

La tua Volkswagen **Taigo**



Volkswagen



Taigo Life 1.0 TSI 70 kW/95 CV Manuale

Benzina Manuale Trazione anteriore

Potenza

Consumo:

Emissioni:

70 kW/95 CV

5,46 l/100km¹

124 g/km¹

23.150 €

Optionals

Senza sovrapprezzo

Prezzo totale

23.150 €

Esterni

Ascot Grey



Senza sovrapprezzo

Cerchi

Cerchi in lega "Belmopan" 6 J x 16"

Equipaggiamento di serie



Interni

Nero Titanio

sedili

Nero Titanio

plancia strumenti

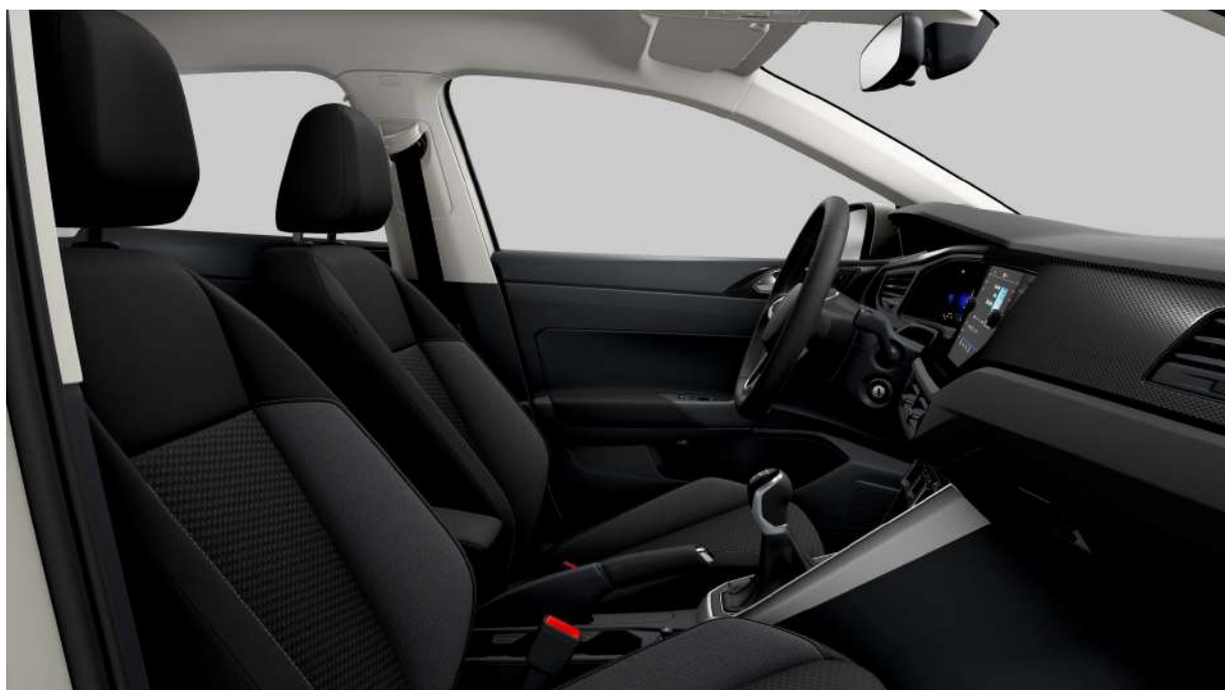
Nero Titanio

moquette

Nero

cielo

Ceramique



Equipaggiamenti di serie

 La tua configurazione ha di serie:

Esterni

- 5 Porte
- Cerchi in lega "Belmopan" 6 J x 16"
- Fari anteriori a LED
- Fari LED posteriori
- Gusci specchietti esterni in colore carrozzeria
- Pneumatici 205/60 R16 a bassa resistenza al rotolamento

Interni

- 2 luci di lettura anteriori
- Appoggibraccia centrale anteriore
- Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile
- Fondo del bagagliaio variabile in 2 altezze
- Illuminazione vano bagagli
- Impugnatura leva freno a mano in pelle
- Inserti decorativi "Stone Black" per plancia strumenti e porte anteriori
- Pacchetto cromo
- Parabrezza in vetro atermico
- Paraurti nel colore carrozzeria
- Rivestimento sedili in tessuto, motivo "Slash"
- Sedili anteriori regolabili in altezza
- Specchietto di cortesia illuminato, nelle alette parasole
- Tappetini anteriori e posteriori
- Vano portaoggetti sotto il/i sedile/i anteriore/i
- Vetro atermico laterale e posteriore
- Volante multifunzione in pelle

Sicurezza

- ACC - Adaptive Cruise Control, incluso limitatore di velocità
- 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
- Dispositivo antiavviamento elettronico
- Emergency Call
- Front Assist - Sistema di frenata di emergenza
- Lane Assist - Sistema di mantenimento corsia - con assistente al traffico

