

Neubestellung ab Werk, Bestellvorschlag  
Lieferzeit: 18 bis 24 Wochen  
Neuwagen

Verbrauchswerte			
kombiniert	4,9 l/100 km	A+	→
innerorts	5,6 l/100 km	A	→
außerorts	4,5 l/100 km	B	→
CO <sup>2</sup> -Emission	129 g/km	C	→
Masse	1498 kg	D	→
Jahressteuer	314 Euro	E	→
		F	→
		G	→

← **B**

Energieträgerkosten bei 20.000km, Kraftstoff Diesel mit 1,163 Euro/l: 1139,74 Euro.



Tagesangebot Nr. AK-92697 vom 17.02.2019

## Golf 4tg. 2.0 TDI 4MOTION 7DSG 110kW Highline 110 KW / 150 PS 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG

Modell	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>Golf 4tg. 2.0 TDI 4MOTION 7DSG 110kW Highline</b>	34550,- €	<b>27490,- €</b>	<b>20.43 %</b>
Lack: Uranograu	■	■	
Innen: Sitzbezüge in Mikrovlies ARTVELOUR - auf Sportsitze, in Titanschwarz Sitze: Titanschwarz; Instrumententafel: Titanschwarz; Teppich: Schwarz; Himmel: Perlgrau	■	■	<b>100 %</b>
<b>Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:</b>			
+ Radio Composition MEDIA, 4x20 Watt, 8 Lautsprecher Bedienoberfläche mit Annäherungssensorik, CD-Laufwerk, Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang, Fahrzeug-Menü, geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung, Klangregelung 3-fach, mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 20,3 cm), MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige, Multimediabuchse AUX-IN (entfällt bei Telefonschnittstelle Comfort), SD-Kartenschacht, Telefonschnittstelle, USB-Schnittstelle auch für iPod/iPhone	440,- €	■	
+ Automatische Distanzregelung ACC stop & Go bis 210 km/h inkl. Geschwindigkeitsbegrenzer (für DSG) bei DSG mit Fahrzeugstopp-Funktion; erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen; Geschwindigkeitsbegrenzer, passt die Geschwindigkeit bis zur eingestellten Höchstgeschwindigkeit automatisch der des vorausfahrenden Fahrzeugs an und hält dabei den vom Fahrer vorgegeben Abstand ein, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck, das System ist bis zu einer Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsengriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern. (nur i.V.m. Multifunktions-Lederlenkrad, MFA PLUS und höher) beinhaltet: - Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion und Fußgängererkennung	320,- €	■	
+ Halogen-Hauptscheinwerfer und Blinkleuchten unter gemeinsamer Klarglasabdeckung	0,- €	■	
+ Licht-und-Sicht-Paket beinhaltet: - Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving home-Funktion und manueller Coming home-Funktion	335,- €	■	

- Innenspiegel automatisch abblendbar
- Regensensor

Im Vergleich zum dt. Modell Highline fehlen folgende Inhalte:

⊖ 4 Leichtmetallräder DIJON 7Jx17 (10-Speichen-Design), Reifen 225/45 R17 für 103 kW TSI ACT rollwiderstandsoptimiert; einschl. Radsicherungen mit erweitertem Diebstahlschutz. (Bei EU-Import aus Dänemark nur i.V.m. PSF Sportfahrwerk!)	- 310,- €	-	
⊖ LED-Scheinwerfer (Abbiegelicht statisch) für Abblend- und Fernlicht, mit Tagfahrlicht Leuchtweitenregulierung dynamisch	- 1085,- €	-	
⊖ Winterpaket beinhaltet: - Scheibenwaschdüsen vorn automatisch beheizt - Warnleuchte für Waschwasserstand - Vordersitze beheizbar - Scheinwerfer-Reinigungsanlage	- 450,- €	-	
<b>zzgl. Überführungskosten:</b>	695,- €	395,- €	43.17 %
<b>Gesamtpreis *</b>	34495,- €	27885,- €	19.16 %

Sie sparen

**19,2% = 6610,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

Unser Komplettpreis

**27885,- €**

inkl. 19% MwSt.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten. 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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

