



Peugeot 408

Preturi, echipamente si specificatii tehnice

*Oferta valabila incepand cu luna de productie ianuarie pentru MHEV SI
PHEV*

Versiunile electrice din oferta sunt indisponibile momentan.



ECHIPAMENTE

Echipari

Preturi

Echipamente si echipari

Culori si Tapiterii

Echipamente optionale

Descrierea echipamentelor

Caracteristici Tehnice



ALLURE

- Aer conditionat automat bi-zona
- Wireless Mirror screen®
- Recunoastere vocala
- Pachet Siguranta Plus: Franare automata de urgență actionată de camera; Recunoastere extinsă a semnelor de circulație; Alertă și corecție menținere banda; Alertă atenție sofer (doar pentru versiunile termice)
- Pachet Siguranta Plus & Pachet Asistență la șofat: Franare automata de urgență actionată de camera; Cruise control adaptiv cu funcția Stop&Go; Recunoastere extinsă a semnelor de circulație
- Parbriz laminat acustic
- Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord de 10
- Faruri Eco LED cu tehnologie Peugeot cu lumini de zi LED cu 3 gheare și comutare automată la fază de drum și comutare automată la fază de drum
- Visiopark 1 (180° camera mers înapoi)
- Detector presiune pneuri
- Geamuri fata lamine și acustice (doar pentru versiunea Hybrid)
- Sistem acces/pornire fără cheie



GT

Suplimentar fata de Allure

- Pachet Driver Sport (nu la versiunile electrice)
- Peugeot Connect SOS & Asistență (E-call/ B-call)
- Faruri Full LED cu tehnologie Peugeot Matrix LED
- Volan din piele încalzit
- Portbagaj cu acțiune electrică și deschidere fără mâini
- Asistență la parcare fata
- Oglinzi cu lumina de apropiere
- Pachet Siguranta Plus & Pachet Asistență la șofat: Franare automata de urgență actionata de camera; Cruise control adaptiv cu functia Stop&Go; Recunoastere extinsa a semnelor de circulatie
- Geamuri fata lamine si acustice
- Smart multidrive: iluminat ambiental in 8 culori

ALLURE**GT****Design Exterior :**

- Grila cromata
- Jante aliaj 17" 'SILEX'
- Geamuri din spate si hayon cu tenta inchisa
- Semnatura luminoasa cu faruri Eco LED & DRL (bara de protectie)

Design Interior:

- Capitonaj interior plafon de culoare deschisa
- Decor textil (plansa de bord, fetele de usi)
- Tapiterie Textila TEP / FALGO
- Volan din piele

Optional:

- Jante aliaj 19" JASPE

Design Exterior :

- Jante aliaj 19" GRAPHITE
- Insigna GT pe partea din spate (termic) si noua emblema PEUGEOT pe usile din fata
- Grila in culoarea caroseriei
- Faruri inguste Full LED cu tehnologie Matrix Beam si stopuri 3D LED

Design Interior:

- Cusaturi verzi
- Praguri si pedale din aluminiu
- Decor din aluminiu in relief (plansa de bord, panouri usi)
- Decor cromat (arcada consolei si ornament pe bord)
- Tapiterie Textila -Belomka
- Oglinda interioara fara rama
- Capitonaj interior plafon Mistral
- Volan din piele perforata
- Smart multidrive: iluminat ambiental in 8 culori

Specifi pentru Plug-IN HYBRID

- Jante 20" MONOLITHE – optional

PRETURI

PLUG-IN HYBRID & ELECTRIC

PLUG-IN HYBRID 225

CO₂ *
(g/km)⁽¹⁾

31-34*

39,244 € 46,700 € 41,975 € 49,950 €

1PP6CBQR1AB0A0E0

1PP6CBUR1AB0A0E0

Electric 157 kW/210 CH- momentan indisponibil – debutul productiei va fi comunicat
ulterior

VERSIUNI TERMICE

Hybrid 136 e-DSC6

114-117*

27,983 € 33,300 € 31,303 € 37,250 €

1PP6CBPJHWB0A0E0

1PP6CBTJHWB0A0E0

Informatiile referitoare la preturi, dotari standard si optionale sau date tehnice sunt cele valabile la momentul editarii prezentei liste de preturi. TRUST MOTORS SRL, Importator Peugeot pentru Romania, isi rezerva dreptul de a aduce schimbari prezentei liste de preturi, datelor tehnice si nivelor de echipare ca urmare a unor erori de editare, modificari de gama comerciala sau schimbari de pret aparute in urma unor comunicari din partea AUTOMOBILES PEUGEOT S.A.

Preturile se vor calcula in RON la cursul BNR + 1% din data efectuarii platii sau la cursul bancii finantatoare in cazul contractelor de leasing

Preturile afisate sunt recomandate. Fotografiile utilizate in aceasta lista de preturi sunt cu titlu de prezентare.

