



## Volkswagen Golf

RA00-21384 **Angebotsnr.:**

Erstzulassung:	Kilometer:	Farbe:	Leistung:	Kraftstoffart:	Verbr. komb.	CO2-Emission	CO2-Klasse (WLTP)
01.05.2023	16.101		96 kW / 131 PS	Benzin	5,3 l/100km	121 g/km	D

**PREIS**  
**23.340 €**

### FINANZIERUNGSBEISPIEL

Laufzeit: 72 Monate      Anzahlung: 25 %  
 Basis-Finanzierung:\*      Mtl. Rate:  
 Zielraten-Finanzierung:\*\* **215 €**

\* Basisfinanzierung: Anzahlung: 5.835 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 17.505 Euro, Gesamtbetrag: 28.061 Euro, Zinssätze: 8.63% Sollz. (gebunden), 8.99% eff.  
 \*\* Zielratenfinanzierung: Anzahlung: 5.835 Euro, Laufzeit: 72 Monate, Nettodarlehen: 17.505 Euro, Zielrate: 12.837 Euro, Gesamtbetrag: 28.795 Euro, Zinssätze: 8.63% Sollz. (gebunden), 8.99% eff.,  
 Vermittlung für: Bank 11  
 Repräsentatives Beispiel gem. § 17 Abs. 4 PAngV. Diese Finanzierungsangebote sind Beispiele. Gerne ermitteln wir für Sie Ihr individuelles Angebot.

## Ausstattung

### Weiteres

- Sonderausstattung:  
 Audio-Navigationssystem Discover Media Streaming & Internet (Touchscreen)
- Bluetooth
- USB
- Fahrassistenz-System:  
 Verkehrszeichenerkennung
- Frontkamera (Multifunktionskamera Frontscheibe)
- Fahrassistenz-System: Autom.  
 Distanzregelung (ACC inkl. follow to stop)
- Fahrassistenz-System:  
 Fernlichtregulierung (Light Assist)
- Fußmatten Textil
- Metallic-Lackierung
- Mobile Online Dienste We Connect Plus
- Panorama Schiebe-/Hebedach elektrisch
- Sicherheitsgurte vorn mit Gurtstraffer und Endbeschlagstraffer

- höhenverstellbar
- Sprachsteuerungs-System
- Serienausstattung:  
 3-Punkt-Sicherheitsgurt hinten mitte
- Airbag Fahrer-/Beifahrerseite
- Beifahrerairbag abschaltbar
- Ambiente-Beleuchtung (30 Farben)
- Antennen-Diversity
- Anti-Blockier-System (ABS)
- Antriebsart: Frontantrieb
- App-Connect inkl. App-Connect Wireless (Apple CarPlay)
- Android Auto
- Ausstattung Comfortline / Life / Business
- Ausstattung Life
- Automatische Fahrlichtschaltung (ALS) mit Leaving Home / Coming-Home-Lichtfunktion
- Außenspiegel elektr. verstell- und heizbar

- mit Memory
- Außenspiegel mit Umfeldleuchte und Projektionsfunktion
- Außenspiegel Wagenfarbe
- Bremsassistent
- Dachspoiler
- Digital Cockpit (Instrumentenanzeige digital)
- Einparkhilfe vorn und hinten
- Elektron. Differentialsperre (XDS)
- Elektron. Stabilitäts-Programm (ESP) mit Bremskraftverstärker elektro-mechanisch
- Fahrassistenz-System:  
 Abbiegebremsefunktion und Ausweichunterstützung
- Fahrassistenz-System: Fahrprofilauswahl
- Fahrassistenz-System:  
 Müdigkeitserkennung
- Fahrassistenz-System: Spurhalteassistent (Lane Assist)



**STÄNDIG ÜBER 15.000 FAHRZEUGE IM BESTAND!**

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

**Marke:** Volkswagen

**Handelsbezeichnung:** Volkswagen Golf

**Antriebsart:** Verbrennungsmotor

**Kraftstoff:** Benzin

**anderer Energieträger:** entfällt

**Energieverbrauch (kombiniert):**

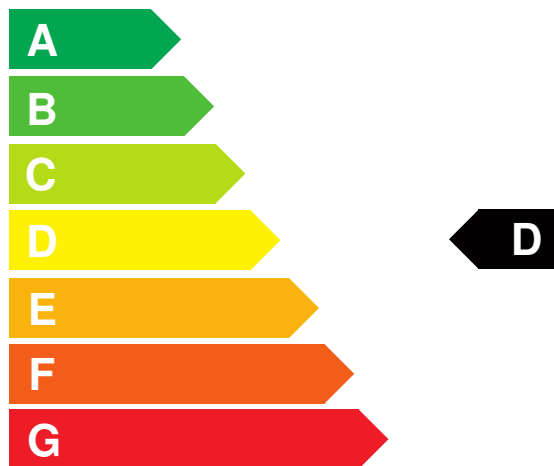
5,3 l/100 km

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

121 g/km<sup>1</sup>

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

Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen



## Weitere Angaben:

### Kraftstoffverbrauch

<b>kombiniert</b>	5,3 l/100 km
• <b>Innenstadt</b>	7,5 l/100 km
• <b>Stadttrand</b>	5,3 l/100 km
• <b>Landstraße</b>	4,5 l/100 km
• <b>Autobahn</b>	5,2 l/100 km

## Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:

**1.470,75 EUR**

(Kraftstoffpreis: 1,85 EUR/l (jeweils 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 115,00 EUR/t: **2.087,25 EUR**
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 50,00 EUR/t: **907,50 EUR**
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO<sub>2</sub>-Preis von 190,00 EUR/t: **3.448,50 EUR**

**Kraftfahrzeugsteuer:**

**83 EUR/Jahr**

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach den 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: [www.dat.de](http://www.dat.de).

<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 Kraftstoffs 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 2013 bis 2023 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den 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).