










FIAT

AUTO AZIENDALE

FIAT 500X 1.0 T3 120 CV BUSINESS

€ 12.900



-  114.000 Km
-  5/2019
-  88 KW (120 CV)
-  Benzina EURO6
-  SUV 5 p.
-  Cambio Manuale
-  5 posti
-  IVA esposta
-  Grigio scuro

DESCRIZIONE

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Airbag frontale lato guida	Airbag frontale lato passeggero
Airbag laterali	Airbag laterali protezione testa a tendina
Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori	Bracciolo anteriore
Cambio manuale a 6 marce	Cinture di sicurezza anteriori regolabili
Climatizzatore automatico	Comandi audio al volante
Cruise Control con limitatore di velocità	Digital Radio DAB
Disattivazione airbag lato passeggero	Display multifunzione da 3,5" con tecnologia TFT
Drive Mood Selector (selettore modalità di guida)	ESC Controllo elettronico stabilità con ASR/MSR, Hill Holder, ABS+EBD, ERM e DST
Fari fendinebbia con funzione cornering	Fascia plancia in tinta carrozzeria
Fascia plancia specifica texturizzata con finitura grigio opaco	Freno di stazionamento elettrico
Interni specifici con tessuto centrale look tridimensionale e inserti ecopelle	Keyless Entry/Keyless Go (sistema apertura porte e avviamento senza chiave)
Kit gonfiaggio/riparazione pneumatici (Fix&Go)	Lane Assist (warning superamento corsia)

Luci diurne (DRL) a LED	Maniglie porta, modanatura frontale e modanatura portellone con finitura cromo satinato
Paraurti specifici Off-Road con scudo di protezione	Predisposizione Apple Car Play / Compatibilità per Android Auto
Presa di corrente 12V	Radio Uconnect 7" HD Live
Riscaldatore addizionale elettrico	Sedile guida con regolazione in altezza
Sedile guidatore con regolazione lombare elettrica	Sedile posteriore con schienale sdoppiato 60/40
Sensori di parcheggio	Sensori di parcheggio posteriori
Specchi retrovisori esterni regolabili elettricamente con funzione sbrinamento	Specchi richiudibili elettricamente
Start&Stop	TPMS (sistema di monitoraggio pressione pneumatici)
Traffic sign recognition	Uconnect Radio NAV 7" touchscreen Bluetooth audio streaming
Volante con rivestimento in tecno-pelle	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	7,0 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	5,0 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	133 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 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.