

La tua Volkswagen

Nuova Polo



Volkswagen



Nuova Polo Life 1.0 TSI 70 kW (95 CV) DSG

Benzina Automatico Trazione anteriore

Potenza

70 kW (95 CV)

Consumo:

5,50 l/100km¹

Emissioni:

125 g/km¹

23.450 €

Optionals

0,00 €

Prezzo totale

23.450 €

Codice di configurazione

Potrai accedere più tardi alla configurazione usando il seguente codice:

VP5VK3YQ

Esterni

Ascot Grey

0,00 €



Cerchi

Cerchi in lega "Essex" 5,5 J x 15 Black con superficie diamantata

Equipaggiamento di serie



Interni

Nero Titanio

sedili

Nero Titanio

plancia strumenti

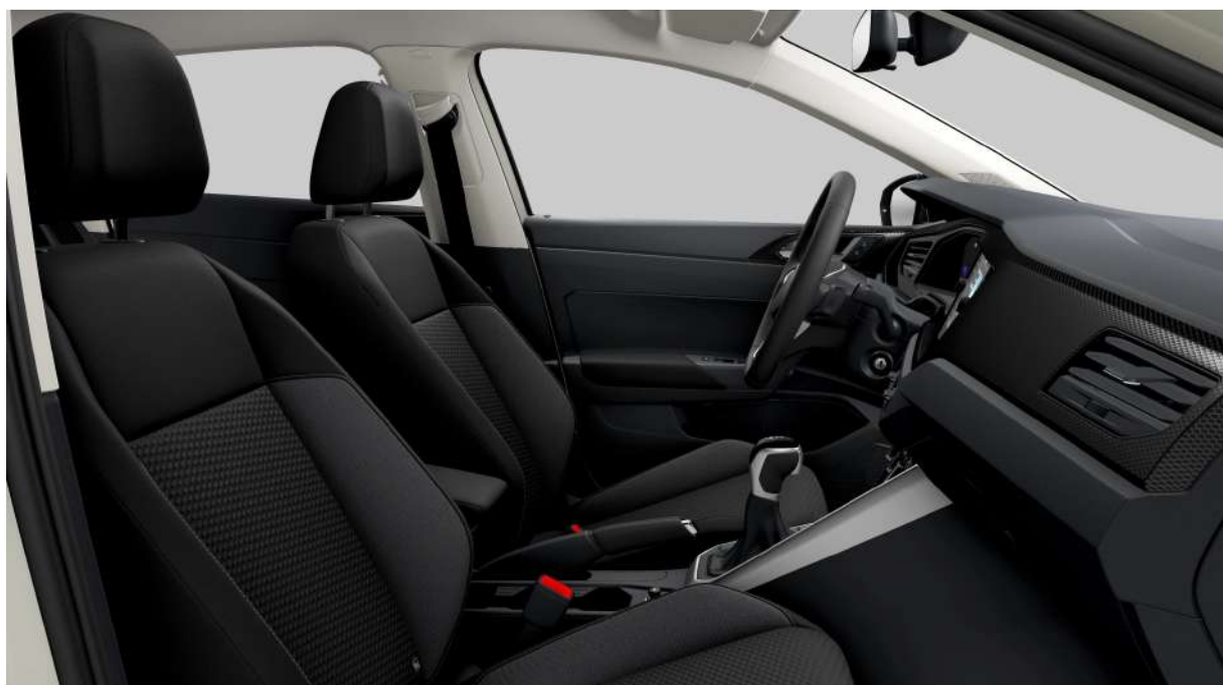
Nero Titanio

moquette

Nero

cielo

Ceramique



Equipaggiamenti di serie

Esterni

- 5 Porte
- Cerchi in lega "Essex" 5,5 J x 15 Black con superficie diamantata
- Fari anteriori a LED
- Fari LED posteriori
- Gusci specchietti esterni e maniglie porte nel colore carrozzeria
- Parabrezza in vetro atermico
- Paraurti in colore carrozzeria e griglia con listelli cromati
- Pneumatici 185/65 R15 con bassa resistenza al rotolamento
- Vetro atermico laterale e posteriore

Interni

- 6 Altoparlanti
- Appoggiabraccia centrale anteriore
- Copertura del bagagliaio, ribaltabile
- Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile
- Impugnatura leva freno a mano in pelle
- Inserti decorativi "Lave Stone Black"
- Luci di lettura posteriori supplementari
- Pacchetto cromo
- Pomello della leva cambio in pelle
- Rivestimento sedili in tessuto, motivo "Life"
- Specchietto di cortesia illuminato, nelle alette parasole
- Vano portaoggetti sotto il/i sedile/i anteriore/i
- Volante multifunzione in pelle con palette