Autoturismele Peugeot beneficiaza de garantie contractuala de 48 de luni in limita a 100.000 kilometri, garantie anticorozione de 12 ani si garantie pentru vopsea de 4 ani in limita a 100.000 de kilometri, in conditiile stipulate in Carnetul de Garantie.

Afisaj indisponibil in limba romana.

Sistem de Navigatie -Harta Romaniei disponibila parcial.

Bluetooth-Compatibilitatea si disponibilitatea functionalitatilor pot varia in functie versiunea software a telefonului.

Pentru reducerea poluarii va solicita sa conduceți preventiv următoarele specificații din manualul de utilizare a automobilului. Consumul de carburant și emisiile CO₂ ale unui autoturism depind nu doar de rândamentul energetic, ci și de comportamentul la volan și de alti factori care nu tin de tehnica. Dioxidul de carbon este principalul gaz cu efect de seră responsabil pentru încalzirea planetei. O conduita adevarata la volan poate reduce consistent poluarea. **Ghidul privind consumul de carburant și emisiile de CO₂ pentru toate modelele de autoturisme poate fi obtinut gratuit în toate punctele de vânzare din rețeaua Peugeot.**

*Valorile sunt cu scop informativ și pot să difere în funcție de echipare și de opțiunile alese la configurarea unui vehicul

**Am facut toate eforturile pentru a asigura corectitudinea specificațiilor de produs, la data publicării. Pentru informații actualizate te rugam să consulti un distribuitor autorizat Peugeot

Nivel de Echipare ALLURE

DESIGN EXTERIOR

- Capace oglinzi de culoare neagra
- Geamuri din spate si hayon cu tenta inchisa
- Grila cromata
- Bara de protectie fata cu noua semnatura luminoasa DRL si elemente de decor de culoare negru lucios
- Faruri cu tehnologie Peugeot Eco LED
- Bara de protectie spate cu insertii de culoare negru lucios
- Ornamente geamuri laterale de culoare negru lucios



JANTE SI ROTI

- Jante aliaj de 17" SILEX

DESIGN INTERIOR

- Plansa de bord si panouri usi cu decor textil
- Volan din piele
- Oglinda interioara electrocromica

TAPITERII SI SCAUNE

- Scaun dinamic cu tetiera fata bidirectionala
- Scaune sofer si pasager reglabile pe inaltime
- Scaun sofer cu reglare lombara
- Tapiterie Textila TEP / FALGO



Nivel de Echipare ALLURE

CONFORT

- Comutator automat pentru faza lunga și stergator automat parbriz
- Selector de mod de conducere: Eco și Sport pe termic / Electric, Hybrid și Sport pe PLUG-IN HYBRID
- Aer conditionat automat cu două zone, filtre de carbon de înaltă eficiență și sistem de calitate a aerului
- Oglinzi retrovizoare exterioare electrice cu senzor de temperatură, încalzite și rabatabile, semnalizare cu LED
- Servodirecție electrică, volan cu reglare manuală a înăltimii și adâncimii
- 4 manere retractabile (2 în față, 2 în spate)
- Sistem acces/ pornire fără cheie
- Bancuță spate rabatabilă 2/3 - 1/3
- Inchidere centralizată cu telecomandă
- Geamuri electrice secentiale față și spate cu protecție antiprindere
- 2 lumini LED în portbagaj
- Centuri de siguranță față cu dispozitive pirotehnice, limitatoare de efort și martor cuplare/ decuplare centuri



Nivel de Echipare ALLURE

MULTIMEDIA SI NAVIGATIE

- Ecran tactil central de 10"
- Functia DAB (Digital Audio Broadcasting).
- Peugeot i-Cockpit cu instrumentar digital de 10" personalizabil
- Functie wireless Mirror Screen (Apple Carplay®/ Android Auto®)
- Sistem audio cu 6 difuzoare (2 tweeteri frontale și 2 woofer-uri, 2 difuzoare spate)

ASISTENTA LA MANEVRE SI SOFAT

- Pachet Siguranta Plus: Franare automata de urgență actionată de camera; Recunoaștere extinsă a semnelor de circulație; Alertă și corecție menținere banda; Alertă atenție sofer (doar pentru versiunile termice)
- Pachet Siguranta Plus & Pachet Asistență la șofat: Franare automata de urgență actionată de camera; Cruise control adaptiv cu funcția Stop&Go; Recunoaștere extinsă a semnelor de circulație
- Visiopark 1 (180° camera mers inapoi)

