



Peugeot 208 MOTORE ELETTRICO 136 CV 5 PORTE

ACTIVE PACK - KM0

€ 28.500



10 Km



10/2023



57 KW (77 CV)



Elettrica ZERO_EMISSION



Berlina due volumi 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



1 proprietario



IVA esposta



Grigio Artense

DESCRIZIONE

VETTURA A KM0 IN PRONTA CONSEGNA.

PREZZO VALIDO CON L'ACQUISTO DELLA PROMOZIONE AUTOGHINZANI.

PREZZO SENZA PROMOZIONE AUTOGHINZANI: € 29.500,00

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

Caricatore OBC (On Board Charger) 11 kW trifase

Cerchi in lega 16" Elborn

Vetri laterali posteriori e lunotto oscurati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

1 maniglia interna per passeggero anteriore

1 presa USB anteriore aggiuntiva di ricarica e 2 prese USB posteriori di ricarica

2 fissaggi ISOFIX alle sedute laterali posteriori

2 maniglie interne per passeggeri posteriori

3 appoggiatesta posteriori

ABS, REF e AFU

Accensione automatica fari

Accensione automatica luci di emergenza in caso di forte decelerazione

Active Safety Brake

Airbag conducente e passeggero (con disattivazione a chiave), laterali e tendina

Alzacristalli anteriori elettrici e sequenziali con funzione antipizzicamento

Alzacristalli posteriori elettrici sequenziali e antipizzicamento

Artigli anteriori con DRL a Led

Badge specifico

Bocchette di ventilazione con profili cromati

Cambio automatico

Caricatore OBC (On Board Charger) 7,4 kW monofase

Cavo di ricarica T2 Modo 3 Trifase 22 kW

Cavo di ricarica domestica Tipo 2/EF presa Schuko con custodia dedicata

Cerchi in lamiera 16" Plaka

Chiusura automatica delle porte in marcia

Chiusura centralizzata con telecomando

Climatizzatore automatico monozona

Computer di bordo

Distance Alert

Doppio porta lattine dietro il freno a mano e sotto la console centrale

Drive mode (normal/eco/sport)

Driver Attention Alert

ESP e Hill Assist

Estrattore centrale nero matt

Extended Traffic Sign Recognition

Fari anteriori ECOLED

Fari diurni alogeni

Fascione nero lucido sul portellone posteriore

Freno di stazionamento elettrico con console alta e bracciolo anteriore centrale

Gear Shift Indicator (GSI) - indicatore cambio rapporti

Griglia calandra con dettagli in tinta carrozzeria

Indicatore perdita di pressione pneumatici

Interni in tessuto Pneuma 3D Nero / Grigio Antracite

Keyless Start

Kit di riparazione pneumatici

Lane Keeping Assist

Maniglie esterne in tinta carrozzeria

Maniglie interne apertura porte cromate

Modanature del passaruota nero lucido

Pannelli porta con cuciture e dettagli Orange

Peugeot Connect SOS & Assistance

Peugeot i-Cockpit

Plancia con inserto cromato

Quadro strumenti con display centrale a colori 3,5"

Regolatore e limitatore di velocità con soglie programmabili

Retrovisori esterni con indicatori di direzione integrati

Retrovisori esterni nero lucido	Retrovisori esterni riscaldabili e regolabili elettricamente
Retrovisori ripiegabili elettricamente	Sedile conducente regolabile in altezza
Sedile posteriore con schienale frazionabile 2/3 - 1/3	Sensori di parcheggio posteriori
Servosterzo elettrico	Speed Limit Detection
Spoiler posteriore nero lucido	Tergicristallo automatico
Tinta metallizzata Giallo Faro	Toggles switches con profilo cromato
Touchscreen 7" con Mirror Screen e 6 altoparlanti	Vano bagagli con tasche laterali
Volante in pelle con comandi integrati	Volante regolabile in altezza e profondità

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi elettrici combinati	- (2)
Emissioni CO2 combinate	0 g/km (2)
Classe emissioni	ZERO_EMISSION

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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.