

# La tua Volkswagen

## Nuovo T-Roc



Volkswagen



### Nuovo T-Roc R-Line 1.0 TSI 81 kW (110 CV) Manuale

Benzina Manuale Trazione anteriore

Potenza

81 kW (110 CV)

Consumo:

6,00 l/100km<sup>1</sup>

Emissioni:

135 g/km<sup>1</sup>

## Dettagli sul prezzo

### Nuovo T-Roc R-Line 1.0 TSI 81 kW (110 CV) Manuale

	33.250 €
Optionals	0,00 €
<b>Prezzo incl. IVA</b>	<b>33.250 €</b>

## Codice di configurazione

Potrai accedere più tardi alla configurazione usando il seguente codice:

**VP2HTYH5**

Questo codice scadrà in **90 giorni**

## Esterni

Ascot Grey

0,00 €

---

## Cerchi

Cerchi in lega "Valencia" 7 J x 17" in Galvano Grey

Equipaggiamento di serie



## Interni

Soul-Flint Grey

erno sedili

Soul-Flint Grey

plancia strumenti

Nero Titanio

moquette

Nero



# Equipaggiamenti di serie

## Esterni

- Allestimento R-line
- Cerchi in lega "Valencia" 7 J x 17" in Galvano Grey
- Cristalli posteriori e lunotto oscurati
- Fari LED posteriori
- Fari anteriori a LED
- Gusci specchietti esterni e maniglie porte nel colore carrozzeria
- Illuminazione laterale con proiettore
- Mancorrenti cromati
- Parabrezza in vetro atermico
- Paraurti R-Line
- Pneumatici 215/55 R17 a bassa resistenza al rotolamento
- Specchietti esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente con funzione Memory

## Interni

- 2 luci LED nel vano piedi anteriore
- 2 luci di lettura anteriori
- 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 "Lava Stone Black" alla consolle centrale e alle porte anteriori
- Listelli sottoporta nei vani porta
- Pedali in acciaio spazzolato
- Piano di copertura vano bagagli regolabile in altezza e estraibile
- Pomello della leva cambio in pelle
- Rivestimento sedili in tessuto, motivo "R-Line"
- 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 stabilità ABS, ASR, EDS, MSR
- Controllo pressione pneumatici
- Dispositivo antiavviamento elettronico
- Emergency Call
- Front Assist - Sistema di frenata di emergenza
- Lane Assist - Sistema di mantenimento corsia
- Light Assist - Regolazione dei fari
- 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**

- 4 USB-C (2 ant. + 2 post. con sola funzione di ricarica) con performance di ricarica migliorata
- Alzacristalli elettrici
- App-Connect con funzione Wireless, per Apple CarPlay e Android Auto
- Bluetooth
- Chiusura centralizzata con telecomando
- Climatizzatore
- Digital Cockpit Pro
- Illuminazione laterale con proiettore
- Light Assist - Regolazione dei fari
- 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" o "VW Connect" e "VW 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:	7,30 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova medio:	5,70 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova alto:	5,20 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova extra alto:	6,30 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova combinato:	6,00 l/100km <sup>1</sup>
Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo di prova combinato	135 g/km <sup>1</sup>

## 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	200Nm
Classe di emissione gas di scarico	Euro 6d-ISC-FCM
Tipologia cambio	Manuale 6 rapporti
Emissioni particolato	0,080 mg/km
Emissioni- Idrocarburi incombusti	19,300 mg/km

## PRESTAZIONI

Velocità max	185 km/h
Accelerazione 0-100 km/h, s	10,800s

## MASSE

Tara min.	1.292 kg
Massa complessiva	1.780 kg
Massa in ordine di marcia	1.292 kg
Massa rimorchiabile con pendenza 12% e 8%	1.300 kg / 1.500 kg
Carico ammesso sul tetto	80 kg / 75 kg

## 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
Larghezza compresi gli specchietti retrovisori esterni	2.012 mm
Altezza	1.584 mm

## DIMENSIONI INTERNE

Larghezza abitacolo sedili anteriori (spazio per le spalle)	1.471 mm
Larghezza abitacolo sedili posteriori (spazio per le spalle)	1.474 mm
Altezza abitacolo sedili anteriori (spazio per la testa)	1.042 mm
Altezza abitacolo sedili posteriori (spazio per la testa)	982 mm
Capacità serbatoio	50 l

## VOLUME VANO BAGAGLI

Capacità vano bagagli con schienale alzato	445 l
Capacità vano bagagli con schienale reclinato	1.290 l

1 I valori indicativi relativi al consumo di carburante ed alle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub>, 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 CO<sub>2</sub> 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

Michelin - 374250

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 "ENERGY" in blue with a lightning bolt symbol, followed by a QR code. Below this, the brand "MICHELIN" and the model "374250" are listed. The tire size "215/55R17 94 V" and the category "C1" are also present. The label is divided into three sections: 1. Fuel consumption: A tire icon and a gas pump icon are shown. A scale of five arrows (A to E) is on the left, with a black arrow pointing to 'A'. 2. Wet grip: A tire icon on a wet surface with rain is shown. A scale of five arrows (A to E) is on the left, with a black arrow pointing to 'B'. 3. Noise: A tire icon and a speaker icon are shown. The speaker displays "69 dB" and "ABC". A vertical text "2020/740" is on the right side of the label.



# Hankook - 1029035

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Hankook 1029035 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand "Hankook" and model "1029035" are listed. The tire size "215/55R17 94 V" and category "C1" are also shown. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). The fuel consumption scale has a green arrow pointing to 'A'. The wet grip scale has a blue arrow pointing to 'A'. A large black arrow with 'A' is positioned between the two scales. Below these scales is a noise level icon showing a tire and a speaker with "69 dB" and "ABC" below it. The year "2020/740" is printed vertically on the right side.

# Bridgestone - 13952

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Bridgestone 13952 tire. At the top left is the European Union flag and the word "ENERGY" with a lightning bolt icon. To the right is a QR code. Below this, the brand "BRIDGESTONE" and model "13952" are listed. The tire size "215/55 R17 94 V" and category "C1" are also shown. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). The fuel consumption scale has a green arrow pointing to 'A'. The wet grip scale has a blue arrow pointing to 'A'. A large black arrow with 'A' is positioned between the two scales. Below these scales is a noise level icon showing a tire and a speaker with "71 dB" and "ABC" below it. 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 547003 tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "GOODYEAR" and the model "547003" are listed. The tire size "215/55R17 94 V" and the class "C1" are also shown. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). Both scales have a green arrow pointing to the letter "A". Below these scales is a noise level icon showing a tire and a speaker with "70 dB" and "ABC" indicated. A small vertical text "2020/740" is on the right side.

# Continental - 0358217

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental 0358217 tire. At the top left is the European Union flag, followed by the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt. To the right is a QR code. Below this, the brand "Continental" and the model "0358217" are listed. The tire size "215/55 R 17 94 V" and the class "C1" are also shown. The label features two performance scales: fuel consumption (left) and wet grip (right). Both scales have a blue arrow pointing to the letter "A". Below these scales is a noise level icon showing a tire and a speaker with "71 dB" and "ABC" indicated. A small vertical text "2020/740" is on the right side.