

Meine Konfiguration

Der Multivan



Volkswagen



Highline KR 2.0 TDI SCR 4MO 150 kW 7-Gang-DSG

Diesel	Automatik	Allrad		
Leistung	Kraftstoffverbrauch kombiniert:	CO ₂ -Emission kombiniert:	Effizienzklasse	
150 kW	7,0 l/100km ⁶	183 g/km ⁶	B	⁵
Radstand	Zul. Gesamtgewicht	Aufbauform	Überhang	
3000 mm	3.080 Kg	kurzer Radstand	-	

Highline KR 2.0 TDI SCR 4MO 150 kW 7-Gang-DSG

Preis inkl. MwSt. 83.062,00 € ¹

Ihre Sonderausstattung

Preis inkl. MwSt. 11.676,28 € ¹

Gesamtpreis

Preis inkl. MwSt. 94.738,28 € ¹

Gesamtpreis

Preis exkl. MwSt. 79.612,00 € ⁴

778,00 €/ Monat ^{2,3}

Volkswagen Code

Zugang zu Ihren gespeicherten Konfigurationen

NKQC8HEU

Außenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs

Reflexsilber Metallic / Starlight Blue Metallic

Preis inkl. MwSt. 3.141,60 €¹



Räder

Leichtmetallräder "Palmerston" 8 J x 18, in Schwarz, Oberfläche glanzgedreht

Preis inkl. MwSt. 803,25 €¹



Innenansicht des derzeit konfigurierten Fahrzeugs

Titanschwartz

Sitze

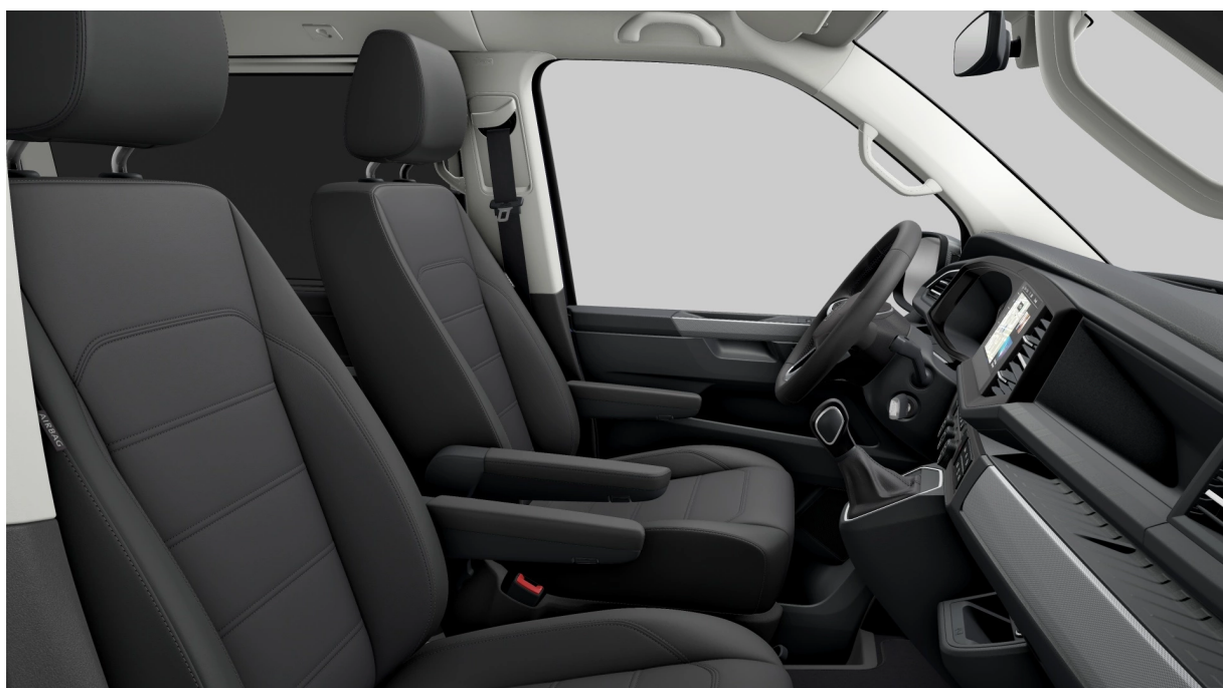
Titanschwartz

Armaturentafel oben-
unten

**Titanschwartz-
Titanschwartz**

Boden

**Titanschwartz (Sitzbezug
in Leder)**



Sonderausstattung

Fahrerassistenz-Paket Plus

Preis inkl. MwSt. 2.046,80 €¹

Bulli-Plakette und "Bulli" Schriftzug an Trittstufenbeleuchtungen

Preis inkl. MwSt. 98,77 €¹

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

ohne Aufpreis

Navigationssystem "Discover Pro" inklusive "Streaming & Internet"⁸

Preis inkl. MwSt. 1.011,50 €¹

Das Navigationssystem "Discover Pro" 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 die ersten drei Jahre kostenfrei.

Anhängervorrichtung, abnehm-/abschließbar (inkl. Spannstablisierung)

Preis inkl. MwSt. 1.035,30 €¹

Bodenbelag im Fahrgastraum in Holzoptik (beim California in der Geschränk-Optik)⁹

Preis inkl. MwSt. 404,60 €¹

Für wohnliches Ambiente im Fahrgastraum sorgt der strapazierfähige und abwischbare Boden in Holzoptik „Dark Wood“.



Betriebsspannung 12 V und 230 V Steckdose am Fahrersitzgestell

Preis inkl. MwSt. 226,10 €¹

Befestigungsschienen auf dem Dach (Vorbereitung für verschiebbare Dachlastträger)

