

La tua Volkswagen

Nuovo T-Roc



Volkswagen



Nuovo T-Roc Style 1.0 TSI 81 kW (110 CV) Manuale

Benzina Manuale Trazione anteriore

Potenza

Consumo:

Emissioni:

81 kW (110 CV)

6,00 l/100km¹

135 g/km¹

30.300 €

Optionals

0,00 €

Prezzo totale

30.300 €

Codice di configurazione

Potrai accedere più tardi alla configurazione usando il seguente codice:

V35C47SL

Esterni

Ascot Grey Nero

0,00 €



Cerchi

Cerchi in lega "Johannesburg" 7 J x 17" con superficie diamantata

Equipaggiamento di serie



Interni

Nero Titanio-Antracite

sedili

plancia strumenti

moquette

Nero Titanio-Antracite

Nero Titanio

Nero



Equipaggiamenti di serie

Esterni

- Cerchi in lega "Johannesburg" 7 J x 17" con superficie diamantata
- Fari LED Performance
- Fari LED posteriori
- Gusci specchietti esterni e maniglie porte nel colore carrozzeria
- Illuminazione laterale con proiettore
- Luci all weather e Luci di svolta
- Mancorrenti cromati
- Parabrezza in vetro atermico
- Paraurti versione sportiva
- Pneumatici 215/55 R17 a bassa resistenza al rotolamento
- Specchietti esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente con funzione Memory
- Vetro atermico laterale e posteriore

Interni

- 2 luci di lettura anteriori
- 2 luci LED nel vano piedi anteriore
- 6 Altoparlanti
- Ambient Light (in tonalità bianca)
- Applicazioni cromate ai tasti anteriori
- Appoggiabraccia centrale anteriore
- Cassetto sotto il sedile anteriore destro
- Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile, con appoggiabraccia centrale
- Inserti decorativi "Deep Iron Grey" alla consolle centrale e alle porte anteriori
- Piano di copertura vano bagagli regolabile in altezza e estraibile
- Pomello della leva cambio in pelle
- Rivestimento sedili in microfibra "ArtVelours"
- Schienale del passeggero anteriore completamente ribaltabile
- Sedili anteriori comfort sport
- Sedili anteriori regolabili in altezza
- Specchietto di cortesia illuminato, nelle alette parasole
- Supporto lombare a regolazione manuale per i sedili anteriori
- Tappetini anteriori e posteriori
- Volante multifunzione in pelle

Sicurezza

- ACC - Adaptive Cruise Control, incluso limitatore di velocità
- Airbag a tendina anteriori e posteriori ed airbag laterali anteriori

- Airbag conducente e passeggero, con disattivazione airbag lato passeggero
- Controllo elettronico della stabilità ABS, ASR, EDS, MSR
- Controllo pressione pneumatici
- Dispositivo antiavviamento elettronico
- Dispositivo assistenza abbaglianti
- Emergency Call
- Front Assist - Sistema di frenata di emergenza
- Lane Assist - Sistema di mantenimento corsia
- Misure di protezione dei pedoni ampliate e proattive
- Park Assist - Sistema di parcheggio automatico
- Rilevatore di corsia
- Rilevatore di stanchezza
- Sistema ISOFIX per ancoraggio seggiolini (2) nel divano posteriore
- Supporto lombare a regolazione manuale per i sedili anteriori

Funzionale

- Alzacristalli elettrici
- App-Connect con funzione Wireless, per Apple CarPlay e Android Auto
- Bluetooth
- Chiusura centralizzata con telecomando
- Climatronic "Air Care Climatronic" con regolazione a 2 zone e filtro anti allergeni
- Digital Cockpit Pro
- Dispositivo assistenza abbaglianti
- Illuminazione laterale con proiettore
- Luci diurne con gestione automatizzata delle luci e funzione Coming e Leaving Home automatica
- Predisposizione per il sistema di navigazione "Discover Media"
- Ready for "We Connect" e "We Connect Plus"
- Ricezione radio digitale DAB+
- Sensore pioggia
- Sistema Start & Stop con recupero dell'energia in frenata
- Tire Mobility Set

Dati tecnici

Consumo ed emissioni WLTP

Benzina

Consumo ciclo di prova basso:	7,40 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova medio:	5,70 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova alto:	5,20 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova extra alto:	6,30 l/100km ¹
Consumo ciclo di prova combinato:	6,00 l/100km ¹
Emissioni CO ₂ ciclo di prova combinato	135 g/km ¹

