

im Vorlauf, bereits produziert, beim Generalimporteur  
verbleibende Lieferzeit: 2 - 4 Wochen  
Neuwagen



Tagesangebot Nr. K-108558 vom 12.05.2025

### Verbrauchswerte nach WLTP

Kategorie	Wert	Einheit	Effizienzklasse
<b>Kombiniert</b>	<b>6,5</b>	<b>l/100km</b>	<b>A</b>
Innenstadt	9,2	l/100km	B
Stadttrand	6,6	l/100km	C
Landstraße	5,6	l/100km	D
Autobahn	6,0	l/100km	E
CO2-Emission	149	g/km	F
Jahressteuer	159	Euro	G

## VW Polo GTI

2.0 TSI OPF 7DSG 152kW Automatik

	UPE/Hersteller	Interex	Ersparnis
<b>Modell</b>	<b>VW Polo 2.0 TFSI 7DSG 152kW GTI</b>	<b>35.450,- €</b>	<b>29.490,- €</b> <b>16,81 %</b>
<b>Lack</b>	Pure White	■	■
<b>Innen</b>	Top-Sportsitze vorn in Stoff, Dessin CLASSIC GREY Sitzmittelbahnen der Vordersitze und der äußeren Rücksitzplätze in Stoff CLARK; Sitze: Schwarz-Rot; Instrumententafel: Titanschwarz; Teppich: Schwarz; Dachhimmel: Schwarz	■	■
<b>Extras</b>	<b>+ Verzicht auf zusätzliche deutsche Betriebsanleitungen</b>	0,- €	■
	<b>+ Rund-um-Sorglos-Paket 1 (mit Stoffmatten)</b> + zusätzliche Komfort-Aufbereitung innen + außen + Satz passgenauer Fußmatten vorn + hinten + Pannenhilfe (Verbandskasten, Warndreieck, -weste) + EU-Norm-Kennzeichenverstärker 52cm + individuelle Einstellungen am Radio-/Navi + ausführliche technische Einweisung (bis 1h)	149,- €	<b>149,- €</b>
<b>Folgende Extras sind im EU-Modell bereits serienmäßig enthalten:</b>			
<b>+ IQ.DRIVE-Paket inkl. TRAVEL ASSIST</b>	beinhaltet: - Automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h mit Geschwindigkeitsbegrenzer - Fahrassistent TRAVEL ASSIST und Spurhalteassistent LANE ASSIST - Notbremsassistent FRONT ASSIST (für automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h)	405,- €	■
<b>+ Assistenzpaket PARK &amp; COMFORT (ParkAssist, Side Assist, Proakt.Ins.)</b>	weist den Fahrer durch optische Signale im jeweiligen Außenspiegel auf Fahrzeuge hin, von denen beim Abbiegen oder beim Spurwechsel eine Gefahr ausgehen könnte (nur i.V.m. Einparkhilfe vorn/hinten oder Parklenkassistent) beinhaltet: - Proaktives Insassenschutzsystem - Spurwechselassistent SIDE ASSIST (Blind Spot Monitor = Totwinkel) - Parklenkassistent Park Assist inkl. Einparkhilfe	550,- €	■
<b>+ Reserverad gewichts- und platzsparend, 18 Zoll</b>	inkl. Bordwerkzeug und Wagenheber	0,- €	■
<b>+ AKTIONS-Paket für GTI</b>	Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht sowie Coming home- und	745,- €	■

Leaving home-Funktion; Innenspiegel automatisch abblendend; Regensensor beinhaltet:

- Klimaanlage Climatronic
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt
- Licht-und-Sicht-Paket

Im Vergleich zum dt. Modell GTI fehlen folgende Inhalte:

⊖ Digital Cockpit PRO (10.25-Zoll), mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar Kombi-Instrument als TFT-Display mit interaktiver Darstellung; verschiedene Info-Profile sind wählbar (z. B. Verbrauch und Reichweite, Navigation, Fahrerassistenz, Effizienz)	-340,- €	-	
<b>zzgl. Überführungskosten</b>	695,- €	<b>395,- €</b>	<b>43,17 %</b>
<b>Gesamtpreis *</b>	<b>37.654,- €</b>	<b>30.034,- €</b>	<b>20,24 %</b>
<b>abzgl. SONDERAKTIONSRABATT für dieses bald eintreffende Lagerfahrzeug</b>		<b>- 1.044,- €</b>	

