



**Volkswagen T-Roc** 1.5 TSI SPORT DSG

**€ 25.900**



Cod. Esterno 1350309



58.783 Km



01/2024



110 KW (150 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Meccanico Sequenziale



5 posti



Bianco

## DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- ASR /Anti-Slip Regulation
- Abs
- Adaptive cruise control
- Airbag
- Airbag a tendina
- Airbag guida
- Alette parasole
- Altoparlanti 6
- Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori
- Antifurto immobilizer
- Assistente per partenze in salita
- Blocco differenziale
- Bocchette di aerazione posteriori

- Bracciolo anteriore
- Cambio al volante
- Cerchi in lega da 18
- Chiusura centralizzata
- Climatizzatore automatico a due zone
- Connessione iOS - Android
- Controllo della stabilità
- Copertura vano bagagli
- Cristalli atermici
- Fari a Led
- Fari automatici
- Fari posteriori a Led
- Freni a disco
- Freno di stazionamento elettrico
- Illuminazione abitacolo
- Impianto audio con radio digitale DAB
- Impianto audio con touchscreen
- Indicatore pressione pneumatici
- Indicatori di direzione integrati negli specchietti retrovisori
- Interni personalizzazione colori
- Kit emergenza
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Luci diurne
- Pacchetto sicurezza
- Personalizzazioni linea e stile
- Poggiatesta anteriori regolabili
- Pomello del cambio in pelle
- Porta USB
- Portaoggetti aggiuntivi
- Predisposizioni
- Proiezione LED specchietto
- Ready for VW Connect e VW Connect Plus
- Retrovisore interno auto-anabbagliante

- Sedili anteriori regolabili
- Sensore pioggia
- Sensori parcheggio anteriori e posteriori
- Servosterzo
- Sicurezza
- Sistema automatico di parcheggio
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di riconoscimento stanchezza guidatore
- Specchietti retrovisori elettrici - riscaldabili
- Start & Stop
- Streaming & Internet
- Strumentazione digitale con display
- Tappetini
- Tecnologia OCU
- Vetri scuri
- Volante regolabile

[Cod: 1350309-2978] [Veicolo: 427705]

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

2 ingressi USB-C anteriori	2 ingressi USB-C nella 2a fila con sola funzione di ricarica
ABS	ACC - Adaptive Cruise Control
ASR (sistema controllo trazione)	Airbag a tendina per i passeggeri anteriori
Airbag a tendina per i passeggeri posteriori	Airbag per conducente
Airbag per passeggero (disattivabile)	Alette parasole orientabili con specchietti di cortesia illuminati
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	App-Connect con funzione wireless disponibile per CarPlay (Apple), Android Auto (Google)
Appoggiatesta anteriori regolabili	Attrezzi di bordo
Bocchette di aerazione posteriori	Bracciolo centrale anteriore con vano portaoggetti regolabile in altezza e lunghezza
Cassetto portaoggetti sotto sedile anteriore destro	Cerchi in lega grange hill 7 J x 18" black con pneumatici 215/50 con resistenza al rotolamento super ottimizzata
Chiusura centralizzata con telecomando	Climatizzatore automatico bizona air care climatronic con

	filtro anti allergeni
Controllo Elettronico Stabilità (ESC)	Cristalli posteriori e lunotto oscurati
Dashpad e inserti in pewter matt	Digital Cockpit da 8"
Dispositivo antiavviamento elettronico	EDS
Emergency Call	Fatigue detection
Freni a disco anteriori e posteriori	Freno di stazionamento elettronico Auto Hold
Front Assist con frenata di emergenza City Emergency Brake e riconoscimento pedoni	Funzione Coming Home e Leaving Home
Gruppi ottici anteriori con tecnologia LED	Gruppi ottici posteriori a LED
Hill Start Assist	Indicatori di direzione laterali integrati negli specchietti retrovisori esterni
Light assist	Luci di lettura a LED anteriori e posteriori
Luci diurne a LED	MSR
Modanature nere	Park Assist - sistema di parcheggio automatico
Park Pilot - sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Piano di copertura vano bagagli regolabile in altezza ed estraibile
Pomello del cambio in pelle	Predisposizione ISOFIX
Predisposizione per telefono cellulare con Bluetooth	Proiezione LED specchietto
Radio ready 2 discover con display touchscreen 8" (predisposizione per la navigazione)	Ready for VW Connect e VW Connect Plus
Ricezione radio digitale DAB+	Rivestimento porte in tessuto
Sedili anteriori comfort con regolazione in altezza	Sedili in tessuto in Nero Titanio / Black Oak
Sei altoparlanti	Sensore pioggia
Servosterzo elettromeccanico in funzione della velocità	Sistema Start & Stop con recupero dell'energia in frenata
Sistema di assistenza mantenimento della corsia lane assist	Specchietti retrovisori esterni regolabili, riscaldabili e richiudibili elettricamente
Specchietto retrovisore interno schermabile automaticamente	Spia di controllo della pressione pneumatici
Spia e segnale acustico cinture di sicurezza anteriori e posteriori non allacciate	Streaming & Internet (volume dati disponibile a pagamento)
Tappetini anteriori e posteriori in materiale riciclato	Tecnologia OCU (Online Connectivity Unit)
Tire Mobility Set (kit riparazione gomma)	Triangolo d'emergenza e kit primo soccorso
Vetri atermici	Volante multifunzione in pelle con palette
Volante regolabile in altezza e profondità	

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi di carburante combinati	6,2 l/100km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	141 g/km <sup>(1)</sup>
Classe emissioni	EURO6

---

*I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.*

*(1) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

