

Ihr Wunschfahrzeug

Der Golf



Volkswagen



Golf GTI 2,0 I TSI OPF 180 kW (245 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG

Benzin Automatik Frontantrieb

Leistung

180 kW (245 PS)

Kraftstoffverbrauch
kombiniert:

6,5 l/100km⁶

CO₂-Emission
kombiniert:

149 g/km⁶

Effizienzklasse

C ⁵

Golf GTI 2,0 I TSI OPF 180 kW (245 PS) 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG

Preis inkl. MwSt. 38.435,00 €¹

Ihre Sonderausstattung

Preis inkl. MwSt. 12.220,00 €²

Preis inkl. MwSt. 50.655,00 €¹

347,29 €/ Monat^{3,4}

Ihr Volkswagen Code

Verwenden Sie diesen Code, um weitere Informationen bei Ihrem lokalen Händler zu erhalten.

VW2PY8QV

Ihr gewähltes Finanzprodukt

AutoCredit⁴

mit AutoCredit der Volkswagen Bank

Laufzeit	48 Monate
Jährliche Fahrleistung	10.000 km
Anzahlung	12.663,75 €
Kreditschutzbrief	Nein
Nettodarlehensbetrag	37.991,25 €
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	2,95 %
Effektiver Jahreszins	2,99 %
Gesamtbetrag	41.742,43 €
48 monatliche Finanzierungsraten à	347,29 €
Schlussrate	25.072,51 €
Service Pakete	keine

- 4 Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Anzahlung, jährlicher Fahrleistung, Laufzeit und ggf. abgeschlossenen und mitfinanzierten Zusatzprodukten.

Gewählte Außenfarbe

Reflexsilber Metallic

Preis inkl. MwSt. 660,00 €²



Felgen

Adelaide 8 J x 19 in Schwarz / glanzgedreht, Volkswagen R, Reifen 235/35 R 19⁸

Preis inkl. MwSt. 1.480,00 €²



Gewähltes Interieur

Soul-Schwarz - Tornadorot

Sitze

Soul-Schwarz -
Tornadorot

Instrumententafel

Soul-Schwarz

Teppich

Schwarz

Himmel

Soul-Schwarz



Sonderausstattung

Keine Sonderausstattung ausgewählt.

Ihre Sonderausstattung

"Business Premium"-Paket inkl. Navigationssystem "Discover Media"

Preis inkl. MwSt. 1.750,00 €²

Anhängervorrichtung anklappbar, mit elektrischer Entriegelung

Preis inkl. MwSt. 890,00 €²

Anschlussgarantie, Laufzeit 3 Jahre im Anschluss an die Herstellergarantie, maximale Gesamtleistung 100 000 km

Preis inkl. MwSt. 645,00 €²

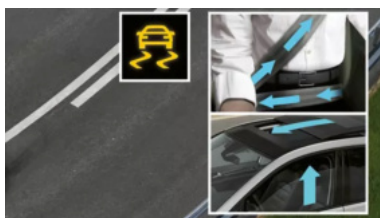
IQ.LIGHT - LED-Matrix-Scheinwerfer, inkl. Licht-und-Sicht-Paket

Preis inkl. MwSt. 1.125,00 €²



Komfortpaket

Preis inkl. MwSt. 1.655,00 €²



Navigationssystem "Discover Pro" inkl. "Streaming & Internet"⁹

Preis inkl. MwSt. 920,00 €²

Panorama-Ausstell-/Schiebedach

Preis inkl. MwSt. 1.080,00 €²

Rückfahrkamera "Rear View"

Preis inkl. MwSt. 325,00 €²

Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt

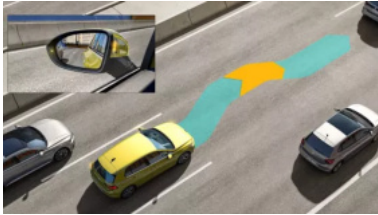
Preis inkl. MwSt. 270,00 €²

Sportfahrwerk für 19-Zoll-Leichtmetallräder

ohne Aufpreis

Spurwechselassistent "Side Assist"^{10, 11}

ohne Aufpreis



Vorbereitet für "We Connect" und "We Connect Plus"¹²

ohne Aufpreis

Winterräder "Nottingham" (zusätzlich), 4 Leichtmetallräder 6,5 J x 17, Winterreifen 205/50 R 17 H

Preis inkl. MwSt. 1.420,00 €²

Serienausstattung

 Bitte beachten Sie, dass die durchgestrichene Serienausstattung durch ausgewählte Sonderausstattung ersetzt wurde.

