

# La tua Volkswagen

## Nuovo T-Roc



Volkswagen



### Nuovo T-Roc Life 2.0 TDI SCR 85 kW (115 CV) Manuale

Diesel

Manuale

Trazione anteriore

Potenza

85 kW (115 CV)

Consumo:

4,60 l/100km<sup>1</sup>

Emissioni:

122 g/km<sup>1</sup>

## Dettagli sul prezzo

### Nuovo T-Roc Life 2.0 TDI SCR 85 kW (115 CV) Manuale

32.600 €

Optionals

1.970 €

**Prezzo incl. IVA**

**34.570 €**

## Codice di configurazione

Potrai accedere più tardi alla configurazione usando il seguente codice:

**VDBNMSZC**

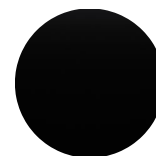
Questo codice scadrà in **90 giorni**

## Esterni

Deep Black perlato

Prezzo incl. IVA 825 €

---



## Cerchi

Cerchi in lega "Johannesburg" 7 J x 17" con superficie diamantata e pneumatici 215/55 R17

Prezzo incl. IVA 745 €

---



## Interni

Nero Titanio-Ceramique

erno sedili

Nero Titanio-Ceramique

plancia strumenti

Nero Titanio

moquette

Nero



# Optional

Videocamera per retromarcia "Rear view"

Prezzo incl. IVA 400 €

---

# Equipaggiamenti di serie

## Esterni

- Cerchi in lega "Johannesburg" 7 J x 17" con superficie diamantata
- Fari LED posteriori
- Fari anteriori a LED
- Gusci specchietti esterni e maniglie porte nel colore carrozzeria
- Illuminazione laterale con proiettore
- Mancorrenti neri
- Modenature nere nella parte inferiore delle porte
- Parabrezza in vetro atermico
- 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

- 6 Altoparlanti
- Appoggiatesta centrale anteriore
- Cassetto sotto il sedile anteriore destro
- Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile, con appoggiatesta centrale
- Inserti decorativi "Pewter matt" 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 tessuto, motivo "Life"
- 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 a tendina anteriori e posteriori ed airbag laterali anteriori
- Airbag conducente e passeggero, con disattivazione airbag lato passeggero
- Controllo elettronico stabilità con ausilio in controsterzo, ABS, ASR, EDS, MSR e stabilizzazione traino
- 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

## 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
- 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

## Additional Equipment

- Bulloni antifurto con sistema antifurto ampliato
- Videocamera per retromarcia "Rear view"

# Dati tecnici

## Consumo ed emissioni WLTP

### Diesel

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Consumo ciclo di prova basso:                      | 6,00 l/100km <sup>1</sup> |
| Consumo ciclo di prova medio:                      | 4,30 l/100km <sup>1</sup> |
| Consumo ciclo di prova alto:                       | 3,90 l/100km <sup>1</sup> |
| Consumo ciclo di prova extra alto:                 | 4,90 l/100km <sup>1</sup> |
| Consumo ciclo di prova combinato:                  | 4,60 l/100km <sup>1</sup> |
| Emissioni CO <sub>2</sub> ciclo di prova combinato | 122 g/km <sup>1</sup>     |

## MOTORE

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Tipologia motore                         | 4 cilindri - Ciclo Diesel |
| Cilindrata                               | 1.968                     |
| Potenza massima motore termico           | 85 kW (115 CV)            |
| Coppia massima motore termico, Nm        | 300 / 1.600 - 2.500       |
| Coppia massima combinata del sistema, Nm | 300Nm                     |
| Classe di emissione gas di scarico       | Euro 6d-ISC-FCM           |
| Tipologia cambio                         | Manuale 6 rapporti        |
| Emissioni particolato                    | 0,340 mg/km               |

## PRESTAZIONI

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Velocità max                | 187 km/h |
| Accelerazione 0-100 km/h, s | 10,400s  |

## MASSE

|   |                     |
|---|---------------------|
| Tara min.                                 | 1.419 kg            |
| Massa complessiva                         | 1.920 kg            |
| Massa in ordine di marcia                 | 1.419 kg            |
| Massa rimorchiabile con pendenza 12% e 8% | 1.500 kg / 1.800 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

