



AUTO NUOVA

**Volkswagen T-Cross** 1.0 TSI LIFE

**€ 26.400**



70 KW (95 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

## DESCRIZIONE

SUP- 002753

*\*Volkswagen T-Cross Life 1.0 TSI 70KW 95CV \**

Prezzo Promo per il mese di Marzo, condizione riservata a clienti privati e aderendo al Progetto Valore Volkswagen!

IPT escluso.

## ESTENSIONE DELLA GARANZIA IN OMAGGIO PER ULTERIORI DUE ANNI

### **Veicolo nuovo in pronta consegna**

Motore: 1.0 TSI 70KW 95CV

Cambio: Manuale

Trazione: Anteriore

Colore: Deep Black perlato

**Garanzia Ufficiale Volkswagen per 24 mesi.**

**Finanziamenti** a tassi agevolati, valutiamo la **permuta** di vetture usate in rientro.

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

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Cerchi in lega "Bangalore" 6½J X 17"	Cristalli posteriori e lunotto oscurati
Tech Pack	

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

"Park Pilot": Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	2 Ingressi USB-C anteriori
2 Ingressi USB-C nella 2a fila con sola funzione di ricarica	6 altoparlanti
ACC - Adaptive Cruise Control, incluso limitatore di velocità	Airbag a tendina per passeggeri anteriori e posteriori
Airbag per conducente e passeggero (lato passeggero disattivabile)	Alette parasole orientabili con specchietto di cortesia
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	App-Connect con funzione Wireless, per Apple CarPlay e Android Auto
Appoggiabraccia centrale anteriore	Appoggiatesta (3) posteriori
Attivazione automatica luce di marcia	Bluetooth
Bracciolo ant. con vano portaoggetti regolabile in altezza e profondità con 2 ingressi USB-C post.	Cassetto sotto il sedile ant. dx
Cerchi in lega "Nottingham" 6J x 16"	Chiamata di emergenza
Chiusura centralizzata con telecomando e 2 chiavi estraibili a radiofrequenza	Climatizzatore manuale
Controllo Elettronico Stabilità (ESC) con assistente di controsterzata (DSR), ABS, ASR, EDS e MSR	Digital Cockpit da 8"
Display multifunzione "Plus"	Dispositivo antiavviamento elettronico
Divano posteriore con schienale divisibile e ribaltabile	Divano posteriore non sdoppiabile, schienale divisibile e ribaltabile
Fari LED posteriori	Fari anteriori a LED
Fatigue Detection - Rilevatore di stanchezza del conducente	Freni a disco anteriori
Front Assist con frenata d'emergenza	Front Assist con frenata di emergenza City Emergency Brake e riconoscimento pedoni e ciclisti
Funzione "Coming Home/Leaving Home"	Gusci specchietti retrovisori esterni e maniglie porte nel colore carrozzeria
Illuminazione del vano bagagli	Illuminazione laterale con proiettore
Impugnatura freno a mano in pelle	Indicatori di direzione laterali integrati negli specchietti retrovisori esterni
Lane Assist - Sistema di mantenimento corsia - con assistente al traffico	Luci diurne a LED

Luci diurne con gestione aut. delle luci come le funzioni Coming Home e Leaving Home	Mancorrenti neri
Mirror Pack - Specchietti retrovisori esterni riscaldabili, regolabili e ripiegabili elettricamente	Modanature nere
Parabrezza in vetro atermico	Paraurti in colore carrozzeria
Piano di copertura vano bagagli regolabile su 2 livelli	Pneumatici 205/60 R16 a bassa resistenza al rotolamento
Pomello della leva cambio in pelle	Predisposizione ISOFIX, per seggiolini I-Size (fissag.2 seggiolini) e ancoraggio lato passeggero
Predisposizione per navigatore satellitare "Discover Media"	Presa di corrente 12 V anteriore
Radio	Radio "Ready2Discover" con display touchscreen da 8"
Ready for VW Connect e VW Connect Plus	Ricezione Radio Digitale DAB+
Riconoscimento della segnaletica stradale	Rilevatore di corsia
Rivestimento sedili in tessuto, motivo "Life"	Schienale sedile passeggero anteriore completamente ribaltabile
Sedile posteriore scorrevole (14 cm)	Sedili anteriori reg. in altezza
Sistema Start/Stop con sistema di recupero dell'energia in frenata	Specchietti retrovisori esterni e maniglie porte verniciati nel colore carrozzeria
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente	Specchietto retrovisore esterno lato conducente asferico
Specchietto retrovisore esterno lato passeggero convesso	Spia di controllo pressione pneumatici
Stabilizzazione del rimorchio (TSA)	Streaming & Internet (volume dati a pagamento)
Tappetini anteriori e posteriori in materiale riciclato	Tasche portaoggetti negli schienali dei sedili anteriori
Tecnologia OCU (Online Connectivity Unit)	Tire Mobility Set (kit riparazione pneumatici)
Travel Assist	Vano portaoggetti con luce
Vano portaoggetti sotto il sedile passeggero	Vetro atermico laterale e posteriore
Volante multifunzionale in pelle	Volante regolabile in altezza e profondità

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	- (2)
Consumi urbani	- (2)
Consumi extra urbani	- (2)
Emissioni CO2 combinate	110 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*

<sup>(1)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.

<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.