Ausstattung Exterieur

- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Wagenfarbe
- Heckspoiler in Wagenfarbe
- Stoßfänger in Wagenfarbe, Lufteinlass In Wabenstruktur

Ausstattung Interieur

- Ambientebeleuchtung 30-farbig, Ablagefach in der Mittelkonsole vorn beleuchtet
- Dachhimmel
- Dekoreinlagen "Black Metal Chrome" für Instrumententafel und Türverkleidungen vorn
- LED-Leuchte im Fußraum vorn, Lichtfarbe wählbar
- Lendenwirbelstützen vorn
- Make-up-Spiegel beleuchtet in den Sonnenblenden
- Mittelarmlehne vorn höhen- und längseinstellbar
- ~~Multifunktions-Sportlenkrad in Leder, mit Touch-Bedienung und Schaltwippen~~
- Pedale in Edelstahl gebürstet
- Rücksitzbank ungeteilt, Lehne asymmetrisch geteilt umklappbar, mit Mittelarmlehne
- Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff "Scale Paper"
- Textilfußmatten vorn und hinten
- Top-Sportsitze vorn
- Vordersitze mit Höheneinstellung

Fahrerassistenzsysteme

- ~~Einparkhilfe Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich~~
- Müdigkeitserkennung
- Notbremsassistent "Front Assist" mit Fußgänger- und Radfahrererkennung
- ~~Spurhalteassistent "Lane Assist"~~

Infotainment

- 2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten
- 6+1 Lautsprecher
- App-Connect inkl. App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto¹³
- Digital Cockpit Pro, mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar
- Digitaler Radioempfang DAB+
- Radio
- ~~Telefonschnittstelle mit induktiver Ladefunktion~~

- ~~Vorbereitet für "We Connect" und "We Connect Plus"~~¹²
- ~~Vorbereitet für spätere Freischaltung: Navigationsfunktion "Discover Media" inkl. "Streaming & Internet"~~¹⁴

Komfort und Nutzen

- 12-V-Steckdose im Gepäckraum
- ~~2 LED Leseleuchten vorn und 2 hinten~~
- Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas, wärme- und geräuschkämmend
- Klimaanlage "Air Care Climatronic" mit Aktiv-Kombifilter, Bedienungselementen hinten und 3-Zonen-Temperaturregelung
- Nichtraucherabteilung - Ablagefach und 12-V-Steckdose vorn
- ~~Schlüsselloses Startsystem "Keyless Start" ohne Safe-Sicherung~~
- ~~Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten~~

Licht und Sicht

- ~~Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar, mit Memory-Funktion und Beifahrerspiegelabsenkung~~
- Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht sowie Begrüßungs- und Verabschiedungslicht
- ~~LED-Plus-Scheinwerfer~~
- ~~LED-Rückleuchten~~
- Leiste zwischen den Scheinwerfern sowie Türgriffmulden beleuchtet
- ~~Leuchtweitenregulierung dynamisch~~
- Schlechtwetterlicht und Abbiegelicht
- Umfeldbeleuchtung mit Logoprojektion

Räder / Reifen

- ~~4 Leichtmetallräder "Richmond" 7,5 J x 17~~⁸
- ~~Bordwerkzeug~~
- Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz
- ~~Reifen 225/45 R 17 mit sportlicher Fahrdynamik~~⁸
- Reifenkontrollanzeige
- Tire Mobility Set: 12-Volt-Kompressor und Reifendichtmittel

Sicherheit und Technik

- 3 Kopfstützen hinten
- Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- Car2X
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurt für mittleren Rücksitzplatz
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte für die äußeren Rücksitzplätze

- Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion
- Elektronisches Stabilisierungsprogramm und elektromechanischer Bremskraftverstärker
- Fahrprofilauswahl
- Fußgängerschutzmaßnahmen erweitert
- ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
- ~~Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn~~
- Notruf-Service; keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung aktiviert
- ~~Progressivlenkung~~
- ~~Sportfahrwerk~~
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste
- Vorderachs-Differenzialsperre
- Warnton und -leuchte für nicht angelegte Gurte vorn und hinten
- ~~Wegfahrsperre elektronisch~~

Technische Daten

Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Super 95

Kraftstoffverbrauch innerorts	8,6 l/100km ⁶
Kraftstoffverbrauch außerorts	5,3 l/100km ⁶
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,5 l/100km ⁶
CO ₂ -Emission kombiniert	149 g/km ⁶
Effizienzklasse	 ⁵

Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Super 95

Verbrauch sehr langsam	11,4 l/100km ⁷
Verbrauch langsam	7,6 l/100km ⁷
Verbrauch schnell	6,3 l/100km ⁷
Verbrauch sehr schnell	7,1 l/100km ⁷
Verbrauch kombiniert	7,5 l/100km ⁷
CO ₂ -Emission kombiniert	171 g/km ⁷

Modellvariante:

Golf GTI

AUSSENABMESSUNGEN

Länge min. / Länge max.	4.287 mm / 4.287 mm
Breite min. / Breite max.	1.789 mm / 1.789 mm
Höhe max.	1.478 mm
Radstand	2.627 mm
Spurweite vorn min. / vorn max.	1.535 mm / 1.545 mm
Spurweite hinten min. / hinten max.	1.513 mm / 1.523 mm

INNENRAUMABMESSUNGEN

Kopfraum (1. Sitzreihe)	996 mm
-------------------------	--------

MOTOR, GETRIEBE, ELEKTRIK

Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG
Hubraum	1.984 ccm
Max. Leistung	180,00 kW
Max. Drehmoment	370 Nm / 1600 - 4300 1/min
Emissionsklasse	EURO 6 AP
Emissionsnorm	EURO 6d-ISC-FCM

ELEKTROMOTOR / LADESYSTEM

Elektrische Leistung	- kW (PS) (kurzzeitig)
Systemleistung (kurzzeitig)	- kW (PS) (kurzzeitig)
Systemdrehmoment	- (kurzzeitig)
Batterietyp	-
Netto-Batterieenergieinhalt	- kWh
Ladedauer AC 2,3 kW 100% SOC	-
Ladedauer AC 3,6 kW 100% SOC	-

GEWICHTE

Leergewicht min.	1.463 kg
Zul. Gesamtgewicht	1.950 kg
Zul. Achslast vorn / hinten	1.070 kg / 930 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12% / 8%	1.600 kg / 1.800 kg
Zul. Anhängelast ungebremst	730 kg
Stützlast / Dachlast	80 kg / 75 kg

FAHRLEISTUNGEN

Höchstgeschwindigkeit	250 km/h
Beschleunigung 0-100 km/h	6,3 s

REICHWEITE

Gesamtreichweite (NEFZ)	-
-------------------------	---

WEITERE DATEN

Kraftstoffart	Benzin
Hersteller Schlüsselnummer	0603

CO₂-Effizienz¹⁶

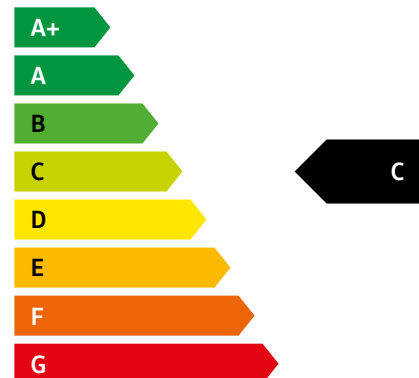
für den ausgewählten Motor ermittelt auf der Grundlage der gemessenen CO₂ Emissionen und unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs

Jahressteuer¹⁷ für dieses Fahrzeug 220,00 € / Jahr

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten¹⁵ (Super 95) bei einem Kraftstoffpreis von 1,29 € / l 1.677,00 €

Erstellt am 13.07.2021



1 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Bruttopreis inkl. gültiger Mehrwertsteuer, zzgl. Auslieferungs- und Zulassungskosten. Die Zulassung ist nicht Teil des Vertrages. Die kostenpflichtige Zulassung des Fahrzeugs kann durch Ihren Volkswagen Partner oder durch Sie bei der zuständigen Zulassungsbehörde erfolgen.

