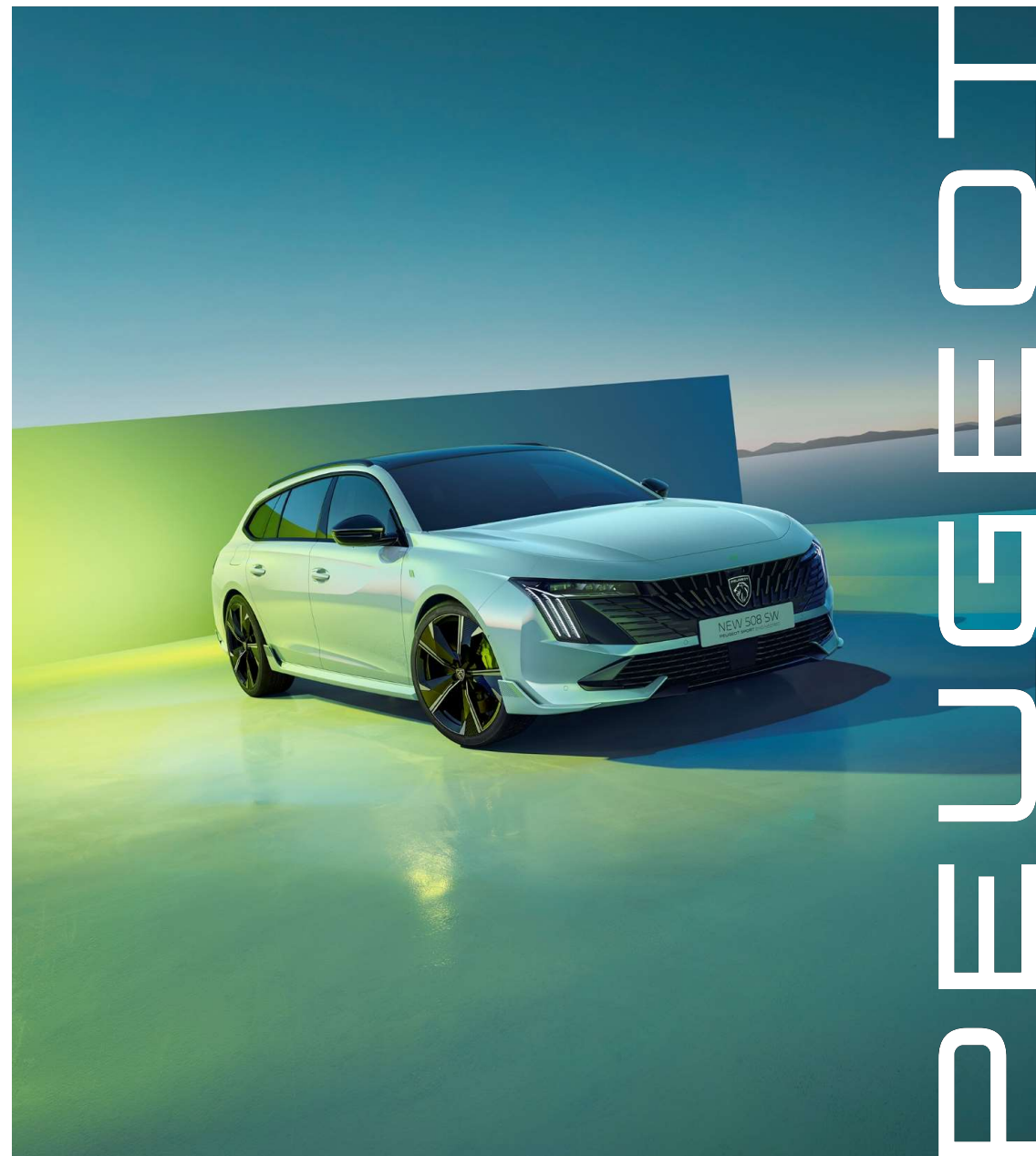




# NUOVA PEUGEOT 508

Listino Prezzi, equipaggiamenti e  
caratteristiche tecniche

Listino prezzi valido a partire dal 5 Aprile 2023



# GAMMA



## ALLURE



## GT ALLURE +



## PEUGEOT SPORT ENGINEERED GT+

Keyless access and start

Sensori di parcheggio anteriori e posteriori + laterali (flank guard)

Climatizzatore automatico Bi-Zona

Safety Plus Pack

Emergency Braking System con camera e radar  
Driver Attention Alert & avviso collisione frontale  
Active Lane departure warning con funzione Road edge  
Extended Traffic Sign Recognition  
Blind Spot Detection

Peugeot i-Cockpit® con head-up digital Display

Peugeot i-Connect® Advanced

3D connected navigation con touchscreen HD da 10 pollici  
Comandi vocali  
PEUGEOT Connect SOS & Assistance e servizi connessi

Proiettori FULL LED con Peugeot Matrix Technology'  
Con firma luminosa a 3 artigli integrata

VisioPark 1 (retrocamera HD a 180°)

Cerchi in lega da 17" 'Merion'

Interni in TEP & tessuto 'Falgo'

Vetri posteriori e lunotto oscurati

**SPECIFICO per Plug-in Hybrid**

On-Board Charger (OBC) da 3.7kW  
Doppio cavo di ricarica

Drive Assist Plus Pack

Adaptive Cruise Control con funzione STOP & GO & Lane Positioning Assist

Barre al tetto longitudinali in alluminio (solo SW)

Retrovisore interno frameless e retrovisori laterali elettrocromici

VisioPark 2

Telecamere di parcheggio perimetrali a 360°

Illuminazione d'ambiente blu su plancia, pannelli porte e console centrale

Parte inferiore paraurti anteriore in Nero lucido

Cerchi in lega da 18" 'Epherra'

Bulloni antifurto

Pedaliera in alluminio

Cuciture 'Aikinite' sul cruscotto e nella console centrale

Sedili in Misto TEP / Alcantara®

Sedili anteriori certificati AGR\* riscaldabili

Soglie d'ingresso in alluminio con logo 'PEUGEOT' nero

Volante in pelle traforata e badge "GT"

Allarme volumetrico

Portellone posteriore "Hands Free"

Night Vision

Wireless Smartphone charger (ricarica a 15W)

Sospensioni adattive a controllo elettronico (3 modalità)

Hi-Fi Premium FOCAL® sound system

Decori interni in Legno Zebrano & cuciture Verde Kryptonite/ Grigio Tramontane

Design esterni specifico PSE

Calandra anteriore in nero Lucido con dettagli flottanti  
Doppi terminali di scarico separati con trattamento elettrolitico Nero  
Estrattore posteriore Nero Brillante con alette verticali  
Firma Peugeot Sport Engineered /// e badge neri

Cerchi in lega da 20" forgiati EXXAR bi-ton diamantati con vernice 'Black Mist'

Sedili in pelle Nappa, tessuto Tecnico & Alcantara®

Sedili anteriori certificati AGR\*, con regolazioni elettriche, riscaldabili e dotati di funzione massaggio

Volante in pelle traforata con logo PSE ///

On-Board Charger (OBC) da 7.4kW

\* Aktion Gesunder Rücken (Back Health German Association)

## PREZZI - 508 BERLINA

	CO <sub>2</sub> (g/km) <sup>(1)</sup>	Cavalli. fiscali	ALLURE	GT	PEUGEOT SPORT ENGINEERED
<b>PLUG-IN HYBRID</b>					
Plug-in Hybrid4 360 e-EAT8	40*	17			€ 71.320 € 57.680,33 1PR8A5WR62B0A0G0
Plug-in Hybrid 225 e-EAT8	25-31*	17	€ 51.670 € 41.573,77 1PR8A5SR7AB0A0G0	€ 53.620 € 43.172,13 1PR8A5ZR7AB0A0G0	
Plug-in Hybrid 180 e-EAT8	26-32*	17	€ 50.570 € 40.672,13 1PR8A5SR8AB0A0G0	€ 52.520 € 42.270,49 1PR8A5ZR8AB0A0G0	
<b>BENZINA</b>					
PureTech 130 S&S EAT8	131-141*	14	€ 42.170 € 33.786,89 1PR8A5RM61B0A0G0	€ 44.170 € 35.426,23 1PR8A5VM61B0A0G0	
<b>DIESEL</b>					
BlueHDi 130 S&S EAT8	131-142*	16	€ 44.170 € 35.426,23 1PR8A5RP41B0A0G0	€ 46.170 € 37.065,57 1PR8A5VP41B0A0G0	

Messa su strada: €950

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo.  
Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza. Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

## PREZZI - 508 SW

	CO <sub>2</sub> (g/km) <sup>(1)</sup>	Cavalli. fiscali	ALLURE	GT	PEUGEOT SPORT ENGINEERED
<b>PLUG-IN HYBRID</b>					
Plug-in Hybrid4 360 e-EAT8	40*	17			€ 72.320 € 58.500,00 1PR8C5WR62B0A0G0
Plug-in Hybrid 225 e-EAT8	27-33*	17	€ 52.670 € 42.393,44 1PR8C5SR7AB0A0G0	€ 54.620 € 43.991,80 1PR8C5ZR7AB0A0G0	
Plug-in Hybrid 180 e-EAT8	28-33*	17	€ 51.570 € 41.491,80 1PR8C5SR8AB0A0G0	€ 53.520 € 43.090,16 1PR8C5ZR8AB0A0G0	
<b>BENZINA</b>					
PureTech 130 S&S EAT8	135-147*	14	€ 43.170 € 34.606,56 1PR8C5RM61B0A0G0	€ 45.170 € 36.245,90 1PR8C5VM61B0A0G0	
<b>DIESEL</b>					
BlueHDi 130 S&S EAT8	135-145*	16	€ 45.170 € 36.245,90 1PR8C5RP41B0A0G0	€ 47.170 € 37.885,25 1PR8C5VP41B0A0G0	