# Serienausstattung

## Interieur

---

- Fahrersitz mit Höheneinstellung
- variabler Gepäckraumboden
- NichtraucherAusführung  
Ablagefach und 12-V Steckdose vorn
- Mittelarmlehne vorn
- 3-Speichen-Multifkt.-Lederlenkrad  
mit Bedienungsmöglichkeit für Multifunktionsanzeige, Radio und Telefon; Schalthebelknopf in Leder
- Dekoreinlagen POLAR NIGHT BLACK Fahrerseite sowie für Mittelkonsole
- DSG-Schaltwippen  
mit Bedienungsmöglichkeit für DSG-SCHALTUNG (nur in Verbindung mit Multifunktionsanzeige PLUS oder PREMIUM, Radio oder Navigationssystem bestellbar)
- Gepäckraumabdeckung
- Handschuhfach mit Kühlmöglichkeit, beleuchtet und abschließbar
- div. Chromeinfassungen
- Textilfußmatten
- Sportsitze vorn
- Dekor Linearus  
sowie für Türverkleidungen

## Sicherheit

---

- 3 Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte hinten
- Doppellairbag, Knieairbag, Beifahrerairbag deaktivierbar  
mit Beifahrerairbag-Deaktivierung
- Seitenairbags vorn
- ESP, ABS, EDS, MSR  
mit Gegenlenkunterstützung inkl. Antiblockiersystem (ABS) mit Bremsassistent, Antriebsschlupfregelung (ASR), Elektronische Differentialsperre (EDS), Motorschleppmomentregelung (MSR) und Gespannstabilisierung
- Multi Collision Brake  
kann den Fahrer beim Unfall unterstützen, die Schleudergefahr und die Gefahr weiterer Kollisionen während des Unfalls durch eine automatisch eingeleitete Bremsung zu reduzieren
- Rückstrahler in allen Türen
- Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn
- Wegfahrsperrung elektronisch
- 3 Kopfstützen hinten
- Kopfairbags
- Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte vorn
- ISOFIX hinten  
(Vorrichtung zur Befestigung von 2 Kindersitzen auf der Rücksitzbank)
- Reifenkontrollanzeige (indirekte Messung)
- Scheibenbremsen vorn und hinten
- Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste  
Bei EU-Modelle i.d.R. nur Warndreieck. Verbandtasche und Warnweste optional erhältlich

## Funktion

---

- Außenspiegelgehäuse + Türgriffe in Wagenfarbe
- Außenspiegel elektrisch +beheizbar
- Elektronische Parkbremse + Auto-Hold-Funktion
- Blinkleuchten seitlich in die Außenspiegel integriert
- Elektronische Differenzialsperre XDS
- el. Fenster vorn

- **Funkfernbedienung**  
Öffnen und Schließen der Fenster und der Gepäckraumklappe über Funkfernbedienung
- **Halterung für Warndreieck**
- **Innenleuchte vorn**
- **Kombi-Instrument**  
Kilometer- und Tageskilometerzähler, Drehzahlmesser
- **Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung**
- **Staub- und Pollenfilter**
- **Tire Mobility Set**
- **Warnsummer (Gurte)**
- **12-V-Steckdose im Gepäckraum**
- **Doppelton-Signalhorn**
- **LED-Ambientebeleuchtung**  
Lichtleisten an den Türdekoren vorn;  
Türöffner und Türarmlehnen beleuchtet; (bei R mit blauer Beleuchtung)  
beinhaltet:  
- 2 LED-Leseleuchten vorn, 2 hinten (nur Variant)  
- 2 LED-Leuchten im Fußraum vorn
- **Müdigkeitserkennung**  
erkennt aufgrund charakteristischen Lenkverhaltens, Tageszeit und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus
- **Außenspiegel Fahrerseite asphärisch**
- **Fußgängererkennung**
- **Start-Stopp-System**  
(nicht für TSI BlueMotion mit Doppelkupplungsgetriebe DSG)
- **Gepäckraumbeleuchtung**
- **Heckscheibenwischer**
- **Instrumentenbeleuchtung weiß**
- **Kontrollleuchten und Service-Intervallanzeige**
- **Servolenkung**
- **Taschenhaken**
- **Warnsummer (Licht)**
- **Zentralverriegelung**
- **elektr. Fenster hinten**
- **Make-up-Spiegel beleuchtet**
- **Klimaanlage Climatronic**  
und Allergen-Filter, regelt die Innenraumtemperatur gemäß der vorgewählten Wunschtemperatur mit automatischer Anpassung der Gebläsedrehzahl und Betätigung der Luftverteilungsklappen, gewährleistet bei allen Betriebs- und Witterungsverhältnissen ein angenehmes Klima mit möglichst zugfreier Durchströmung der Luft im Fahrgastraum
- **Außenspiegel rechts konvex**
- **Tagfahrlicht**
- **Fehlbetankungsschutz (nur für Diesel)**
- **Multifunktionsanzeige Premium**  
Anzeigemöglichkeiten wie Multifunktionsanzeige Plus