- 2 Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers. Bruttopreis inkl. gültiger Mehrwertsteuer, zzgl. Auslieferungs- und Zulassungskosten. Die Zulassung ist nicht Teil des Vertrages. Die kostenpflichtige Zulassung des Fahrzeugs kann durch Ihren Volkswagen Partner oder durch Sie bei der zuständigen Zulassungsbehörde erfolgen.
- 3 Laufzeit 48 Monate, jährl. Fahrleistung 10.000 km, Anzahlung 12.663,75 EUR, Kreditschutzbrief Nein, Nettodarlehensbetrag 37.991,25 EUR, Sollzinssatz (gebunden) p.a. 2,95%, effektiver Jahreszins 2,99%, Gesamtbetrag 41.742,43 EUR, Schlussrate 25.072,51 EUR mit AutoCredit der Volkswagen Bank (Bonität vorausgesetzt).
- 4 Die Höhe der monatlichen Rate ist abhängig von Anzahlung, jährlicher Fahrleistung, Laufzeit und ggf. abgeschlossenen und mitfinanzierten Zusatzprodukten.
- 5 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.
- 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 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. 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 können sich ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <https://www.volkswagen.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.
- 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 CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. 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 können sich ab dem 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. 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. Weitere Informationen finden Sie online auf <https://www.volkswagen.de/de/technologie/wltp.html> oder bei Ihrem Volkswagen Partner.
- 8 Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.12.2010 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug winterlichen Witterungsbedingungen anzupassen.
- 9 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 über die App „Volkswagen We Connect“ (erhältlich im App Store und Google Play Store) zu registrieren und die Dienste für die volle Dauer der vereinbarten unentgeltlichen Laufzeit zu nutzen. Die Nutzung der mobilen Online-Dienste von We Connect wird über eine integrierte Internetverbindung ermöglicht. Die damit verbundenen, innerhalb Europas anfallenden Datenkosten werden im Rahmen der Netzabdeckung mit Ausnahme der "Streaming & Internet" Dienste sowie einzelner In-Car Apps von der Volkswagen AG getragen. Für die Nutzung der "Streaming & Internet" Dienste, einzelner In-Car Apps sowie des WLAN-Hotspots können kostenpflichtige Datenpakete über den externen Mobilfunkpartner „Cubic Telecom“ bezogen und im Bereich der Netzabdeckung innerhalb zahlreicher europäischer Länder genutzt werden. Informationen zu Bedingungen,

Preisen und unterstützten Ländern finden Sie unter <https://vw.cubiclecom.com>. Alternativ ist die Nutzung von Webradio und Medien-Streaming über ein mobiles Endgerät (z.B. Smartphone) mit der Fähigkeit, als mobiler WLAN-Hotspot zu agieren, möglich. In diesem Fall sind die entsprechenden Dienste nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider und nur innerhalb der Abdeckung des jeweiligen Mobilfunknetzes verfügbar. Durch den Datenaustausch über das Internet können, abhängig von Ihrem jeweiligen Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten (z.B. Roaming-Gebühren) entstehen. Zur Nutzung der kostenfreien We Connect App wird ein Smartphone mit geeignetem iOS oder Android Betriebssystem und eine SIM-Karte mit Datenoption mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Die Verfügbarkeit der in den Paketen beschriebenen einzelnen Dienste von We Connect und We Connect Plus kann länderabhängig unterschiedlich ausfallen und ist sowohl fahrzeug- als auch ausstattungsabhängig. Die Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen, bzw. eingestellt werden. Nähere Informationen erhalten Sie unter www.connect.volkswagen-we.com und bei Ihrem Volkswagen Partner. Informationen zu Mobilfunk-Tarifbedingungen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter.