Sicurezza

- Airbag conducente e passeggero, con disattivazione airbag lato passeggero
- Airbag per la testa anteriori e posteriori ed airbag laterali anteriori con Center_Airbag
- Controllo elettronico della stabilità ABS, ASR, EDS, MSR
- Controllo pressione pneumatici
- Cruise Control
- Dispositivo antiavviamento elettronico
- Emergency Call
- Front Assist - Sistema di assistenza alla frenata
- Lane Assist - Sistema di mantenimento corsia
- Misure di protezione dei pedoni e dei ciclisti ampliate e proattive

- Predisposizione ISOFIX per 2 seggiolini nei sedili posteriori e passeggero anteriore (compatibile anche per I-Size)
- Rilevatore di corsia
- Rilevatore di stanchezza

Funzionale

- Alzacristalli elettrici
- App-Connect con funzione Wireless per Apple CarPlay e Android Auto
- Bluetooth
- Chiusura centralizzata con telecomando
- Climatizzatore manuale
- Luci diurne con gestione automatizzata delle luci e funzione Coming e Leaving Home automatica
- Radio "Ready 2 Discover"
- Ready for "We Connect" e "We Connect Plus"
- Ricezione radio digitale DAB+
- Sistema Start & Stop con recupero dell'energia in frenata
- Tire Mobility Set

Dati tecnici

Consumo ed emissioni WLTP

Benzina

Consumo ciclo di prova basso:	7,30 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova medio:	5,40 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova alto:	4,80 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova extra alto:	5,50 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova combinato:	5,50 l/100km ¹
Emissioni CO ₂ ciclo di prova combinato	125 g/km ¹

MOTORE

Tipologia motore	3 cilindri - Ciclo Otto
Cilindrata	999
Potenza massima motore termico	70 kW (95 CV)
Coppia massima motore termico, Nm	175 / 1.600 - 3.500
Classe di emissione gas di scarico	Euro 6d-ISC-FCM
Tipologia cambio	DSG - 7 rapporti
Emissioni particolato	0,06 mg/km
Emissioni- Idrocarburi incombusti	18,90 mg/km

PRESTAZIONI

Velocità max	187 km/h
Accelerazione 0-100 km/h, s	11,3 s

MASSE

Tara min.	1.199 kg
Massa complessiva	1.650 kg
Massa in ordine di marcia	1.199 kg
Massa rimorchiabile con pendenza 12% e 8%	1.000 kg / 1.100 kg
Carico ammesso sul tetto	50 kg / 75 kg
Rapporto potenza/tara	58,14

DIMENSIONI ESTERNE

Passo	2.552 mm
Carreggiata anteriore min./max	1.500 mm / 1.526 mm
Carreggiata posteriore min./max	1.483 mm / 1.509 mm
Lunghezza min./max	4.074 mm / 4.074 mm
Larghezza min./max	1.751 mm / 1.751 mm
Altezza	1.451 mm

DIMENSIONI INTERNE

Larghezza abitacolo sedili anteriori (spazio per le spalle)	mm
Larghezza abitacolo sedili posteriori (spazio per le spalle)	mm
Altezza abitacolo sedili anteriori (spazio per la testa)	1.019 mm
Altezza abitacolo sedili posteriori (spazio per la testa)	mm
Capacità serbatoio	40 l

VOLUME VANO BAGAGLI

Capacità vano bagagli con schienale alzato	l / 351 l / l
Capacità vano bagagli con schienale reclinato	l

- 1 I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO₂ e/o, in caso di modello ibrido plug-in o elettrico, al consumo di energia elettrica, dei modelli sono stati rilevati dal Costruttore in base al metodo di omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/1151 e successive modifiche o integrazioni). I valori di emissioni CO₂ relativi al ciclo combinato sono rilevanti ai fini della verifica dell'eventuale applicazione della Ecotassa/Ecobonus, e relativo calcolo. Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici incidono sul consumo di carburante e sulle emissioni di CO₂ (il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre) di un veicolo. Per ulteriori informazioni sui predetti valori, vi invitiamo a rivolgervi alle Concessionarie Volkswagen, presso le quali è disponibile gratuitamente la guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂, che riporta i valori inerenti a tutti i nuovi modelli di veicoli. Eventuali equipaggiamenti ed accessori aggiuntivi possono modificare i valori di consumo ed emissioni CO₂ della vettura. I valori visualizzati alla conclusione della configurazione della vettura non comprendono gli Accessori Originali Volkswagen selezionati.

Etichetta Europea Pneumatici

La lista delle etichette ha lo scopo esclusivo di informare sul tipo di pneumatici, che possono essere installati, in relazione ai cerchi configurati.

