



PROMOZIONE

Ford B-Max 1.5 TDCI BUSINESS TITANIUM 75CV E6

€ 9.900



	76.520 km
	01/2016
	1.498 cc da 75 CV
	Diesel EURO6
	Monovolume 5 p.
	Cambio Manuale
	5 posti
	1 proprietario
	Bianco

DESCRIZIONE

La vettura è stata sottoposta a numerosi controlli di qualità e si trova in perfette condizioni meccaniche e di carrozzeria. È stato effettuato il Tagliando e vengono riconosciuti 12 Mesi di Garanzia.

L'acquisto è Finanziabile e si accettano vetture in Permuta o Rottamazione.

I prezzi sono da considerarsi passaggio di proprietà e spese di agenzia escluse.

Il prezzo indicato è valido per l'acquisto di una vettura usata presso una delle sedi Autostar Flaminia S.p.A. a condizione che venga erogato un finanziamento comprensivo di polizza furto e incendio e credito protetto.

Autostar Flaminia Spa è concessionaria ufficiale Ford, Volvo e Jaguar-Land Rover e da oltre cinquant'anni rappresenta una delle maggiori realtà sul Mercato dell'Automotive.

Per maggiori informazioni sulla vettura contattare il numero 06.33235777 oppure mediante WhatsApp allo 342 7425917, dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 18:00.

Le condizioni economiche dell'esempio finanziario, in particolare in termini di tassi applicati (TAN e TAEG) e importo delle rate mensili, potranno subire variazioni in funzione della valutazione del suo profilo finanziario effettuata dalla Finanziaria in fase di istruttoria, o in caso di richiesta di un prodotto/importo/durata diverso o di adesione ad un prodotto assicurativo facoltativo.

Queste informazioni NON sono le informazioni precontrattuali previste dal D.Lgs. 21/2014, ma una semplice indicazione sommaria del veicolo offerto, che dovrà essere completata da specifiche informazioni precontrattuali fornite dal Venditore proponente prima che assumiate impegni.

Autostar Flaminia S.p.A. declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

*L'importo della valutazione di una vettura usata dipende dall'indice di degrado della vettura stessa e sarà definita in sede di

controperizia. L'indice di degrado dipende da fattori come la data d'immatricolazione, il chilometraggio, lo stato della carrozzeria, degli interni, delle componenti meccaniche dell'auto, etc.

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

7 AIRBAG (frontale/laterale guidatore e passeggero- a tendina anteriori e posteriori- ginocchia guidatore)	ABS (sistema antibloccaggio in frenata) + EBD (distribuzione automatica della frenata)
Alzacristalli anteriori & posteriori elettrici - "one touch" salita e discesa	Antifurto passivo immobilizer PATS
Assistenza alla partenza in salita (HLA - hill launch assist - non disponibile sul 1.4 benzina 90cv)	Attacchi di sicurezza Isofix integrati nei sedili posteriori
Avisatore acustico mancato inserimento cinture di sicurezza anteriori	Bracciolo guidatore e bracciolo centrale posteriore
Cerchi in acciaio 15" con copriuota	Cinture di sicurezza posteriori (tre) a tre punti di ancoraggio
Climatizzatore Manuale	Computer di bordo
Console comandi alzacristalli elettrici integrata nella portiera lato guida	Controllo di velocità di crociera con limitatore di velocità
EBA (assistenza alla frenata d'emergenza) - ESP (controllo elettronico della stabilità) - TCS (controllo della trazione)	Easy Fuel (sistema di rifornimento senza tappo)
Fari "Follow Me Home" (a spegnimento ritardato)	Fari Fendinebbia Anteriori
Fold Flat System - sedili posteriori abbattibili 60/40 e sedile anteriore passeggero ribaltabile	Ford ECOmode-informazioni e consigli per uno stile di guida ecosostenibile
Ford Easy Access Door System - Montante B integrato nelle portiere 'sliding doors' posteriori	Griglia anteriore in nero lucido con cornice cromata
Illuminazione interna a diffusione ambientale	Indicatore cambio marcia
Interruttore PADI - disattivazione airbag passeggero anteriore	Kit Riparazione Pneumatici
Linea di cintura cromata	Luci di cortesia anteriori e posteriori
Maniglie interne su portiere posteriori	Maniglie portiere- Maniglia portellone- Paraurti in tinta carrozzeria
Pedaliera e piantone dello sterzo collassabili	Piano di carico del bagagliaio regolabile in altezza
Poggiatesta anteriori e posteriori (tre) regolabili in altezza	Pomello del cambio rivestito in pelle
Porta occhiali sopra la portiera lato guida	Power Start (pulsante di accensione)
Proiettori alogeni con luci diurne a LED	Radio Radio CD/MP3 - comandi al volante - AUXin & USB - 6 altoparlanti - Applink
Retrovisore interno per controllo dei bambini	Retrovisori elettrici/riscaldabili in tinta carrozzeria e con indicatori di direzione integrati
Sedile guida regolabile a 4 vie (in altezza e profondità)	Sedile lato guida con supporto lombare regolabile
Sedile passeggero anteriore regolabile a 2 vie (in profondità)	Servosterzo elettrico assistito EPAS
Sistema di rilevamento perdita pressione pneumatici (DDS - deflation display system)	Tappetini anteriori in velluto
Tappetini in velluto posteriori	Torque Vectoring control-controllo dinamico della trazione in curva

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,1 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	4,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	3,8 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	103 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-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.