus und Fahrgastraum
- Trittstufenbeleuchtung im Fahrgast-/Laderaum
- Trittstufenbeleuchtung mit Schriftzügen für Sondermodelle im Fahrgastraum
- ~~Türverkleidung lackiert~~
- Velour-Vlies-Bodenbelag im Fahrerhaus
- Verdunklungsblenden aus Stoff, für das Fahrerhaus
- Verdunklungsrollos für die Seitenscheiben und Heckscheibe im Fahrgastraum
- Zuziehbare Lamellenjalousie für den Aufstieg zu den Schlafplätzen im Aufstelldach

Funktionsausstattung


- 12-V-Anlage
- ~~12 Volt Steckdose(n)~~
- 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
- 3-Zonen Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit zusätzlichem Bedienteil im Fahrgastraum
- 6 Lautsprecher: 2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 2 Breitbandlautsprecher
- Abgasnorm Euro 6d ISC-FCM
- ~~App-Connect~~
- Batterie 420 A (75 Ah)
- Betriebsspannung 12 V und 230 V Steckdose am Fahrersitzgestell
- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- Fensterheber, elektrisch
- Frischluftanlage mit mehrstufigem Frischluftgebläse, Umluftklappe, Mittelausströmer und Defrosterdüsen
- Funktionssteuergerät 1, für Camper
- Heckklappenschließung ohne Entriegelungsfunktion von innen
- Instrumenteneinsatz (km/h); Anzeigen für Geschwindigkeit, Gesamt-/Tagesstrecke, Drehzahl, Kraftstoffvorrat und Uhrzeit
- ~~Kraftstoffbetriebene Zusatzheizung~~
- Leuchtweitenregulierung, automatisch geregelt
- ~~Mobiltelefon-Schnittstelle~~
- ~~Multifunktionsanzeige "Premium" mit farbigem 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
- Warnsummer für noch eingeschaltetes Licht
- Zentralelektronik zur Steuerung von verschiedenen Geräten sowie Zustandsabfrage von Kapazität, Füllständen usw.
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung
- Zulassung als PKW
- ~~Zulassung mit bis zu 5 Sitzplätze~~

Technische Daten

Verbrauchs- und Emissionswerte

Diesel

Kraftstoffverbrauch innerorts	6,8 l/100km ⁴
Kraftstoffverbrauch außerorts	5,8 l/100km ⁴
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,1 l/100km ⁴
CO ₂ -Emission kombiniert	162 g/km ⁴
Effizienzklasse	 ³

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Diesel

Kraftstoffverbrauch langsam	10,0 l/100km ⁵
Kraftstoffverbrauch mittel	8,0 l/100km ⁵
Kraftstoffverbrauch schnell	6,9 l/100km ⁵
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	8,3 l/100km ⁵
Kraftstoffverbrauch kombiniert	8,1 l/100km ⁵
CO ₂ -Emission kombiniert	211 g/km ⁵

Motor

Kraftstoff	Diesel
Anzahl der Zylinder	4; in Reihe
Hubraum	1.968 cm ³
Leistung bei Drehzahl	110,00 kW bei 3.250 - 3.750 1/min
Max. Drehmoment	340 Nm / 1500 - 3000 1/min
Stickoxiden (NOx) (Kraftstoff I)	38,70 mg/km
Partikel (PM) (Kraftstoff I)	0,28 mg/km

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	182 km/h
-----------------------	----------

Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	3.080 kg
Leergewicht mit Fahrer	2518 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	5.300 kg
Zulässige Achslast vorn	1.620 kg
Zulässige Achslast hinten	1.550 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	2.500 kg
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Dachlast	50 kg
Stützlast	100 kg

Fahrzeugmaße

Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen	- 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)	-

CO₂-Effizienzklasse⁹

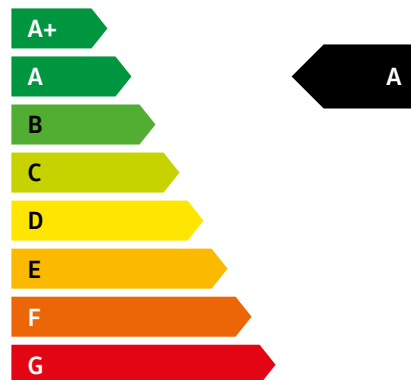
Für den ausgewählten Motor ermittelt auf der Grundlage der gemessenen CO₂ Emissionen und unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs

Jahressteuer¹⁰ für dieses Fahrzeug nach WLTP 0,00 € / Jahr

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten 1.357,86 € (Diesel) bei einem Preis von 1,11 € / l 1.357,86 €

Erstellt 26.07.2021



1 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

- 2 Die angegebenen Preise verstehen sich inklusive Mehrwertsteuer.
- 3 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 CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 ersetzt das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ). Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-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 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 CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen <https://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-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, 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 CO₂-Werten handelt es sich um die Werte, die im Rahmen der Typgenehmigung des Fahrzeugs ermittelt wurden.
- 4 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 CO₂-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 CO₂-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 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 CO₂-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen. 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 DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen <https://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-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, 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 CO₂-Werten handelt es sich um die Werte, die im Rahmen der Typgenehmigung des Fahrzeugs ermittelt wurden.
- 5 Ab dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 ersetzt das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ). Wegen der realistischeren Prüfbedingungen

sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Die hier gemachten Angaben beziehen sich jeweils auf die Typgenehmigung des gewählten Modells unter Berücksichtigung der von Ihnen im Zuge der Konfiguration ggfs. gewählten Sonderausstattung.