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

Funzionale

- 2 USB-C anteriori, 2 USB-C posteriori
- 6 Altoparlanti
- Accensione automatica luci diurne a LED con funzione "Leaving e Coming Home"
- Alzacristalli elettrici
- App-Connect con funzione Wireless, per Apple CarPlay e Android Auto
- Bluetooth
- Chiusura centralizzata con telecomando
- Climatizzatore manuale
- Controllo pressione pneumatici
- Digital Cockpit
- Illuminazione vano bagagli
- Mirror Pack - Specchietti retrovisori esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente
- Misure di protezione dei pedoni e dei ciclisti ampliate e proattive
- Parabrezza in vetro atermico
- 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
- Tergicristalli a funzionamento intermittente con sensore luci
- Tire Mobility Set

Dati tecnici

Consumo ed emissioni WLTP

Benzina

| | |
|--|---------------------------|
| Consumo ciclo di prova basso: | 6,64 l/100km ¹ |
| Consumo ciclo di prova medio: | 5,11 l/100km ¹ |
| Consumo ciclo di prova alto: | 4,70 l/100km ¹ |
| Consumo ciclo di prova extra alto: | 5,88 l/100km ¹ |
| Consumo ciclo di prova combinato: | 5,46 l/100km ¹ |
| Emissioni CO2 ciclo di prova combinato | 124 g/km ¹ |

MOTORE

| | |
|---|-------------|
| Cilindrata | 999 |
| Potenza massima motore termico kW(CV) | 70 kW/95 CV |
| Potenza massima motore elettrico kW (CV) | - |
| Potenza massima combinata del sistema kW (CV) | - |
| Coppia massima combinata del sistema, Nm | - |
| Emissioni NOx | 34,40 mg/km |
| Emissioni particolato | 0,07 mg/km |
| Emissioni- Idrocarburi incombusti | 22,40 mg/km |

BATTERIA/SISTEMI DI RICARICA

| | |
|---|-------|
| Tipo batteria | - |
| Capacità batteria, kWh (net) | - kWh |
| Tempo di ricarica in corrente alternata a 2,3 kW, h | - |
| Tempo di ricarica in corrente alternata a 3,6 kW, h | - |
| Tempo di ricarica in corrente alternata a 7,2 kW, h | - |

PRESTAZIONI

| | |
|-----------------------------|----------|
| Velocità max | 183 km/h |
| Accelerazione 0-100 km/h, s | 11,1 s |

MASSE

| | |
|---|---------------------|
| Tara min. | 1.220 kg |
| Massa complessiva | 1.680 kg |
| Massa in ordine di marcia | 1.220 kg |
| Massa rimorchiabile con pendenza 12% e 8% | 1.000 kg / 1.100 kg |
| Carico ammesso sul tetto | 55 kg / 75 kg |

DIMENSIONI ESTERNE

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Passo | 2.554 mm |
| Carreggiata anteriore min./max | 1.523 mm / 1.531 mm |
| Carreggiata posteriore min./max | 1.508 mm / 1.516 mm |
| Lunghezza min./max | 4.266 mm / 4.271 mm |
| Larghezza min./max | 1.757 mm / 1.757 mm |
| Altezza | 1.518 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 | 440 l / 440 l / l |
| Capacità vano bagagli con schienale reclinato | 1.222 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 205/60 R16 a bassa resistenza al rotolamento

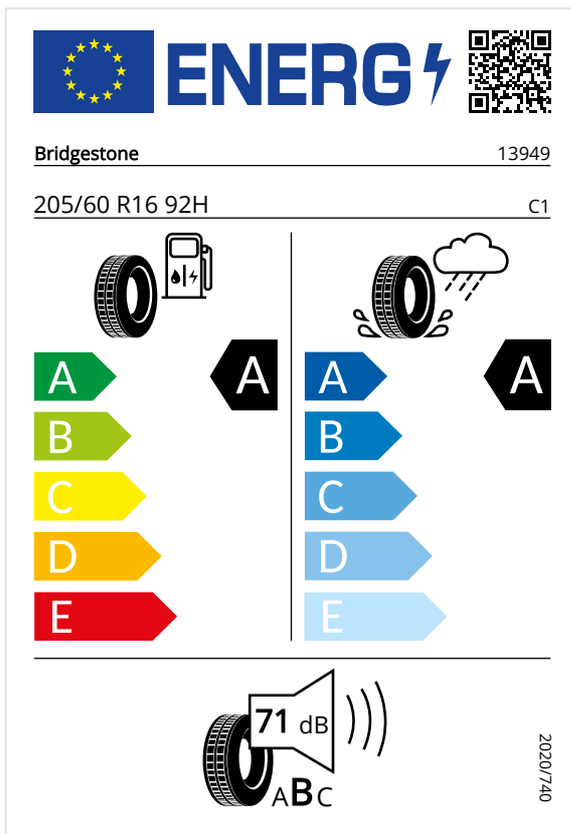
Continental - 0358153

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows a European Energy label for tires. At the top left is the EU flag and the word "ENERG" with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model "0358153" are listed. The tire size "205/60 R16 92H" and the speed class "C1" are also shown. The label is divided into three sections: 1. Fuel consumption: A vertical scale from A (green) to E (red) with a tire and fuel pump icon. The tire is rated 'A'. 2. Wet grip: A vertical scale from A (dark blue) to E (light blue) with a tire and rain cloud icon. The tire is rated 'A'. 3. Noise: A speaker icon with "71 dB" and "ABC" below it, and a tire icon. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side.

Bridgestone - 13949

Regolamento Europeo (EU) 2020/740



GOODYEAR - 577086

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

