

Volkswagen Golf VII Variant Comfortline

1.6 TDI Navi ACC



Fahrzeugdaten

Erstzulassung	01.11.2019
Kilometer	8.871 km
Farbe	blau
Motor	
Kraftstoff	Diesel
Hubraum	1.598 ccm
Leistung	85 kW (116 PS)
Antrieb	Manuell

Umwelt

Schadstoffklasse	Euro 6
CO2-Emission	0 g/km
Verbrauch, komb.	NaN l/100km
Verbrauch, innerorts	NaN l/100km
Verbrauch, außerorts	NaN l/100km

Details

Klimaautomatik, 6x Front- Seiten- & Kopfairbags, Zentralverriegelung, Tempomat, Abstandswarner, Elektr. Fensterheber, Grüne Plakette, ESP, Garantie, Sitzheizung vorn, Stoffpolster, Navigationssystem, Bordcomputer, Einparkhilfe hinten, Euro 6, Regensensor, Traktionskontrolle, Leichtmetallfelgen, Induktionsladen für Smartphones, ABS, Mittelarmlehne, Tagfahrlicht, Differentialsperre, geteilte Rückbank, Farbe: Blau (Atlantik Blue Metallic), Freisprecheinrichtung, Außenspiegel beheizbar, ISOFIX Kindersitzbefestigung, Multifunktionslenkrad, Außenspiegel elektrisch, MP3/CD Radio, Heckscheibenwischer, scheckheftgepflegt, Servolenkung, Start-Stop-Automatik, Interieur schwarz, Wegfahrsperrung,

Beschreibung

Highlights: Qualitätssiegel Das WeltAuto., 1. Hand, Scheckheftgepflegt, Anschlussgarantie 3 Jahre, max. 100.000 km Technik + Sicherheit: Elektronische Parkbremse inkl. Auto-Hold-Funktion, Elektronisches Stabilisierungsprogramm mit Gegenlenkunterstützung, ABS, ASR, EDS, MSR und Gespannstabilisierung, Seitenairbags und Gurtstraffer für die äußeren Rücksitze, inkl. Seitenairbags vorn sowie Kopfairbagsystem, Airbag FS und BFS, Knieairbag auf FS und BFS, mit BFS-Deaktivierung, Heckscheiben-Wisch-Waschanlage mit Intervallschaltung, Start/Stopp-Anlage mit Rekuperation (Bremsenergie-Rückgewinnung), Mit erweitertem Sicherheitssystem (PreCrash Basic), Abgaskonzept, EU6 DG, Servolenkung geschwindigkeitsabhängig (Servotronic), Wegfahrsperrung elektronisch, 4-Zyl. Turbodieselmotor

AC Gaus

Dingerdisser Strasse 1
33699 Bielefeld
Telefon: +49521-5575650
Fax: +49521-55756549
E-Mail: daniela.gaus@autocenter-gaus.de
<https://autocenter-gaus.de>

21.480 €

MwSt. ausweisbar