



BMW – Serie 2 A.T. (F45) 22.700 Eur.

Serie 2 225xe iPerformance auto 4x4 Navi Fari LED EURO6D-Temp

SCHEDA TECNICA :

Km reali:	40.000km	Immatricolazione:	09/2019
Alimentazione:	Elettrica/Benzina	Potenza:	100,0(KW) 136 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	1499cc
Posti:	5	Colore:	Blu/Azzurro
Telaio:	WBA6Y310407E64600		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Cambio automatico/sequenziale a 6 rapporti Steptronic

Sistema di navigazione satellitare Business con monitor HD touch da 6,5"

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

Radio digitale DAB e DAB+

Fari Bi-LED

Park Distance Control (PDC) anteriore e posteriore

Trazione integrale permanente (4x4)

Cerchi in lega da 17 pollici

Cruise control con speed limiter

Portellone posteriore ad azionamento elettrico

Sensore luci

Sensore pioggia

Active Guard: Sistema di avvertimento anti-tamponamento con preparazione alla frenata di emergenza

Climatizzatore automatico Bi-Zona

Performance Control (differenziale autobloccante elettronico)

Ingresso AUX e USB

Attacchi ISOFIX

Specchi regolabili e riscaldabili elettricamente

Volante in pelle multifunzione

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Sensori di parcheggio posteriori
Airbag passeggero	Airbag laterali
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Start/Stop Automatico	Fari Xenon
Controllo automatico trazione	Bluetooth
Isofix	Sensore di luminosità
MP3	Sensori di parcheggio anteriori
Sensore di pioggia	Bracciolo
Autoradio digitale	Fari LED
Luci diurne LED	Volante in pelle
Frenata d'emergenza assistita	Sistema di controllo pressione pneumatici
USB	Volante multifunzione
ABS	Climatizzatore
Cerchi in lega	Chiusura centralizzata
Climatizzatore automatico	Cruise Control
Luci diurne	ESP
Immobilizzatore elettronico	Autoradio
Sistema di navigazione	Sedile posteriore sdoppiato
FAP	Fari direzionali
Airbag conducente	Airbag testa
Specchietti laterali elettrici	

DIMENSIONI :

altezza:1.556 m	Carrozzeria:multispazio
larghezza:1.800 m	lunghezza:4.354 m
massa:1735 Kg	Normativa:Euro6.d tmp (2016/427) e seguenti
numero porte:5	numero posti:5
Passo:2.670 m	Potenza fiscale:16 cv

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):6.7 s	Capacità serbatoio:36 l
Consumo (urbano):2.3 l/100 km	Consumo (extraurbano):2.0 l/100 km
Consumo (misto):2.1 l/100 km	Coppia:22.4 Kgm
Emissioni (ciclo misto):52.0 g/km	Numero marce:6
Rapporto potenza massa:57,637	Trazione:Integrale
Velocità massima:202 km/h	Potenza:136 cv/100,0 kw

Note:

(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-e-dizione-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-co2-e-dizione-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.