

# Reisemobile mit Kingsize Bett

VW **PURE** *Basic*

• Listenpreis Fahrzeug	44.948,68 €
• Listenpreis Modul	11.490,00 €
• aktueller Materialkostenaufschlag	489,00 €
• Einbau	290,00 €
<hr/>	
Summe Brutto inkl. 19% MwSt.	57.217,68 €

## Angebot

**49.900,- €\***

inkl. 19% MwSt. zzgl. Überführungs - und Anmeldekosten



## Ausstattungsliste

### Preisliste und Produktinformationen\*

2021/22

Vers.01

\* alle Preisangaben sind unverbindlich und zzgl. derzeit 1400,- € Überführungskosten, zzgl. Anmeldegebühren. Wir behalten uns aufgrund schwankender Rohstoffpreise ausdrücklich das Recht vor, Preise kurzfristig anzupassen. Es gilt ausschließlich der genannte Preis bei zustande kommen eines Vertrages. Abbildungen können aufpreispflichtige Sonderausstattung zeigen.

# Meine Konfiguration

## Der Transporter Kombi



Volkswagen



### Kombi KR 2.0 TDI SCR 81 kW 5-Gang

Diesel

Schaltgetriebe

Leistung

**81 kW**

Kraftstoffverbrauch  
kombiniert:

**5,9 l/100km<sup>6</sup>**

CO<sub>2</sub>-Emission  
kombiniert:

**155 g/km<sup>6</sup>**

Effizienzklasse

**B** 

Radstand

**3000 mm**

---

Kombi KR 2.0 TDI SCR 81 kW 5-Gang

Preis inkl. MwSt. 40.686,10 € <sup>1</sup>

---

Ihre Sonderausstattung

Preis inkl. MwSt. 4.262,58 € <sup>1</sup>

---

**Gesamtpreis**

**Preis inkl. MwSt. 44.948,68 € <sup>1</sup>**

Preis exkl. MwSt. 37.772,00 € <sup>4</sup>

328,00 €/ Monat <sup>2,3</sup>

## Volkswagen Code

Zugang zu Ihren gespeicherten Konfigurationen

**NY9CHRN5**

# Außenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs



Candy-Weiß

ohne Aufpreis

---

## Räder

# Innenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs

Titanschwarz

Sitze

Titanschwarz

Armaturentafel oben-  
unten

Titanschwarz-Palladium

Boden

Schwarz



## Sonderausstattung

Gummiboden im Fahrgast-/Laderaum

Preis inkl. MwSt. 255,85 €<sup>1</sup>

---

Heckklappe mit Fensterausschnitt und Zuziehilfe

Preis inkl. MwSt. 174,93 €<sup>1</sup>

---

<b>Heckklappenschließung mit Entriegelungsfunktion von innen</b>	Preis inkl. MwSt. 42,84 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Schriftzug "Bulli" am Kotflügel, ohne Schriftzug am Heck</b>	Preis inkl. MwSt. 96,39 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Reifen 215/60 R 17 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert</b>	ohne Aufpreis
<hr/>	
<b>Radabdeckung Mitte</b>	ohne Aufpreis
<hr/>	
<b>4 Stahlräder 7 J x 17</b>	Preis inkl. MwSt. 874,65 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Komfortpaket Plus</b>	Preis inkl. MwSt. 493,85 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>2. Batterie mit Trennrelais, wartungsfrei</b>	Preis inkl. MwSt. 327,25 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Schiebefenster mit Fliegengitter vorn und feststehendes Fenster hinten, im Lade-/Fahrgastraum, links</b>	Preis inkl. MwSt. 416,50 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Schiebefenster mit Fliegengitter vorn und feststehendes Fenster hinten, im Lade-/Fahrgastraum, rechts</b>	Preis inkl. MwSt. 416,50 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>ParkPilot im Front- und Heckbereich</b>	Preis inkl. MwSt. 737,80 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Drehsitz rechts, in der 1. Sitzreihe (nicht höhenverstellbar)</b>	Preis inkl. MwSt. 190,40 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Lendenwirbelstützen für linken und rechten Einzelsitz in der 1.Sitzreihe (beide manuell einstellbar)</b>	Preis inkl. MwSt. 121,38 € <sup>1</sup>
<hr/>	
<b>Armlehnen für linken Sitz im Fahrerhaus</b>	Preis inkl. MwSt. 114,24 € <sup>1</sup>
<hr/>	