Messa su strada: €950

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WTLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo.  
Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza. Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

### SICUREZZA

6 Airbag (frontali, laterali, a tendina)

Poggiatesta regolabili in altezza ottimizzati per la sicurezza dei passeggeri  
Guidatore, Passeggero e posteriori (x3)

Cofano attivo per sicurezza pedoni

Indicatore perdita pressione pneumatici

Fari posteriori Full LED con indicatori di direzione dinamici

Punti di fissaggio ISOFIX nei sedili laterali posteriori

Freno di stazionamento elettrico e Hill Assist

kit riparazione pneumatici

**(ESC) Electronic Stability Control**

Con Anti-Slip Regulation (ASR), Anti-lock Braking System (ABS),  
Electronic Brakeforce Distribution (EBD), Emergency Brake Assist (EBA),  
Dynamic Stability Control (DSC) and Trailer Sway Mitigation (TSM)

**Proiettori FULL LED con Peugeot Matrix Technology**

Fascio Luminoso adattivo ed autolivellante, 3 modalità (Strada, Autostrada  
e Nebbia) con firma luminosa a 3 artigli LED DRL integrate nei fari

Blocco finestrini posteriore per sicurezza bambini

Chiusura automatica porte quando la vettura è in movimento



## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

### ADAS & AIUTI ALLA MANOVRA

---

Time Drive Control

#### Safety Plus Pack

- Emergency Braking System con camera e radar
- Driver Attention Alert & avviso collisione frontale
- Active Lane departure warning con funzione Road edge
- Extended Traffic Sign Recognition
- Blind Spot Detection

Cruise Control e limitatore di velocità

Sensori di parcheggio anteriori e posteriori + laterali (flank guard)

Selettore cambio automatico "e-Toggle"

VisioPark 1 (retrocamera HD a 180°)

### ESTERNI

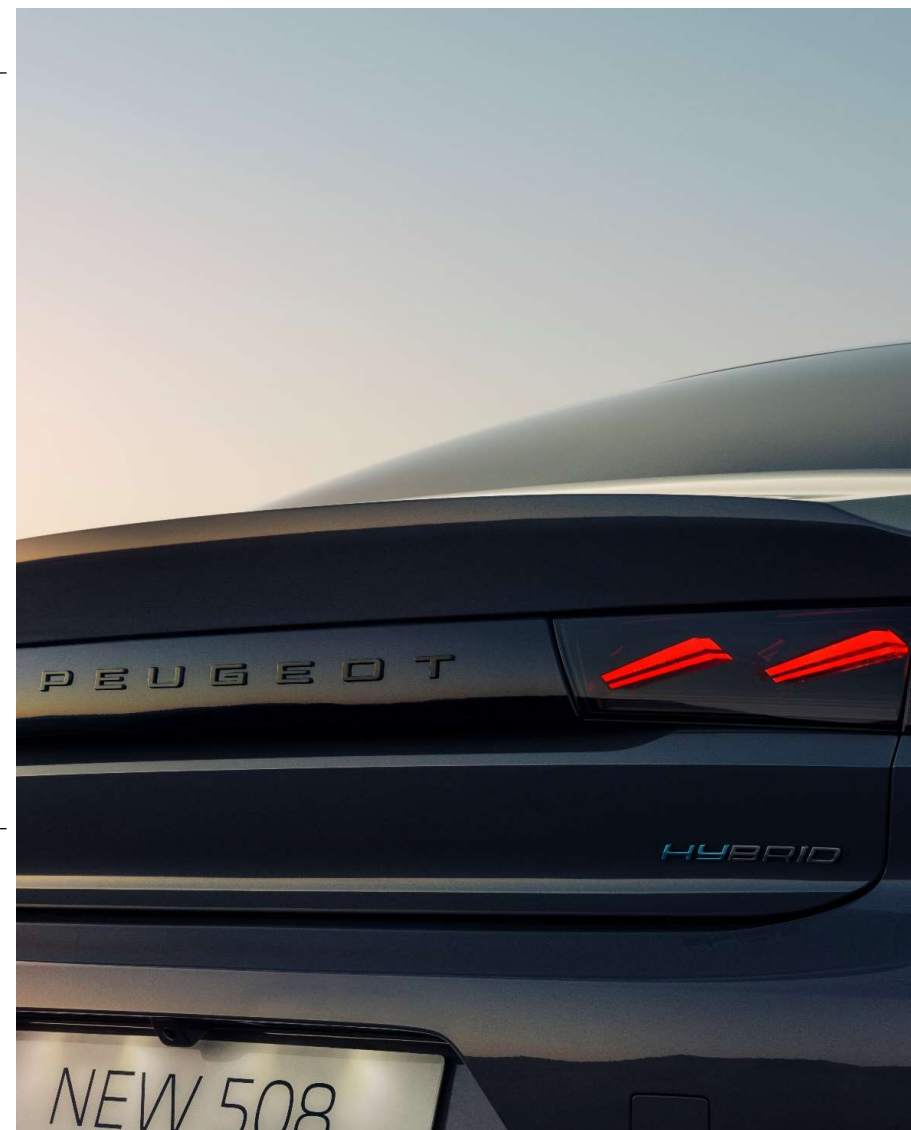
---

Barre al tetto longitudinali in nero lucido (solo SW)

Profili vetratura in nero lucido

Calotte specchietti retrovisori in nero lucido

Firma Peugeot posteriore in nero



## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

### INTERNI

Modanatura cruscotto e pannelli porta effetto Carbonio , console centrale in nero lucido

Cielo abitacolo in tessuto nero

Pulsantiera "a pianoforte" per accedere rapidamente alle funzioni del Touch Screen

Volante in pelle multifunzione

### COMFORT

Keyless access and start

Appoggiatesta centrale anteriore apribile in due parti con illuminazione interna

Climatizzatore automatico Bi-Zona

Volante regolabile in altezza e profondità con servosterzo elettrico

Illuminazione interna a LED:

#### Visibility Pack

Accensione luci automatica con sensore crepuscolare

Tergicristalli automatici

Accensione e spegnimento luci automatica a vettura ferma con funzione "follow me home"

Retrovisori esterni riscaldabili, a regolazione elettrica, richiudibili elettricamente con illuminazione a LED e indicatore angolo cieco

'Driving Mode' selector : Eco/Normal/Sport



## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

### MULTIMEDIA & NAVIGAZIONE

DAB (Digital Terrestrial Radio Broadcasting)

Wireless "Mirror Screen" (Apple CarPlay / Android Auto)

Peugeot i-Cockpit® con head-up digital Display da 12,3"

Peugeot i-Connect® Advanced

3D connected navigation con touchscreen HD da 10"

Comandi vocali "Ok Peugeot"

Servizi connessi di navigazione TomTom® (Traffico, Prezzo carburante, Parcheggi, Meteo) con 3 anni di abbonamento inclusi

PEUGEOT Connect SOS & Assistance e servizi connessi

SOS & Assistance : chiamata di emergenza manuale o automatica,  
Contatto diretto con Assistenza PEUGEOT (24/7)

Prese 12V (x2)

1 nella console centrale anteriore / 1 nel bagagliaio

Prese USB-C in prima fila (x2)

Nel bracciolo: x1 Ricarica + Dati (mirroring) / x1 Ricarica

Prese USB-A in seconda fila (x2)

Nel retro della console centrale: x2 Ricarica



## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

### Equipaggiamenti Specifici Plug-in Hybrid

AVAS (sistema acustico di segnalazione del veicolo in modalità 100% elettrica)

Badge "HYBRID" sui montanti posteriori (Passaruota anteriori su SW) e portellone posteriore

Controllo da remoto (MyPeugeot App) dello stato di carica della batteria e del preconditionamento abitacolo

On-Board Charger (OBC) da 3.7kW

Cavo di ricarica domestica T2 modo 2 /EF presa SCHUKO (10A / 2,3kW)

Cavo di ricarica T2 Modo 3 monofase 7,4kW con custodia dedicata

Apertura sportello carburante da abitacolo

'Driving Mode' selector : Electric/Hybrid/Sport

Grafica personalizzata strumentazione digitale e infotainment

Compartimento di ricarica illuminato con indicatore di stato



## ALLESTIMENTO

### ALLURE

Equipaggiamenti in aggiunta alla dotazione base

### CERCHI E PNEUMATICI

Cerchi in lega da 17" 'Merion' bicolore diamantati

### STILE ESTERNO

Calandra anteriore in tinta carrozzeria

Parte inferiore paraurti anteriore in tinta carrozzeria

Badge 508 e firma PEUGEOT signature grigio Basalto

### INTERNI

Illuminazione d'ambiente blu sui pannelli porta

### COMFORT

Retrovisore interno elettrocromico

### SEDILI E RIVESTIMENTI

Interni in TEP & tessuto 'Falgo'

Sedili anteriori con regolazione altezza manuale e supporto lombare elettrico (4 vie)

Sedili posteriori abbattibili 1/3 - 2/3 con bracciolo centrale e vano per sci (controlli abbattimento sedili nel bagagliaio su SW)



## ALLESTIMENTO

### GT

Equipaggiamenti in aggiunta all'equipaggiamento ALLURE

## SICUREZZA

Barre al tetto in alluminio (su SW)

## ADAS & AIUTI ALLA MANOVRA

### Drive Assist Plus Pack

Adaptive Cruise Control con funzione Stop & Go  
Lane Positioning Assist

### VisioPark 2

Telecamere di parcheggio perimetrali a 360° con vista dall'alto

## CERCHI E PNEUMATICI

Cerchi in lega da 18" 'Epherra' Bicolore Diamantati

Bulloni antifurto

## ESTERNI

Badge 'GT' in grigio Basalto sui montanti posteriori (passaruota anteriori su SW) e portellone posteriore (versioni termiche)

