

**Volkswagen e-Golf 5P****16.900 €**
Usato Certificato

Externe Id 3137

| | |
|--|--------------------------|
| | 40.870 Km |
| | 07/2018 |
| | Elektrisch ZERO_EMISSION |
| | Limousine 5 T. |
| | automatisch |
| | 5 Sitze |
| | 1 Vorbesitzer |
| | Grau |

BESCHREIBUNG

[U24138]

I nostri PREZZI sono REALI, SENZA COSTI NASCOSTI, ad esclusione del passaggio di proprietà, quota variabile in base alla provincia dell'acquirente. Auto Brenner Spa è da anni punto di riferimento per i marchi Volkswagen, Volkswagen Veicoli commerciali e Volkswagen Usato certificato in Alto Adige.

Prenota un APPUNTAMENTO, ti aspettiamo per:

- TEST DRIVE GRATUITI
- VALUTAZIONE senza impegno della TUA PERMUTA
- Preventivi Personalizzati anche con PROGETTO VALORE VOLKSWAGEN, che ti consente di guidare un'auto Volkswagen SEMPRE NUOVA scegliendo il modello che preferisci e CAMBIANDOLA quando desideri!
- Servizi di ASSISTENZA, ASSICURAZIONI ed estensioni di GARANZIA

Contattaci per verificare la disponibilità dell'auto.

Hai un'auto usata da permutare? Scrivici marca, modello, allestimento, motorizzazione, Km percorsi, data immatricolazione e condizioni generali dell'auto.

Visita il nostro sito <https://www.autobrenner.it/vw-usatocertificato/> e scopri le nostre offerte di auto nuove, Km0 e usate!

La dotazione tecnica e gli accessori indicati nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai diversi portali.

Auto Brenner Spa declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

I valori relativi ai consumi di carburante e alle emissioni specifiche di Co2 indicati sono riferiti alla vettura in allestimento di serie e possono essere suscettibili di variazioni a seconda del tipo di trasmissione (automatica o manuale), della misura dei pneumatici e degli

accessori presenti come optional sul veicolo. Ulteriori informazioni sui consumi ed emissioni sono reperibili nella guida sul consumo di carburante e sulle emissioni specifiche delle autovetture nuove, scaricabile dal sito www.mise.gov.it

FAHRZEUGAUSSTATTUNG

| | |
|---|--|
| Gruppi ottici posteriori LED, rossi | Keyless - Sistema di apertura/chiusura e avviamento senza chiavi |
| Pompa di calore per ottimizzazione autonomia | Ricezione radio digitale DAB+ |
| Safety Pack, con riconoscimento segnaletica "Sign Assist" | Videocamera per retromarcia "Rear View" |

SERIENAUSSTATTUNG

| | |
|---|--|
| "Guide & Inform" e "Security & Service Plus", durata 3 anni incl. "Security & Service Basic", durata 10 anni | 2 luci LED nel vano piedi anteriore |
| 2 luci di lettura LED ant. e 2 post. | 4 porte |
| 8 altoparlanti | Abilitazione alla connessione via USB di dispositivi Apple (cavo escluso) |
| Active Info Display | Adaptive Cruise control e Front Assist |
| Alzacristalli elettrici | App-Connect e "Volkswagen Media Control" |
| Attivazione automatica luce di marcia, con luci diurne, funzione "leaving e funzione "coming home" manuale | Batteria 320A (59Ah) |
| Bracciolo centrale anteriore | Cambio per trazione elettrica (1 marcia) |
| Cavo di alimentazione per stazione di carica corrente altern. (incluso cavo di alimentazione per presa domestica) | Cerchi in lega leggera "Astana" 6,5 J x 16 |
| Chiusura centralizzata senza dispositivo di sicurezza, con telecomandoe 2 chiavi estraibili a radiofrequenze | Climatizzatore "Air Care Climatronic" con regolaz. temperatura a 2 zone e filtro allergeni |
| Comandi vocali | Convertitore DC/DC 1,8 KW |
| Dati per navigatore per l'Europa nella memoria interna | Dispositivo antiavviamento elettronico |
| Fari LED per anabbaglianti e abbaglianti, con modanatura blu | Fatigue detection |
| Front Assist - Sistema di assistenza alla frenata | Gruppo ottico posteriore a tecnica LED |
| Illuminazione diffusa | Interfaccia telefono |
| Letteratura di bordo in italiano | Listelli sottoporta ant. in acciaio illuminati |
| Luci di svolta, senza fari fendinebbia | Luci soffuse |
| Motore elettrico 100 KW motore base: T9C/N05 | Pacchetto luce e visibilità |
| Park Pilot - sensori di parcheggio anteriori e posteriori | Pneumatici 205/55 R 16, resistenza al rotolamento ottimizzata |
| Presa 12 V nel vano bagagli | Presa per ricarica CCS |
| Regolazione automatica della distanza ACC "stop & go" fino a 160 km/h, incl. limitatore di velocità | Riconoscimento pedoni |
| Sensore pioggia | Service online, con unità di controllo operativa, con cod. autoradio, senza conness. a dispositivo antiavv. elett. |
| Servizio chiamata d'emergenza, durata 10 anni; senza | Sistema di navigazione "Discover Pro" |

registrazione, servizio attivato alla consegna

| | |
|---|---|
| Sistema di navigazione "Discover Pro" con touchscreen TFT | Specchietto retrovisivo interno schermabile automaticamente |
| Spia controllo pneumatici | Spoiler posteriore nel colore carrozzeria |
| Tire Mobility Set | Trazione anteriore |

VERBRAUCHSANGABEN UND CO₂-EMISSIONEN

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Stromverbrauch komb. | 15,8 kWh/100km ⁽²⁾ |
| CO ₂ -Emissionen komb. | 0 g/km ⁽²⁾ |
| CO ₂ -Emissionen | ZERO_EMISSION |

Die auf der Webseite angezeigten Preise sind unverbindlich und können Änderungen unterliegen; deshalb bitten wir Sie, auf die Angaben zu achten, die Sie beim Termin im Autohaus bekommen, da nur der Preis, der schlussendlich im Angebot steht, verbindlich ist.

⁽¹⁾ 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 CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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/>

⁽²⁾ Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und 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-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.