



**Peugeot 508**  
Hybrid 180 GT e-EAT8

Prezzo di listino

**€ 52.520**

Contattaci per avere un preventivo



plug-in hybrid / EURO 6.4



132 KW (180 CV)



Carburante: 1,5 l/100 Km  
(<sup>1</sup>) | Elettrico: 17,1  
KWh/100 Km (<sup>1</sup>)



5 porte



5 posti



Cambio automatico

**DATI TECNICI**

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	1.6 l / 1598 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	43 l
Potenza	132 KW (180 CV)	Lunghezza	475 cm
Larghezza	186 cm	Altezza	140 cm
Passo	279 cm	Dimensione Bagagliaio	487 l

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi di carburante combinati	1,5 l/100 Km <sup>(1)</sup>
Consumi elettrici combinati	17,1 kWh/100 Km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	28 g/Km <sup>(1)</sup>
Classe emissioni	EU6.4

---

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

---

Interni Executive Mistral	€ 2.100
Interni Executive Rosso	€ 2.400
Caricatore OBC 7,4 kW monofase	€ 400
Pack tetto panoramico	€ 1.400
Night Vision pack	€ 1.500
Adaptive Suspension Pack	€ 1.400
Portellone automatico Hands Free	€ 500
HiFi FOCAL® Pack	€ 950
Tinte metallizzate	€ 850
Tinta speciale	€ 1.040

---

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

---

Comandi audio al volante, 8 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Bracciolo anteriore, Bracciolo posteriore, Sedili posteriori panchetta con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento asimmetrici, fisso e 3 posti vano sci, Rivestimento sedili in scamosciato sintetico (principale) e pelle sintetica (addizionale), Sedile conducente, passeggero sportivo, riscaldati e reg. elettrica con 3 posizioni e elettrica a 2 vie, Climatizzatore a controllo automatico, Display digitale sedile pass., Sistema di ventilazione con display digitale, filtro antipolline e filtro carboni attivi Comandi touch screen, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT riconfigurabile, 12,30 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 31,2, 10,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 25,4, fisso e no, Computer con consumo medio, Limitatore di velocità, Memoria interna/HD, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Pulsante accensione veicolo, Selettore modalità di guida include mappatura motore e include sterzo, Telecamera parcheggio a 360 gradi, Cruise control adattivo funzione stop/go, Presa di corrente 12v bagagliaio/vano carico e ant., Sistemi telematici 0,00, 36, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, sistema di localizzazione, 0 e assistenza in caso di guasto, Sensore di sorpasso attivo senza segnale di svolta attivato, Connessione bluetooth, Sistema di controllo distanza di parcheggio anteriore, posteriore e laterale con sensore & telecamera, Attivazione vocale nessuno, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Assistenza al parcheggio anteriore, posteriore e con monitor, Sistemi di navigazione 3D+voce, comandi, internet, a colori, 10,00, info traffico, 25,4, 6 e 36, Portabicchiere ai sedili anteriori e sedili post., Vano refrigerato portaguanti, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in pelle reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Chiusura centralizzata scheda, incl. cristalli elettrici, Inserti pregiati: nero pianoforte sulla consolle centrale, look carbonio sulle portiere e look carbonio sul cruscotto, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza,

3 poggiatesta sedili post. , con reg. in altezza, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Airbag laterale anteriore, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag laterali a tendina ant./post., Avviso superamento corsia attivazione sterzo, Cofano attivo protezione pedoni, Controllo stabilità rimorchio, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza , frenata a bassa velocità , vel. minima 7 , include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica, distanza programmabile, funziona oltre 130 kmh (78 mph), funziona oltre 50 kmh (30 mph) e funziona sotto 50 kmh (30 mph), 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, Luci di svolta / illuminaz.marciapiede, LED di arresto, anabbaglianti, luci di segnalazione laterali, luci diurne, luci posteriori e abbaglianti, Fari principali ellissoidali , anabbagl. LED , abbagl. LED, Luci diurne, Comando luci con sensore di oscurità luci direzionali, automatica e in funzione della velocità con funzione fendinebbia abbaglianti attivi e a matrice, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Filtro antiparticolato, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link con barra antirollio, Copertura bagagli rigida, Dispositivi di fissaggio carico, Porta posteriore basculante, Porta conducente, porta posteriore lato conducente, porta passeggero e porta posteriore lato passeggero a battente, Garanzia batteria 96 mesi, 160.000, 99.420 miglia, 70 % soglia stato di carica, Guida autonoma 2 automazione parziale e controllo attivo mantenimento corsia, Luci di ambiente avvolgente, Integrazione mobile Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, Apple - connessione wireless e Android - connessione wireless, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 235, profilo 45 e indice di velocità Y , indice di carico 98 misura pneumatico catalogo ufficiale e 18, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 18", calettatura cerchio 8,0, bicolore, 45,7 e 20,3, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Alzacristalli elettrici anteriori e posteriori , numero ad impulso 2, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int. elettrocromico, Tergicristallo con sensore pioggia, Lunotto, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono, elettrocromico e indicatori di direzione, retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati, in tono e indicatori di direzione, Verniciatura metallizzata

*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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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-c02-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.*