Parte inferiore paraurti anteriore in Nero Lucido



## ALLESTIMENTO

### GT

Equipaggiamenti in aggiunta all'equipaggiamento ALLURE

## INTERNI

Alzacristalli con inserti cromati

Illuminazione d'ambiente blu su plancia, pannelli porte e console centrale

Pedaliera in alluminio

Soglie d'ingresso in alluminio con logo 'PEUGEOT'nero

Cuciture 'Aikinite' sul cruscotto e nella console centrale

Volante in pelle traforata e badge "GT"



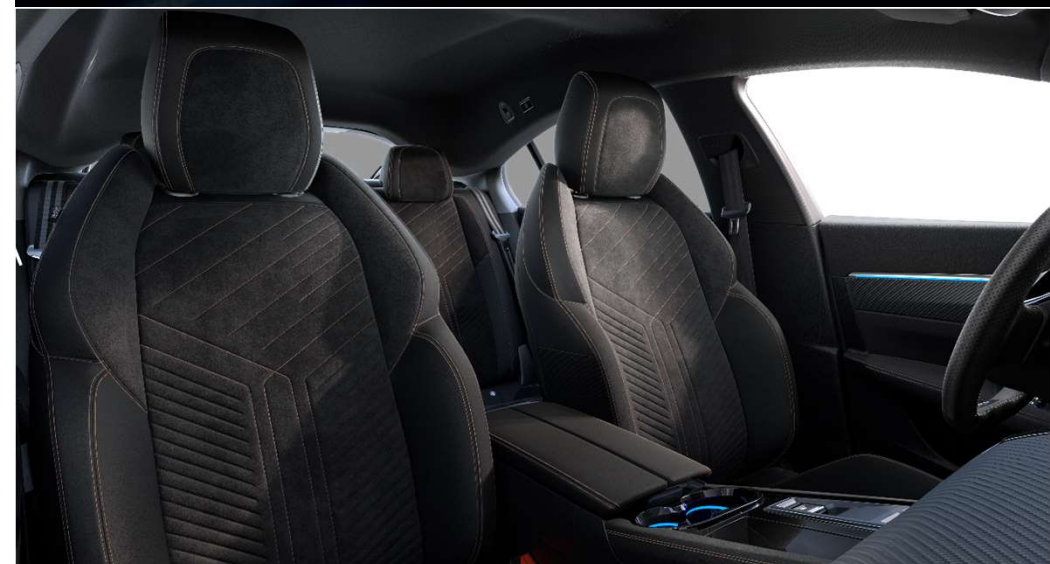
## COMFORT

Retrovisore interno frameless elettrocromico e retrovisori laterali elettrocromici

## SEDILI E RIVESTIMENTI

Sedili in Misto TEP / Alcantara® con cuciture Akinite

Sedili anteriori certificati AGR\* riscaldabili



\* Aktion Gesunder Rücken (Back Health German Association)

## ALLESTIMENTO

### PEUGEOT SPORT ENGINEERED

Equipaggiamenti in aggiunta all'equipaggiamento GT

## SICUREZZA

### Preparazione vettura PEUGEOT SPORT

Assetto ribassato (-10 mm anteriore & -1 mm posteriore)  
Carreggiata allargata (+ 24 mm anteriore & +12 mm posteriore)  
Calibrazione specifica ammortizzatori e molle,  
Barre anti rollio maggiorate (22mm)

### Dischi anteriori ventilati da 380mm con pinze a 4 pistoncini

Pinze freno color Kryptonite

### Allarme volumetrico, perimetrale e antisollevamento

### 'Driving Mode' selector

Electric/Hybrid/Comfort/Sport/4WD

### Sospensioni adattive a controllo elettronico

3 modalità : Normal/Comfort/Sport

## ADAS & AIUTI ALLA MANOVRA

### Night Vision

Visione Notturna (camera infrarossi che di notte individua la presenza di pedoni o animali sulla strada oltre il fascio di luce dei proiettori)



## ALLESTIMENTO

### PEUGEOT SPORT ENGINEERED

Equipaggiamenti in aggiunta all'equipaggiamento GT

## CERCHI E PNEUMATICI

Cerchi in lega da 20" forgiati EXXAR Bicolore diamantati con vernice 'Black Mist'

## ESTERNI

Paraurti anteriore, posteriore e minigonne laterali con design specifico PSE

Calandra anteriore in nero Lucido con dettagli flottanti

Doppi terminali di scarico separati con trattamento elettrolitico Nero

Estrattore posteriore Nero Brillante con alette verticali

Adesivi specifici PSE (ad artiglio) sui flap aerodinamici del paraurti anteriore, posteriore e minigonne laterali.

Tinta metallizzata gratuita (Grigio Selenium)

Firma Peugeot Sport Engineered: /// 3 graffi Kryptonite su cofano, Montante posteriore (Berlina), Passaruota anteriore (SW) e sul portellone posteriore



## ALLESTIMENTO

### PEUGEOT SPORT ENGINEERED

Equipaggiamenti in aggiunta all'equipaggiamento GT

## INTERNI

Decori interni in Legno Zebrano & cuciture Verde Kryptonite/ Grigio Tramontane

Soglie d'ingresso anteriori in alluminio anodizzato nero, con logo PEUGEOT SPORT ENGINEERED

Cuciture verde 'Kryptonite' e grigio 'Tramontana' sui tappetini anteriori e posteriori

Volante multifunzione in pelle traforata con logo PSE ///

## COMFORT

Portellone posteriore automatizzato "Hands Free"

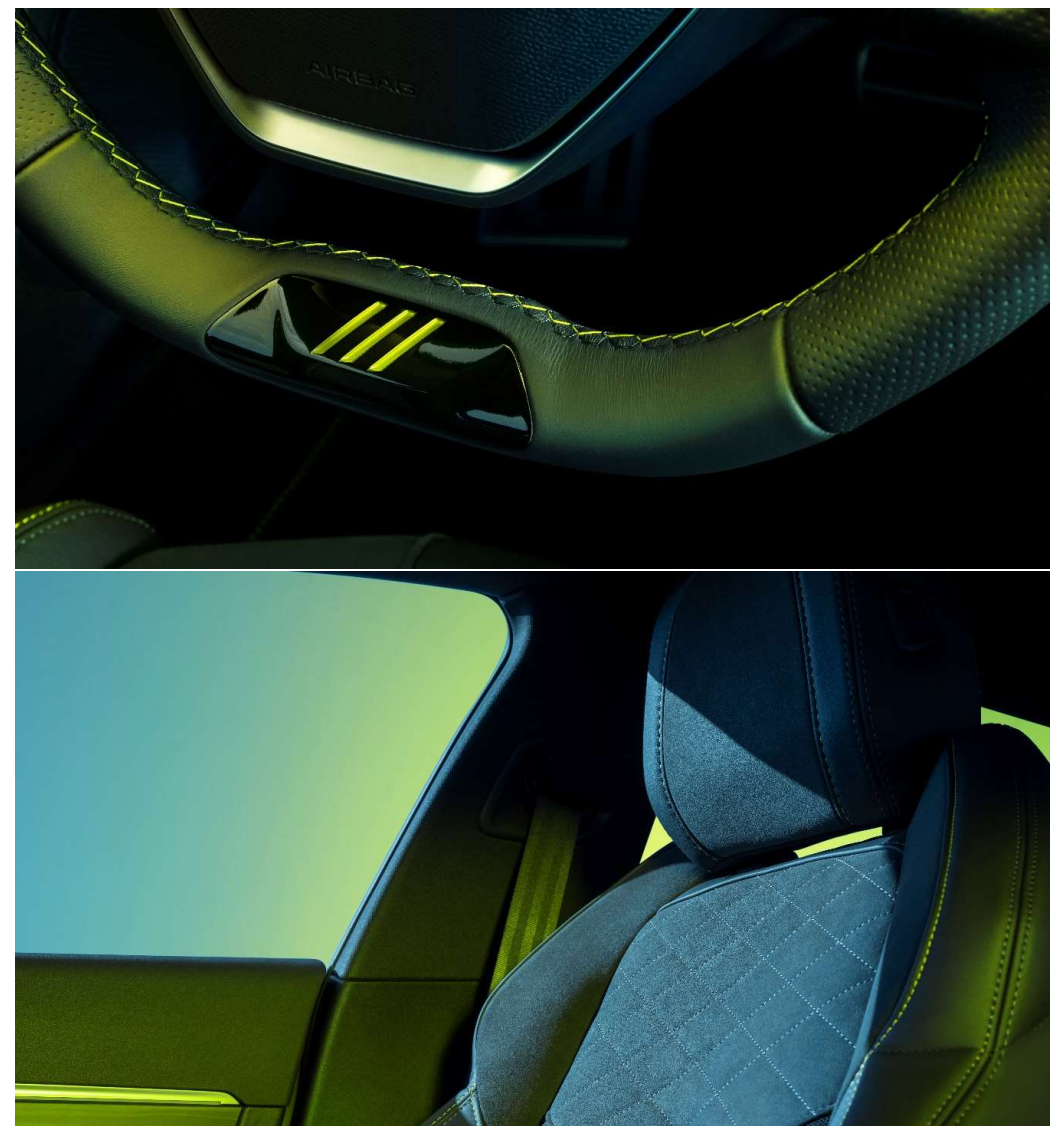
## SEDILI E RIVESTIMENTI

Sedili in pelle Nappa, tessuto Tecnico & Alcantara® con cuciture Verde Kryptonite / Grigio Tramontana

Sedili anteriori elettrici certificate AGR\*, Riscaldati e con funzione massaggio

Regolazione elettrica (8 vie) con due memorie per il guidatore, Sistema di massaggio multipoint (8 tasche pneumatiche e 8 modalità di funzionamento)

\* Aktion Gesunder Rücken (Back Health German Association)



## ALLESTIMENTO

### PEUGEOT SPORT ENGINEERED

Equipaggiamenti in aggiunta all'equipaggiamento GT

## MULTIMEDIA & NAVIGAZIONE

Wireless Smartphone charger (Potenza di ricarica 15W)\*

Impianto Hi-Fi Premium FOCAL® con 10 altoparlanti

Woofer con Polyglass technology

Tweeters TNF con Aluminum inverted dome technology

Subwoofer da 200mm con Power Flower™ triple coil technology

12 canali totali / 690 Watts ad amplificazione Attiva di classe D

Grafica strumentazione ed infotainment seicfica PSE color Kryptonite

## Equipaggiamenti Specifici Plug-in Hybrid

On-Board Charger (OBC) da 7,4kW



\* Qi standard.