- 6 Zur Nutzung der We Connect Leistungen benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto und müssen sich mit Benutzername und Passwort bei We Connect anmelden. Des Weiteren ist ein separater We Connect- bzw. We Connect Plus Vertrag mit der Volkswagen AG online abzuschließen. Für We Connect Plus haben Sie nach Übergabe des Fahrzeugs 90 Tage Zeit, um das Fahrzeug unter www.portal.volkswagen-we.com zu registrieren und die Dienste für die volle Dauer der vereinbarten unentgeltlichen Laufzeit zu nutzen.
- 7 Sonderausstattung gegen Mehrpreis.
- 8 Sonderausstattung gegen Mehrpreis beim California 6.1 Beach und California 6.1 Coast. Serienausstattung beim California 6.1 Ocean.
- 9 Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6 a Pkw-EnVKV in der jeweils geltenden Fassung) ermittelt. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO₂-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 CO₂-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. CO₂ 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 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, Helmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern oder unter <https://www.dat.de/home.html> unentgeltlich erhältlich ist. Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO₂-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, 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.

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 Produktbroschüre 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.

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, CO₂-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

Reifen 255/45 R18 103H xl rollwiderstandsoptimiert

Bridgestone - 12942

EU Reifenvorschrift (EU) 2020/740

The image shows the EU Energy Label for tires, which is a standardized format for providing information about a tire's energy efficiency, wet grip, and noise. The label is divided into three main sections: energy efficiency, wet grip, and noise.

Energy Efficiency: This section is located at the top left and features the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. Below this, the brand name "Bridgestone" and the model number "12942" are listed. The tire size "255/45 R18 xl 103H" and the category "C1" are also displayed. The energy efficiency rating is shown as a green arrow pointing to the letter "A", indicating a high level of energy efficiency.

Wet Grip: This section is located in the middle and features an icon of a tire on a wet surface with rain clouds. The wet grip rating is shown as a blue arrow pointing to the letter "A", indicating a high level of wet grip.

Noise: This section is located at the bottom and features an icon of a tire with sound waves. The noise rating is shown as a speaker icon with the number "73 dB" and the letters "ABC" below it, indicating a noise level of 73 dB.

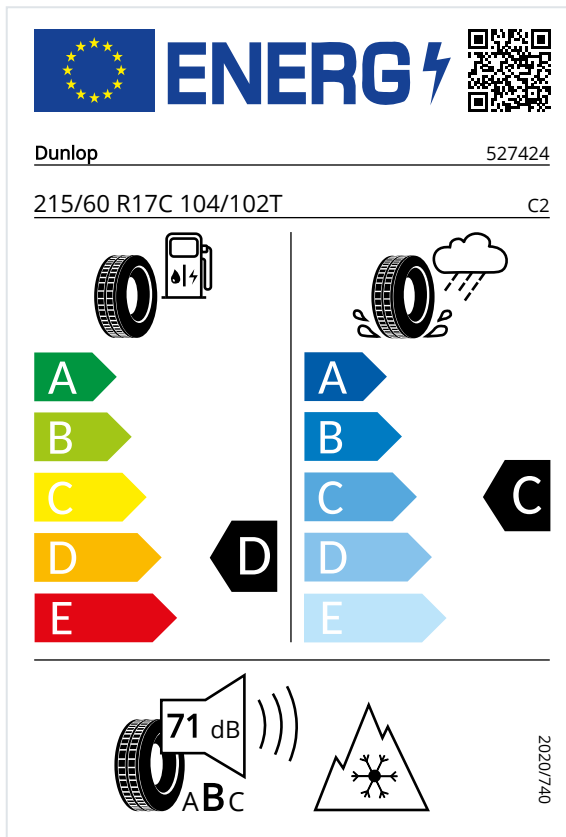
QR Code: A QR code is located in the top right corner of the label, which can be used to access more information about the tire.

Regulation Reference: The regulation reference "2020/740" is located in the bottom right corner of the label.

Zusätzliche Winterbereifung 215/60 R 17 C 104/102 T auf 4 Stahlrädern montiert

Dunlop - 527424

EU Reifenvorschrift (EU) 2020/740



The image shows a standard EU Energy Label for tires, divided into three sections: Fuel Efficiency, Wet Grip, and Rolling Noise. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERG" with a lightning bolt icon and a QR code. Below this, the brand "Dunlop" and the model "527424" are listed. The tire specification "215/60 R17C 104/102T" and the category "C2" are also present.

Fuel Efficiency: Represented by a tire and a fuel pump icon. The scale ranges from A (green) to E (red). The tire is rated **D**.

Wet Grip: Represented by a tire on a wet surface with rain and a cloud icon. The scale ranges from A (dark blue) to E (light blue). The tire is rated **C**.

Rolling Noise: Represented by a tire and a speaker icon. The noise level is **71 dB**, with a scale from A to C. The tire is rated **B**.

A snowflake icon is present, indicating that the tire is a winter tire. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.