# Serienausstattung

 Serienmäßig enthaltene Ausstattung Ihrer Konfiguration

## Karosserie

- 2 Fahrerhaustüren
- Abschleppösen, vorn (einschraubbar) und hinten (bei Anhängervorrichtung keine Abschleppöse hinten)
- Außenspiegel links, konvex
- Außenspiegel rechts, konvex
- Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar
- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Schwarz
- Ganzstahlkarosserie, selbsttragend und teilverzinkt
- Heckfenster, beheizbar
- ~~Heckklappe mit Fensterausschnitt~~
- Kraftstofftank mit 70 l Tankvolumen
- Kühlerschutzgitter, unlackiert, mit zwei Chromleisten
- Normaldach (mit Befestigungspunkten für Dachträgersysteme: 8 beim kurzen Radstand, 10 beim langen Radstand)
- Ohne Dachreling / Dachlastträger
- Scharniere für Hecktüren/-klappe in Normalausführung
- Schiebetür rechts, im Lade-/Fahrgastraum
- Schiebetürführung, verdeckt
- ~~Seitenfenster vorn und hinten, im Lade-/Fahrgastraum, rechts~~
- ~~Seitenfenster vorne und hinten, im Lade-/Fahrgastraum, links~~
- Stoßfänger in Grau
- Tankklappe, durch Abschließen der Fahrertür gesichert
- Unterbodenschutz
- Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung
- Wärmeschutzglas (grün)

## Fahrwerk

- 16"-Fahrwerk mit 16"-Bremsanlage
- ~~4 Stahlräder 6,5 J x 16 in 20 Loch-Design~~
- Bordwerkzeug
- Einzelradaufhängung mit McPherson-Federbeinen, vorn
- Einzelradaufhängung mit Schräglenkern und Miniblock-Federn, hinten
- Federung und Dämpfung, Standard
- Hydraulische Bremsanlage mit innenbelüfteten Scheibenbremsen
- Linkslenker
- ~~Radvollblenden für 16"-Räder~~
- Rechtsverkehr

- ~~Reifen 215/65 R 16 C 106/104 T, rollwiderstandsoptimiert~~
- Stabilisatoren
- Teleskopstoßdämpfer
- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
- Zulässiges Gesamtgewicht 2.800 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
- H7-Halogendoppelscheinwerfer
- ~~Haltegriffe am Dachrahmen, klappbar~~
- Keramik-Aufdruck (Blendschutz vor Sonnenlicht) auf der Frontscheibe zwischen den Sonnenblenden
- Kindersicherung, elektrisch betätigt
- Kopfstützen, vorn und hinten, höhenverstellbar
- Lenkrad
- Multikollisionsbremse
- Reifenkontrollanzeige (nach EU Typprüfung)
- Rückleuchten in Standardausführung
- Seitenwindassistent
- Seitliche Blinkleuchten
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt, Lenksäule höhen- und längenverstellbar
- Sicherheitsinnenspiegel, abblendbar
- ~~Sonnenblenden mit Ticketasche auf der Fahrerseite sowie Airbag-Label auf der Beifahrersonnenblende~~
- Tagfahrlicht (im Fahrbetrieb dauernd eingeschaltet)
- Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnweste
- Verzurrösen zur Ladegutsicherung
- Warnsummer und -leuchte bei nicht angelegtem Fahrer- und Beifahrer-Sicherheitsgurt
- Wegfahrsperre (elektronisch)

