



Volkswagen ID.5 GTX 4MOTION



Prezzo di listino

€ 65.650

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



250 KW (340 CV)



Elettrico: 16,4 KWh/100
Km ⁽¹⁾



5 porte



5 posti



Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	4x4
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	250 KW (340 CV)	Lunghezza	460 cm
Larghezza	185 cm	Altezza	162 cm
Passo	277 cm	Dimensione Bagagliaio	549 l

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi elettrici combinati	16,4 KWh/100 Km ⁽¹⁾	Basse emissioni CO2	
Emissioni CO2 combinate	0 g/Km ⁽¹⁾	A	A
Classe energetica	A	B	
		C	
		D	
		E	
		F	
		G	
		Alte emissioni di CO2	

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

VW Extra Time 2 anni fino a 120.000 KM	€ 1.185
VW Extra Time 2 anni fino a 40.000 KM	€ 560
VW Extra Time 2 anni fino a 80.000 KM	€ 820
VW Extra Time 3 anni fino a 100.000 KM	€ 1.375
VW Extra Time 3 anni fino a 150.000 KM	€ 2.125
VW Extra Time 3 anni fino a 50.000 KM	€ 890
VW We Care Essential 4 anni 80.000 km	€ 475
VW We Care Additional 4 anni 80.000 km	€ 950
Design Pack "Plus"	€ 1.300
Sport Pack "Plus"	€ 1.335
Sport Pack	€ 405
Assistance Pack	€ 1.500
Infotainment Pack "Plus"	€ 1.500
Assistance Pack "Plus"	€ 2.950
Comfort Pack "Plus"	€ 465
Pompa di calore che aumenta l'efficienza dei consumi	€ 1.160

Interni Top Sport "Plus"	€ 3.325
Cerchi in lega "Narvik" Black ant. 8,5 J x 21" - post. 9 J x 21"	€ 610
Cerchi in lega "Narvik" Black, superficie diamantata, ant. 8,5 J x 21" - post. 9 J x 21"	€ 610
Gancio traino estraibile con sbloccaggio elettrico	€ 1.055
Colore metallizzato Kings Red/tetto a contrasto	€ 175

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 999 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Ruote azionate elettricamente 4x4, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Guida autonoma 1 assistenza guida, Luci di ambiente selezione colore, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Bracciolo anteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente sportivo , riscaldati, sedile passeggero sportivo , riscaldati, Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio FM, radio digitale, radio internet, touch screen e schermo a colori, Connex.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Chiusura centralizzata a distanza , incl. cristalli elettrici, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Computer con consumo medio, Pannello strumenti con schermo TFT, 5,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 13,5, 12,90 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 32,8, fisso e no, Portabicchiere ai sedili anteriori, Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Memoria interna/HD, Cruise control adattivo funzione stop/go, Connessione Internet, Sistemi telematici 0,00, 999, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore e posteriore con sensore, Smart card/chiave include accensione senza chiavi, Schermo per intrattenimento front, 12,00, touch screen e 30,5, Rete WiFi 999 e scheda sim incorporata, Attivazione vocale Del fabbricante, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 12,90, info traffico e 32,8, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità, riscaldato, multifunzione e comandi touch, Tappetini, Inserti pregiati: colore brillante sulla consolle centrale e look alluminio sul cruscotto, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, 2 poggiatesta sedili ant. , con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Airbag laterali a tendina ant./post., Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 5 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità luci direzionali, automatica e in funzione della velocità con funzione fendinebbia abbaglianti attivi e a matrice, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, Liquido vetri riscaldato, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Specchietti ripiegabili elettricamente, Tire kit, Pneumatici anteriori con larghezza 235, profilo 50 e indice di velocità T , indice di carico 100 misura pneumatico catalogo ufficiale, 20 e pneumatici autosigillanti, pneumatici posteriori con larghezza 255, profilo 45 e indice di velocità T , indice di carico 101 misura pneumatico catalogo ufficiale, 20 e pneumatici autosigillanti, Ruote anteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 50,8, 20,3 e codice costruttore 55K, ruote posteriori di lega leggera 20", calettatura cerchio 9,0, bicolore, 50,8, 22,9 e codice costruttore 55K, Spoiler al tetto, Verniciatura in due tonalità e metallizzata, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Dispositivi di fissaggio carico

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.