Preis inkl. MwSt. 157,08 €¹

Innenraumbeleuchtung mit LED-Technik im Lade-/Fahrgastraum und Vorfeldbeleuchtung in der Heckklappe

Preis inkl. MwSt. 128,52 €¹

Kraftstofftank mit 80 l Tankvolumen

Preis inkl. MwSt. 82,11 €¹

Rückfahrkamera "Rear View" (statische Linien)

Preis inkl. MwSt. 321,30 €¹

ⓘ Zusätzlicher Hinweis

Zusätzlicher Hinweis: Konstruktions- und positionsbedingt ist die Erfassung des Bereiches der Anhängervorrichtung bei Fahrzeugen mit Heckflügeltüren nicht möglich.

Reifen 255/45 R18 103H xl rollwiderstandsoptimiert

ohne Aufpreis

Sitzmittelbahnen der Sitze in Leder "Savona", Sitzwangen in Lederoptik

Preis inkl. MwSt. 1.796,90 €¹

Mobiltelefon-Schnittstelle "Comfort" mit induktiver Ladefunktion

Preis inkl. MwSt. 422,45 €¹

Serienausstattung

 Serienmäßig enthaltene Ausstattung Ihrer Konfiguration

Karosserie

- Außenspiegel links, konvex
- Außenspiegel rechts, konvex
- ~~Außenspiegel, elektrisch einstell- und beheizbar~~
- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Wagenfarbe, Spiegelfuß des Außenspiegels in hochglänzendem Schwarz
- Chromleisten vorn im unteren Lufteinlass, seitlich und hinten
- Heckfenster mit Wärmeschutzverglasung, beheizbar, und Heckscheiben-Wischwaschanlage
- Heckklappe mit Fensterausschnitt und Zuziehhilfe
- ~~Kraftstofftank mit 70 l Tankvolumen~~
- Kühlerschutzgitter mit fünf Chromleisten, am unteren Kühlerschutzgitter eine Chromleiste
- Normaldach (mit Befestigungspunkten für Dachträgersysteme: 8 beim kurzen Radstand, 10 beim langen Radstand)
- ~~Ohne Dachreling / Dachlastträger~~
- Scharniere für Hecktüren/-klappe in Normalausführung
- Schiebetür links, im Lade-/Fahrgastraum, elektrisch
- Schiebetür rechts, im Lade-/Fahrgastraum, elektrisch
- Seitenfenster vorn und hinten, im Lade-/Fahrgastraum, rechts
- Seitenfenster vorne und hinten, im Lade-/Fahrgastraum, links
- Seitenscheiben vorn in Wärmeschutzglas, Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt
- Stoßfänger in Wagenfarbe bei Serienlackierungen bzw. gemäß Farbbeschreibung bei Sonderlackierungen
- Verbundglas-Frontscheibe in Wärmeschutzverglasung