SPECIFICE PENTRU Plug-IN HYBRID

- Capacitate baterie 12,4kWh / Putere baterie 100kW
- Cablu de incarcare mod 2 (8A, 1,8kW pentru priza standard de priza domestică)
- Incarcator On-board 3,7kW
- Selector mod de conducere: Electric, Hybrid și Sport
- Informatii despre pozitie, consum, intretinere la distanta, statistici de conducere si nivelul de incarcare a bateriei
- Precondiționare termică a habitaclului și incarcare programabila prin My Peugeot App sau ecranul central
- Jante aliaj de 19" GRAPHITE



Peugeot I-connect*



Peugeot I-connect advanced**

*Peugeot I-connect standard pe Allure MHEV & PHEV

**Peugeot I-connect advanced standard pe GT și electric

Nivel de Echipare ALLURE

SPECIFICE PENTRU ELECTRIC

MULTIMEDIA SI NAVIGATIE

- Ecran tactil central de 10" si ecran virtual i-Toggles personalizabil si Peugeot I-Connect Advanced (navigatie conectata si recunoastere naturala a vocii)
- Capacitate baterie 60 kWh
- Jante aliaj de 19" GRAPHITE (225/50 R19)
- Volan incalzit
- Scaune fata incalzite
- OBC On Board Charger 11 kW
- Cablu incarcare Mod 3- T2, 32A
- Pompa de caldura



Nivel de Echipare GT

Echipamente suplimentare fata de Allure

DESIGN EXTERIOR

- Grila frontală cu ornamente stânțate în culoarea caroseriei
- Emblema PEUGEOT pe usile laterale frontale
- Faruri Full LED cu tehnologie Matrix LED
- Blocuri optice spate alcătuite din: lumini 3D Full LED pentru stopuri și semnificație luminoasă cu 3 „geare”, specifică marcii



JANTE SI ROTI

- Jante aliaj de 19" GRAPHITE

DESIGN INTERIOR

- Praguri din aluminiu
- Cotiera centrala cu cusaturi
- Plafon interior de culoare neagra (Mistral)
- Plansa de bord cu bara transversala cromata, decor din aluminiu in relief si cusaturi
- Panouri usi cu elemente de decor din aluminiu si cusaturi
- Pedalier sport, suport pentru picioare din aluminiu si iluminare pentru picioare
- Prag portbagaj din otel inoxidabil



TAPITERII SI SCAUNE

- Tapiterie Textila –Belomka

Nivel de Echipare GT

Echipamente suplimentare fata de Allure

CONFORT

- **Pachet Driver Sport:** Optimizarea timpului de raspuns a pedalei pentru livrarea mai rapida a cuplului motorului; Scurtarea timpului de schimbare a vitezelor; Schimbarea treptelor de viteza la turatie mai mare a motorului; Management mai ferm al volanului pentru o manevrabilitate mai sportiva; Instrumentar de bord personalizabil- [indisponibil pe versiunile electrice](#)
- Portbagaj cu actionare electrica si deschidere fara maini
- Volan din piele incalzit
- Torpedo iluminat LED si refrigerat
- Geamuri electrice fata si spate, secvențiale si antiprindere

ASISTENTA LA MANEVRE SI SOFAT

- Pachet Siguranta Plus & Pachet Asistentă la șofat: Franare automata de urgență actionată de camera; Cruise control adaptiv cu funcția Stop&Go; Recunoaștere extinsă a semnelor de circulație

MULTIMEDIA SI NAVIGATIE

- Peugeot Connect SOS & Asistenta
- Ecran virtual i-Toggles personalizabil și Peugeot I-Connect Advanced (navigație conectată și recunoaștere naturală a vocii)



JANTE



Jante aliaj de 17" SILEX

ZHX2

Standard pe Allure MHEV



Jante aliaj de 19" JASPE

ZHX5

Optional pe Allure MHEV si PHEV



Jante aliaj de 19" GRAPHITE

ZHX8

Standard pe GT MHEV si
Allure & GT
PHEV(205/55 R19)

[Standard pe electric \(225/50 R19\)](#)



Jante aliaj de 20" MONOLITH

ZHXZ

[Optional doar pe GT PHEV](#)

CULORI

Culori metalizate



Albastru 'Obsession'

DPM0 - Optional



Gri 'Selenium'

LDM0 - Optional



Gri 'Artense'

F4M0 - Optional (indisponibil pe GT)



Negru 'Perla Nera'

9VM0 - Optional



Alb 'Okenite'

SUM0 - Standard

Culori speciale



Rosu 'Elixir'

VHM5 - Optional

TAPITERII

Echipari

Preturi

Echipamente si echipari
and finishes

Culori si Tapiterii

Echipamente
optionale

Descrierea
echipamentele

lo

Caracteristici Tehnice



Tapiterie Textila TEP / FALGO

(D9FX)

Standard pe Allure



Tapiterie Textila –Noua ‘Belomka’

(JUFR)