**Sie sparen**

**23% = 8.664,- €**

gegenüber der unverb. Preisempfehlung des Herstellers

**Unser SONDERPREIS**

**28.990,- €**

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

## Pakete

---

### ■ AKTIONS-Paket für GTI

Fahrlichtschaltung automatisch, mit LED-Tagfahrlicht sowie Coming home- und Leaving home-Funktion; Innenspiegel automatisch abblendend; Regensensor beinhaltet:

- Klimaanlage Climatronic
- Seitenscheiben hinten und Heckscheibe abgedunkelt
- Licht-und-Sicht-Paket

## Sicherheit

---

### ■ Airbag für Fahrer und Beifahrer, mit Beifahrer-Deaktivierung

### ■ Wegfahrsperrung elektronisch

### ■ Kopfairbagsystem für Front- und Fondpassagiere inkl. Seitenairbags vorn

### ■ Scheibenbremsen vorn, Bremssättel in Rot

### ■ Sportpaket

Die elektronische Differenzialsperre XDS unterstützt Sie vor allem in Kurven. Sie steuert den Bremsdruck des kurveninneren Vorderrads und verhindert so innerhalb der Systemgrenzen, dass es durchdreht. Die Folge: Sie können Kurven sportlicher und zielgenauer durchfahren. Aber beachten Sie bitte zu Ihrer eigenen Sicherheit, dass auch das beste System die Grenzen der Physik nicht aufheben kann. beinhaltet:

- Elektronische Differenzialsperre XDS
- Sportfahrwerk; Karosserie 15 mm tiefergelegt
- Fahrprofilwahl

### ■ Center-Airbag vorn

Airbag zwischen den Vordersitzen. Es soll die lateralen Bewegungs- und somit Kollisionsmöglichkeiten der Insassen bei unterschiedlichen Crasheszenarien reduzieren.

### ■ Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurt für mittleren Rücksitzplatz

### ■ Verbandtasche, Warndreieck und Warnweste kann bei EU-Modelle ggfls. fehlen

### ■ Sicherheitsoptimierte Kopfstützen vorn

### ■ 3 Kopfstützen hinten

### ■ Zentralverriegelung ohne Safe-Sicherung mit Funkfernbedienung und 2 Funkklappschlüssel

### ■ 3-Punkt-Automatiksicherheitsgurte vorn mit Höheneinstellung und Gurtstraffer

### ■ Scheibenbremsen hinten, Bremssättel in Rot

### ■ Dreipunkt-Automatiksicherheitsgurte mit Gurtstraffer für die äußeren Rücksitzplätze

### ■ Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP) mit Gegenlenkunterstützung

Antiblockiersystem mit Bremsassistent (ABS), Antriebsschlupfregelung (ASR), Elektronische Differenzialsperre (EDS) und Motorschleppmomentregelung (MSR)

## Funktion

---

### ■ Heiz- und Frischluftsystem mit 4 stufigem Gebläse und Umluftschaltung

- Lenksäule mit Höhen- und Längseinstellung
- Berganfahrassistent
- Geschwindigkeitsbegrenzer
- Außenspiegel elektrisch einstell- und beheizbar
- IQ.DRIVE-Paket inkl. TRAVEL ASSIST  
beinhaltet:
  - Automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h mit Geschwindigkeitsbegrenzer
  - Notbremsassistent FRONT ASSIST (für automatische Distanzregelung ACC bis 210 km/h)
  - Fahrerassistent TRAVEL ASSIST und Spurhalteassistent LANE ASSIST
- Einparkhilfe- Warnsignale bei Hindernissen im Front- Heckbereich
- Start-Stopp-System mit Bremsenergie-Rückgewinnung
- Ticket-Halter an der Fahrsonnenblende
- Warnleuchte für Waschwasserstand
- Müdigkeitserkennung  
erkennt aufgrund Charakteristischen Lenkverhaltens, Tageszeit und Fahrdauer Anzeichen einer eventuellen Müdigkeit des Fahrers und gibt eine optische und akustische Warnung aus
- Doppel-Signalhorn
- Außenspiegelgehäuse und Türgriffe in Wagenfarbe
- Außenspiegel zusätzlich elektrisch anklappbar, mit Beifahrerabsenkung
- Fußgänger- und Radfahrererkennung
- Servolenkung
- Assistenzpaket PARK & COMFORT (ParkAssist, Side Assist, Proakt.Ins.)  
weist den Fahrer durch optische Signale im jeweiligen Außenspiegel auf Fahrzeuge hin, von denen beim Abbiegen oder beim Spurwechsel eine Gefahr ausgehen könnte (nur i.V.m. Einparkhilfe vorn/hinten oder Parklenkassistent)  
beinhaltet:
  - Proaktives Insassenschutzsystem
  - Parklenkassistent Park Assist inkl. Einparkhilfe
  - Spurwechselassistent SIDE ASSIST (Blind Spot Monitor = Totwinkel)
- Warnton und -leuchte für nicht angelgte Gurte vorn und hinten
- Make-up-Spiegel in den Sonnenblenden, beleuchtet

