

# La tua Volkswagen

## Nuovo T-Roc Cabriolet



Volkswagen



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

Benzina Manuale Trazione anteriore

Potenza

81 kW (110 CV)

Consumo:

6,60 l/100km<sup>1</sup>

Emissioni:

150 g/km<sup>1</sup>

## Dettagli sul prezzo

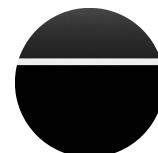
### Nuovo T-Roc Cabriolet Style 1.0 TSI 81 kW (110 CV) Manuale

	36.700 €
Optionals	2.320 €
<b>Prezzo incl. IVA</b>	<b>39.020 €</b>

## Esterni

Deep Black perlato

Prezzo incl. IVA 825 €



## Cerchi

Cerchi in lega "Portimao" 7 J x 18" con superficie diamantata



Equipaggiamento di serie

---

## Interni

**Nero Titanio-Ceramique**

erno sedili

**Nero Titanio-Ceramique**

plancia strumenti

**Nero Titanio**

moquette

**Nero**

cielo

**Soul**



## Optional

**Navigatore "Discover Media"**

Prezzo incl. IVA 695 €



**Supporto lombare elettrico per sedili anteriori**

Prezzo incl. IVA 375 €

---

**Frangivento**

Prezzo incl. IVA 425 €

---

# Equipaggiamenti di serie

## Esterni

- Capote in stoffa, elettrica
- Cerchi in lega "Portimao" 7 J x 18" 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
- Modanature cromate
- Parabrezza in vetro atermico
- Pneumatici 215/50 R18
- Specchietti esterni regolabili, ripiegabili e riscaldabili elettricamente con funzione Memory
- Tre porte

## Interni

- Ambient Light (in tonalità bianca)
- Applicazioni cromate ai tasti anteriori
- Appoggiabraccia centrale anteriore
- Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile
- Inserti decorativi "Pewter matt" alla consolle centrale e alle porte anteriori
- Rivestimento ai sedili in tessuto, motivo "Style"
- Sedili anteriori regolabili in altezza
- Specchietto di cortesia illuminato, nelle alette parasole
- Tappetini anteriori e posteriori
- Volante multifunzione in pelle

## Sicurezza

- ACC - Adaptive Cruise Control, incluso limitatore di velocità
- Airbag conducente e passeggero, con disattivazione airbag lato passeggero
- Airbag laterale anteriore
- Controllo elettronico stabilità ABS, ASR, EDS, MSR
- Dispositivo antiavviamento elettronico
- 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

## **Funzionale**

- 6 Altoparlanti
- Accesso facilitato "Easy Entry"
- Alzacristalli elettrici
- App-Connect con funzione Wireless, per Apple CarPlay e Android Auto
- Bluetooth
- Climatronic "Air Care Climatronic" con regolazione a 2 zone e filtro anti allergeni
- Digital Cockpit Pro
- Emergency Call
- Illuminazione laterale con proiettore
- 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" 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

## **Additional Equipment**

- Frangivento
- Radio
- Riconoscimento segnaletica stradale
- Service online, con unità di controllo operativa, con codice autoradio, senza connessione a dispositivo antiavviamento
- Supporto lombare elettrico per sedili anteriori

## Dati tecnici

### Consumo ed emissioni WLTP

#### Benzina

Consumo ciclo di prova basso:	8,10 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova medio:	6,40 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova alto:	5,70 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova extra alto:	6,90 l/100km <sup>1</sup>
Consumo ciclo di prova combinato:	6,60 l/100km <sup>1</sup>
Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo di prova combinato	150 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	mg/km
Emissioni- Idrocarburi incombusti	15,900 mg/km

## PRESTAZIONI

Velocità max	185 km/h
Accelerazione 0-100 km/h, s	12,300s

## MASSE

Tara min.	1.496 kg
Massa complessiva	1.860 kg
Massa in ordine di marcia	1.496 kg
Massa rimorchiabile con pendenza 12% e 8%	1.300 kg / 1.500 kg
Carico ammesso sul tetto	80 kg /

## DIMENSIONI ESTERNE

Passo	2.630 mm
Carreggiata anteriore min./max	1.540 mm / 1.548 mm
Carreggiata posteriore min./max	1.543 mm / 1.551 mm
Lunghezza min./max	4.271 mm / 4.286 mm
Larghezza min./max	1.811 mm / 1.811 mm
Larghezza compresi gli specchietti retrovisori esterni	2.018 mm
Altezza	1.527 mm

## DIMENSIONI INTERNE

Larghezza abitacolo sedili anteriori (spazio per le spalle)	1.494 mm
Larghezza abitacolo sedili posteriori (spazio per le spalle)	1.230 mm
Altezza abitacolo sedili anteriori (spazio per la testa)	1.016mm
Altezza abitacolo sedili posteriori (spazio per la testa)	967 mm
Capacità serbatoio	50l

## VOLUME VANO BAGAGLI

Capacità vano bagagli con schienale alzato	284 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 215/50 R18

Bridgestone - 13878

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows a standard EU energy label for tires. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERGY" in a bold, blue font with a lightning bolt symbol. Further right is a QR code. Below these elements, the brand name "BRIDGESTONE" is on the left and the model number "13878" is on the right. The tire size "215/50 R18 92 W" is listed on the left, and the tread pattern "C1" is on the right. The label is divided into three sections. The top-left section shows a tire and a fuel pump icon, with a vertical scale of energy efficiency from A (green) to E (red), where the tire is rated 'C'. The top-right section shows a tire on a wet surface with a rain cloud and raindrops, with a vertical scale from A (dark blue) to E (light blue), where the tire is rated 'A'. The bottom section shows a tire and a speaker icon with the text "71 dB" and "ABC", indicating the noise level. The regulation number "2020/740" is printed vertically on the right side of the label.

# Falken - 351322

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows a standard EU energy label for a tire. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERGY" in blue with a lightning bolt icon, followed by a QR code. Below this, the tire model "FALKEN FK453CC" and the number "351322" are listed. The tire size "215/50R18 92 W" and the speed class "C1" are also present. The label is divided into three sections: 1. Fuel Efficiency: A vertical scale from A (green) to E (red) with a black arrow pointing to C. 2. Wet Grip: A vertical scale from A (dark blue) to E (light blue) with a black arrow pointing to A. 3. Noise: A speaker icon with "67 dB" and a black arrow pointing to ABC. A small vertical text "2020/740" is at the bottom right of the label.