## Radio, Navigation und Telefon

---

- **Radio Composition MEDIA**  
Bedienoberfläche mit Annäherungssensorik, CD-Laufwerk, Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang, Fahrzeug-Menü, geschwindigkeitsabhängige Lautstärkeanpassung, Klangregelung 3-fach, mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 20,3 cm), MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige, Multimediabuchse AUX-IN (entfällt bei Telefonschnittstelle Comfort), SD-Kartenschacht, Telefonschnittstelle, USB-Schnittstelle auch für iPod/iPhone

## Technik

---

- **Parkpilot vorn + hinten**  
Warnsignale bei Hindernissen im Front- und Heckbereich)  
beinhaltet:  
- Außenspiegel mit Beifahrerspiegelabsenkung
- **Automatische Distanzregelung ACC und Umfeldbeobachtungssystem Front Assist mit City-Notbremsfunktion**  
bei DSG mit Fahrzeugstopp-Funktion; erkennt kritische Abstandssituationen und hilft, den Anhalteweg zu verkürzen; Geschwindigkeitsbegrenzer, passt die Geschwindigkeit bis zur eingestellten Höchstgeschwindigkeit automatisch der des vorausfahrenden Fahrzeugs an und hält dabei den vom Fahrer vorgegeben Abstand ein, warnt den Fahrer in Gefahrensituationen optisch und akustisch sowie mit einem präventiven Bremsruck, das System ist bis zu einer

Geschwindigkeit von 30 km/h aktiv, leitet einen Bremsengriff ein und kann die Schwere einer Kollision mindern bzw. eine Kollision gänzlich verhindern. (nur i.V.m. Multifunktions-Lederlenkrad, MFA PLUS und höher) beinhaltet:

- Umfeldbeobachtungssystem FRONT ASSIST mit City-Notbremsfunktion und Fußgängererkennung

## Exterieur

---

- **Halogen-Hauptscheinwerfer und Blinkleuchten unter gemeinsamer Klarglasabdeckung**
- Karosserie verzinkt
- Lufteinlassgitter schwarz
- Stoßfänger vorn mit Chromleiste
- **Licht-und-Sicht-Paket (Regensensor, Innenspiegel autom. abblendbar)**  
beinhaltet:
  - Fahrlichtschaltung automatisch mit Leaving home-Funktion und manueller Coming home-Funktion
  - Innenspiegel automatisch abblendbar
  - Regensensor
- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Kühlergrill schwarz mit Chromleiste
- Colorglas
- Nebelscheinwerfer + Abbiegelicht
- Rückleuchten in LED-Technik