## CERCHI



**17" 'MERION'**

Bicolore diamantati

**Standard su ALLURE**



**17" 'MERION'**

Monocolore grigio Anthra

**Optional su ALLURE**



**18" 'EPHERRA'**

Bicolore diamantati

**Standard su GT**



**19" 'AUGUSTA'**

Bicolore diamantati Bruniti

**Optional su GT**



**20" 'EXXAR' alloy rims**

forgiati bicolore diamantati scuri'

**Standard su PEUGEOT SPORT ENGINEERED**

# TINTE

## METALLIZZATE



**Blu Eclipse**

M06L – Tinta gratuita



**Grigio Selenium**

M0LD – Optional 800€



**Bianco Okenite**

M0SU – Optional 800€



**Grigio Artense**

M0F4 – Optional 800€



**Grigio Titanium**

M01J – Optional 800€



**Nero Perla**

M09V – Optional 800€

## SPECIALI



**Rosso Elixir**

M5VH – Optional 990€

## TINTE PEUGEOT SPORT ENGINEERED

METALLIZZATE ///



**Grigio Selenium**  
MOLD – Tinta gratuita

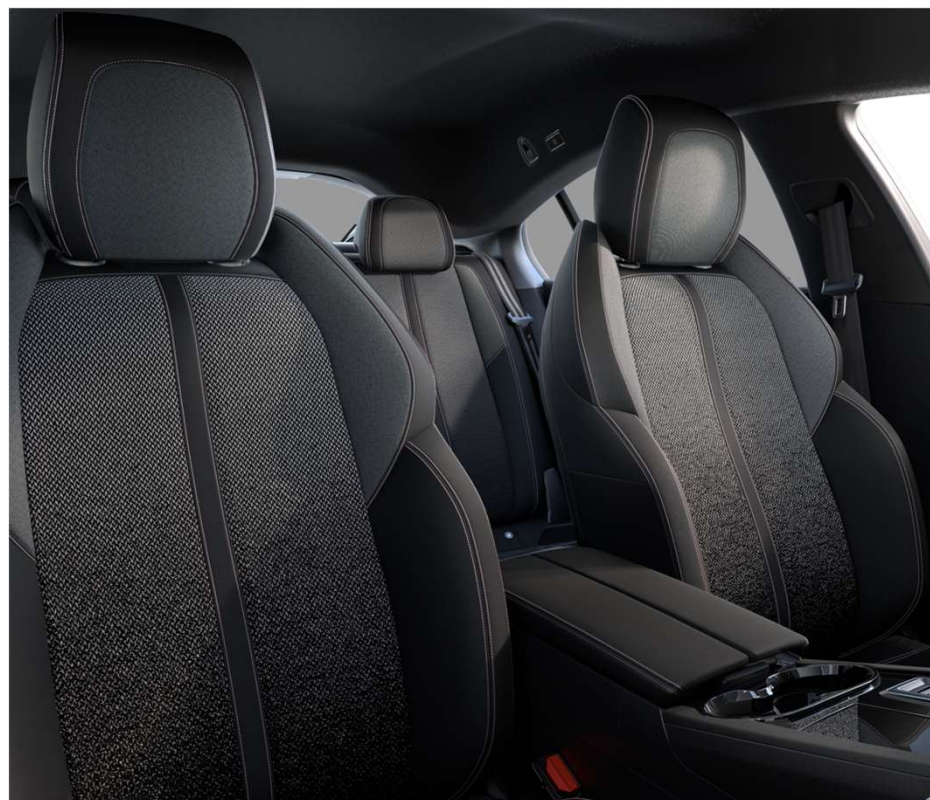


**Nero Perla**  
M09V – Optional 800€



**Bianco Okenite**  
M0SU – Optional 800€

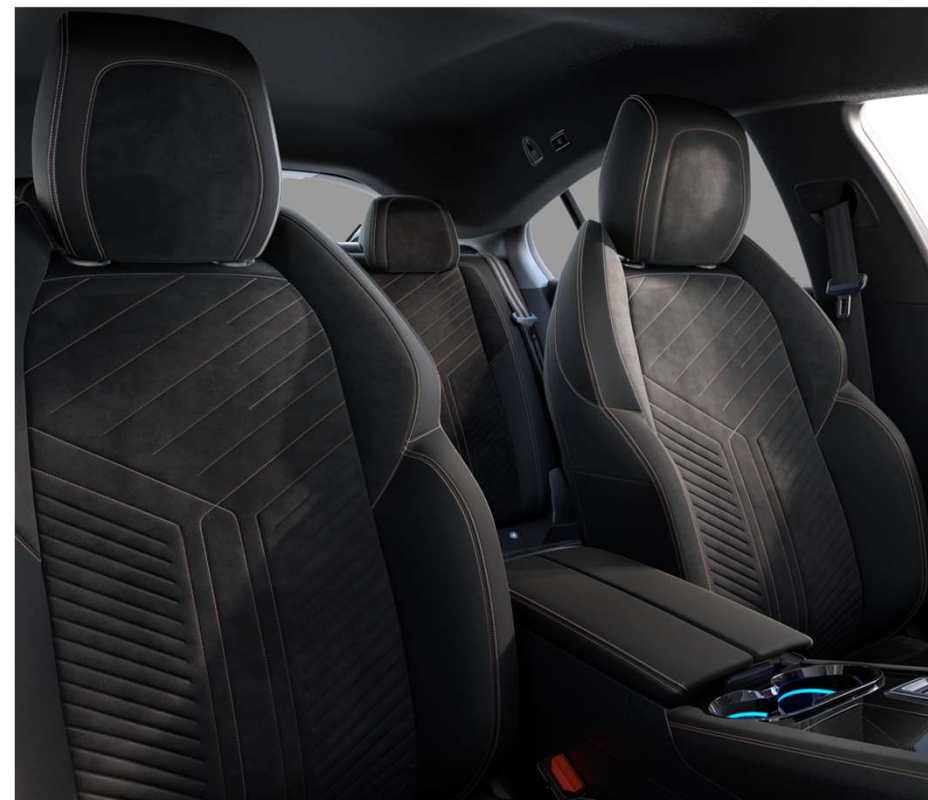
## RIVESTIMENTI SEDILI



**Tessuto "FALGO" e TEP con cuciture Quartz**

72FX

**Standard su ALLURE**



**Misto TEP / Alcantara® con cuciture Akinite**

0JFI

**Standard su GT**

## RIVESTIMENTI SEDILI

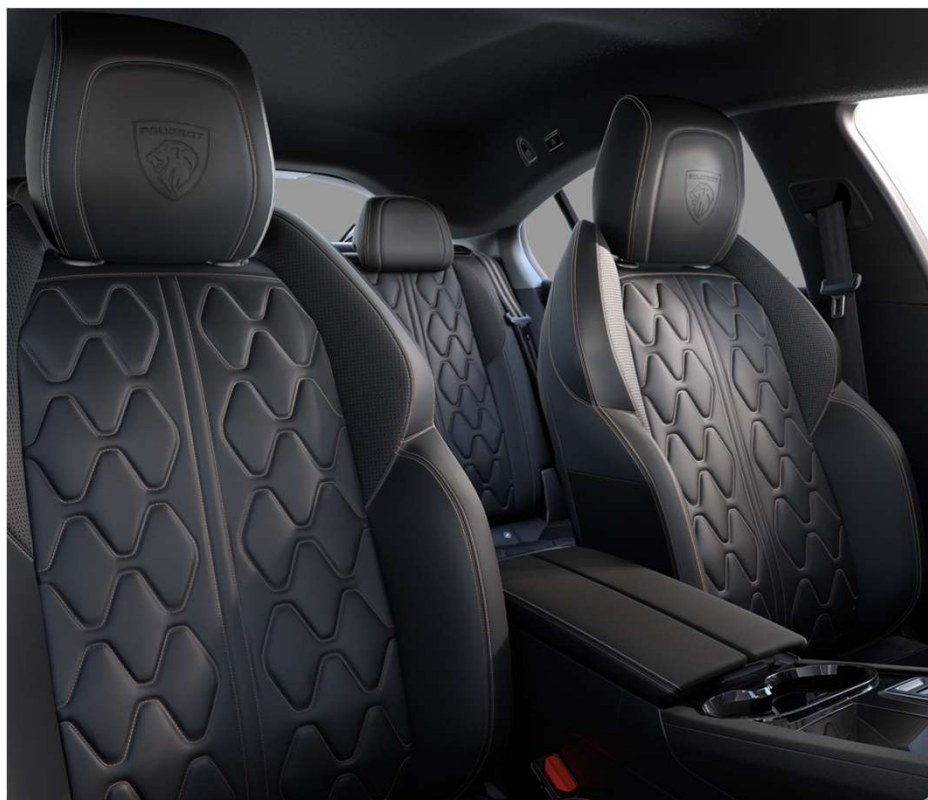


**Pelle Nappa, tessuto Tecnico & Alcantara® con cuciture Verde Kryptonite / Grigio Tramontana**

GPFX

Standard su **PEUGEOT SPORT ENGINEERED**

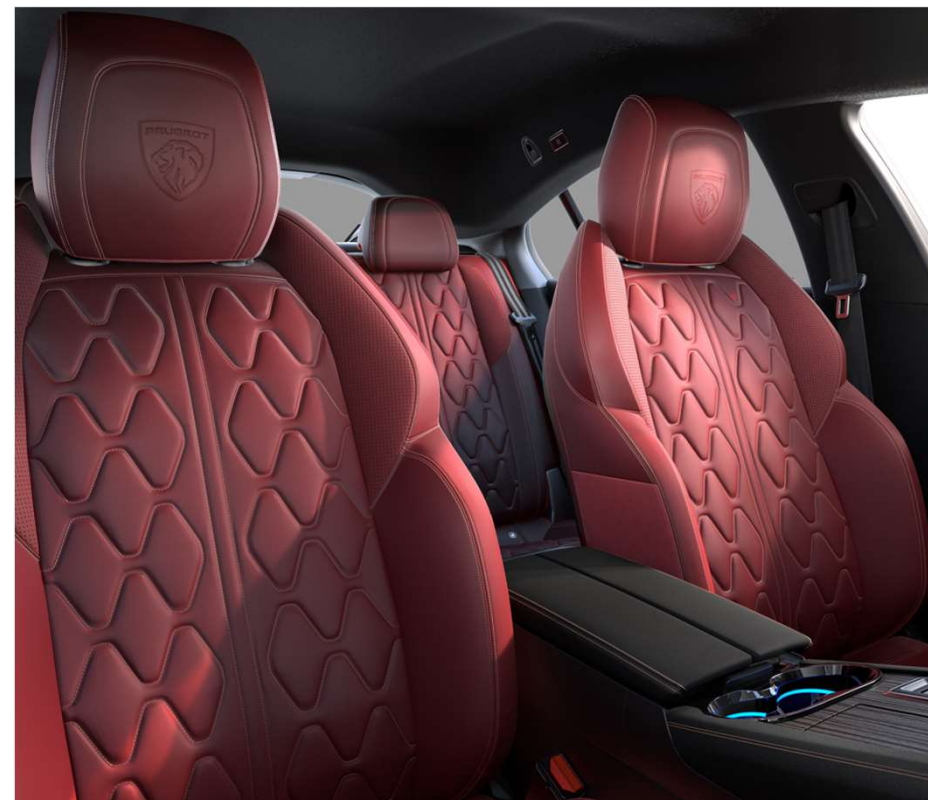
## RIVESTIMENTI SEDILI



**Pelle 'Nappa' Nero Mistral**

76FH

**Optional su ALLURE e GT**



**Pelle 'Nappa' Rossa**

76FJ

**Optional su GT**

# OPZIONI

				ALLURE	GT	PSE
<b>SICUREZZA</b>						
<b>Adaptive Suspension Pack</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Cerchi in lega da 19" Augusta bicolore bruniti</li> <li>▪ Sospensioni adattive a controllo elettronico con 3 modalità (Normal/Comfort/Sport)</li> </ul>	Disponibile solo su versioni <a href="#">Plug-in Hybrid</a>	J6EL	1 400€	-	- / ○ <sup>(1)</sup>	-
<b>ADAS &amp; AIUTI ALLA MANOVRA</b>						
<b>Vision &amp; Drive Assist Plus Pack</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Allarme volumetrico, perimetrale e antisollevamento</li> <li>▪ Drive Assist Plus : Adaptive Cruise Control con funzione Stop &amp; Go e Lane Positioning Assist</li> <li>▪ Wireless Smartphone charger (Ricarica 15W)*</li> <li>▪ VisioPark 2: Telecamere di parcheggio perimetrali a 360° con vista dall'alto</li> </ul>		J6EG	1 350€	○	-	-
<b>Night Vision Pack</b>						
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Allarme volumetrico, perimetrale e antisollevamento</li> <li>▪ Night Vision : Visione Notturna (camera infrarossi che di notte individua la presenza di pedoni o animali sulla strada oltre il fascio di luce dei proiettori)</li> </ul>		J6EK	1 500€	-	○	●
<b>ESTERNI</b>						
<b>Tinte metallizzate</b>						
		0MM0	800€	○	○	○
<b>Tinte Speciali (Rosso Elixir)</b>						
		0MM5	990€	○	○	-

(1) Versioni termiche / [Plug-In Hybrid](#)

\* Qi standard.

● : standard ○ : optional - : non disponibile

# OPZIONI

				ALLURE	GT	PSE
<b>CERCHI E PNEUMATICI</b>						
Predisposizione alloggiamento ruotino di scorta	Plug-in Hybrid : Non disponibile		20€	○ / - <sup>(1)</sup> ZHM9	○ / - <sup>(1)</sup> ZHZX	-
Cerchi in lega da 17" 'Merion' Monocolore		ZHN1	0€	- / ○ <sup>(1)</sup>	-	-
Cerchi in lega da 17" 'Merion' Monocolore + Predisposizione alloggiamento ruotino di scorta	Plug-in Hybrid : Non disponibile	ZHZ2	20€	○ / - <sup>(1)</sup>	-	-
Cerchi in lega da 19" 'Augusta' Bicolore diamantati + Predisposizione alloggiamento ruotino di scorta	Plug-in Hybrid : Non disponibile	ZHN3	420€	-	○ / - <sup>(1)</sup>	-
<b>COMFORT</b>						
Portellone automatico "Hands Free"	Solo per Berlina PSE : Senza funzione "Hands Free"	D501	500€	○	○	●
Accessibility Pack	Solo SW PSE : Senza funzione "Hands Free"	J6E1	500€	○	○	●