Fahrwerk

- 17"-Fahrwerk mit 17"-Scheibenbremse vorne und 16"-Scheibenbremse hinten
- ~~4 Leichtmetallräder "Aracaju" 7J x 17, in Silber~~
- Abdeckungen für Leichtmetallräder (Nabenkappe)
- Bordwerkzeug
- Dynamikfahrwerk, inkl. Tieferlegung um ca. 20 mm
- Linkslenker
- Rechtsverkehr
- ~~Reifen 215/60 R 17 C 109/107 T, rollwiderstandsoptimiert~~
- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel
- Zulässiges Gesamtgewicht 3.080 kg

Sicherheitsausstattung

- Airbags für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrer-Airbag-Deaktivierung
- Berganfahrassistent
- Diebstahl-Alarmanlage mit Innenraumüberwachung, Back-up-Horn und Abschleppschutz
- Einton-Signalhorn
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm, ABS, ASR(mit Deaktivierungstaster), EDS, Berganfahrassistent und Bremsassistent
- Haltegriffe am Dachrahmen, klappbar und gedämpft
- Kindersicherung, elektrisch betätigt
- LED-Hauptscheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht
- LED-Rückleuchten, rot
- Multifunktions-Lederlenkrad (3 Speichen)
- Nebelscheinwerfer inkl. Abbiegelicht
- Notrufsystem eCall
- Reifenkontrollanzeige (nach EU Typprüfung)
- Seiten- und Curtainairbag für Fahrer und Beifahrer
- Seitenwindassistent¹⁰
- Servolenkung elektromechanisch, geschwindigkeitsabhängig geregelt, Lenksäule höhen- und längenverstellbar
- Sicherheitsinnenspiegel, automatisch abblendend
- Sonnenblenden mit Spiegel, beleuchtet, sowie Airbag-Label auf der Beifahrersonnenblende
- Tagfahrlicht mit Fahrlichtschaltung (automatisch), "Leaving home"-Funktion und manueller "Coming home"-Funktion
- Verbandmaterial mit Warndreieck und Warnweste
- Verzurrösen zur Ladegutsicherung bei trittverstärktem Bodenbelag
- Warnsummer und -leuchte bei nicht angelegtem Fahrer- und Beifahrer-Sicherheitsgurt
- Whiplash-Kopfstützen, vorn höhen-,hinten höhen- und neigungsverstellbar (bei Kombi und Caravelle TL höhenverstellbar)

Innenausstattungen

- 1 Abfallbehälter für die Türablagen im Fahrerhaus
- 2 Drehsitze mit Armlehnen, im Schienensystem verschiebbar, in der 2. Sitzreihe
- 2 Fußmatten, aus Velours
- 3er-Sitzbank mit Liegefunktion und Staufach, verschiebbar, in der 3.Sitzreihe
- Armaturentafel Komfort (Unterteil in Titanschwarz) mit Chromapplikationen und schwarz lackierten Blenden
- Armlehnen für beide Sitze im Fahrerhaus
- ~~Bodenbelag im Fahrgastraum aus trittverstärktem Teppichboden~~
- Dekor-Einlagen "Pewter Wave Grey"
- Gepäckraumabdeckung
- Haltegriff für Einstieg an der A-Säule, auf der Fahrer- und Beifahrerseite
- Handschuhfach mit Beleuchtung
- Höheneinstellung für linken und rechten Einzelsitz im Fahrerhaus
- ~~Innenraumbelichtung im Lade-/Fahrgastraum~~

