



AUTO NUOVA

BMW X1 SERIE X XDRIVE25E SPECIAL EDITION

€ 46.714



180 KW (245 CV)



Ibrida EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Bianco

SPECIAL CAR SPA

Cod. Esterno N-13204

DESCRIZIONE

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

BARRE PORTATUTTO SUL TETTO IN

BULLONE ANTIFURTO

CERCHI IN LEGA LEGGERA DA 19`S

CODICE INTERNO

PREMIUM PACKAGE

PREPARAZIONE DRIVING ASSISTANT

VETRI POSTERIORI E LUNOTTO OSC

XLINER

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

2 chiavi-telecomando per chiusura centralizzata, apertura/chiusura finestrini e vano bagagli con chiave di emergenza integrata

Active Guard

Airbag frontali per guidatore

Airbag frontali per passeggero anteriore

Airbag laterali per guidatore

Airbag laterali per la testa per prima fila di sedili

Airbag laterali per la testa per seconda fila di sedili

Airbag laterali per passeggero anteriore

Alette parasole per guidatore e passeggero

Attacchi i-Seat per sedile passeggero anteriore

Attentiveness assistant

Avvisatore acustico per pedoni

BMW Connected Drive services	BMW Intellingent Emergency Call
BMW Live Cockpit Plus	BMW Teleservice
BMW iDrive	Badge con nome modello sul portellone posteriore lato destro
Barre longitudinali in alluminio satinato	Barre portatutto
Bracciolo anteriore con pannello di controllo integrato	Brake Assist System
Calotte retrovisori laterali in tinta carrozzeria con indicatore di direzione a LED integrato e base nera	Cambio automatico DCT a 7 rapporti con doppia frizione
Cerchi in lega da 18" aerodinamici style 866 lightning grey bicolore con pneumatici 225/55 R18 + bullone antifurto	Cerchi in lega da 19" style 867 V-spoke midnight grey bicolore con pneumatici sportivi 245/45 R19 + bullone antifurto
Chrome Line esterna alluminio satinato BMW Individual	Cintura Nera verniciata in contrasto colore (Grigio Scuro)
Climatizzatore automatico bi-zona	Comandi multifunzione al volante
Cornering Brake Control	Cornice della griglia del radiatore in Pearl Chrome
Cornici dei finestrini in nero opaco	Crash sensor
DSC controllo elettronico della stabilità	Dynamic Cruise Control (non adattivo)
Elementi di rivestimento del paraurti, anteriore / posteriore e sulle fiancate in pearl chrome	Fari Bi-led
Fast charging cable Professional	Finestrini apribili elettricamente
Freno a mano elettrico	Garanzia aggiuntiva BEST4
Griglia BMW con listelli neri in Black High Gloss e cornice cromata	Gruppi ottici posteriori con tecnologia LED
Indicatore di pressione pneumatici (RDC)	Interni in Venganza Black / Black
Listelli di rivestimento del tetto verniciati nel colore del veicolo	Luci di benvenuto e home lights
Luci di stop con lampeggio in caso di frenata di emergenza	Luci interne
Maniglie delle porte con accenti specifici della linea in Pearl Chrome	Maniglie delle portiere integrate nella carrozzeria
Modanature interne Quarz Silver	Modanature interne in nero lucido
Montante B in nero opaco	My Modes Personal, Efficient, Sport
Pacchetto luci interne	Pannello strumenti Luxury
Paraurti in tinta carrozzeria	Parking Assistant
Performance control	Personal e-SIM
Portellone posteriore automatico	Premium package
Presca 12V e luce nel lato destro del vano bagagli	Presca 12V nella consolle centrale, 2 prese USB Type C nella consolle centrale e 2 prese USB Type C della consolle posteriore
Protezione antincastro visiva anteriore e posteriore in Pearl Chrome	Radio digitale terrestre DAB e DAB+ (digital audio broadcasting)
Sedile posteriore suddiviso 402040 con 5 posti, cinture a 3 punti di ancoraggio e attacchi ISOFIX	Sedili anteriori del guidatore e del passeggero regolabili manualmente in altezza
Sensore per l'accensione automatica delle luci e dei tergicristalli	Servotronic servosterzo elettrico ad assistenza variabile

Shadowline nero lucido M	Sistema anti bloccaggio di sicurezza ABS
Sistema di start / stop automatico	Sospensioni adattive
Sospensioni posteriori multi-link per garantire il massimo comfort e una guida precisa e sicura	Speaker stereo con 6 altoparlanti 2 mid anteriori, 2 mid posteriori, 2 bassi centrali
Specchietti retrovisori esterni reclinabili	Tappetini in velluto
Terminale di scarico nascosto	Tessera Charge Now
Trazione integrale BMW xDrive	Ugelli tergilcristalli riscaldati
Vano portaoggetti con cover fronte passeggero	Vano portaoggetti integrato nelle portiere, lato passeggero e guidatore
Vano portaoggetti nella consolle centrale con chiusura e portavivande	Vetri posteriori oscurati
Volante in pelle sportivo a tre razze	Volante regolabile in altezza e profondità
Widescreen display	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	0,7 l/100km ⁽¹⁾
Consumi elettrici combinati	14,6 kWh/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	16 g/km ⁽¹⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento 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 e gli optional riportati 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.