<ul style="list-style-type: none"> <li>Portellone automatico "Hands Free"</li> <li>Rete Fermacarico posteriore</li> </ul>						
Tetto panoramico apribile (con tendina elettrica sequenziale)		TC07	1 200€	-	○ / - <sup>(1)</sup>	-
Pack Tetto panoramico	Solo per versioni Plug-in Hybrid	J6EJ	1 400€	- / ○ <sup>(1)</sup>	- / ○ <sup>(1)</sup>	○
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tetto panoramico apribile (con tendina elettrica sequenziale)</li> <li>Parabrezza riscaldato</li> </ul>						

(1) Versioni termiche / Plug-In Hybrid

● : standard ○ : optional - : non disponibile

# OPZIONI

			ALLURE	GT	PSE
<b>SEDILI E RIVESTIMENTI</b>					
<b>Comfort Pack</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sedili anteriori certificate AGR* : Cuscino supporto gambe estendibile manualmente,</li> <li>regolazione elettrica lombare ed inclinazione seduta (4 vie)</li> <li>riscaldamento sedili anteriori</li> </ul>	WABQ	350€	○	-	-
<b>Interni Premium Mistral</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sedili in Pelle 'Nappa' Nero Mistral</li> <li>Sedili anteriori certificate AGR* : Cuscino supporto gambe estendibile manualmente,</li> <li>regolazione elettrica lombare ed inclinazione seduta (4 vie)</li> <li>riscaldamento sedili anteriori</li> </ul>	76FH	1 600€	○	-	-
<b>Interni Executive Mistral</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sedili in Pelle 'Nappa' Nero Mistral con Decorì interni in Legno Zebrano</li> <li>Sedili anteriori certificate AGR* con regolazioni elettriche (8 vie) e 2 memorie per il guidatore</li> <li>Sedili anteriori Riscaldati e con funzione massaggio (8 tasche pneumatiche e 8 modalità di funzionamento)</li> </ul>	76FH	2 100€	-	○	-
<b>Interni Executive Rosso</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Sedili in Pelle 'Nappa' Rossa con Decorì interni in Legno Zebrano</li> <li>Sedili anteriori certificate AGR* con regolazioni elettriche (8 vie) e 2 memorie per il guidatore</li> <li>Sedili anteriori Riscaldati e con funzione massaggio (8 tasche pneumatiche e 8 modalità di funzionamento)</li> </ul>	76FJ	2 400€	-	○	-
<b>MULTIMEDIA &amp; NAVIGAZIONE</b>					
<b>Hi-Fi FOCAL® Pack</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>Impianto Hi-Fi Premium FOCAL® con 10 altoparlanti</li> <li>Woofers con Polyglass technology</li> <li>Tweeters TNF con Aluminum inverted dome technology</li> <li>Subwoofer da 200mm con Power Flower™ triple coil technology</li> <li>12 canali totali / 690 Watts ad amplificazione Attiva di classe D</li> <li>Wireless Smartphone charger (Potenza di ricarica 15W)**</li> </ul>	J6GS	950€	-	○	●
<b>SPECIFICO per Plug-in Hybrid</b>					
<b>On-Board Charger (OBC) da 7,4kW</b>					
	LZ02	400€	○	○	●

\* Aktion Gesunder Rücken (Back Health German Association)  
\*\* Qi standard.

● : standard ○ : optional - : non disponibile

## DETTAGLIO DEGLI EQUIPAGGIAMENTI



### PEUGEOT I-CONNECT® ADVANCED

PEUGEOT i-Connect® Advanced offre un'esperienza tecnologica completa, grazie all'integrazione con la navigazione connessa TomTom®. Per una leggibilità ottimale, la mappa può essere visualizzata sull'intero touchscreen HD da 10" e aggiornata "over the air" (una volta al mese). È inoltre completamente e facilmente personalizzabile con widget, come un tablet.

« OK PEUGEOT », un comando di riconoscimento vocale dal funzionamento naturale, migliora la sicurezza e la facilità d'uso e dà accesso a tutte le funzioni. Infine, per assistere l'utente, PEUGEOT i-Connect® Advanced offre manuali, documentazione e tutorial di bordo in formato digitale.



### PEUGEOT MATRIX LED TECHNOLOGY

Il sistema adatta automaticamente il fascio di luce dei fari alle condizioni del traffico, mantenendo un'illuminazione ottimale senza abbagliare gli altri utenti della strada (come i veicoli che sorraggiungono o i veicoli che precedono).