## Radio- und Navigationssysteme

---

- Digital Cockpit (8-Zoll), mehrfarbig, verschiedene Info-Profile wählbar
- 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten
- 2 USB-C-Schnittstellen vorn
- Radio Ready2Discover (8-Zoll) inkl. Streaming+Internet  
6 Lautsprecher; Doppel-Tuner mit Phasen-Diversity für bestmöglichen Radioempfang; Gestenbedienung; Klangregelung 3-fach; mehrfarbiges TFT-Display mit Touchscreen-Bedienung (Bildschirmdiagonale 20,3 cm); MP3-Wiedergabefunktion mit Titel- und Albumcover-Anzeige; Radiostationslogos; Telefonschnittstelle; Vorbereitet für spätere Freischaltung; Navigationsfunktion Discover Media inkl. Streaming & Internet  
beinhaltet:
  - App-Connect inkl. App-Connect Wireless für Apple CarPlay und Android Auto

- **Notruf-Service (Emergency Call Service)**  
keine Registrierung notwendig, Dienst ist bei Auslieferung aktiviert

- **Digitaler Radioempfang DAB+**

- **Vorbereitet für We Connect und We Connect Plus (1 Jahr)**

Zur Nutzung der We Connect Leistungen benötigen Sie ein Volkswagen ID Benutzerkonto und müssen sich mit Benutzernamen und Passwort bei We Connect anmelden. Des Weiteren ist ein separater We Connect bzw. We Connect Plus Vertrag mit der Volkswagen AG online abzuschließen.

Unentgeltliche Initiaallaufzeit: Composition, Ready2Discover, Discover Media: 1 Jahr; Discover PRO: 3 Jahre

## Ausstattung Innen

---

- **ISOFIX-Halteösen für Kindersitze auf den äußeren Rücksitzen**  
sowie auf dem Beifahrersitz, i-Size-kompatibel
- **Gepäckraumboden in 2 Stufen höhenstellbar**
- **Gepäckraumbeleuchtung**
- **2 LED-Leuchten im Fußraum vorn**
- **Dekoreinlagen in DEEP IRON GREY**  
für Instrumententafel und Türverkleidung vorn
- **Ablagetasche an den Rückseiten der Vordersitze**
- **Staufach unter dem Beifahrersitz - (Staufach unter Fahrersitz derzeit nicht lieferbar)**
- **Instrumententafel geschäumt**
- **Mittelarmlehne vorn längseinstellbar, mit Ablagebox**  
2 USB-C-Schnittstellen vorn, 2 USB-C-Ladebuchsen an der Mittelkonsole hinten
- **Pedale in Edelstahl gebürstet**
- **Gepäckraumabdeckung**
- **LED-Innenleuchten mit Abschaltverzögerung und Dimmfunktion**  
2 LED-Leseleuchten vorn und 2 hinten
- **Vordersitze mit Höheneinstellung und Staufach beinhaltet:**
  - Staufach unter dem Beifahrersitz - (Staufach unter Fahrersitz derzeit nicht lieferbar)
- **Ambientebeleuchtung, Türdekoren und in der Instrumententafel**
- **Nichtraucherausführung: Ablagefach und 12-Volt-Steckdose vorn**
- **Chrom-Applikationen an Spiegeleinstell- und Fensterheberschaltern,**  
an Ausströmern vorn auf Fahrer- und Beifahrerseite
- **Vordersitze beheizbar**  
Wärme vermittelt vor allem eines: Komfort. Gerade im tiefsten Winter erweisen sich die beheizbaren Vordersitze als angenehme Wegbegleiter.
- **Lendenwirbelstützen vorn**
- **Einstiegsleisten vorn in Aluminium, mit GTI-Schriftzug**