- 10 Der Fahrer muss jederzeit bereit sein, das Assistenzsystem zu übersteuern, und wird nicht von seiner Verantwortung entbunden, das Fahrzeug umsichtig zu fahren.
- 11 Im Rahmen der Grenzen des Systems
- 12 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 myvolkswagen.net oder über die App „Volkswagen We Connect“ (erhältlich im App Store und Google Play Store) zu registrieren und die Dienste für die volle Dauer der vereinbarten unentgeltlichen Laufzeit zu nutzen. Die Nutzung der mobilen Online-Dienste von We Connect wird über eine integrierte Internetverbindung ermöglicht. Die damit verbundenen, innerhalb Europas anfallenden Datenkosten werden im Rahmen der Netzabdeckung mit Ausnahme der „Streaming & Internet“ Dienste sowie einzelner In-Car Apps von der Volkswagen AG getragen. Für die Nutzung der „Streaming & Internet“ Dienste, einzelner In-Car Apps sowie des WLAN-Hotspots können kostenpflichtige Datenpakete über den externen Mobilfunkpartner „Cubic Telecom“ bezogen und im Bereich der Netzabdeckung innerhalb zahlreicher europäischer Länder genutzt werden. Das Datenvolumen dieser Pakete ist für alle Nutzer und Fahrzeuginsassen nutzbar. Informationen zu Bedingungen, Preisen und unterstützten Ländern finden Sie unter vw.cubiclecom.com. Alternativ ist die Nutzung von Webradio und Medien-Streaming über ein mobiles Endgerät (z.B. Smartphone) mit der Fähigkeit, als mobiler WLAN-Hotspot zu agieren, möglich. In diesem Fall sind die entsprechenden Dienste nur mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider und nur innerhalb der Abdeckung des jeweiligen Mobilfunknetzes verfügbar. Durch den Datenaustausch über das Internet können, abhängig von Ihrem jeweiligen Mobilfunktarif und insbesondere beim Betrieb im Ausland, zusätzliche Kosten (z. B. Roaming-Gebühren) entstehen. Zur Nutzung der kostenfreien We Connect App wird ein Smartphone mit geeignetem iOS oder Android Betriebssystem und eine SIM-Karte mit Datenoption mit einem bestehenden oder separat abzuschließenden Mobilfunkvertrag zwischen Ihnen und Ihrem Mobilfunkprovider benötigt. Die Verfügbarkeit der in den Paketen beschriebenen einzelnen Dienste von We Connect und We Connect Plus kann länderabhängig unterschiedlich ausfallen und ist sowohl fahrzeug- als auch ausstattungsabhängig. Die Dienste stehen für die jeweils vereinbarte Vertragslaufzeit zur Verfügung und können während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen unterliegen, bzw. eingestellt werden. Nähere Informationen erhalten Sie unter connect.volkswagen-we.com und bei Ihrem Volkswagen Partner. Informationen zu Mobilfunk-Tarifbedingungen erhalten Sie bei Ihrem Mobilfunkanbieter.
- 13 App-Connect umfasst die Technologien Apple CarPlay™, Android Auto™ und MirrorLink®. Um Ablenkung zu vermeiden, lassen sich während der Fahrt nur zertifizierte Apps starten. Bitte berücksichtigen Sie in diesem Zusammenhang auch, dass manche Apps nicht für jede der drei Technologien angeboten werden, die Funktionen während der Vertragslaufzeit inhaltlichen Änderungen durch den Anbieter unterliegen bzw. seitens des Anbieters eingestellt werden können und die Verfügbarkeit dieser Technologien länderabhängig unterschiedlich ausfallen kann. Informationen zur Kompatibilität von Smartphones finden Sie für Apple CarPlay™ unter <https://apple.com/de/ios/carplay/>, für Android Auto™ unter https://android.com/intl/de_de/auto/ und für MirrorLink® unter <https://mirrorlink.com/>.
- 14 Für die Nutzung von We Upgrade Artikeln benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto, einen gültigen We Connect Vertrag und Ihre Legitimation als Hauptnutzer, das bedeutet die Verknüpfung Ihres Benutzerkontos mit dem konkreten Fahrzeug. Weiterhin ist es erforderlich, dass das Fahrzeug über die für den jeweiligen Artikel erforderlichen technischen Funktionen und Hardware-Einrichtungen verfügt. Die für das jeweilige Fahrzeug erhältlichen Artikel von We Upgrade können durch den Hauptnutzer im We Connect Webshop oder In-Car Shop eingesehen werden. Für kostenpflichtige Produkte muss im We Connect Webshop einmalig ein Zahlungsmittel hinterlegt werden. Erworbene und aktivierte „We Upgrade“ Funktionen verbleiben im Fahrzeug und sind nicht auf andere Fahrzeuge übertragbar.
- 15 Bei den angegebenen Kraftstoffpreisen handelt es sich um die durch das Bundesministerium für Wirtschaft und Technologie im Bundesanzeiger veröffentlichten Durchschnittspreise.
- 16 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.

- 17 Rechtlich ist die Steuerfestsetzung des zuständigen Hauptzollamtes maßgebend. Die tatsächliche Steuerschuld wird in jedem Einzelfall durch dieses festgesetzt. Bei Fahrzeugen mit einer WLTP-Typgenehmigung erfolgt dies nach dem 1. September 2018 auf Basis der WLTP-Werte.

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/service-zubehoer/raeder-reifen/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 Glätteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Volkswagen Partner berät Sie gern.

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. Bei den gezeigten Motiven handelt es sich um beispielhafte Darstellungen, die ggf. modellspezifische Besonderheiten nicht berücksichtigen.

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

Das EU-Reifenlabel und Produktdatenblatt

Die Liste der Reifenlabel dient ausschließlich dazu, über Reifentypen zu informieren, die an Ihrem Fahrzeug verbaut werden können.