Il sistema funziona di notte, al di fuori di un'area illuminata (<5 lux) quando la velocità del veicolo è superiore a 25 km/h.

Il sistema dispone di tre modalità di illuminazione specifiche per ogni situazione di guida.

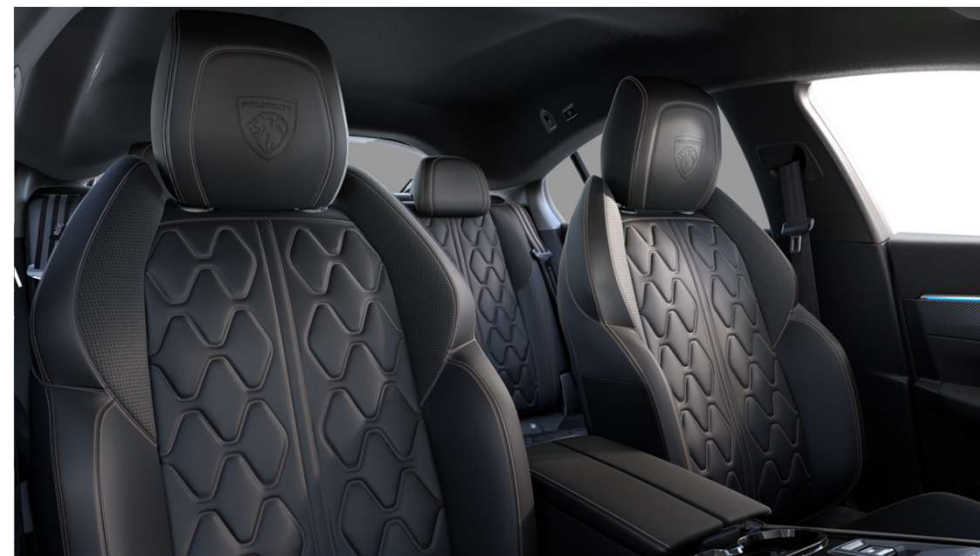
## DETTAGLIO DEGLI EQUIPAGGIAMENTI



### IMPIANTO PREMIUM HI-FI FOCAL®

Il sistema Hi-Fi Focal Premium è composto da 10 altoparlanti con tecnologie proprietarie Focal®

L'amplificatore a 12 canali eroga 690 watt con tecnologia di classe D



### SEDILI CERTIFICATE AGR\* ELETTRICI, RISCALDATI E CON FUNZIONE MASSAGGIO

Sedile guidatore e passeggero (certificati AGR\*) con regolazioni elettriche (8 vie) e regolazione manuale della lunghezza del cuscino del sedile, 2 memorie per il guidatore, riscaldanti e massaggianti.

Sistema di massaggio pneumatico con 8 tasche pneumatiche. Il controllo di queste funzioni è gestito tramite il touchscreen HD da 10" del sistema di infotainment con comandi indipendenti per guidatore e passeggero. Il sistema offre una scelta di 8 modalità di massaggio e 3 intensità.

(  
\* Aktion Gesunder Rücken (Back Health German Association)

## DETTAGLIO DEGLI EQUIPAGGIAMENTI



### DRIVE ASSIST PLUS

Questo sistema combina l'Adaptive Cruise Control (ACC Stop & Go) e il Lane Positioning Assistance (LPA) per gestire la guida semi-autonoma. Il veicolo gestisce lo sterzo e la velocità.

Il conducente seleziona una velocità di riferimento nell'ACC (da 0 km/h) e attiva l'LPA. Il sistema registra la posizione del veicolo sulla strada (centro, sinistra o destra). Per rimanere attivo, il sistema obbliga il guidatore a tenere le mani sul volante anche senza sterzare. Il conducente può riprendere il controllo in qualsiasi momento utilizzando il volante (per annullare l'LPA) o frenando (per annullare l'ACC Stop & Go).



### NIGHT VISION

Per una reattività ottimale di notte o in condizioni di scarsa visibilità, la telecamera a infrarossi "Night Vision" rileva la presenza di pedoni o animali di dimensione superiore a 50 cm tra 15 e 200 metri e avvisa il conducente fino a 100 metri prima di una collisione. L'immagine viene quindi visualizzata nel tuo campo visivo, sul quadro strumenti digitale, con un segnale di avviso.

## SPECIFICHE TECNICHE

## 508 BERLINA

## MOTORE TERMICO

	PLUG-IN HYBRID		
	PLUG-IN HYBRID 180 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID 225 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID4 360 e-EAT8 * PEUGEOT SPORT ENGINEERED
Cavalli Fiscali	17	17	17
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1 598	1 598	1 598
Numero di Cilindri	4 in linea	4 in linea	4 in linea
Numero di Valvole per Cilindro	4	4	4
Potenza massima (kW CEE/cv CEE a giri/min)	110 / 150 at 6 000	132 / 180 at 6 000	147 / 200 at 6 000
Coppia Massima (Nm a giri/min)	300 a 3 000	300 a 3 000	300 a 3 000
Stop & Start	No	No	No
Normativa anti inquinamento	EURO 6d + CF 1/ISV	EURO 6d + CF 1/ISV	EURO 6d + CF 1/ISV
Iniezione	Diretta	Diretta	Diretta
Manutenzione	30 000 km o 1 anno	30 000 km o 1 anno	30 000 km o 1 anno

## MOTORE ELETTRICO

Motore Elettrico	1 anteriore integrato nel cambio e-EAT8	1 anteriore integrato nel cambio e-EAT8	1 anteriore integrato nel cambio e-EAT8 / 1 posteriore
Potenza massima (kW CEE/cv CEE a giri/min)	81 / 110 a 2 500	81 / 110 a 2 500	81 / 110 a 2 500 (Ant) 83 / 113 a 14 000 (Post)
Coppia massima (Nm CEE a giri/min)	320 tra 500 e 2 500 giri/min	320 tra 500 e 2 500 giri/min	320 tra 500 e 2 500 giri/min (Ant)166 tra 0 e 4 760 (Post)
Batterie	Li-Ion		
Capacità batterie (kWh) / Potenza batteria (kW)	12.4 / 100		
Autonomia elettrica WLTP(min-max km)	57-64	57-64	52
Autonomia elettrica Uso Urbano WLTP(min-max km)	61-68	63-73	54
Tempi di ricarica da 0 a 100%	7h05 / 1h40 <sup>(2)</sup>		
On-board charger (OBC) (kW)	3.7 standard / 7.4 optional		

## PERFORMANCE COMBinate HYBRID

Potenza Massima Cumulata (kW CEE/cv CEE)	132 / 180	165 / 225	265 / 360
Coppia Massima Cumulata (Nm CEE)	360	360	520

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo. Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

## SPECIFICHE TECNICHE

## 508 BERLINA

## TRASMISSIONE

	PLUG-IN HYBRID 180 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID 225 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID4 360 e-EAT8 * PEUGEOT SPORT ENGINEERED
Tipologia	Cambio Automatico / 2 ruote motrici	Cambio Automatico / 2 ruote motrici	Cambio Automatico / 4 ruote motrici
Numero di Rapporti	8	8	8

## MASSE

Massa a vuoto (kg)	1 736	1 736	1 866
Massa complessiva autorizzata (kg)	2 280	2 280	2 320
Massa massima rimorchiabile frenata - pendenza 12% (kg)	1 320	1 320	1 280
Massa totale in movimento autorizzata (kg)	3 600	3 600	3 600

PERFORMANCE *(solo guidatore)*

Velocità massima in modalità Sport / Electric (km/h)	230 / 135	240 / 135	250 (limitata) / 135
0-100 km/h (s)	8.2	7.9	5.2
1 000 m partenza da fermo (s)	27.9	27.3	24.5
80 a 120 km/h in Drive	4.8	4.4	3.0

## CONSUMI ED EMISSIONI (WLTP\*)

Consumi Ciclo WLTP – combinato minimo (l/100km)	1.1	1.1	1.8
Consumi Ciclo WLTP – combinato massimo (l/100km)	1.5	1.4	
CO2 emission - combinato minimo WLTP (g/km)	26	25	40
CO2 emission - combinato massimo WLTP (g/km)	32	31	

## RUOTE

Misure (standard or optional in base alla versione)	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19	245/35 R20
--	---------------------------------------	---------------------------------------	------------

## FRENI &amp; SOSPENSIONI

Tipologia freni Anteriori/Posteriori	Dischi Ventilati con Pinze e dischi flottanti con regolazione automatica usura/ Dischi con pinze flottanti	Dischi ventilati (380mm) con pinze a 4 pistoncini / Dischi con pinze flottanti
Tipologia sospensioni anteriori	Ruote indipendenti - Pseudo-Mac Pherson, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici, pressurizzati	
Tipologia sospensioni posteriori	Ruote semi-indipendenti - Assale Multilink, Ammortizzatori idraulici Pressurizzati	

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo.  
Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

# SPECIFICHE TECNICHE

## 508 BERLINA

	BENZINA	DIESEL
	PureTech 130 S&S EAT8 *	BlueHDi 130 S&S EAT8 *
<b>MOTORI</b>		
Cavalli Fiscali (CV)	14	16
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1 199	1 499
Numero di Cilindri	3 in Linea	4 in Linea
Numero di Valvole per Cilindro	4	4
Potenza massima (kW CEE/cv CEE a giri/min)	96 / 130 a 5 500	96 / 130 a 3 750
Coppia Massima (Nm a giri/min)	230 a 1 750	300 a 1 750
Stop & Start	Si	Si
Normativa anti inquinamento	EURO 6d + CF 1/ISV	EURO 6d + CF 1/ISV
Iniezione	Diretta	Diretta
Manutenzione	20 000 km o 1 anno	30 000 km o 1 anno
<b>TRASMISSIONE</b>		
Tipologia	Cambio Automatico / 2 ruote motrici	Cambio Automatico / 2 ruote motrici
Numero di Rapporti	8	8
<b>MASSE</b>		
Massa a vuoto (kg)	1 426	1 482
Massa complessiva autorizzata (kg)	1 960	2 030
Massa massima rimorchiabile frenata - pendenza 12% (kg)	1 340	1 470
Massa totale in movimento autorizzata (kg)	3 300	3 500