- Kindersitzverankerung ISOFIX und Top Tether für Multivan/California in der 2. bis 4. Sitzreihe
- Komforthimmel im Fahrerhaus und Umlufthimmel mit Dachausströmern im Fahrgastraum
- Komfortsitz links, mit Lendenwirbelstütze, in der 1. Sitzreihe (nicht drehbar)
- Komfortsitz rechts, mit Lendenwirbelstütze, in der 1. Sitzreihe (nicht drehbar)
- Ladekantenschutz (innen) in Edelstahl
- Lendenwirbelstützen für linken und rechten Einzelsitz in der 1. Sitzreihe (beide manuell einstellbar)
- Multifunktions Tisch mit separaten Führungsschienen im Boden
- Seitenverkleidung im Fahrgastraum mit Spiegel in Lederoptik
- ~~Sitzmittelbahnen in Mikrovlies "ArtVelours", Sitzwangen in Lederoptik~~
- Sonnenschutzrollos an den Seitenfenstern im Fahrgastraum
- Trittstufenbeleuchtung im Fahrgast-/Laderaum
- ~~Trittstufenbeleuchtung mit Schriftzügen "Highline" im Fahrgastraum~~
- Türverkleidung
- Velour-Vlies-Bodenbelag im Fahrerhaus

Funktionsausstattung

- 12-Volt-Steckdose(n)
- 2 12-Volt-Steckdosen in der Armaturentafel
- 2 Funkklappschlüssel
- 2 USB-Schnittstellen (Typ C) in der Armaturentafel, 2 USB-Ladebuchsen auf Höhe der C-Säule, links
- 3-Zonen Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit zusätzlichem Bedienteil im Fahrgastraum
- 6 Lautsprecher: 2 Hochtöner, 2 Tieftöner, 2 Breitbandlautsprecher
- Abgasnorm Euro 6d ISC-FCM
- Batterie 420 A (75 Ah)
- beheizbare Scheibenwaschdüsen vorn und Waschwasserstandsanzeige
- Digital Cockpit
- Digitaler Radioempfang (DAB+)
- Drehstromgenerator 180 A
- ~~Geschwindigkeitsregelanlage inklusive Geschwindigkeitsbegrenzer~~
- Heckklappenschließung ohne Entriegelungsfunktion von innen
- Instrumenteneinsatz (km/h); Anzeigen für Geschwindigkeit, Gesamt-/Tagesstrecke, Drehzahl, Kraftstoffvorrat und Uhrzeit
- Kraftstoffbetriebene Zusatzheizung
- Leuchtweitenregulierung, automatisch geregelt
- Luftausströmer für Seitenscheiben im Dachhimmel
- ~~Mobiltelefon-Schnittstelle~~
- Müdigkeitserkennung
- Navigationsfunktion-/Vorbereitung
- Navigationssystem "Discover Media" mit 20,3 cm (8 Zoll) Touch-Farbdisplay inklusive "Streaming und Internet"
- Nichtraucherführung
- Parklenkassistent "Park Assist" mit ParkPilot im Front- und Heckbereich und Flankenschutz

- Regionscode " ECE " für Radio
- Scheibenwischer-Intervallschaltung mit Regensensor für die Frontscheibenwischer
- Sitzheizung für Sitze im Fahrerhaus, links und rechts, getrennt regelbar
- Sprachbedienung
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Wired & Wireless App-Connect
- Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung, Innenbetätigung und Safesicherung
- Zulassung mit bis zu 7 Sitzplätze