Pneumatici 185/65 R15 con bassa resistenza al rotolamento

Continental - 0311061

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows a standard EU Energy label for tires, enclosed in a white border. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERG" in large blue letters with a lightning bolt symbol. Further right is a QR code. Below these elements, the brand "Continental" and the model number "0311061" are printed. The tire size "185/65 R15 88H" and the speed class "C1" are also displayed. The label is divided into three sections: 1. Fuel consumption: A vertical scale of five colored arrows (A to E) with a tire and fuel pump icon. The tire is positioned at the 'A' level. 2. Wet grip: A vertical scale of five colored arrows (A to E) with a tire on a wet road icon. The tire is positioned at the 'B' level. 3. Noise: A tire icon next to a speaker icon showing "70 dB" and "ABC" noise levels. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Hankook - 1024353

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Hankook 1024353 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand "Hankook" and the model "1024353" are listed. The tire size "185/65 R15 88H" and the category "C1" are also present. The label features two sets of energy efficiency scales: one for fuel consumption (left) and one for wet grip (right). The fuel consumption scale has a black arrow pointing to 'A'. The wet grip scale has a black arrow pointing to 'B'. At the bottom, there is a noise level icon showing a tire and a speaker with "70 dB" and "ABC" below it. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

GOODYEAR - 574604

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Goodyear 574604 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand "GOODYEAR" and the model "574604" are listed. The tire size "185/65 R15 88H" and the category "C1" are also present. The label features two sets of energy efficiency scales: one for fuel consumption (left) and one for wet grip (right). The fuel consumption scale has a black arrow pointing to 'A'. The wet grip scale has a black arrow pointing to 'B'. At the bottom, there is a noise level icon showing a tire and a speaker with "70 dB" and "ABC" below it. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Bridgestone - 13945

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Bridgestone 13945 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Bridgestone" and the model number "13945" are listed. The tire size "185/65 R15 88H" and the category "C1" are also present. The label is divided into two main sections. The left section, representing fuel consumption, shows a tire and a fuel pump icon, with a rating of "A" in a black hexagon. The right section, representing wet grip, shows a tire on a wet surface with a cloud and rain icon, with a rating of "A" in a black hexagon. Below these are two vertical scales of energy efficiency ratings from A to E. The left scale is color-coded (A: green, B: light green, C: yellow, D: orange, E: red), and the right scale is blue. At the bottom, a tire is shown with a sound level of "70 dB" and a rating of "ABC" in a black hexagon. The year "2020/740" is printed vertically on the right side.

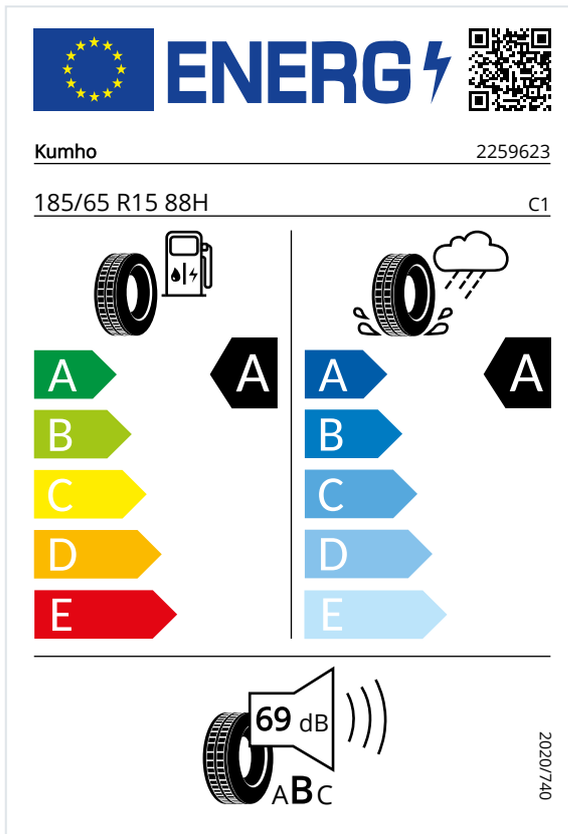
Continental - 0358474

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental 0358474 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand name "Continental" and the model number "0358474" are listed. The tire size "185/65 R15 88H" and the category "C1" are also present. The label is divided into two main sections. The left section, representing fuel consumption, shows a tire and a fuel pump icon, with a rating of "A" in a black hexagon. The right section, representing wet grip, shows a tire on a wet surface with a cloud and rain icon, with a rating of "B" in a black hexagon. Below these are two vertical scales of energy efficiency ratings from A to E. The left scale is color-coded (A: green, B: light green, C: yellow, D: orange, E: red), and the right scale is blue. At the bottom, a tire is shown with a sound level of "70 dB" and a rating of "ABC" in a black hexagon. The year "2020/740" is printed vertically on the right side.

Kumho - 2259623

Regolamento Europeo (EU) 2020/740



GOODYEAR - 546607

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