Standard pe GT

TAPITERII

Caracteristici Tehnice	Descrierea echipamentei	Echipamente optionale	Echipamente si echipari	Preturi	Echipari
------------------------	-------------------------	-----------------------	-------------------------	---------	----------



Tapiterie TEP / ALCANTARA® FRAXX (DBFX)
Optional pe GT

Echipamente optionale	
Echipamente si echipari si finishe	
Culori si Tapiterii	
Descrierea echipamentelor	
Caracteristici Tehnice	

ECHIPAMENTE OPTIONALE*

		Pret Euro fara TVA	Pret Euro cu TVA	ALLURE	GT
SIGURANTA					
Drive Assist Plus Pack & VisioPark 360°: VisioPark 360 (4 camere) +Asistenta la parcare fata + Rear warning: Lane Change Assist + Rear Cross Traffic Alert ² + Alarma perimetrala	J6GT(1G18+AB13)	767 €	913 €	O	-
Drive Assist Plus Pack & VisioPark 360°: VisioPark 360 (4 camere) + Rear warning: Lane Change Assist + Rear Cross Traffic Alert ² + Alarma perimetrala + Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord 10" 3D digital + Clean Cabin ³					
	J60B(1G18+AB13+GMAW+O301)	754 €	897 €	-	O
SISTEME DE SIGURANTA					

¹ Franare automata de urgență

² Pachet de codus în marsarier

³ Gestionaarea recirculației aerului interior face posibilă revenirea la un aer purificat în habitaclu

ECHIPAMENTE OPTIONALE		Pret Euro fara TVA	Pret Euro cu TVA	ALLURE	GT		
JANTE SI ROTI							
Preturi	Jante aliaj de 19" JASPE	Doar Allure MHEV si PHEV	ZHX5	260 €	309 €	O	-
	Jante aliaj de 20" MONOLITH	Doar GT PHEV	ZHXZ	455 €	541 €	-	O
	Kit de reparatie pana		LV02	20 €	24 €	O	O
DESIGN EXTERIOR							
Echipamente si echipari and finishes	Vopsea metalizata	Albastru 'Obsession' Negru 'Perla Nera' Gri 'Selenium' Alb 'Okenite'	DPM0 9VM0 LDM0 SUM0	390 € 390 € 390 € 0 €	4640 € 464 € 464 € 0 €	O	O
	Culori speciale	Rosu 'Elixir'	VHM5	585 €	696 €	O	O
TAPITERIE SI SCAUNE							
Culori si Tapiterii	Scaun sofer AGR*: ridicare manuala, perna de scaun reglabilă mecanic, baza de reglare electrică și suport pneumatic lombar (4 ways). Scaun pasager cu inaltime reglabilă mecanic și suport lombar pneumatic Scaune fata incalzite + Volan incalzit	Doar PHEV si MHEV	J6GU(WAFM+I301)	455 €	541 €	O	-
Echipamente optionale	Pachet Tapiterie TEP / ALCANTARA® FRAXX (DBFX) + Scaunul soferului cu memorie electric (10 directii : lungime, inaltime, spatar si unghi sezut si lombar), AGR* (suport genunchi reglabil manual); Scaun pasager electric (6 directii: lungime, inaltime, spatar, lombar); Scaune fata incalzite cu masaj	Doar PHEV si MHEV	DBFX+WAGG	1313 €	1562 €	-	O
Descrierea echipamentelor	Scaun sofer si pasager electric (6 directii: inaltime, spatar si unghi sezut si lombar), reglaj lungime manual, AGR* (suport genunchi reglabil manual) Scaune fata incalzite cu masaj	Doar pentru electric	(DBFX+WAIM)	1053 €	1253 €	-	O

*Aktion Gesunder Rücken – facut de organizatia Germana – ‘Campanie pentru un spate sanatos’

ECHIPAMENTE OPTIONALE

Caracteristici Tehnice	Descrierea echipamentelor	Echipamentele optionale	Culori si Tapiterii	Echipamente si echipari and finishes	Preturi	Echipari	Pret Euro fara TVA	Pret Euro cu TVA	ALLURE	GT
CONFORȚ										
	Parbriz incalzit			Nu e compatibil cu TC07	LW02		130 €	155 €	-	O
	Trapa electrica cu cortina de soare				TC07		910 €	1083 €	-	O
MULTIMEDIA SI NAVIGATIE										
	Pachet sistem audio HI FI FOCAL® + Incarcator wireless				J6GS(6F04+E301)		754 €	897 €	-	O
	Pachet Navigatie : Peugeot i-Connect Advanced cu navigatie conectata + Incarcator wireless			Disponibila pe versiunea PHEV si MHEV	J6HV(ZJEW+E301)		507 €	603 €	O	-
Particularitati 408 PHEV										
	Incarcator On-board 7,4 kW			Doar PHEV	LZ02		520 €	619 €	O	O

*Am facut toate eforturile pentru a asigura corectitudinea specificatiilor de produs, la data publicarii. Pentru informatii actualizate te rugam sa consulti un distribuitor autorizat Peugeot.