## Ausstattung Außen

---

- **Frontscheibe in Verbundsicherheitsglas,**  
wärmedämmend

- Fahrlichtschaltung automatisch mit LED-Tagfahrlicht  
Leaving Home- und manueller Coming home -Funktion
- 4 Türen
- IQ.LIGHT - LED-Matrix-Scheinwerfer  
Dynamische Fernlichtregulierung DYNAMIC LIGHT ASSIST für LED-Matrix-Scheinwerfer; IQ.LIGHT - LED-Matrix-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht; Leiste zwischen den Scheinwerfern beleuchtet; Leuchtweitenregulierung dynamisch beinhaltet:  
- LED-Rückleuchten mit dynamischer Blinkleuchte
- Abgas-Doppeldrohr verchromt, links
- Heckscheibenwischer mit Intervallfunktion
- Wärmeschutzverglasung grün, seitlich und hinten
- Stoßfänger im sportlichem Design  
Lufteinlässe in Wabenstruktur, Schwellerverbreiterung in schwarz
- Fensterheber vorn und hinten elektrisch
- Scheibenwischer-Intervallschaltung mit Lichtsensor
- Kennzeichenbeleuchtung in LED-Technik

## Bereifung und Räder

---

- 4 Leichtmetallräder MILTON KEYNES in schwarz, 7.5Jx17 215/40 R17  
Radsicherung mit erweitertem Diebstahlschutz
- Reifendruckkontrollanzeige

## Sonstiges

---

- Bereitstellungspaket BASIS  
Standard Aufbereitung: Entwachsen, Entfolieren, Transportschutz und Kleberückstände entfernen, Fahrzeugoberwäsche
- Spracheinstellungen und Anzeigen mehrsprachig  
Änderungen können selbst im Fahrzeug-Menü vorgenommen werden.
- Digitales Serviceheft  
Abgestempelte und von Hand ausgefüllte Servicehefte gibt es nicht mehr. Garantieansprüche ggü. dem Hersteller sowie jeder Kontakt mit einem autorisierten Vertragspartner werden direkt elektronisch bei VW erfasst und hinterlegt.
- Es gibt zwei Arten von Reifendruckkontrollsystemen (RDKS)  
Bei direkt messenden Systemen befindet sich ein Drucksensor an jedem Rad. Bei der indirekten Messung (beim Polo) 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.
- Bordmappe/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 ist ein freier Fahrzeugimporteur und kein autorisierter Marken-Vertragshändler. Der Fahrzeugverkauf erfolgt auf Vermittlungsbasis
- Garantiestart  
Die Herstellergarantie beginnt ab Datum der (europaweiten) Erstzulassung oder der Auslieferung durch den erstausliefernden autorisierten Vertragshändler. Es gilt das früheste Datum!

## ■ 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

## ■ 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.

\* Unverbindliche Preisempfehlung, Preise in EUR inkl. 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 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. Um z. B. bei zusätzlichen Winterreifen eine sichere Felgen- und Reifenauswahl zu treffen, ist dringend die Zulässigkeit anhand des COC (siehe Punkt 35 sowie 52) zu prüfen. Dort werden alle erforderlichen Kenngrößen wie Reifen- und Felgendimension, Geschwindigkeitsindex, Tragfähigkeit bzw. Einpresstiefe aufgeführt. Erst mit Vorliegen des COC besteht Gewissheit, das Richtige zu bestellen. Für vorherige in Eigenregie erfolgte Bestellungen bei Dritten übernehmen wir daher keine Haftung.