## Sonstiges

---

- **Betriebsanleitung in Fremdsprache**  
Generell gilt bei EU-Importe: Die mitgelieferten Betriebsanleitungen sind stets in der Landessprache des jeweiligen Ursprungslieferlandes. Eine anderssprachige Betriebsanleitung ist gegen Gebühr erhältlich.
- **Wir sind ein freier Fahrzeugimporteur** und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis
- **2 Jahre Herstellergarantie**  
Die gesetzliche Sachmängelhaftung des Verkäufers bleibt davon unberührt, einlösbar bei jedem autorisierten Servicepartner des Herstellers, unter Vorbehalt verpflichtender Wartungs- und Inspektionsarbeiten nach den Garantiebedingungen des Herstellers
- **Sprachanzeige**  
Check-Control, Navisystem etc. sind stets in der Sprache des jeweiligen Ursprungs-Lieferlandes eingestellt. Bei Bestellung eines höherwertigen Fahrer-Informationssystems können diverse Änderungen selbst vorgenommen werden.
- **Information zu Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)**  
Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Golf) wird der ABS-Drehzahlsensor als Anhaltspunkt genutzt. Wenn der Reifendruck abnimmt, verringert sich der Abrollradius des Rades. Es dreht sich also schneller als die anderen Räder. Das System ist kostengünstig, reagiert aber auch erst bei einem Verlust von etwa 0,5 bar.
- **elektronisches Serviceheft**  
Der Ausdruck des ausgefüllte elektronischen Serviceheftes für evtl. Gewährleistungsansprüche ggü. dem Hersteller wird stets in der jeweiligen Landessprache des Ursprungslieferlandes geliefert.
- **Garantiestart**  
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!
- **Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen**  
Diese sind abhängig vom Ausstattungsumfang. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu 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-Straße 1, 73760 Ostfildern ([www.dat.de](http://www.dat.de)), unentgeltlich erhältlich ist.
- **NAVI-Kartenmaterial**  
wird entsprechend den Bestimmungen des Importeurs für das jeweilige Ursprungslieferland überreicht. In einigen wenigen Ländern wird das Kartenmaterial optional gegen Aufpreis angeboten. Bitte informieren Sie sich vorher!
- **Bereitstellungspaket BASIS**  
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche

### ■ Garantiestart

GENERELL GILT: Die Herstellergarantie beginnt ab Tag der Erstzulassung im jeweiligen Lieferland (sofern erfolgt - Bitte im einzelnen erfragen), spätestens jedoch ab Auslieferungstag vom aller ersten ausliefernden autorisierten Vertragshändler.

\* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. 19 % MwSt., zzgl. Zulassungskosten.

Wir haben alle Anstrengungen unternommen, um Ihnen möglichst einfach und detailliert eine Zusammenstellung Ihres Wunschautos über diesen Konfigurator zu ermöglichen und die Richtigkeit der Beschreibungen und Informationen sicherzustellen. Obwohl wir uns bemühen, alle in diesem Zusammenhang relevanten Daten auf dem neusten Stand zu halten, können wir Abweichungen jedoch nicht immer ausschließen. Daher behalten wir uns das Recht vor, unabhängig von den durch den Konfigurator erstellten Daten angegebene Ausstattungsmerkmale, Spezifikationen, Farben, Preise etc. der verschiedenen Produkte zu verändern.

Angaben über Lieferumfang, Aussehen, Leistungen, Maße und Gewichte, Betriebsstoffverbrauch, Betriebskosten usw. des Fahrzeuges sind als annähernd zu betrachten und keine zugesicherten Eigenschaften, sondern dienen als Maßstab zur Feststellung, ob das Fahrzeug fehlerfrei ist. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs des im Rahmen der normalen Modellentwicklung seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstandes Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein daraus keine Rechte hergeleitet werden.

Angebot freibleibend und unverbindlich. Nur solange der Vorrat reicht. Kurzfristige Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten.

# Technische Daten

## Motor

Bezeichnung	2.0 TDI 4MOTION 7DSG 110kW
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe DSG (Autom.)
Antrieb	Allrad
max. Leistung	110 KW / 150 PS bei 3500 1/min (Motordrehzahl)
max. Drehmoment	340 Nm von 1750 bis 3000 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4 / 16
Hubraum	1968 cm <sup>3</sup>
Kraftstoff- und Zündsystem	Common Rail / Abgasturbolader
Kraftstoff	Diesel
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-TEMP / AG

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach NEFZ-Standard

Kraftstoffverbrauch innerorts	5,6 l/100 km
Kraftstoffverbrauch außerorts	4,5 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	4,9 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	129 g/km
Effizienzklasse	B

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	7,7 l/100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	6,1 l/100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,2 l/100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,0 l/100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,0 l/100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	157 g/km

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	211 km/h
Beschleunigung	8.6 sek. (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / Zuladung / zul.Gesamtgewicht	1498 kg / 577 kg / 2000 kg
Gepäckraumvolumen min.	343 Liter
Gepäckraumvolumen max.	1233 Liter
Anhängerlast gebremst 12% / ungebremst	1700 kg / 740 kg
Stützlast / max. Dachlast	80 kg / 75 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe:	4257 mm / 1790 mm / 1491 mm
Radstand	2626 mm

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 55 l
Wendekreis	ca. 10,90 m
Herstellerschlüsselnummern	HSN: 0603



## Neue Standards für Verbrauchswerte - Was sind NEFZ, WLTP und RDE?

---

**NEFZ** ("Neuer Europäischer Fahrzyklus") bezeichnet eine Prüfstandmessung, welche seit 1992 europaweit genutzt wurde, um die Abgasemissionen und den Kraftstoffverbrauch von Personenkraftwagen und leichten Nutzfahrzeugen zu erfassen.

