



**Peugeot 208** PURETECH 75 STOP&START 5 PORTE  
ALLURE PACK

**€ 14.700**  
**SPOTiCAR**



Cod. Esterno JKDAVMKV

	50.360 Km
	05/2022
	55 KW (75 CV)
	Benzina EURO6D_TEMP
	Berlina tre volumi 5 p.
	Cambio Manuale
	5 posti
	IVA esposta
	Garanzia
	Rosso

## DESCRIZIONE

Prezzo iva compresa, passaggio di proprietà escluso.  
Utilizzabile dai neopatentati.

- \* Tinta speciale Rosso Elixir
- \* 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
- \* ABS, REF e AFU
- \* Accensione automatica luci di emergenza in caso di forte decelerazione
- \* Active Safety Brake & Distance Alert
- \* Airbag conducente e passeggero (con disattivazione a chiave), laterali e tendina
- \* Artigli anteriori con DRL a Led
- \* Bocchette di ventilazione con profili cromati
- \* Chiusura automatica delle porte in marcia
- \* Computer di bordo
- \* Doppio porta lattine dietro il freno a mano e sotto la console centrale
- \* Drive mode (normal/eco)
- \* ESP e Hill Assist
- \* Estrattore centrale nero lucido
- \* Fari diurni alogeni
- \* Fari posteriori a LED
- \* 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 cromati
- \* Illuminazione soglia d'accesso
- \* Indicatore perdita di pressione pneumatici
- \* Interni in tessuto Cozy Grigio Antracite / Tep Nero Mistral
- \* Keyless Start
- \* Kit di riparazione pneumatici
- \* Maniglie esterne in tinta carrozzeria
- \* Maniglie interne apertura porte cromate
- \* Pannelli porta con cuciture e dettagli Azzurro
- \* Plancia con inserto cromato
- \* Pomello del cambio con inserto cromato
- \* Quadro strumenti con display centrale monocromatico bianco
- \* Retrovisore interno elettrocromatico
- \* Retrovisori esterni con indicatori di direzione integrati
- \* Retrovisori esterni nero lucido
- \* Sensori di parcheggio posteriori con Visiopark 180°
- \* Spoiler posteriore nero lucido
- \* Toggles switches con profilo cromato
- \* Touchscreen 7" con Mirror Screen e 6 altoparlanti
- \* Vano bagagli con tasche laterali
- \* Vetri laterali posteriori e lunotto oscurati
- \* Volante in pelle con comandi integrati
- \* 3 appoggiatesta posteriori
- \* Lane Keeping Assist
- \* Cambio manuale
- \* Cerchi in lega 16" Soho
- \* Chiusura centralizzata con telecomando
- \* Climatizzatore automatico monozona
- \* Regolatore e limitatore di velocità con soglie programmabili
- \* Fari anteriori ECOLED
- \* Retrovisori esterni riscaldabili e regolabili elettricamente
- \* Retrovisori ripiegabili elettricamente
- \* Extended Traffic Sign Recognition
- \* Speed Limit Detection
- \* Sedile conducente regolabile in altezza
- \* Sedile posteriore con schienale frazionabile 2/3 - 1/3
- \* Accensione automatica fari
- \* Tergicristallo automatico
- \* Sensori di parcheggio posteriori
- \* Servosterzo elettrico
- \* Driver Attention Alert
- \* Tinta metallizzata Giallo Faro
- \* Alzacristalli anteriori elettrici e sequenziali con funzione antipizzicamento
- \* Alzacristalli posteriori elettrici sequenziali e antipizzicamento
- \* Volante regolabile in altezza e profondità

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

ABS	Airbag guida
Airbag laterali	Airbag passeggero
Apple CarPlay	Caricatori Frontali
Chiusura centralizzata	Climatizzatore automatico
Computer di bordo	Cruise control
ESP	Isofix
Keyless system	Keyless central door lock
Limitatore di velocità	Park distance control

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,1 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	4,8 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	3,7 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	94 g/km <sup>(2)</sup>
Classe emissioni	EURO6D_TEMP

*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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*