



Volkswagen T-Cross 1.0 TSI 110 CV ADVANCED

25.500 €



Externe Id 2178

| | |
|--|------------------|
| | 4.478 Km |
| | 11/2022 |
| | 81 kW (110 PS) |
| | Benzin EURO6 |
| | SUV 5 T. |
| | manuell |
| | 5 Sitze |
| | MwSt. ausweisbar |
| | Weiß |

BESCHREIBUNG

[N75589]

I nostri PREZZI sono REALI, SENZA COSTI NASCOSTI, ad esclusione del passaggio di proprietà, quota variabile in base alla provincia dell'acquirente. Auto Brenner Spa è da anni punto di riferimento per i marchi Volkswagen, Volkswagen Veicoli commerciali e Volkswagen Usato certificato in Alto Adige.

Prenota un APPUNTAMENTO, ti aspettiamo per:

- TEST DRIVE GRATUITI
- VALUTAZIONE senza impegno della TUA PERMUTA
- Preventivi Personalizzati anche con PROGETTO VALORE VOLKSWAGEN, che ti consente di guidare un'auto Volkswagen SEMPRE NUOVA scegliendo il modello che preferisci e CAMBIANDOLA quando desideri!
- Servizi di ASSISTENZA, ASSICURAZIONI ed estensioni di GARANZIA

Contattaci per verificare la disponibilità dell'auto.

Hai un'auto usata da permutare? Scrivici marca, modello, allestimento, motorizzazione, Km percorsi, data immatricolazione e condizioni generali dell'auto.

Visita il nostro sito <https://www.autobrenner.it/vw-usatocertificato/> e scopri le nostre offerte di auto nuove, Km0 e usate!

La dotazione tecnica e gli accessori indicati nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai diversi portali.

Auto Brenner Spa declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

I valori relativi ai consumi di carburante e alle emissioni specifiche di Co2 indicati sono riferiti alla vettura in allestimento di serie e possono essere suscettibili di variazioni a seconda del tipo di trasmissione (automatica o manuale), della misura dei pneumatici e degli

accessori presenti come optional sul veicolo. Ulteriori informazioni sui consumi ed emissioni sono reperibili nella guida sul consumo di carburante e sulle emissioni specifiche delle autovetture nuove, scaricabile dal sito www.mise.gov.it

FAHRZEUGAUSSTATTUNG

| | |
|--|--|
| Climatizzatore automatico bizona "Air Care Climatronic" | Light Pack |
| Park Pilot - Sensori di parcheggio anteriori e posteriori con frenata d'emergenza in fase di manovra | Ruota di scorta in acciaio di dimensioni ridotte da 18" con pneumatici da 125/70 |
| Tech Pack | Videocamera per retromarcia "Rear View" |
| Volkswagen Extra Time 2 anni fino a 40.000 km | |

SERIENAUSSTATTUNG

| | |
|---|---|
| 2 Prese USB-C anteriori | 2 Prese USB-C nella 2a fila con sola funzione di ricarica |
| ABS | ACC "Adaptive Cruise Control" - Regolazione automatica della distanza |
| ASR (sistema controllo trazione) | Airbag a tendina per i passeggeri anteriori |
| Airbag a tendina per i passeggeri posteriori | Airbag laterali anteriori |
| Airbag per conducente | Airbag per passeggero (disattivabile) |
| Alette parasole orientabili con specchietto di cortesia | Altoparlanti (6) |
| Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori | Appoggiatesta posteriori (3) |
| Assistente di controsterzata (DSR) | Attivazione automatica luce di marcia |
| Bluetooth | Bracciolo centrale anteriore con vano portaoggetti regolabile in altezza e profondità con 2 ingressi USB-C di ricarica posteriori |
| Cerchi in lega leggera "Chesterfield" 6,5 J x 17" con pneumatici 205/55 R17 a bassa resistenza al rotolamento | Chiamata di emergenza |
| Chiusura centralizzata con telecomando e 2 chiavi estraibili a radiofrequenza | Climatizzatore Manuale |
| Controllo Elettronico Stabilità (ESC) | Cristalli laterali posteriori e lunotto oscurati |
| Dashboard con inserti decorativi "LIZARD" | Digital Cockpit Pro da 10,25" |
| Dispositivo antiavviamento elettronico | Divano posteriore con schienale divisibile e ribaltabile |
| EDS (Bloccaggio elettronico del differenziale) | Fari Fendinebbia Con Funzione Cornering |
| Fari anteriori a LED | Fari posteriori a LED |
| Fatigue Detection - Rilevatore di stanchezza del conducente | Freni A Disco Posteriori |
| Freni a disco anteriori | Front Assist - Frenata automatica (con frenata di emergenza City Emergency Brake) e riconoscimento pedoni e ciclisti |
| Funzione Coming Home e Funzione Leaving Home | Illuminazione diffusa |
| Illuminazione vano bagagli | Impugnatura leva freno a mano in pelle |
| Indicatori di direzione laterali integrati negli specchietti retrovisori esterni | Lane Assist - Sistema di assistenza al mantenimento della corsia |

| | |
|--|--|
| Listelli cromati ai finestrini laterali | Luce interna nel vano piedi (anteriore) |
| Luci diurne a LED | MSR (regolazione coppia in fase di rilascio) |
| Mancorrenti cromati | Mirror Pack |
| Paraurti con listello cromato | Piano di copertura vano bagagli regolabile su 2 livelli |
| Pomello del cambio in pelle | Predisposizione ISOFIX anche per seggiolini I-Size (dispositivo per il fissaggio di 2 seggiolini) e ancoraggio anteriore lato passeggero |
| Presa di corrente 12 V anteriore | Radio "Ready2Discover" con display touchscreen 8" (predisposizione per la navigazione) |
| Ready for We Connect e We Connect Plus | Ricezione radio digitale DAB+ |
| Rivestimento sedili in tessuto "HEXALINK" | Schienale del passeggero anteriore completamente ribaltabile |
| Sedile conducente e passeggero regolabili in altezza | Sedile posteriore scorrevole (14cm) |
| Sedili anteriori comfort | Sistema Start/Stop Con 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 | Streaming & Internet (volume dati disponibile a pagamento) |
| Supporto lombare a regolazione manuale per i sedili anteriori | Tappetini anteriori e posteriori in materiale riciclato |
| Tasche portaoggetti agli schienali dei sedili anteriori | Tecnologia OCU (Online Connectivity Unit) |
| Tire Mobility Set (kit riparazione pneumatici) | Vano portaoggetti con luce |
| Vano portaoggetti sotto il sedile lato passeggero | Vetri atermici |
| Volante multifunzione in pelle | Volante regolabile in altezza e profondità |
| Stabilizzatore del rimorchio TSA | |

VERBRAUCHSANGABEN UND CO₂-EMISSIONEN

| | |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Kraftstoffverbrauch komb. | 5,8 l/100km ⁽²⁾ |
| Kraftstoffverbrauch innerorts | 5,8 l/100km ⁽²⁾ |
| Kraftstoffverbrauch außerorts | 4,3 l/100km ⁽²⁾ |
| CO ₂ -Emissionen komb. | 110 g/km ⁽²⁾ |
| CO ₂ -Emissionen | EURO6 |

Die auf der Webseite angezeigten Preise sind unverbindlich und können Änderungen unterliegen; deshalb bitten wir Sie, auf die Angaben zu achten, die Sie beim Termin im Autohaus bekommen, da nur der Preis, der schlussendlich im Angebot steht, verbindlich ist.

⁽¹⁾ Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw,

sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

⁽²⁾ Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG: Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de/co2) unentgeltlich erhältlich ist.