**WLTP** ("Worldwide Harmonised Light-Duty Vehicles Test Procedure") ist eine weltweit einheitliches Testverfahren und für alle neu zugelassenen Fahrzeuge ab September 2018 Pflicht. Sie ersetzt die bisherige NEFZ-Messung. Das neue Verfahren soll den Verbrauch eines Fahrzeugs realistischer abbilden. Sie beruht auf einem veränderten Testzyklus mit strengeren Prüfvorgaben. Der Test auf einem Rollenprüfstand dauert länger (30 Min.), die Autos fahren schneller und beschleunigen häufiger. Außerdem werden Zusatzausstattungen berücksichtigt, die sich auf den Verbrauch und Reichweite (bei Elektrofahrzeugen) auswirken.

**WLTP misst CO<sub>2</sub>, Abgas und Verbrauch.**

Das **RDE**-Prüfverfahren ("Real Driving Emissions") ist ergänzend zu WLTP. Hier erfolgen die Messungen auf öffentlichen Straßen und im laufenden Verkehr. Bei der RDE-Messung wird ein Streckenmix mit zufälliger Beschleunigung und Abbremsung gefahren, der zwischen 90 und 120 Minuten in Anspruch nimmt. Ab September 2018 ist die Limitierung der Partikelanzahl (PN) Pflicht. Ab September 2019 ist zusätzlich ein RDE-Grenzwert für Stickoxide (NOx) für alle Neuzulassungen verbindlich.

**RDE misst nur Abgase und Partikel.**

## Was ist EU6?

---

EU6 oder Euro 6 ist die aktuelle **Abgasnorm** für Kraftfahrzeuge, die in der Europäischen Union die Grenzwerte für den Ausstoß von **Luftschadstoffen** festlegt. Die Emissionskennung EURO 6, präzisiert durch ergänzende Großbuchstaben, sagt darüber aus, welche Grenzwerte eingehalten werden und nach welchem Prüfverfahren aktuell getestet wird.

Detaillierte Informationen zu den Bekanntmachungen zur Fahrzeugsystematik können Sie beim Kraftfahrt-Bundesamt (KBA) unter den nachfolgenden Link einsehen. Diese Fahrzeugsystematik wird regelmäßig erweitert und aktualisiert: [www.kba.de](http://www.kba.de)

## Was ändert sich mit der WLTP-Einführung?

---

### a) Für die Autofahrerinnen und -fahrer

Für erstmalig zugelassene PKW in der EU vor dem 1. September 2018 ändert sich nichts. Die Berechnung der Kfz-Steuer erfolgt weiterhin auf Basis des bisherigen CO<sub>2</sub>-Wertes lt. NEFZ. Für alle Fahrzeuge, die nach dem 1. September 2018 erstmals angemeldet werden, ist zur Berechnung der Kfz-Steuer der neue CO<sub>2</sub>-Wert nach dem WLTP-Prüfverfahren maßgeblich. Tendenziell wird daher die Kfz-Steuer etwas höher ausfallen als dies bei einem vergleichbaren Fahrzeug bisher der Fall war.

### b) Für die Kfz-Händler

Die Pkw-EnVKV (EnergieLabel) wird derzeit überarbeitet. Aufgrund der nationalen Gesetzgebungsvorgaben sowie der seitens der EU-Kommission erforderlichen Prüfungen wird damit gerechnet, das Verfahren im ersten Quartal 2019 abzuschließen. Bis die Pkw-EnVKV novelliert wird, müssen die Verbraucherinformationen zum Kraftstoffverbrauch und den CO<sub>2</sub>-Emissionen weiterhin nach NEFZ erstellt werden. WLTP-Werte können auf freiwilliger Basis schon vor der Novellierung angegeben werden, sind aber separat und deutlich abgegrenzt zu machen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.pkw-label.de](http://www.pkw-label.de)

## Wie verändern nachträgliche Ein- bzw. Umbauten die WLTP-Werte?

---

WLTP-relevant ist alles, was sich fest verbaut am Fahrzeug befindet und Auswirkungen auf Gewicht, Aerodynamic und Rollwiderstand hat. Sonderausstattung, welche nachträglich verbaut werden, können die herstellereitig übermittelten Werte zum Zeitpunkt der Werksauslieferung verändern.

