



KM 0

**Peugeot 2008** BLUEHDI 130 S&S EAT8 ALLURE -

KM0

**€ 27.500**



10 Km



12/2023



96 KW (130 CV)



Diesel EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



1 proprietario



IVA esposta



Garanzia



Blu Vertigo

## DESCRIZIONE

VETTURA A KM0 IN PRONTA CONSEGNA.

PREZZO VALIDO CON L'ACQUISTO DELLA PROMOZIONE AUTOGHINZANI.

PREZZO SENZA PROMOZIONE AUTOGHINZANI: € 28.500,00

Per maggiori informazioni chiamaci adesso oppure compila il form!

Nota bene: gli optional e le informazioni indicate nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai differenti portali.

Alle volte potrebbero essere utilizzate immagini di archivio o immagini di repertorio fornite dalla casa madre. Ci scusiamo in anticipo per l'eventuale inconveniente e ti invitiamo sempre a contattarci per verificare le caratteristiche dello specifico veicolo.

Autoghinzani Bergamo srl declina ogni responsabilità per eventuali involontarie inesattezze, ricordando che dalla presente scheda e dai dati in essa contenuti non scaturisce alcun obbligo contrattuale.

Consigliamo di verificare sempre preventivamente la disponibilità del veicolo. Il test drive e' disponibile previo appuntamento.

Autoghinzani Bergamo srl  
Via Zanica 58/h - Bergamo  
Telefono: 035/318712

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Predisposizione ruotino di scorta

Vernice speciale Blu Vertigo

Vision Pack

Wireless Smartphone Charging (15 W)

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

6 Airbags (frontali, laterali, a tendina)

6 altoparlanti

Abitacolo e rivestimento del cielo nero

Appoggiabraccia delle porte anteriori e posteriori in tessuto/TEP Isabella con cuciture Quartz

Appoggiatesta anteriori e posteriori (3) regolabili

Barre al tetto longitudinali Nero Brillante

Calandra alto di gamma Nera con inserti verticali tinta carrozzeria, dettagli Dark Chrome

Calandra con inserti della griglia inferiore Grigio Meteorite

Cerchi in lega 17" diamantati "Karakoy" bi-ton Nero Orbital, vernice brillante

Climatizzatore automatico monozona

ESP con aiuto alla partenza in salita e sistema di controllo indiretto pressione pneumatici

Fanali posteriori con firma luminosa a 3 artigli a LED

Fissaggi ISOFIX e Top Tether per i posti laterali posteriori

Illuminazione interna

Interni in tessuto/TEP CASUAL LOMSA con cuciture Quartz

Kit anti foratura con compressore 12 V e cartuccia integrata liquido riparazione pneumatico

Maniglie di ritenuta retrattili (4) - 2 anteriori e 2 posteriori

Pack Safety Plus

Pack Visibilità

Panchetta posteriore ribaltabile 1/3 - 2/3

Pannelli porte anteriori con inserti effetto Carbonio e serigrafie Quartz

Parafango anteriore Nero Mat

Peugeot Connect SOS & Assistance e Teleservices

Peugeot i-Cockpit® analogico con display centrale 3,5" a matrice attiva

Peugeot i-Cockpit® con display digitale 10"

Peugeot i-Connect®

Piano di carico vano bagagli regolabile in altezza (2 posizioni)

Proiettori anteriori Peugeot LED Technology con luci diurne LED a 3 artigli

Retrovisore interno fotocromatico

Retrovisori esterni riscaldabili a regolazione elettrica e ribaltabili elettricamente

Sedile guida con regolazione in altezza

Sedile passeggero manuale regolabile in altezza

Sensori di parcheggio anteriori

Sensori di parcheggio posteriori

Terminale di scarico cromato (singolo)

Touchscreen 10" con Radio & Bluetooth & telefono

Vetri posteriori e lunotto oscurati

Volante compatto in pelle pieno fiore con nuovo Logo e comandi multimedia integrali

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	3,8 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	4,3 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	3,5 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	100 g/km <sup>(2)</sup>
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-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.*