S : standard O : optional - : nu e disponibil

DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR



3D DIGITAL DISPLAY

Complet configurabil și personalizabil, afisajul digital 3D proiecteaza informatii pe doua niveluri. In functie de importanta informatiilor, acestea pot fi afisate dinamic, mai aproape sau mai departe de vederea soferului. Acest lucru imbunatateste timpul de raspuns al soferului cu aproximativ o jumataate de secunda.

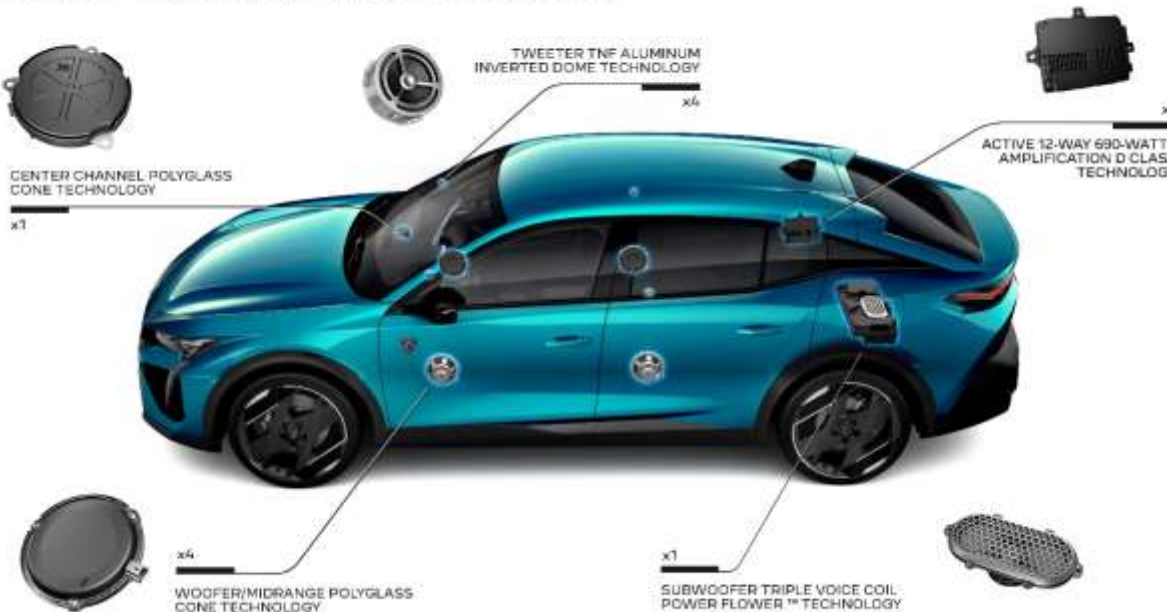


I-TOGGLES PERSONALIZABIL

Un al doilea ecran tactil poate fi adaugat la ecranul tactil central de 10 ", astfel incat sa puteti crea propriile comenzi rapide. In acest fel, puteti personaliza comenziile rapide pentru aer conditionat, contacte, un post de radio, o aplicatie etc.

DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR

FOCAL® HI-FI PREMIUM SYSTEM



FOCAL® PREMIUM HI-FI SYSTEM*

Sistemul Hi-Fi FOCAL® Premium este format din 10 incinte acustice de noua generatie, un nou subwoofer si amplificare consolidata. Amplificatorul cu 12 canale ofera o putere de 690W.

*Focal® premium HI-FI system- parte din pachetul optional J6GS, la nivelul de echipare GT



CLEAN CABIN**

“Clean Cabin“ este un sistem complet de gestionare a aerului care actioneaza in conformitate cu poluarea din interiorul si exteriorul vehiculului. Datorita filtrului HE, purifica aerul interior in doar cateva minute. Prin ecranul central, soferul poate accesa indicele calitatii aerului interior calculat de catre unui senzor de particule.

**Clean Cabin- parte din pachetul optional J60 A/B, la nivelul de echipare GT

DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR



SCAUNE CU CERTIFICARE AGR* INCALZITE CU MASAJ⁽¹⁾

Scaunele sofer si pasager (certificate AGR*) cu reglaj electric (baza scaunului reglabila electric+justare manuala sezut scaun sofer), memorie,incalzit si masaj.

Sistem de masaj cu aer cu 8 buzunare cu programe multiple. Controlul acestor functii este gestionat prin intermediul sistemului de infotainment cu ecran tactil de 10" cu comenzi independente pentru sofer si pasager. Sistemul ofera o alegere intre cinci moduri de masaj si trei intensitatii.