## Innenausstattungen

- Armaturentafel Standard (Unterteil im Farbton Palladium)
- Diverse Ablagen und Staufächer
- Gummibodenbelag im Fahrerhaus
- Handschuhfach mit abschließbarer Klappe
- Handschuhfach mit Beleuchtung

- Innenraumbeleuchtung im Lade-/Fahrerhaus
- Joystickschaltung in der Schalttafel
- Komforthimmel im Fahrerhaus, Dachinnenverkleidung aus Hartfaserplatte im Fahrgast-/Laderaum
- Ladekantenschutz (innen) in Kunststoff
- ~~Ohne Bodenbelag im Fahrgast-/Laderaum mit Verkleidung für Schließmechanismus an Heckklappe/Heckflügeltüren~~
- Seitenverkleidung aus Hartfaserplatten im Fahrgast-/Laderaum (halbhoch bei Fahrzeugen mit Fensterausschnitten)
- Sitz links, in der 1.Sitzreihe
- ~~Sitz rechts, in der 1.Sitzreihe~~
- ~~Sitzbezüge in Stoff, Dessin "Double Grid"~~
- Trittstufe innen, im Fahrerhaus und Fahrgastraum
- Türverkleidung unlackiert

## Funktionsausstattung

- 12-V-Anlage
- 2 Funkklappschlüssel
- 2 Lautsprecher (Breitband)
- Abgasnorm Euro 6d ISC-FCM
- Batterie 420 A (70 Ah)
- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- Drehstromgenerator 140 A
- Fensterheber, elektrisch
- Frischluftanlage mit mehrstufigem Frischluftgebläse, Umluftklappe, Mittelausströmer und Defrosterdüsen
- ~~Heckklappenschließung ohne Entriegelungsfunktion von innen~~
- Instrumenteneinsatz (km/h); Anzeigen für Geschwindigkeit, Gesamt-/Tagesstrecke, Drehzahl, Kraftstoffvorrat und Uhrzeit
- Klimaanlage mit manueller Regelung im Fahrerhaus
- Leuchtweitenregulierung
- Mobiltelefon-Schnittstelle
- Nichtraucherführung
- Ohne Multifunktionsanzeige und ohne Bordcomputer
- Radio "Composition Audio" mit TFT-Display (monochrom)
- Scheibenwischer-Intervallschaltung 4-stufig einstellbar, für die Frontscheibenwischer
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Warnsummer für noch eingeschaltetes Licht
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung und Innenbetätigung
- Zulassung mit bis zu 8 Sitzplätze

## Technische Daten

## Verbrauchs- und Emissionswerte

### Diesel

Kraftstoffverbrauch innerorts	7,1 l/100km <sup>6</sup>
Kraftstoffverbrauch außerorts	5,2 l/100km <sup>6</sup>
Kraftstoffverbrauch kombiniert	5,9 l/100km <sup>6</sup>
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	155 g/km <sup>6</sup>
Effizienzklasse	 <sup>5</sup>

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

### Diesel

Kraftstoffverbrauch langsam	7,6 l/100km <sup>7</sup>
Kraftstoffverbrauch mittel	6,4 l/100km <sup>7</sup>
Kraftstoffverbrauch schnell	6,1 l/100km <sup>7</sup>
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	7,9 l/100km <sup>7</sup>
Kraftstoffverbrauch kombiniert	7,0 l/100km <sup>7</sup>
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	183 g/km <sup>7</sup>

## Motor

Kraftstoff	Diesel
Anzahl der Zylinder	4; in Reihe
Hubraum	1.968 cm <sup>3</sup>
Leistung bei Drehzahl	81,00 kW bei 3.100 - 4.250 1/min
Max. Drehmoment	250 Nm / 1350 - 3100 1/min
Stickoxiden (NO <sub>x</sub> ) (Kraftstoff I)	42,00 mg/km
Partikel (PM) (Kraftstoff I)	0,12 mg/km

## Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	164 km/h
-----------------------	----------

## Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	2.800 kg
Leergewicht mit Fahrer	1991 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	4.900 kg
Zulässige Achslast vorn	1.550 kg
Zulässige Achslast hinten	1.500 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	2.200 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 8%	2.500 kg
Zulässige Anhängelast ungebremst	750 kg
Dachlast	100 kg
Stützlast	100 kg

## Fahrzeugmaße

Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen	5.800 l
Länge	4.904 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 1. Sitzreihe	2.572 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 2. Sitzreihe	1.600 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 3. Sitzreihe	mm
Breite ohne Außenspiegel	1.904 mm
Höhe	1.990 mm
Fahrzeughöhe bei geöffneter Heckklappe	2.220 mm
Fahrzeughöhe bei geöffneter Frontklappe	mm
Radstand	3.000 mm
Effektiver Kopfraum, 1. Sitzreihe	1.003 mm
Effektiver Kopfraum, 2. Sitzreihe	1.032 mm
Effektiver Kopfraum, 3. Sitzreihe	1.030 mm
Wendekreis	11.900 mm

## Weitere Daten

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

## CO<sub>2</sub>-Effizienzklasse<sup>8</sup>

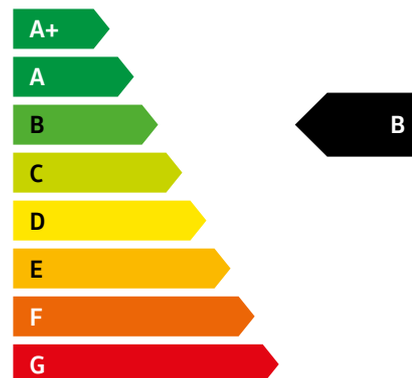
Für den ausgewählten Motor ermittelt auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub> Emissionen und unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs

Jahressteuer<sup>9</sup> für dieses Fahrzeug nach WLTP 0,00 € / Jahr

### Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten 1.313,34 € (Diesel) bei einem Preis von 1,11 € /l 1.313,34 €

Erstellt 13.08.2021



### **i** 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 48 Monate, jährl. Fahrleistung 10.000 km, Sonderzahlung 8.990,00 EUR, Leasingratenversicherung keine mit PrivatLeasing der Volkswagen Leasing (Bonität vorausgesetzt).
- 3 Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Sonderzahlung, jährlicher Fahrleistung und Laufzeit sowie ggf. ausgewählten Dienstleistungen.
- 4 Die angegebenen Preise verstehen sich exklusive Mehrwertsteuer.
- 5 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 neuen 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, 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.

- 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, 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 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 CO<sub>2</sub>-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 CO<sub>2</sub>-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.
- 8 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, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.

- 9 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.

Ein unverbindliches Leasingangebot der Volkswagen Leasing 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.

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

## Reifen 215/60 R 17 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert

Continental - 451589

EU Reifenvorschrift (EU) 2020/740

The image shows a standard EU tire label for the Continental 451589 tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERG" in large blue letters with a lightning bolt symbol. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "451589" are listed. The tire specification "215/60 R17C 109/107T (104H)" and the noise class "C2" are also present. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right), both with a rating of "A". The fuel consumption scale uses a color gradient from green (A) to red (E). The wet grip scale uses a blue gradient from dark (A) to light (E). At the bottom, a noise icon shows a tire with a speaker and the value "72 dB", with a corresponding "ABC" rating. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Continental 451589