Reifen 235/35 R 19

GOODYEAR - 580277

Verordnung (EU) 2020/740

The image shows a standard EU tire label. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERG" in blue, followed by a lightning bolt icon and a QR code. Below this, the brand "GOODYEAR" and the model "580277" are listed. The tire size "235/35 R19 91Y" and the category "C1" are also present. The label features two energy efficiency scales: one for rolling resistance (left) and one for wet grip (right). The rolling resistance scale has five colored arrows (A to E) with a black arrow pointing to 'C'. The wet grip scale has five blue arrows (A to E) with a black arrow pointing to 'B'. At the bottom, there is a noise level icon showing a tire and a speaker with "70 dB" and "ABC" below it. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Ventus S1 evo3 - 1023286

Verordnung (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Ventus S1 evo3 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the tire model "Ventus S1 evo3" and the number "1023286" are listed. The tire size "235/35 R19 91Y" and the category "C1" are also shown. The label is divided into two main sections. The left section shows a fuel pump icon and a vertical scale of energy efficiency from A (green) to E (red), with a black arrow pointing to C. The right section shows a wet road icon and a vertical scale of wet grip from A (dark blue) to E (light blue), with a black arrow pointing to A. At the bottom, a speaker icon indicates a noise level of 69 dB, with a scale from A to C and a black arrow pointing to B. The text "2020/740" is printed vertically on the right side.

Bridgestone - 21874

Verordnung (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Bridgestone tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Bridgestone" and the number "21874" are listed. The tire size "235/35 R19 91Y XL" and the category "C1" are also shown. The label is divided into two main sections. The left section shows a fuel pump icon and a vertical scale of energy efficiency from A (green) to E (red), with a black arrow pointing to C. The right section shows a wet road icon and a vertical scale of wet grip from A (dark blue) to E (light blue), with a black arrow pointing to A. At the bottom, a speaker icon indicates a noise level of 72 dB, with a scale from A to C and a black arrow pointing to B. The text "2020/740" is printed vertically on the right side.

Winterräder "Nottingham" (zusätzlich), 4 Leichtmetallräder 6,5 J x 17, Winterreifen 205/50 R 17 H

Bridgestone - 18263

Verordnung (EU) 2020/740

The image shows a standard EU Energy Label for tires, enclosed in a white border. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERG" in a bold, blue, sans-serif font, followed by a lightning bolt icon. Further right is a QR code. Below the flag and "ENERG" text, the brand name "Bridgestone" is printed on the left and the model number "18263" on the right. Underneath, the tire specification "205/50 R17 93H XL" is on the left and the category "C1" is on the right. The main body of the label is divided into three sections. The top-left section shows a tire icon and a fuel pump icon with a lightning bolt, representing rolling resistance. It features a vertical scale of five colored arrows (A: green, B: light green, C: yellow, D: orange, E: red) with a black arrow pointing to 'C'. The top-right section shows a tire icon, a cloud with rain, and a leaf, representing wet grip. It features a vertical scale of five blue arrows (A: dark blue, B: medium blue, C: light blue, D: very light blue, E: lightest blue) with a black arrow pointing to 'A'. The bottom section shows a tire icon, a speaker icon with "72 dB" and "ABC" below it, and a triangle with a snowflake, representing noise and winter performance. The number "72 dB" is inside a speech bubble. The text "ABC" is below the speaker icon. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side of this section.

ENERG

Bridgestone 18263

205/50 R17 93H XL C1

A B C D E

A B C D E

72 dB ABC

2020/740

Pirelli - 32211

Verordnung (EU) 2020/740

The image shows a standard EU energy label for tires, divided into three sections: fuel efficiency, wet grip, and noise.

Header: The label features the European Union flag, the word "ENERG" with a lightning bolt, and a QR code. Below this, the brand "Pirelli" and the model "32211" are listed. The tire specifications "205/50 R17 93H XL" and the class "C1" are also present.

Fuel Efficiency: This section shows a tire and a fuel pump icon. A vertical scale of five colored arrows (A to E) is shown, with a black arrow labeled "C" indicating the tire's rating.

Wet Grip: This section shows a tire on a wet surface with rain and a cloud icon. A vertical scale of five blue arrows (A to E) is shown, with a black arrow labeled "B" indicating the tire's rating.

Noise: This section shows a tire and a speaker icon with the text "71 dB" and "ABC". A triangle with a snowflake icon is also present, indicating a winter grip rating.

Regulation: The number "2020/740" is printed vertically on the right side of the label.