*Aktion Gesunder Rücken –facut de organizatia Germana – ‘Campanie pentru un spate sanatos’



UN SPATIU GENEROS PE RANDUL SPATE (RANDUL 2)

Spatiu generos in randul 2, cu un spatiu pentru genunchi de 188 mm, o referinta in echipamentele PEUGEOT. Designul scaunelor, unghiul scaunului si zona pentru picioare sunt concepute pentru a asigura spatiu optim pentru pasagerii din spate. Doua duze de ventilatie reglabile si doua prize de incarcare USB-C sunt disponibile in partea din spate a consolei centrale. PEUGEOT 408 ofera ca standard scaune din spate rabatabile, care au o impartire 60/40, o trapa pentru schi si o cotiera centrala cu suport pentru pahare. La nivelul de echipare GT, un sistem de rabatire a scaunului prin intermediul a doua comenzi, usor accesibile din partile laterale ale portbagajului (manere magice).

DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR



DRIVE ASSIST PLUS

Acest sistem combina regulatorul de viteza adaptiv (ACC Stop & Go pe cutia de viteze automata) și Lane Position Assist (LPA) pentru a gestiona conducerea în modul semi-autonom în condiții specifice. Vehiculul gestionează traiectoria și viteza.

Sofierul selectează o viteza de referință în ACC (de la 0 km / h) și activează LPA. Sistemul înregistrează poziția vehiculului în bandă (în mijloc, la stânga sau la dreapta). Pentru a rămâne activ, sistemul solicită soferului să tina mainile pe volan, dar fără să îl direcționeze. Soferul poate prelua controlul în orice moment actionând asupra volanului (pentru a anula LPA) sau a franarii (pentru a anula ACC Stop & Go).



TEHNOLOGIA PEUGEOT MATRIX LED

Sistemul, care este standard la nivelul GT, ajustează automat fasciculele de lumina la condiții de conducere, menținând o iluminare optimă fără a deranja alți participanți la trafic (cum ar fi vehiculele care vin în sens opus sau vehiculele din față).

Sistemul funcționează noaptea în zone neluminate, când viteza vehiculului depășește 40 km / h. Sistemul are cinci moduri de iluminare pentru fiecare situație de conducere.

DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR



“VEZI NOAPTEA CA ZIUA”⁽²⁾

Pentru o reactie optima pe timp de noapte sau in conditii de vizibilitate slaba, camera cu infrarosu a sistemului Night Vision⁽¹⁾ poate detecta prezenta pietonilor sau animalelor cu inaltimea de peste 50 cm la o distanta intre 15 si 200 de metri si poate alerta şoferul cu pana la 100 m inaintea producerii unei coliziuni. Imaginea este apoi afisata in campul dumneavostra vizual, pe instrumentarul de bord digital, cu un semnal de alerta.

CARACTERISTICII TEHNICE

		Plug-in Hybrid PHEV 225 e-EAT8
MOTOR TERMIC		
Capacitate cilindrica (CC)		1 598
Numar de cilindri/ asezare		4 in linie
Numar de supape / cilindru		4
Putere maxima (kW/CP)		132/180 la 6 000 rpm
Cuplu maxim (Nm rot/min)		250 / 1 750 rpm
Stop & Start		Nu
Norma de poluare		EURO 6.4
Tip de injectie		Direct
MOTOR ELECTRIC		
Motor electric (integrat in cutia de viteze EAT8)		1 in fata
Putere maxima (kW/CP)		81/110 la 2 500
Cuplu maxim (Nm/rot min)		320/ 500 -2 500
Tipul bateriei		Li-Ion
Capacitate baterie utile (kWh)		11.3
Autonomie WLTP mod electric (min-max km) combinat		61-63
Autonomie WLTP mod electric (min-max km) urban		69-71
Timp de incarcare de la 0 la 100%		7h05 / 3h25 / 1h40 (1)
OBC / On-Board Charger (kW)		3.7 standard / 7.4 optional
PERFORMANTE MOTOARE CUMULATE		
Putere maxima (kW/CP)		165/225
Cuplu maxim (Nm/rot min)		360
TRANSMISIE		
Tip		Automata
Cutie de viteze (numar trepte)		8

(1) Timpi estimati: la o priza standard (10A) cu OBC de 3,7 kW / la o priza ranforzata de tip Green'Up® (16A) cu OBC de 3,7 kW / la un terminal de incarcare de tip Wallbox (32A) cu OBC optional de 7,4 kW

* Valorile sunt cu scop informativ și pot să difere în funcție de echipare și de opțiunile alese la configurația unui vehicul

** Valorile consumului de combustibil și emisiile de CO2 sunt informative, ele respectând omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu data de 1 septembrie 2018, pentru autovehiculele noi omologarea de tip se acordă conform Procedurii de testare a autovehiculelor ușoare armonizată la nivel mondial (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), o procedură de testare nouă și mai realistă pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO2. WLTP înlocuiește Nouul Ciclu de Conducere European (NEDC), procedura de testare utilizată anterior. Datorită condițiilor de testare mai realiste, valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO2 măsurate conform WLTP sunt în multe cazuri mai mari decât cele măsurate prin NEDC. Consumul de combustibil real variază în funcție de mai mulți factori, precum: echipamentele specifice/dotările optionale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de sofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactaază dealerul tău."