215/60 R17C 109/107T (104H) C2

Fuel consumption: A

Wet grip: A

Noise: 72 dB ABC

2020/740

# Bridgestone - 11155

EU Reifenvorschrift (EU) 2020/740

 **ENERG** 

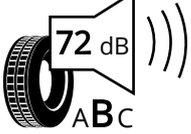
Bridgestone 11155

215/60 R17C 109/107T (104H) C2

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

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

 72 dB **ABC**

2020/740

# Good Life Vans Abwicklung

## Modul ONE

BASIC

## Modul One

---

kurzer Radstand - 11.490,00  langer Radstand - 12.490,00 €

## DESIGN

---

### Farbe

milk - 0,00 €  espresso - 190,00 €  dark chocolat - 360,00 €  individual - 460,00 €

Korpus: Alpin weiss • Sitzfläche: steingrau • Arbeitsplatte und Fußboden: halifax Eiche weiß lasiert



### Sitzbank - Sitzfläche

Sitzfläche in gleichem Holzdekor wie Arbeitsplatte und Fußboden - 159,00 €

## BETT

---

### Luxusmatratze

Serienmatratze - 0,00 €  Luxusmatratze - 199,00 €

Die Serienmatratze ist aus viscoelastischem Kaltschaum gefertigt und ist an der Oberfläche unsegmentiert. Der Bezug ist über einen Reißverschluss abnehmbar und bei 30° waschbar. Die Serienmatratze ist gegenüber der Luxusmatratze die etwas härtere Variante.

### Komfort Einstieg Schiebetür

Bettschräge bei Schiebetür - 99,00 €

*Im 45° Winkel abgeschrägte Matratze sowie zurückversetzter Bettrahmen im Eingangsbereich der*

Schiebetür.

### Kürzung Bett

Bett gekürzt auf 185 cm - 189,- €

*Ein verkürztes Bett sorgt vor allem beim kurzen Radstand für mehr Bewegungsfreiheit im Innenraum*

## KÜCHE

---

### Gaskocher Primus Tupike

Professioneller und stylischer Kartuschenkocher - 169,00 €

*Der angegebene Preis ist der Aufpreis gegenüber dem Serienkocher.*

### Auszug Gaskocher

Kochen unter der Heckklappe dank Schwerlastauszug - 290,00 €

### Gaskartuschen

2 Gaskartuschen Primus Summer 230g - 10,90 €  4 Gaskartuschen Primus Summer 230g - 21,80 €

6 Gaskartuschen Primus Summer 230g - 32,70 €

*Passende Gaskartuschen zu unseren Primuskochern - die Kartuschen passen genau in die ausziehbare Heckschublade*

### Küchenrückwand

Serie Alu Dibond weiß - 0,00 €

Fotomotiv Good Life - 199,00 €

eigenes Fotomotiv - 199,00 €

HPL Dekor in Korpusfarbe - 299,00 €

HPL im Holzdekor "Boden" - 299,00 €

HPL Dekor in Sitzflächenfarbe - 299,00 €

Folierung in Bus Aussenfarbe - 299,00 €

## ZUBEHÖR

---

### Toilette

Thetford Porta Potti 335 - 129,00 €  Trelino Trenntoilette - 399,00 €  Ohne Toilette - 0,00 €

### Reinigungsset Toilette

Toilettenset - 29,90 €

*Das Good Life Set beinhaltet eine Flasche Reinigungszusatz für den Spülbehälter und eine Flasche Zusatz für den Fäkalienbehälter*

### Aussendusche

Aussendusche - 119,00 €

*Die Aussendusche kann über einen Befestigungssaugnäpf an der geöffneten Heckklappe eingehängt werden. Sie ist stufenlos regulierbar. Durch die geteilten Frischwassertanks können 1-3 Liter kochendes Wasser zugemischt werden um eine Wassertemperatur von 25-35° zu erreichen.*

### Sitzpolster

Sitzpolster High Tech Gewebe | Farbe Grau - 299,00 €  Sitzpolster Filz | Farbe Cashmere - 299,00 €

☉ Ohne Sitzpolster - 0,00 €

### **Tischgestell**

Tischgestell Good Life - 295,00 €  Zusatzhalterung Aussentisch - 69,00 €

### **Fahrradträger Innenraum**

Fahrradträger 2 Räder - 399,00 €

### **Ladungssicherung**

Airlineschienen Fußboden - 199,00 €

3 Airlineschienen positioniert am Anfang, der Mitte und am Ende der Bodenplatte zur sicheren Verzurrung von Gepäck, Fahrräder und Ladung. Die Airlineschienen sind bodenbündig eingefräst.