Technische Daten Verbrauchs- und Emissionswerte

Diesel

Kraftstoffverbrauch innerorts	8,0 l/100km ⁶
Kraftstoffverbrauch außerorts	6,3 l/100km ⁶
Kraftstoffverbrauch kombiniert	7,0 l/100km ⁶
CO ₂ -Emission kombiniert	183 g/km ⁶
Effizienzklasse	 ⁵

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Diesel

Kraftstoffverbrauch langsam	10,7 l/100km ⁷
Kraftstoffverbrauch mittel	8,4 l/100km ⁷
Kraftstoffverbrauch schnell	7,3 l/100km ⁷
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	8,7 l/100km ⁷
Kraftstoffverbrauch kombiniert	8,5 l/100km ⁷
CO ₂ -Emission kombiniert	223 g/km ⁷

Motor

Kraftstoff	Diesel
Anzahl der Zylinder	4; in Reihe
Hubraum	1.968 cm ³
Leistung bei Drehzahl	150,00 kW bei 4.000 1/min
Max. Drehmoment	450 Nm / 1400 - 2250 1/min
Stickoxiden (NOx) (Kraftstoff I)	46,50 mg/kg
Partikel (PM) (Kraftstoff I)	0,65 mg/kg

Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	199 km/h
-----------------------	----------

Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	3.080 kg
Leergewicht mit Fahrer	2555 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	5.300 kg
Zulässige Achslast vorn	1.620 kg
Zulässige Achslast hinten	1.515 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	2.220 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	2.532 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 2. Sitzreihe	1.555 mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 3. Sitzreihe	mm
Breite ohne Außenspiegel	1.904 mm
Höhe	1.950 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-Effizienzklasse¹¹

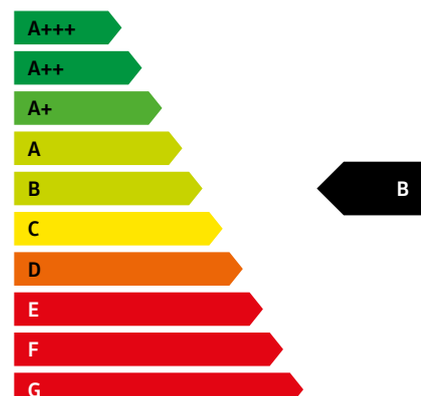
Für den ausgewählten Motor ermittelt auf der Grundlage der gemessenen CO₂ Emissionen und unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs

Jahressteuer¹² für dieses Fahrzeug nach WLTP 562,00 € / Jahr

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten 1.558,20 € (Diesel) bei einem Preis von 1,113 € / l 1.558,20 €

Erstellt 23.05.2022



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 18.947,66 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 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++ , 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.
- 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 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++, 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.

- 7 Ab dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenkraftwagen 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.
- 8 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.
- 9 Nicht in Verbindung mit Heckflügeltüren und langem Radstand erhältlich.
- 10 Im Rahmen der Grenzen des Systems.
- 11 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++, A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben.
- 12 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 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.

Ein unverbindliches Leasingangebot der Volkswagen Leasing GmbH, Gifhorn 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, 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 represented by a vertical bar with five colored arrows pointing to the right, labeled A (green), B (light green), C (yellow), D (orange), and E (red). The tire is rated 'A', indicated by a black arrow pointing to the 'A' label.

Wet Grip: This section is represented by a vertical bar with five colored arrows pointing to the right, labeled A (blue), B (light blue), C (medium blue), D (light blue), and E (very light blue). The tire is rated 'A', indicated by a black arrow pointing to the 'A' label.

Noise: This section is represented by a speaker icon with sound waves. The noise level is 73 dB, and the tire is rated 'ABC', indicated by a black arrow pointing to the 'ABC' label.

Additional Information: The label includes the European Union flag, the word 'ENERGY' with a lightning bolt, a QR code, the brand name 'Bridgestone', the tire size '255/45 R18 xl 103H', and the model number '12942'. The regulation number '2020/740' is also present.