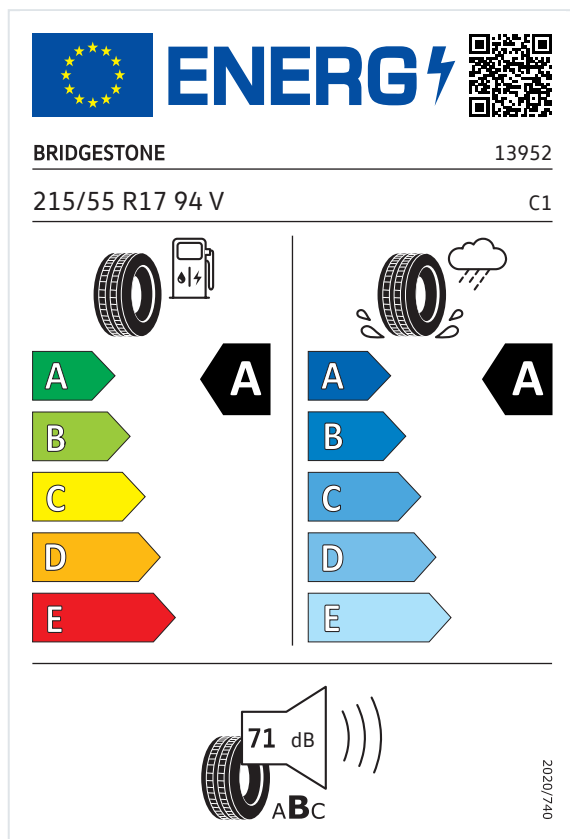
Michelin - 374250

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows a standard EU Energy label for tires. At the top left is the European Union flag. To its right is the word "ENERGY" in large blue letters with a lightning bolt symbol. Further right is a QR code. Below these elements, the brand "MICHELIN" and the model number "374250" are listed. The tire specification "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 provided, with a black arrow labeled 'A' pointing to the right. 2. Wet grip: A tire icon on a wet surface with rain clouds is shown. A scale of five arrows (A to E) is provided, with a black arrow labeled 'B' pointing to the left. 3. Noise: A tire icon and a speaker icon are shown. The noise level is indicated as "69 dB" and "ABC". A vertical text "2020/740" is located at the bottom right of the label.

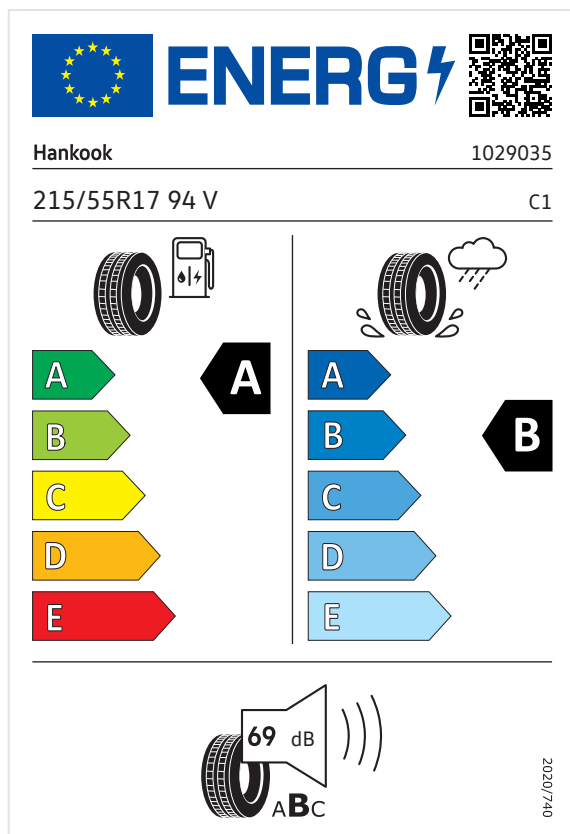
## Bridgestone - 13952

Regolamento Europeo (EU) 2020/740



## Hankook - 1029035

Regolamento Europeo (EU) 2020/740



# Continental - 0358217

Regolamento Europeo (EU) 2020/740

The image shows an energy label for a Continental 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 number "0358217" are listed. The tire size "215/55 R 17 94 V" and the speed class "C1" are also present. The label is divided into two main sections: fuel consumption and wet grip. Each section has a vertical scale from A (top) to E (bottom). The fuel consumption scale is on the left, with the tire's rating 'A' shown in a black arrow pointing to the top. The wet grip scale is on the right, with the tire's rating 'A' shown in a black arrow pointing to the top. Below these scales is a noise level indicator showing a speaker icon with "71 dB" and a scale from A to C. The text "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, 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 number "547003" are listed. The tire size "215/55R17 94 V" and the speed class "C1" are also present. The label is divided into two main sections: fuel consumption and wet grip. Each section has a vertical scale from A (top) to E (bottom). The fuel consumption scale is on the left, with the tire's rating 'A' shown in a black arrow pointing to the top. The wet grip scale is on the right, with the tire's rating 'A' shown in a black arrow pointing to the top. Below these scales is a noise level indicator showing a speaker icon with "70 dB" and a scale from A to C. The text "2020/740" is printed vertically on the right side.