



AUTO NUOVA

Volkswagen Golf 1.5 ETSI 150 CV EVO ACT DSG

R-LINE

€ 36.600



110 KW (150 CV)



Ibrida EURO6



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

SUP- 038972

Volkswagen Golf 8 1.5 eTSI R-Line 150CV 110(KW)

Prezzo Promo per il mese di Marzo , condizione riservata a clienti privati e aderendo al Progetto Valore Volkswagen!

IPT escluso.

ESTENSIONE DELLA GARANZIA IN OMAGGIO PER ULTERIORI DUE ANNI

Veicolo nuovo in pronta consegna

Motore: 1.5 eTSI EVO ACT 150Cv 110KW

Cambio: Automatico

Trazione: Anteriore

Colore: Nero Metallizzato

Garanzia Ufficiale Volkswagen per 24 mesi.

Finanziamenti a tassi agevolati, valutiamo la **permuta** di vetture usate in rientro.

Le informazioni fornite sono accurate, tuttavia potrebbero contenere delle imprecisioni involontarie. Pertanto la descrizione degli optional della vettura presente in questa pagina, deve essere verificata preventivamente in sede contrattuale.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Cerchi in lega "Bergamo" 7½ J x 18", pneum. 225/40 R18 e bulloni antifurto	Fari IQ.Light LED MATRIX (con indic. direz. LED e luci diurne LED)
LED Performance Pack	Navigatore Discover Media 10.25"
Ruota di scorta in acciaio di dimensioni ridotte 18" / Decade Kit antiforatura	Videocamera per retromarcia "Rear View"

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

4 prese C-USB (2 anteriori e 2 posteriori con sola funzione di carica)	6 Altoparlanti
Accensione automatica luci diurne a LED con funzione "Leaving e Coming Home"	Airbag centrale anteriore di contenimento
Airbag guida, Airbag passeggero	Airbag laterali anteriori
Airbag per la testa anteriori	Airbag per la testa posteriori
Ambient Light Multicolor	Ambient Light interno a 30 tonalità
Antifurto volumetrico	App-Connect
Appoggiatesta (3) posteriori	Appoggiatesta anteriori ottimizzati contro il colpo di frusta WOKS
Assetto sportivo ribassato	Assistente alla svolta
Bluetooth	Bracciolo centrale anteriore
Cambio meccanico sequenziale a controllo elettronico/ DSG	Cerchi in lega da 17"
Chiusura centralizzata con telecomando	Cinture di sicurezza posteriori a tre punti
Climatronic	Cruise control
Cruise control adattivo - ACC	DRL Led (profilo superiore e laterale proiettori,inserto centrale tra i proiettori)
Digital Cockpit Pro 10.25"	Dispositivo disattivazione airbag passeggero
Driving Profile Selection - Selezione del profilo di guida	ESC+ABS, ASR, EDS, MSR
Fari LED posteriori	Fatigue Detection - Rilevatore di stanchezza del guidatore
Freno di staz. e funzione "Auto Hold"	Front Assist
Lane Assist (Sist. di assistenza al mantenimento di corsia)	Light Pack
Minigonne laterali	Paraurti ant. e post. in design R-Line
Park Pilot - Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Pretensionatore cinture anteriori

Radio Ready 2Discover 10.25"	Regolazione lombare sedile guida
Ricezione Radio Digitale DAB+	Rivestimento sedili in tessuto e microfibra artVelours
Schienale posteriore divisibile e ribaltabile separatamente	Sedile guida ergoActive 14
Sedile guida reg. in altezza	Sedili sportivi R-Line
Servosterzo elettromeccanico	Sistema Keyless Go
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente	Sterzo progressivo
Tappetini anteriori e posteriori in materiale riciclato	Tergilunotto
Tire Mobility Set (kit riparazione pneumatici)	Vetri elettrici anteriori
Vetri elettrici posteriori	Vetri posteriori oscurati
Volante con palette per cambio DSG	Volante multifunzionale in pelle
Volante reg. in altezza	Volante reg. in profondità
Winter Pack	Wireless App Connect
Wireless charging	Wireless charging

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,6 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,9 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,9 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	106 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

⁽¹⁾ Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del

Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

⁽²⁾ Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.