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo. Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

# SPECIFICHE TECNICHE

## 508 BERLINA

	BENZINA	DIESEL
	PureTech 130 S&S EAT8 *	BlueHDi 130 S&S EAT8 *
<b>PERFORMANCE</b> <i>(solo guidatore)</i>		
Velocità massima in modalità Sport (km/h)	211	208
0-100 km/h (s)	10.0	11.1
1 000 m partenza da fermo (s)	31.5	32.0
80 a 120 km/h in Drive	7.0	7.3
<b>CONSUMI ED EMISSIONI (WLTP*)</b>		
Consumi Ciclo WLTP – combinato minimo (l/100km)	5.8	5.0
Consumi Ciclo WLTP – combinato massimo (l/100km)	6.3	5.4
CO2 emission - combinato minimo WLTP (g/km)	131	131
CO2 emission - combinato massimo WLTP (g/km)	141	142
<b>RUOTE</b>		
Misure (standard or optional in base alla versione)	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19
<b>FRENI &amp; SUSPENSIONI</b>		
Tipologia freni Anteriori/Posteriori	Dischi Ventilati con Pinze e dischi flottanti con regolazione automatica usura / Dischi con pinze flottanti	
Tipologia sospensioni anteriori	Ruote indipendenti - Pseudo-Mac Pherson, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici, pressurizzati	
Tipologia sospensioni posteriori	Ruote semi-indipendenti - Assale Multilink, Ammortizzatori idraulici Pressurizzati	

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo. Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

## SPECIFICHE TECNICHE

## 508 SW

## PLUG-IN HYBRID

## MOTORE TERMICO

	PLUG-IN HYBRID 180 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID 225 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID4 360 e-EAT8 * PEUGEOT SPORT ENGINEERED
Cavalli Fiscali	17	17	17
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1 598	1 598	1 598
Numero di Cilindri	4 in linea	4 in linea	4 in linea
Numero di Valvole per Cilindro	4	4	4
Potenza massima (kW CEE/cv CEE a giri/min)	110 / 150 at 6 000	132 / 180 at 6 000	147 / 200 at 6 000
Coppia Massima (Nm a giri/min)	300 a 3 000	300 a 3 000	300 a 3 000
Stop & Start	No	No	No
Normativa anti inquinamento	EURO 6d + CF 1/ISV	EURO 6d + CF 1/ISV	EURO 6d + CF 1/ISV
Iniezione	Diretta	Diretta	Diretta
Manutenzione	30 000 km o 1 anno	30 000 km o 1 anno	30 000 km o 1 anno

## MOTORE ELETTRICO

Motore Elettrico	1 anteriore integrato nel cambio e-EAT8	1 anteriore integrato nel cambio e-EAT8	1 anteriore integrato nel cambio e-EAT8 / 1 posteriore
Potenza massima (kW CEE/cv CEE a giri/min)	81 / 110 a 2 500	81 / 110 a 2 500	81 / 110 a 2 500 (Ant) 83 / 113 a 14 000 (Post)
Coppia massima (Nm CEE a giri/min)	320 tra 500 e 2 500 giri/min	320 tra 500 e 2 500 giri/min	320 tra 500 e 2 500 giri/min (Ant)166 tra 0 e 4 760 (Post)
Batterie	Li-Ion		
Capacità batterie (kWh) / Potenza batteria (kW)	12.4 / 100		
Autonomia elettrica WLTP(min-max km)	55-62	55-62	52
Autonomia elettrica Uso Urbano WLTP(min-max km)	60-67	61-71	54
Tempi di ricarica da 0 a 100%	7h05 / 1h40 <sup>(2)</sup>		
On-board charger (OBC) (kW)	3.7 standard / 7.4 optional		

## PERFORMANCE COMBinate HYBRID

Potenza Massima Cumulata (kW CEE/cv CEE)	132 / 180	165 / 225	265 / 360
Coppia Massima Cumulata (Nm CEE)	360	360	520

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo.  
Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

## SPECIFICHE TECNICHE

## 508 SW

## PLUG-IN HYBRID

## TRASMISSIONE

	PLUG-IN HYBRID 180 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID 225 e-EAT8 *	PLUG-IN HYBRID4 360 e-EAT8 * PEUGEOT SPORT ENGINEERED
Tipologia	Cambio Automatico / 2 ruote motrici	Cambio Automatico / 2 ruote motrici	Cambio Automatico / 4 ruote motrici
Numero di Rapporti	8	8	8

## MASSE

Massa a vuoto (kg)	1 771	1 771	1 892
Massa complessiva autorizzata (kg)	2 300	2 300	2 340
Massa massima rimorchiabile frenata - pendenza 12% (kg)	1 300	1 300	1 260
Massa totale in movimento autorizzata (kg)	3 600	3 600	3 600

PERFORMANCE *(solo guidatore)*

Velocità massima in modalità Sport / Electric (km/h)	230 / 135	240 / 135	250 (limitata) / 135
0-100 km/h (s)	8.3	8.0	5.2
1 000 m partenza da fermo (s)	28.0	27.4	24.5
80 a 120 km/h in Drive	4.8	4.2	3.0

## CONSUMI ED EMISSIONI (WLTP\*)

Consumi Ciclo WLTP – combinato minimo (l/100km)	1.2	1.2	1.8
Consumi Ciclo WLTP – combinato massimo (l/100km)	1.5	1.5	
CO2 emission - combinato minimo WLTP (g/km)	28	27	40
CO2 emission - combinato massimo WLTP (g/km)	33	33	

## RUOTE

Misure (standard or optional in base alla versione)	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19	245/35 R20
--	---------------------------------------	---------------------------------------	------------

## FRENI &amp; SOSPENSIONI

Tipologia freni Anteriori/Posteriori	Dischi Ventilati con Pinze e dischi flottanti con regolazione automatica usura/ Dischi con pinze flottanti	Dischi ventilati (380mm) con pinze a 4 pistoncini / Dischi con pinze flottanti
Tipologia sospensioni anteriori	Ruote indipendenti - Pseudo-Mac Pherson, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici, pressurizzati	
Tipologia sospensioni posteriori	Ruote semi-indipendenti - Assale Multilink, Ammortizzatori idraulici Pressurizzati	

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo.  
Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

# SPECIFICHE TECNICHE

## 508 SW

	BENZINA	DIESEL
	PureTech 130 S&S EAT8 *	BlueHDi 130 S&S EAT8 *
<b>MOTORI</b>		
Cavalli Fiscali (CV)	14	16
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	1 199	1 499
Numero di Cilindri	3 in Linea	4 in Linea
Numero di Valvole per Cilindro	4	4
Potenza massima (kW CEE/cv CEE a giri/min)	96 / 130 a 5 500	96 / 130 a 3 750
Coppia Massima (Nm a giri/min)	230 a 1 750	300 a 1 750
Stop & Start	Si	Si
Normativa anti inquinamento	EURO 6d + CF 1/ISV	EURO 6d + CF 1/ISV
Iniezione	Diretta	Diretta
Manutenzione	20 000 km o 1 anno	30 000 km o 1 anno
<b>TRASMISSIONE</b>		
Tipologia	Cambio Automatico / 2 ruote motrici	Cambio Automatico / 2 ruote motrici
Numero di Rapporti	8	8
<b>MASSE</b>		
Massa a vuoto (kg)	1 455	1 513
Massa complessiva autorizzata (kg)	1 970	2 050
Massa massima rimorchiabile frenata - pendenza 12% (kg)	1 330	1 450
Massa totale in movimento autorizzata (kg)	3 300	3 500

\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo. Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

# SPECIFICHE TECNICHE

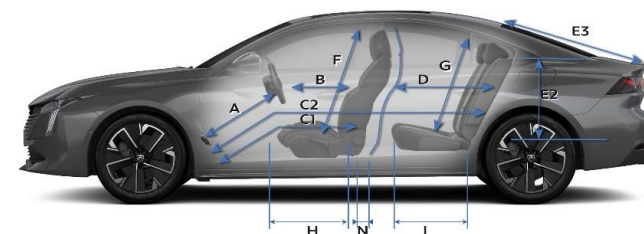
## 508 SW

	BENZINA	DIESEL
	PureTech 130 S&S EAT8 *	BlueHDi 130 S&S EAT8 *
<b>PERFORMANCE</b> <i>(solo guidatore)</i>		
Velocità massima in modalità Sport (km/h)	206	206
0-100 km/h (s)	10.1	11.4
1 000 m partenza da fermo (s)	31.8	32.3
80 a 120 km/h in Drive	7.2	7.6
<b>CONSUMI ED EMISSIONI (WLTP*)</b>		
Consumi Ciclo WLTP – combinato minimo (l/100km)	6.0	5.2
Consumi Ciclo WLTP – combinato massimo (l/100km)	6.5	5.5
CO2 emission - combinato minimo WLTP (g/km)	135	135
CO2 emission - combinato massimo WLTP (g/km)	147	145
<b>RUOTE</b>		
Misure (standard or optional in base alla versione)	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19	215/55 R17 / 235/45 R18 235/40 R19
<b>FRENI &amp; SUSPENSIONI</b>		
Tipologia freni Anteriori/Posteriori	Dischi Ventilati con Pinze e dischi flottanti con regolazione automatica usura / Dischi con pinze flottanti	
Tipologia sospensioni anteriori	Ruote indipendenti - Pseudo-Mac Pherson, molle elicoidali e ammortizzatori idraulici, pressurizzati	
Tipologia sospensioni posteriori	Ruote semi-indipendenti - Assale Multilink, Ammortizzatori idraulici Pressurizzati	

