

FIAT

PROMOZIONE

FIAT 500X 1.6 MULTIJET 120 CV DCT CROSS

IVA non deducibile

€ 18.500



- 68.000 Km
- 9/2021
- 88 KW (120 CV)
- Diesel EURO6
- SUV 5 p.
- Cambio Meccanico Sequenziale
- 5 posti
- Garanzia
- Rosso

DESCRIZIONE

vettura in perfetto stato tagliandata
finanziabile

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Airbag frontale lato guida	Airbag frontale lato passeggero
Airbag laterali	Airbag laterali protezione testa a tendina
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	Barre longitudinali portatutto colore grigio opaco
Calotte specchi esterni verniciate in tinta carrozzeria	Cambio robotizzato DCT
Cerchi in lega 17" disegno specifico Off-road look	Chiusura/apertura porte con telecomando
Cinture di sicurezza anteriori regolabili	Climatizzatore manuale con filtro antipolline
Comandi audio al volante	Cristalli posteriori scuri (vetri privacy)
Cruise Control con limitatore di velocità	Disattivazione airbag lato passeggero
Display multifunzione da 3,5" con tecnologia TFT	ESC Controllo elettronico stabilità con ASR/MSR, Hill Holder, ABS+EBD, ERM e DST
Fari fendinebbia con funzione cornering	Fascia plancia specifica texturizzata con finitura grigio opaco

Freno di stazionamento elettrico	Interni in tessuto
Kit gonfiaggio/riparazione pneumatici (Fix&Go)	Lane Assist (warning superamento corsia)
Maniglie porta, modanatura frontale e modanatura portellone con finitura cromo	Mood Selector (selettore modalità di guida)
Parabrezza acustico termico	Paraurti specifici Off-Road con scudo di protezione
Presa di corrente 12V	Riscaldatore aggiuntivo elettrico
Sedile guida con regolazione in altezza	Sedile posteriore con schienale sdoppiato 60/40
Specchi retrovisori esterni regolabili elettricamente con funzione sbrinamento	Spoiler posteriore
Start&Stop	TPMS (sistema di monitoraggio pressione pneumatici)
Tasche retroschienale lato guida e passeggero	Terminale di scarico cromato
Uconnect Radio 5" touchscreen Bluetooth audio streaming con DAB	Vernice pastello
Volante con rivestimento in tecno-pelle	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,1 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	4,7 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,8 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	113 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-c02-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-c02-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.