CARACTERISTICII TEHNICE

		PHEV BENZINA HYBRID 225 e-EAT8
Echipari	Greutate	
	Masa proprie (kg)	1 706
	Masa totala autorizata (kg)	2 220
	Masa maxima remorcabila pe o rampa cu o inclinatie de 12% (franata)/ (kg)	1 400
	Masa maxima tehnic admisibila a ansamblului de vehicule (kg)	3 620
Preturi		
Echipamente si echipari and finishes	PERFORMANTE - Doar cu soferul	
	Viteza maxima (km/h) (motor termic / electric)	233 / 135
	Acceleratie 0-100 km/h (s)	7,8
	Demaraj 1 000 m (s)	27,6
Culori si Tapiterii	CONSUM & EMISII WLTP	
	Consumul minim combinat in ciclu WLTP (l/100km)	1,4
	Consumul maxim combinat in ciclu WLTP (l/100km)	1,5
	Emisiile CO2 - minime combineate WLTP (g/km)	31
	Emisiile CO2 - minime combineate WLTP (g/km)	34
Echipamente optionale	ANVELOPE	
	Tipul anvelopelor (standard sau optional, in functie de versiune)	205/55 R19 245/40 R20
	Capacitate rezervor (L)	40
Descrierea echipamentelor	FRANE SI SUSPENSII	
	Tipul franelor fata / spate	Discuri ventilate / Discuri
	Tipul suspensiei fata	Pseudo-Mac Pherson, arcuri elicoide si amortizoare hidraulice integrate
	Tip suspensie spate	Roti semi-independente - puncte Multi link, amortizoare hidraulice

* Valorile sunt cu scop informativ și pot să difere în funcție de echipare și de opțiunile alese la configuraarea unui vehicul.

** Valorile consumului de combustibil și emisiile de CO2 sunt informative, ele respectând omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu data de 1 septembrie 2018, pentru autovehiculele noi omologarea de tip se acordă conform Procedurii de testare a autovehiculelor lăsăor armonizată la nivel mondial (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), o procedură de testare nouă și mai realistă pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO2. WLTP înlocuiește Nouul Ciclu de Conducere European (NEDC), procedura de testare utilizată anterior. Datorită condițiilor de testare mai realiste, valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO2 măsurate conform WLTP sunt în multe cazuri mai mari decât cele măsurate prin NEDC. Consumul de combustibil real variază în funcție de mai mulți factori, precum: echipamentele specifice/dotările optionale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de sofăt, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactaază dealerul tău."

CARACTERISTICII TEHNICE

Motor electric si termic			
	Electric 157kW/210 ch baterie 60 KWh	Hybrid 136 e-DCS6	
MOTOR			
Capacitate cilindrica (cm ³)		1 199	
Numar de cilindri		3 in linie	
Numar de supape /cilindru		4	
Putere maxima (kW/CP)	-	100 la 5 500 rpm	
Cuplu maxim (Nm rot/min)	-	230/1 750 rpm	
Stop & Start	-	DA	
Norma de poluare		EURO 6.4	
Tip injectie	-	Direct	
TRANSMISIE			
Tip	-	Automata	
Cutie de viteze (numar trepte)	1 reductor	6	
GREUTATE			
Masa proprie (kg)	1 804	1469	
Masa totala autorizata (kg)	2250	2000	
Masa maxima remorcabila pe o rampa cu o inclinatie de 12% (franata)/ (kg)	-	1300	
Masa maxima tehnica admisibila a ansamblului de vehicule(kg)	2250	3300	
PERFORMANTE - Doar cu soferul			
Viteza maxima (km/h) (motor termic / Electric)	160 (limitata)	205	
Acceleratie 0-100 km/h (s)	7.2	9.4	
Demaraj 1 000 m (s)	28.9	30.6	

* Valorile sunt cu scop informativ și pot să difere în funcție de echipare și de opțiunile alese la configurarea unui vehicul.

