

# Hotz - Angebot der Woche

## monatliche Rate: 139 €

**HOTZ**  
Automobile Gardelegen



**HOTZ**  
Automobile Gardelegen

## Golf VII 1.6 TDI BMT

### 500 € Nachlass

Verbrauch innerorts: 4,50 l/100km  
Verbrauch außerorts: 3,40 l/100km  
Verbrauch kombiniert: 3,80 l/100km  
CO<sub>2</sub>-Emission: 101,00 g/km

Schadstoffklasse: Euro 6  
Umweltplakette: **4 Klasse**

### Ausstattung

7-Gang-Automatikgetriebe  
Rückfahrkamera  
Klimaautomatik  
Licht- und Sicht-Paket  
Winter-Paket  
Abgasnorm Euro 6  
Zentralverriegelung mit Fernbedienung  
Assistenzfahrlicht mit Coming-Home-Funktion  
Licht- u. Regensensor  
Nebelscheinwerfer  
Multimediabuchse AUX-IN  
Und vieles mehr

### Finanzierungsbeispiel

Anzahlung	3.500,00 €
Einmalbetrag	
Kreditschutzbrief (optional)*	863,41 €
<small>*Versicherungsleistungen gemäß Bedingungen der Cardif Allgemeine Versicherung / Cardif Lebensversicherung, Stuttgart HRB 181 73/181 82 (Kreditabsicherung).</small>	
Nettodarlehensbetrag	14.853,41 €
Sollzinssatz (gebunden) p.a.	0,99 %
Effektiver Jahreszins	0,99 %
Laufzeit	48 Monate
Gesamtbetrag / Darlehenssumme	15.319,99 €
48 monatliche Finanzierungsraten	139,00 €
Schlussrate* bei 15.000 km/Jahr	8.647,99 €

\*Am Ende der Laufzeit haben Sie die Wahl: Sie können das Auto zurückgeben und ein neues aussuchen, es bequem weiterfinanzieren oder das Auto kaufen.

### Ihre Ansprechpartner



Kevin Gürtler  
Telefon: 03907/7222-12  
Email: kevin.guertler@hotz-gardelegen.de



Benjamin Berlin  
Telefon: 03907/7222-11  
Email: benjamin.berlin@hotz-gardelegen.de



Andreas Rott  
Telefon: 03907/7222-18  
Email: andreas.rott@hotz-gardelegen.de

Hotz Automobile Gardelegen  
An der Breiten Gehre 5  
39638 Gardelegen

Tel.: 03907 72220  
Web [www.hotz-gardedelegen.de](http://www.hotz-gardedelegen.de)  
Email: [ga-info@hotz-gardelegen.de](mailto:ga-info@hotz-gardelegen.de)

 [www.facebook.com/hotz.gardelegen](https://www.facebook.com/hotz.gardelegen)

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

<b>Marke:</b> Volkswagen	<b>Kraftstoff:</b> Diesel
<b>Modell:</b> Golf VII 1.6 TDI BMT DSG	<b>andere Energieträger:</b> ---
<b>Leistung:</b> 81 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 1.299,00 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	3,80	l/100 km
	<b>innerorts:</b>	4,50	l/100 km
	<b>außerorts:</b>	3,40	l/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	101,00	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.

<b>CO<sub>2</sub>-Effizienz</b>	<b>Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.</b>
Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 164,00
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( <u>Diesel</u> ) bei einem Kraftstoffpreis von <u>1,398</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 1.062,48
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>---</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> ---
Erstellt am: 05.12.2016	