MOTORE

Tipologia motore	3 cilindri - Ciclo Otto
Cilindrata	999
Potenza massima motore termico	81 kW (110 CV)
Coppia massima motore termico, Nm	200 / 2.000 - 3.000
Coppia massima combinata del sistema, Nm	-
Classe di emissione gas di scarico	Euro 6d-ISC-FCM
Tipologia cambio	Manuale 6 rapporti
Emissioni particolato	0,08 mg/km
Emissioni- Idrocarburi incombusti	19,30 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 7,2 kW, h	-:-

PRESTAZIONI

Velocità max	185 km/h
Accelerazione 0-100 km/h, s	10,8 s

MASSE

Tara min.	1.301 kg
Massa complessiva	1.800 kg
Massa in ordine di marcia	1.301 kg
Massa rimorchiabile con pendenza 12% e 8%	1.300 kg / 1.500 kg
Carico ammesso sul tetto	80 kg / 75 kg
Rapporto potenza/tara	62,26

DIMENSIONI ESTERNE

Passo	2.590 mm
Carreggiata anteriore min./max	1.538 mm / 1.549 mm
Carreggiata posteriore min./max	1.531 mm / 1.541 mm
Lunghezza min./max	4.236 mm / 4.251 mm
Larghezza min./max	1.819 mm / 1.819 mm
Altezza	1.584 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)	1042 mm
Altezza abitacolo sedili posteriori (spazio per la testa)	mm
Capacità serbatoio	50 l

VOLUME VANO BAGAGLI

Capacità vano bagagli con schienale alzato	1 / 445 l / l
Capacità vano bagagli con schienale reclinato	1.290 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 215/55 R17 a bassa resistenza al rotolamento

Continental - 0358217

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows a European Energy label for tires. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERG" in blue with a lightning bolt symbol, followed by a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model number "0358217" are listed. The tire specifications "215/55 R17 94V" and "C1" are also present. 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.

Michelin - 374250

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Michelin tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Michelin" and the number "374250" are listed. The tire specification "215/55 R17 94V" and the class "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'. Below these scales is a noise level indicator showing a tire and a speaker icon with "69 dB" and a black arrow pointing to 'ABC'. The year "2020/740" is printed vertically on the right side.

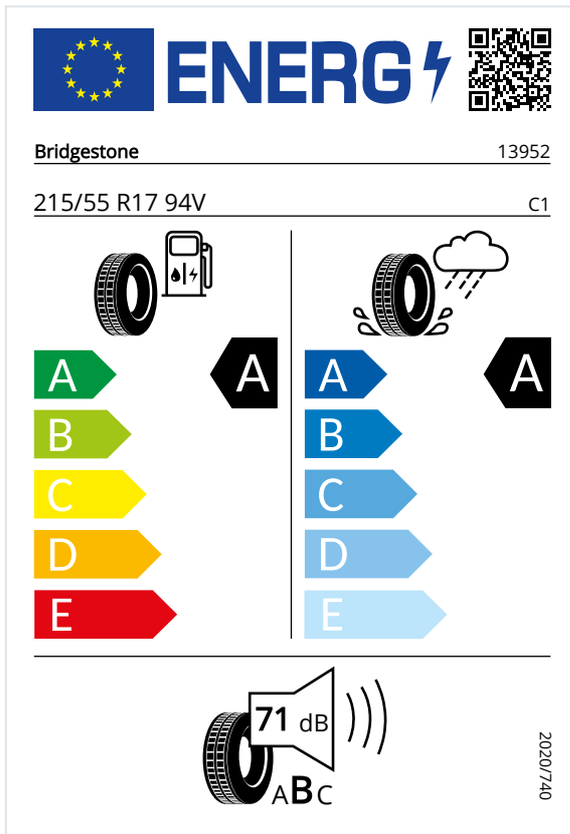
GOODYEAR - 547003

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Goodyear tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERG" with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "GOODYEAR" and the number "547003" are listed. The tire specification "215/55 R17 94V" and the class "C1" are also present. The label features two sets of energy efficiency scales: one for fuel consumption (left) and one for wet grip (right). Both the fuel consumption and wet grip scales have black arrows pointing to 'A'. Below these scales is a noise level indicator showing a tire and a speaker icon with "70 dB" and a black arrow pointing to 'ABC'. The year "2020/740" is printed vertically on the right side.

Bridgestone - 13952

Regolamento Europeo (EU) 2020/740



Hankook - 1029035

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