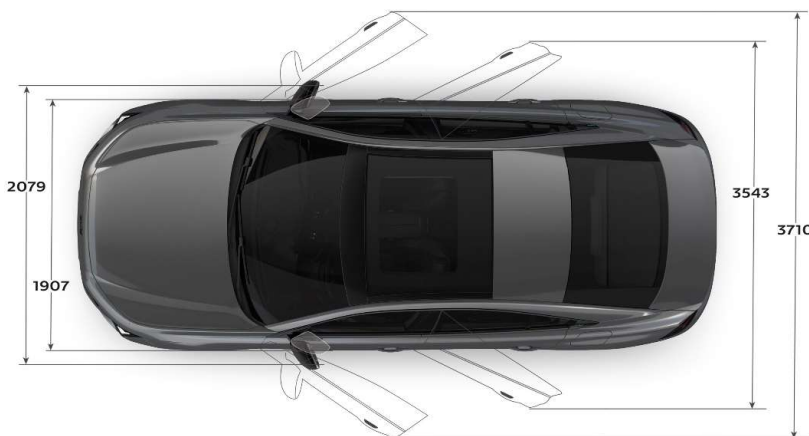
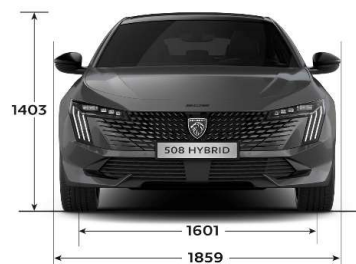
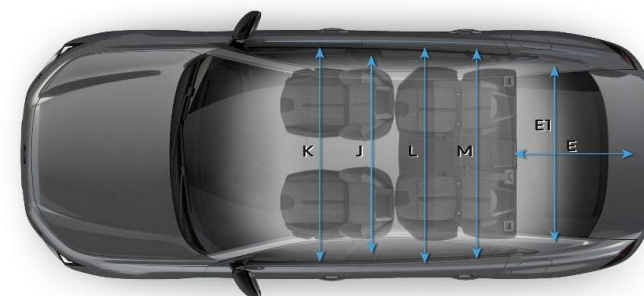
\* Dati WLTP in corso di certificazione. Emissioni di CO<sub>2</sub> WLTP misto minimo-massimo sul motore. Le emissioni di CO<sub>2</sub> del veicolo dipendono dalla versione scelta e dagli optional presenti sul veicolo. Le emissioni di CO<sub>2</sub> indicate sono miste ed espresse in grammi per chilometro. I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> indicati sono conformi all'omologazione WLTP (Regolamento UE 2017/948). Dal 1 settembre 2018, i nuovi veicoli sono stati omologati sulla base della procedura di prova armonizzata a livello globale per i veicoli leggeri (WLTP), che è una nuova procedura di prova più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub>. Questa procedura WLTP sostituisce completamente il Nuovo ciclo di guida europeo (che era la procedura di prova utilizzata in precedenza Poiché le condizioni di prova sono più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate con la procedura WLTP sono, in molti casi, superiori a quelle misurate con la procedura NEDC I valori di consumo di carburante ed emissioni di CO<sub>2</sub> possono variare a seconda dell'equipaggiamento specifico, delle opzioni e dei tipi di pneumatici. Per ulteriori informazioni, contatta il tuo punto vendita. Maggiori informazioni su [www.peugeot.it](http://www.peugeot.it)

# DIMENSIONI (mm) – 508 BERLINA

## ESTERNI & INTERNI

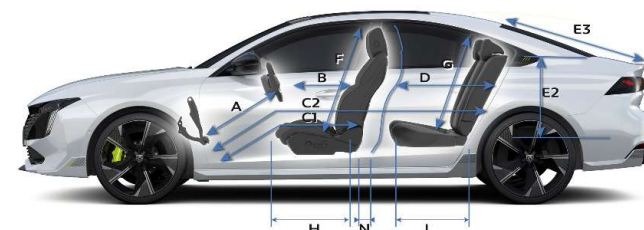


A	686
B	602
C1	896
C2	1777
D	881
E	1035
E1	1133
E2	488
E3	979
F	881
G	843
H	541
I	477
J	1418
K	1455
L	1413
M	1362
N	250

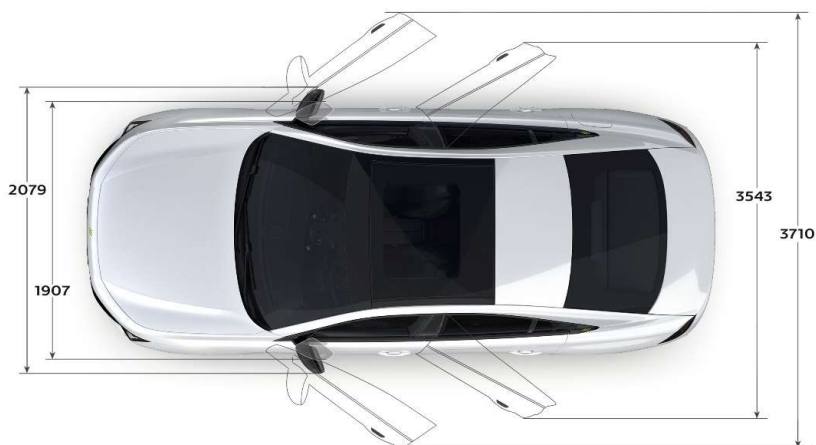
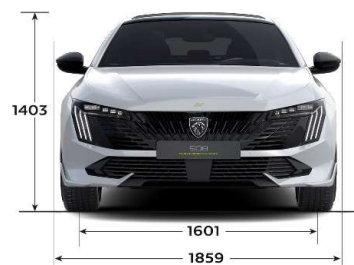


# DIMENSIONI (mm) - 508 BERLINA PEUGEOT SPORT ENGINEERED

## ESTERNI & INTERNI



A	686
B	602
C1	896
C2	1777
D	881
E	1035
E1	1133
E2	488
E3	979
F	881
G	843
H	541
I	477
J	1418
K	1455
L	1413
M	1362
N	250



Gamma

Prezzi

Equipaggiamenti e allestimenti

Tinte e interni

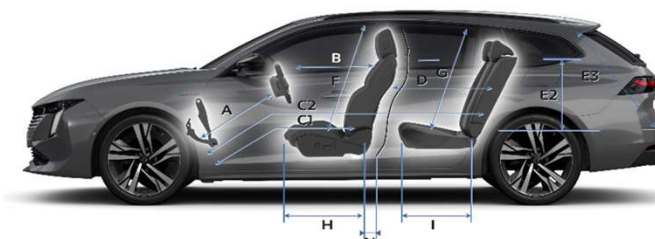
Opzioni

Dettaglio degli equipaggiamenti

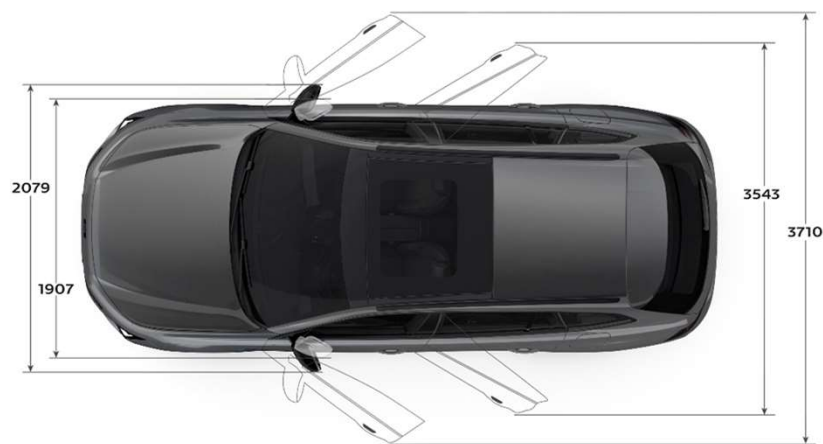
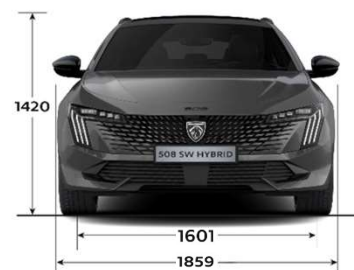
Caratteristiche tecniche

# DIMENSIONI (mm) – 508 SW

## ESTERNI & INTERNI



A	686
B	602
C1	896
C2	1777
D	881
E	1059
E1	1133
E2	499
E3	787
F	881
G	883
H	541
I	477
J	1418
K	1455
L	1413
M	1362
N	250



Gamma

Prezzi

Equipaggiamenti e  
allestimenti

Tinte e interni

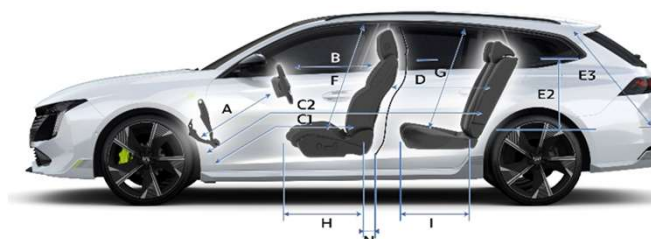
Opzioni

Dettaglio degli  
equipaggiamenti

Caratteristiche  
tecniche

# DIMENSIONI (mm) - 508 SW PEUGEOT SPORT ENGINEERED

## ESTERNI & INTERNI



A	686
B	602
C1	896
C2	1777
D	881
E	1059
E1	1133
E2	499
E3	787
F	881
G	883
H	541
I	477
J	1418
K	1455
L	1413
M	1362
N	250