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

# Technische Daten

## Motor

Bezeichnung	2.0 TSI OPF 7DSG 152kW
Getriebe	7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe (Autom.)
Antrieb	Front
max. Leistung	152 KW / 207 PS
max. Drehmoment	320 Nm von 1500 bis 4500 1/min (Motordrehzahl)
Anzahl der Zylinder / Ventile	4 / 16
Hubraum	1984 cm <sup>3</sup>
Kraftstoff- und Zündsystem	Direkteinspritzung/Abgasturbolader
Kraftstoff	Benzin (Super bleifrei, Super Plus bleifrei)
Partikelfilter	Ja
Emissionsklasse / Steuerschlüssel	Euro 6d-ISC-FCM / AP

## Verbrauchs- und Emissionswerte nach WLTP-Standard

Kraftstoffverbrauch langsam	9,2 /100 km
Kraftstoffverbrauch mittel	6,6 /100 km
Kraftstoffverbrauch schnell	5,6 /100 km
Kraftstoffverbrauch sehr schnell	6,0 /100 km
Kraftstoffverbrauch kombiniert	6,5 /100 km
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	149 g/km

## Fahrleistung

max. Geschwindigkeit	242 km/h
Beschleunigung	6,5 sek (von 0 auf 100 km/h)

## Gewichte

Leergewicht / zul.Gesamtgewicht	1361 kg / 1800 kg
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank aufgestellt	305 Liter
Gepäckraumvolumen Rücksitzbank geklappt	1079 Liter
Anhängelast gebremst 12% / ungebremst	1200 kg / 680 kg
Stützlast / max. Dachlast	50 kg / 75 kg

## Abmessungen

Länge / Breite / Höhe	4074 mm / 1751 mm / 1431 mm
Höhe	1983 mm bei geöffneter Heckklappe
Radstand	2549 mm
Überhangwinkel	14,4° vorne / 17,2° hinten
Rampenwinkel	12°

## Weitere Daten

Tankvolumen	ca. 40 l
Wendekreis	ca. 10,6 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 (NO<sub>x</sub>) 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 herstellerseitig 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**.

# EU-Reifenlabel und Informationsblatt

Übersicht der verschiedenen Reifen, die am Fahrzeug installiert werden können.

 **ENERG** 

**Continental** 0357365

215/45 R 17 91 W XL C1

	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**72 dB**  ABC

2020/740

 **ENERG** 

**Continental** 0357344

215/45 R 17 91 W XL C1

	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**72 dB**  ABC

2020/740

 **ENERG** 

**PIRELLI** 27613

215/45R17 91 W XL C1

	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**72 dB**  ABC

2020/740

 **ENERG** 

**MICHELIN** 836741

215/45R17 91 W XL C1

	
<b>A</b>	<b>A</b>
<b>B</b>	<b>B</b>
<b>C</b>	<b>C</b>
<b>D</b>	<b>D</b>
<b>E</b>	<b>E</b>

**69 dB**  ABC

2020/740

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reserventräger sind hiervon ausgeschlossen.

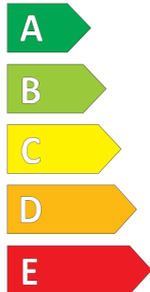


NEXENTIRE

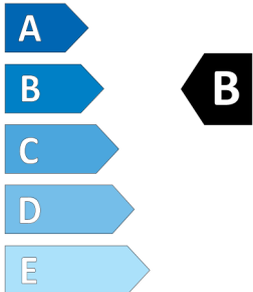
14495

215/45R17 91 W XL

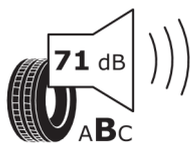
C1



C



B



2020/740

Im Sinne der Kennzeichnungspflicht von Reifen finden Sie hier Informationen zu allen Reifentypen, die werksseitig für das gewählte Rad zur Verfügung stehen. Ab Werk besteht keine Möglichkeit zur Auswahl eines spezifischen Reifentyps. Die Reifenkennzeichnungspflicht gilt für die Reifenklassen C1, C2 und C3. Reservenoträder sind hiervon ausgeschlossen.

# Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

**Marke:** VW

**Antriebsart:** Verbrennermotor

**Kraftstoff:** Benzin

**Handelsbezeichnung:**

Polo

**andere Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):**

6,5 l/100 km

**CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert):**

149 g/km<sup>1</sup>

## CO<sub>2</sub>-Klasse

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

<b>kombiniert</b>	<b>6,5 l/100 km</b>
■ Innenstadt	9,2 l/100 km
■ Stadtrand	6,6 l/100 km
■ Landstraße	5,6 l/100 km
■ Autobahn	6,0 l/100 km

**Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:**

**1.803,75 EUR/Jahr**

(Kraftstoffpreis: 1,850 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2024))

**Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup>**

- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 115,- EUR/t: **2.570,25 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 55,- EUR/t: **1.229,25 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,- EUR/t: **4.246,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**159,00 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).