



Volkswagen Nuova Polo

1.0 EVO Edition Plus

Prezzo di listino

€ 23.550

Contattaci per avere un preventivo



benzina / EURO 6.4



59 KW (80 CV)



Carburante: 5,3 l/100 Km
(1)



5 porte



5 posti

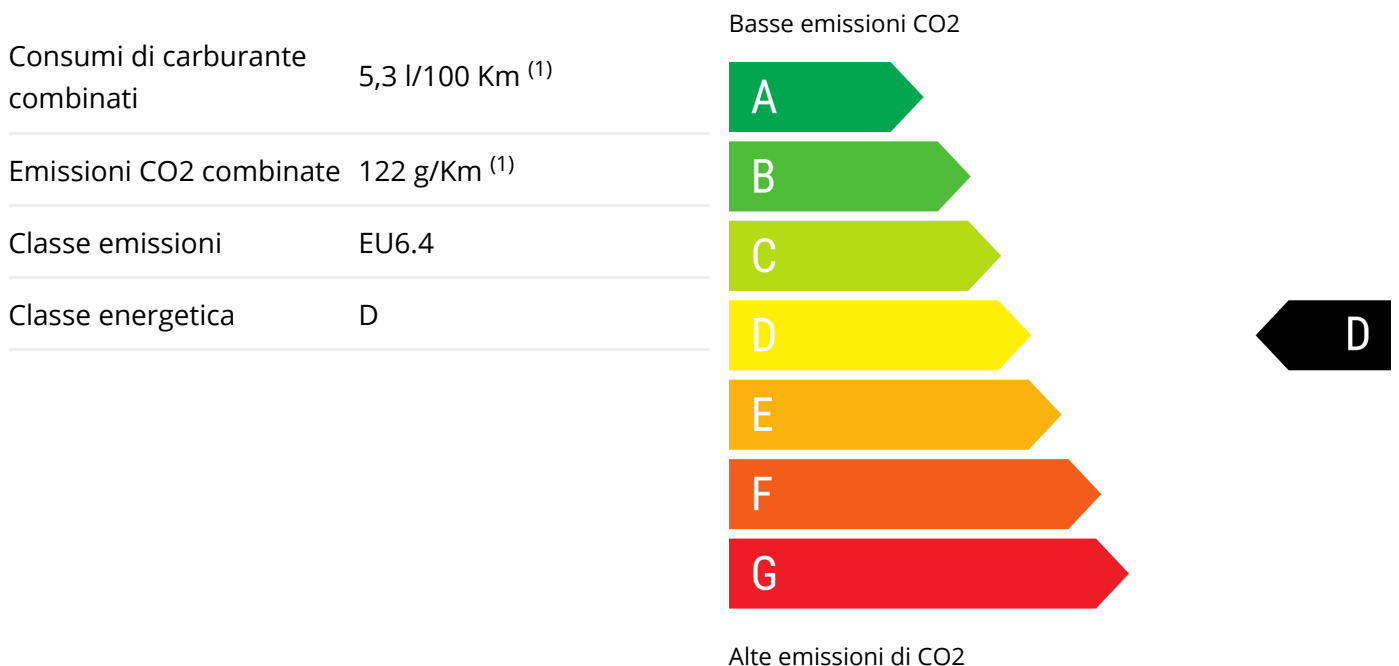


Cambio manuale

DATI TECNICI

Numero Cilindri	3	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.0 l / 999 cm ³	Serbatoio	40 l
Potenza	59 KW (80 CV)	Lunghezza	407 cm
Larghezza	175 cm	Altezza	145 cm
Passo	255 cm	Dimensione Bagagliaio	351 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Impianto antifurto Plus	€ 355
Supporto lombare a regolazione manuale per i sedili anteriori	€ 155
Sedili anteriori riscaldabili	€ 385
Soundsystem "beats"	€ 605
Navigatore "Discover Media"	€ 715
Digital Cockpit Pro da 10,25"	€ 395
Keyless - Sistema di apertura/chiusura e avviamento senza chiave	€ 475
Park Pilot - Sensori di parcheggio anteriori e posteriori con frenata d'emergenza in fase di manovra	€ 450
Wireless charging	€ 180
Smoke Pack	€ 75
Safety Pack	€ 970
Light Pack	€ 175
Tech Pack Life	€ 270
Light Pack (incl. Light Assist)	€ 320
VW Extra Time 2 anni fino a 120.000 KM	€ 525
VW Extra Time 2 anni fino a 40.000 KM	€ 245

VW Extra Time 2 anni fino a 80.000 KM	€ 375
VW Extra Time 3 anni fino a 100.000 KM	€ 615
VW Extra Time 3 anni fino a 150.000 KM	€ 955
VW Extra Time 3 anni fino a 50.000 KM	€ 395
VW We Care Essential 6 anni fino a 90.000 km	€ 1.400
VW We Care Additional 6 anni fino a 90.000 km	€ 2.415
VW We Care Additional 4 anni fino a 120.000 km	€ 2.790
VW We Care Additional 6 anni fino a 180.000 km	€ 4.475
VW We Care Essential 4 anni fino a 120.000 km	€ 1.565
VW We Care Additional 4 anni fino a 60.000 km	€ 1.230
VW We Care Essential 4 anni fino a 60.000 km	€ 890
VW We Care Essential 6 anni fino a 180.000 km	€ 2.510
Fari fendinebbia anteriori con funzione cornering	€ 300
Fari IQ.Light LED Matrix	€ 1.375
Ruota di scorta in acciaio da 15"	€ 200
Cerchi in lega "Torsby" 6,5 J X 16" neri con superficie diamantata	€ 545
Cerchi in lega "Zurich" 5,5 J X 15" black con superficie diamantata	€ 0
Colore Pure White (0Q0Q)	€ 470
Colore metallizzato	€ 740
Colore metallizzato - Kings Red	€ 800
Colore Deep Black perla (2T2T)	€ 740
Tetto panoramico ad azionamento elettrico	€ 1.095

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Chiusura centralizzata a distanza , incl. cristalli elettrici, Bracciolo anteriore, Sedile conducente, passeggero individuale, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Comandi audio al volante, 6 altoparlanti, Sistema audio comprende radio FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Conness.dispositivi est.intrattenimento include porta USB anteriore, 2, 0 e 0, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Computer con consumo medio, Pannello strumenti con schermo TFT, 8,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 20,3, 8,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 20,3, fisso e no, Portabicchiere ai sedili anteriori, Presa di corrente 12v ant., Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Regolatore di velocità, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Rete WiFi scheda sim incorporata, 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 posteriore con sensore & telecamera, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in alluminio+pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Tappetini, Inserti pregiati: pelle sul pomello leva cambio, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con filtro antipolline riscaldatore motore, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Porta posteriore basculante, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, 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, 2 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, 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, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cinture sicurezza post. conducente con pretensionatori, cinture sicurezza post. passeggero con pretensionatori, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, 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 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Comando luci con sensore di oscurità automatica, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali a superf.complessa , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Lunotto tergicristallo intermittente, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Specchietti ripiegabili elettricamente, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, verniciati, automatico e indicatori di direzione, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 185, profilo 65 e indice di velocità H , indice di carico 88 a basso indice di rotolamento e 15, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 15", calettatura cerchio 5,5, bicolore, 38,1, 14,0 e codice costruttore U55, Verniciatura pastello, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a traversa torsione, Filtro antiparticolato, Start&Stop, 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.