Derzeit gilt: WLTP-relevante Veränderungen am Fahrzeug dürfen in der Zeit **nach Werksauslieferung** und **vor Erstzulassung** nicht erfolgen. Denn in diesem Fall müsste der Hersteller für jede Änderung rückwirkend und zeitaufwändig neue Werte bestimmen und bestätigen, auch für solche Änderungen, welche er selbst nicht zu verantworten hat (Aftersales-Zubehör von Dritt-Anbieter). Erfolgt der Einbau dagegen **nach Erstzulassung**, so geschieht dies im Einflussbereich des Verbrauchers, welcher hierfür lt. derzeitigem Kenntnisstand auch keine besonderen Bedingungen zu erfüllen braucht.

Daher erfolgen sämtliche Einbauten von Aftersales-Zubehör grundsätzlich als Nachtragsänderungen und erst **nach erfolgter Erstzulassung**.

# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> VW	<b>Kraftstoff:</b> Diesel
<b>Modell:</b> Golf 2.0 TDI 4MOTION 7DSG 110kW Highline	<b>andere Energieträger:</b> –
<b>Leistung:</b> 110 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 1498 kg

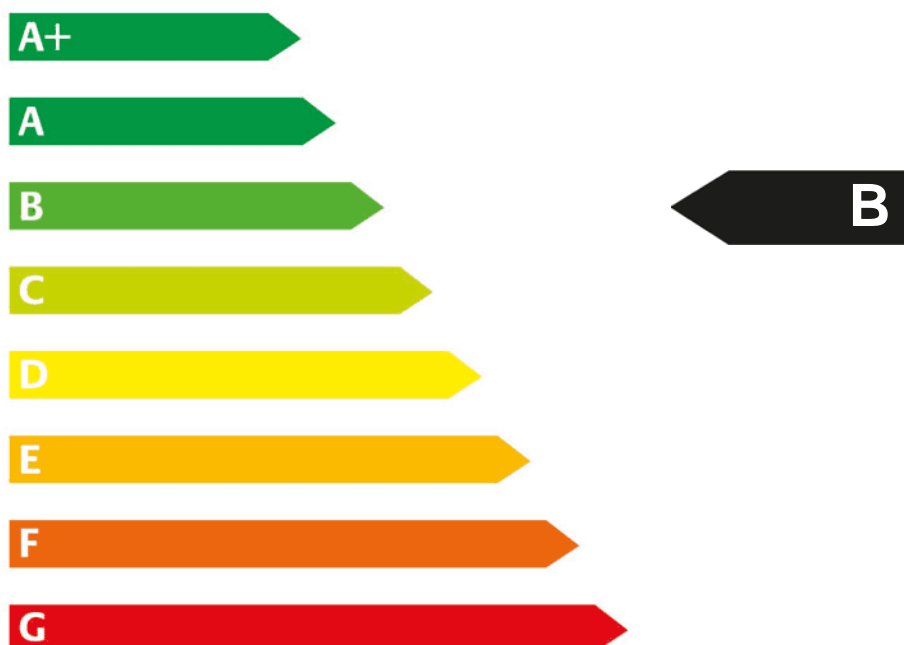
<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	<b>4,9 l</b>	/100 km
	<b>innerorts:</b>	5,6 l	/100 km
	<b>außerorts:</b>	4,5 l	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	<b>129</b>	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig 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.

#### Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:

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. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

## CO<sub>2</sub>-Effizienz Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug, nach WLTP Berechnung	<b>Euro</b> 314,00
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( Diesel ) bei einem Kraftstoffpreis von <u>1,163</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 1.139,74
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>–</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> –

Erstellt am: 17.02.2019