



Volkswagen T-Roc 1.5 TSI ACT DSG STYLE

BLUEMOTION TECHNOLOGY

€ 25.800



Usato Certificato



37.950 Km



6/2021



110 KW (150 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Bianco

DESCRIZIONE

SUP - GG101GB

PREZZO RISERVATO CON PIANO FINANZIARIO!

SCOPRI LA DISPONIBILITÀ IN TEMPO REALE SUL NOSTRO SITO WWW.SUPERAUTOSPA.IT

Questa vettura gode del Programma *Usato Certificato*: oltre 110 Controlli tecnici di qualità e *garanzia totale* della vettura a livello Europeo!

Volkswagen T-Roc 1.5 TSI ACT Style 150CV DSG

Immatricolata: 06/2021

Km: 37.950

Motore: 1.5 TSI ACT 150CV (110kw)

Trazione: Anteriore

Colore: White Silver

Offriamo finanziamenti a tassi agevolati e valutiamo la **permuta** di vetture usate in rientro.

N.B. Le informazioni fornite sono accurate, tuttavia potrebbero contenere delle imprecisioni involontarie. Pertanto la descrizione degli optionals della vettura presente in questa pagina, deve essere verificata preventivamente in sede contrattuale.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Ruota di scorta in acciaio di dimensioni ridotte 3,5J x 18" T125/70 R18 / Decade Kit antiforatura	Tech pack
--	-----------

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

2 Slot USB (compatibili iPod/iPhone)	3 appoggiatesta posteriori, ribassabili
ABS	Accensione autom. fari con funzione "Coming/Leaving Home"
Adaptive Cruise Control (ACC)	Airbag anteriore passeggero con disattivazione
Airbag guida e passeggero con sist disattiv. airbag passeggero	Airbag laterali anteriori
Airbag per la testa a tendina	Alzacristalli elettrici anteriori
Alzacristalli elettrici posteriori	App Connect
Appoggiabraccia anteriore	Appoggiatesta anteriori
Cambio meccanico sequenziale a controllo elettronico/ DSG	Cerchi in lega da 17"
Chiusura centralizzata con radiocomando	Cinture di sicurezza ant. automatiche a 3 punti
Climatizzatore manuale con filtro anti allergeni	Cromo & Style Pack
Display multifunzione	ESC+ABS, ASR, EDS, MSR
Fari fendinebbia con luce direzionale	Fatigue Detection
Front Assist	Funzione "Coming Home/Leaving Home"
Gruppi ottici post. a LED	Hill-Holder
Indicatori di direzione integrati nei retrovisori esterni	Interni in tessuto
Lane Assist (Sist. di assistenza al mantenimento di corsia)	Luci diurne a LED
Pacchetto luce e visibilità	Park Pilot - Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Piano di copertura vano bagagli ribaltabile ed estraibile	Pomello del cambio in pelle
Predisposizione fissaggio seggiolino bambino norma "Isofix"	Pretensionatore cinture anteriori
Radio "Ready2Discover" da 8"	Ready for We Connect e We Connect Plus
Ricezione Radio Digitale DAB+	Sedile posteriore con schienale divisibile asimmetricamente e ribaltabile
Sensore pioggia	Servosterzo elettromeccanico
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettronicamente	Spia di controllo pressione pneumatici

Spia e segnale acustico cinture di sicurezza ant. e post. non allacciate

Tergilunotto con regolazione di intermittenza

Tire Mobility Set (kit riparazione pneumatici)

Volante multifunzionale in pelle

Volante regolabile in altezza e profondità

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,6 l/100km ⁽²⁾
---------------------------------	----------------------------

Consumi urbani	6,8 l/100km ⁽²⁾
----------------	----------------------------

Consumi extra urbani	4,9 l/100km ⁽²⁾
----------------------	----------------------------

Emissioni CO2 combinate	127 g/km ⁽²⁾
-------------------------	-------------------------

Classe emissioni	EURO6
------------------	-------

I prezzi 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 riportato 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 CO₂" 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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.