### **Set - Zurrösen**

4 er Set Zurrösen für Airlineschienen 29,90 €  8 er Set Zurrösen für Airlineschienen 59,80 €

## **ELEKTRIK**

---

### **Komfortpaket**

LED + USB Ports - 490,00 €

### **KFZ Elektrik & Einbauoptionen - KEIN BESTANDTEIL DIESES ANGEBOTES!**

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Wechselrichter                    | <input type="checkbox"/> Tiefentladungsschutz       |
| <input type="checkbox"/> 2. Batterie                       | <input type="checkbox"/> Lithiumbatterie            |
| <input type="checkbox"/> Standheizung                      | <input type="checkbox"/> Landstromanschluss         |
| <input type="checkbox"/> Fahrzeugisolierung                | <input type="checkbox"/> Innenraumverkleidung       |
| <input type="checkbox"/> Drehkonsole Fahrerseite           | <input type="checkbox"/> Drehkonsole Beifahrerseite |
| <input type="checkbox"/> Schnierle Sitzsystem Fahrgastraum |   |

Wir fragen die oben genannten Komponenten bei unserem Elektrikpartner an. Dieser erstellt ein individuelles Angebot. Arbeiten an Deinem Bus wie KFZ Elektrik oder Isolierung sind nicht Bestandteil des Modulangebotes. Wir koordinieren aber die Terminierung von Elektrikeinbau und Moduleinbau.

*Das Good Life Modul hat serienmäßig eine Schnittstelle von den verbauten Verbrauchern (z.B. Kühlschrank oder Wasserpumpe) zur KFZ Elektrik. Diese Schnittstelle befindet sich unmittelbar hinter dem Fahrersitz. Du kannst also alle KFZ Einbauten auch bei jedem beliebigen Anbieter durchführen lassen, da das Modul unabhängig davon funktioniert.*

## **LIEFERUNG**

---

### **Abholung Werk Biebergemünd**

☉ Nur Abholung - 0,00 € ○ Abholung und Einbau des Moduls - 290,00 €

**ACHTUNG:** Aus rechtlichen Gründen beinhaltet der Einbau nicht den Anschluß an Deine

Fahrzeuggatterie! Dieser letzte Schritt muss von einem KFZ Betrieb oder von Dir selbst vorgenommen werden.

## Angaben zu Deinem Basisfahrzeug

---

### Basisfahrzeug

- VW  Mercedes  Ford  Opel  
 Renault  Fiat  Toyota  Sonstige

### Model

- Multivan  Caravelle  Transporter  Sonstige

### Baureihe

- T4  T5  T6  T6.1

### Sitzbefestigungen

- Multivan Schienen  Caravelle Sitzbefestigungen  keine Sitzbefestigungen vorhanden

### Boden

- Teppichboden  Kautschuk  Bodenplatte  Karosserie

### Sitze

- Fahrersitz & Beifahrersitz  Fahrersitz & Doppelsitzbank

### Hecktür

- Heckklappe  Hecktür

### Seitenverkleidung

- Plastikverkleidung  Karosserie

Seitenverkleidung über hinterem Radkasten Beifahrerseite

### Radstand

- kurzer Radstand  langer Radstand
- 

### Option 01

### Beschreibung

0,00 €

---

## SUMME

Summe aus Basismodul + Optionen + Zubehör

11.490,00 €

alle Preise rein brutto - inkl. 19% MwSt.

---

**Name**

Vorname

Nachname

**Adresse**

Adresszeile 1

Stadt

PLZ

Land

**Sonstige Absprachen**