** Valorile consumului de combustibil și emisiile de CO₂ sunt informative, ele respectând omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu data de 1 septembrie 2018, pentru autovehiculele noi omologarea de tip se acordă conform Procedurii de testare a autovehiculelor ușoare armonizată la nivel mondial (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), o procedură de testare nouă și mai realistă pentru măsurarea consumului de combustibil și ale emisiilor de CO₂. WLTP înlocuiește Nouul Ciclu de Conducere European (NEDC), procedura de testare utilizată anterior. Datorită condițiilor de testare mai realiste, valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO₂ măsurate conform WLTP sunt în multe cazuri mai mari decât cele măsurate prin NEDC. Consumul de combustibil real variază în funcție de mai mulți factori, precum: echipamentele specifice/dotările optionale, tipul anvelopelor, viteză de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de sofăt, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactaază dealerul tău."

CARACTERISTICI TEHNICE

Echipari

Preturi

Echipamente si echipari and finishes

Culori si Tapiterii

Echipamente optionale

Caracteristici Tehnice

	Motor electric si termic	
	Electric 157kW/210 ch baterie 60 KWh	Hybrid 136 e-DCS6
CONSUM & EMISII WLTP		
Consumption in WLTP cycle – combined minimum (l/100km)		5,1
Consumption in WLTP cycle - combined maximum (l/100km)		5,2
CO2 emission - combined minimum WLTP (g/km)		114
CO2 emission - combined maximum WLTP (g/km)		117
Capacitate rezervor (L)		52
Autonomie WLTP maxima in mod electric (in curs de omologare)/km	445 - 453	

ANVELOPE

Tipul anvelopelor (standard sau optional, in functie de versiune)	225/50/R19	215/65R17
		205/55R19

FRANE SI SUSPENSII

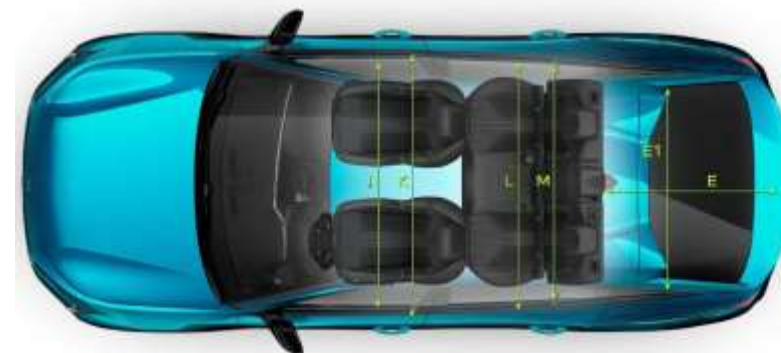
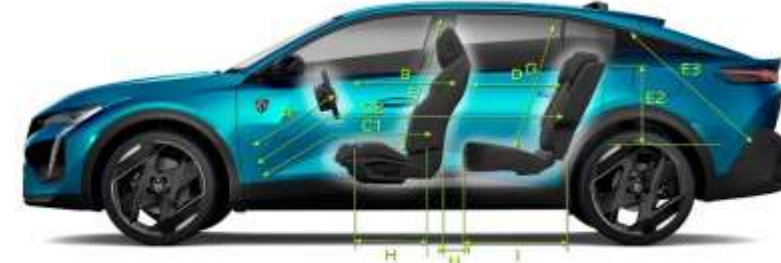
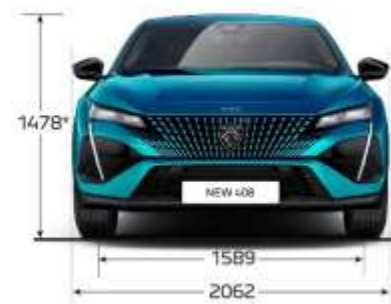
Tipul franelor fata / spate	Discuri 330x30 mm / Discuri 290x12 mm	Discuri ventilate / Discuri
Tipul suspensiei fata		Pseudo-Mac Pherson, arcuri elicoidale si amortizoare hidraulice integrate
Tip suspensie spate		Roti semi-independente, amortizoare hidraulice

* Valorile sunt cu scop informativ și pot sa difere in functie de echipare si de optiunile alese la configurarea unui vehicul

** Valorile consumului de combustibil si emisiile de CO2 sunt informative, ele respectand omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu data de 1 septembrie 2018, pentru autovehiculele noi omologarea de tip se acordă conform Procedurii de testare a autovehiculelor ușoare armonizată la nivel mondial (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), o procedură de testare nouă și mai realistă pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO2. WLTP înlocuiește Nouul Ciclu de Conducere European (NEDC), procedura de testare utilizată anterior. Datorită condițiilor de testare mai realiste, valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO2 măsurate conform WLTP sunt în multe cazuri mai mari decât cele măsurate prin NEDC. Consumul de combustibil real variază în funcție de mai mulți factori, precum: echipamentele specifice/dotările optionale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de sofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactaază dealerul tău."

DIMENSIUNI (mm)

EXTERIOR & INTERIOR



TERMIC :
536 L
508 L (CU SISTEM FOCAL)

PHEV :
471 L
454 L (CU SISTEM FOCAL)