



NOUL PEUGEOT 208

Prețuri, echipamente și caracteristici tehnice

Listă de prețuri valabilă începând cu luna de producție octombrie 2024



THE
OF
E
C
E
R

NIVEL ECHIPĂRI



STYLE

Faruri cu tehnologie Peugeot cu lumini de zi Eco LED cu 3 „gheare”
Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord analogic și cluster color de 3,5”
Ecran tactil 10” & Bluetooth, Radio
Radio DAB cu ecran tactil color de 10”
Bluetooth®, Mirror Screen wireless
Aer condiționat manual
Oglinzi exterioare încălzite cu reglare electrică și rabatabile manual
Asistență la parcare spate
Jante oțel ‘MONTI’ de 16 ”
Scaune fata incalzite

SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Consolă înaltă cu cotieră și frână de mana electrică
Aer condiționat automat monozonă și ștergătoare automate- doar electric
Cablul electric mod 3 trifazic 22 kW
Încărcător de bord monofazic de 7,4 kW
Pompa de caldura



ALLURE

Suplimentar față de Style

Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord digital de 10”
Peugeot i-Connect®
Radio DAB cu ecran tactil color de 10” HD
Asistență la parcare față și spate
Aer condiționat automat monozona și ștergătoare automate
Geamuri cu tentă închisă
Consolă înaltă cu cotieră și frână de parcare electrică
Oglină interioară electrocromică
Oglinzi exterioare încălzite cu reglare electrică și rabatabile electric
Jante aliaj NOMA’ de 16” „diamond cut”, în două tonuri și
Scaune fata incalzite

SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Sistem pornire fără cheie



GT

Suplimentar față de ALLURE

Faruri superioare cu tehnologie Peugeot cu lumini de zi Full LED cu 3 „gheare”
Peugeot i-Cockpit® 3D cu afișaj digital 10”
Visiopark 1
Cameră HD pentru marșarier, asistență la parcare față și spate
Volan compact din piele cu comenzi integrate
Sistem acces/ pornire fără cheie
Iluminat ambiental în 8 culori
Fara scaune incalzite
Covorase față și spate
Pedalier din aluminiu și elemente de decor din aluminiu pentru praguri fata cu inscriptie PEUGEOT
Jante aliaj ‘YANAKA’ de 17” „diamond cut”, în două tonuri și roată de rezervă temporară (fără kit de repartie pană)
SPECIFIC PENTRU ELECTRIC
Jante aliaj ‘YANAKA’ de 17” „diamond cut”, în două tonuri

PREȚURI

	Emisii CO ₂ * (gr/km) (*)	STYLE		ALLURE		GT	
		Preț Euro fără TVA	Preț Euro cu TVA	Preț Euro fără TVA	Preț Euro cu TVA	Preț Euro fără TVA	Preț Euro cu TVA
ELECTRIC							
Motor electric 136 CP (100 kW) - Baterie 50 kWh	0	29,790 €	35,450 €	30,840 €	36,700 €	32,647 €	38,850 €
		1PP2A5JESFC02PG0		1PP2A5QESFC0A0G0		1PP2A5UESFC0A0G0	
Motor electric 156 CP (115 kW) - Baterie 51 kWh	0	31,807 €	37,850 €	32,815 €	39,050 €	34,664 €	41,250 €
		1PP2A5JZIFC02PG0		1PP2A5QZIFC0A0G0		1PP2A5UZIFC0A0G0	
HYBRID							
Hybrid 136 e-DCS6	104 - 105			22,143 €	26,350 €	23,487 €	27,950 €
				1PP2A5PJHWC0A0G0		1PP2A5TJHWC0A0G0	
Hybrid 100 e-DCS6	101 – 106	19,706 €	23,450 €	21,050 €	25,050 €	22,395 €	26,650 €
		1PP2A5HJGWC02PG0		1PP2A5PJGWC0A0G0		1PP2A5TJGWC0A0G0	
BENZINĂ							
PureTech 100 S&S BVM6	113-117	16,471 €	19,600 €	17,647 €	21,000 €		
		1PP2A5HL6KC02PG0		1PP2A5PL6KC0A0G0			
PureTech 75 S&S BVM5	120-120	15,966 €	19,000 €				
		1PP2A5HJUC02PG0					

*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 a emisiilor de CO₂. WLTP înlocuiește Noul 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 dotări opționale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de șofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactează dealerul tău.

ECHIPAMENTE STANDARD

SIGURANȚĂ

6 Airbag-uri

Airbag frontal șofer și pasager cu posibilitatea decuplării airbag pasager, airbag-uri laterale față, airbaguri cortină față și spate

Tetiere față (x2) și spate (x3) reglabile pe înălțime

ESP și asistență la pornirea în pantă

Sistem ISOFIX și Top Tether pe scaunele laterale din spate

Centuri de siguranță față cu dispozitive pirotehnice, limitatoare de efort și martor cuplare/ decuplare centuri
Centura de siguranță cu prindere în 3 puncte pentru scaunul central spate, cu martor cuplare/ decuplare centuri

Centuri de siguranță laterale spate cu dispozitive pirotehnice, limitatoare de efort și martor cuplare/ decuplare centuri

Control electronic al stabilității (ESC)

Cu reglare anti-alunecare (ASR), sistem de frânare antiblocare (ABS), Distribuție electronică a forței de frânare (EBD), Asistență la frânarea de urgență (EBA), Control dinamic al stabilității (DSC) și atenuarea balansării remorcii (TSM)

Detector presiune pneuri

Blocarea automată a tuturor ușilor în timpul conducerii

SIGURANȚĂ AVANSATĂ

Pachet Siguranță

Frânare automată de urgență cu alertă de risc de coliziune

Asistență pentru menținerea benzii de mers cu detectarea marginii drumului

Recunoaștere extinsă a indicatoarelor rutiere și recomandare de viteză

Alertă de atenție a șoferului



ECHIPAMENTE STANDARD

CONFORT

Faruri automate

Geamuri electrice față și spate, secvențiale și antiprindere

Servodirecție asistată electric

Volan cu reglare manuala a înălțimii și adâncimii

TAPIȚERII ȘI SCAUNE

Scaun șofer cu reglare manuală a înălțimii

SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Cablu de încărcare mod 3 trifazic 22 kW

Încărcător de bord monofazat de 7,4 kW



ECHIPĂRI STYLE

Echipeamente în plus față de echipamentul standard

CONFORT

Telecomandă cu 3 butoane + cheie standard

Aer condiționat manual monozonă

Consola inferioară cu frână de mână mecanică

Oglindă interioară cu reglare manuală zi/noapte

Oglinzi exterioare încălzite cu reglare electrică și rabatabile

Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord analogic și ecran central color de 3,5”

Iluminat interior

Plafonieră frontală de tip A-DOME (1 bec, 2 lumini de citit)

Portbagaj iluminat

TAPIȚERII ȘI SCAUNE

Tapiserie din țesătură RENZO și cusături de culoare portocalie

JANTE ȘI ROȚI

Jante oțel 16" 'MONTI'

MULTIMEDIA ȘI NAVIGAȚIE

Ecran tactil 10” & Bluetooth, Radio

Radio DAB cu ecran tactil color de 10”, e-call/ b-call

Bluetooth®, Mirror Screen wireless (Apple CarPlay™ / Android Auto™)

Ecran cu butoane Toggles

1 priză USB tip C (date + încărcare) pe consola din față



ECHIPĂRI STYLE

Echipeamente în plus față de echipamentul standard

SIGURANȚĂ

Faruri cu tehnologie Peugeot cu lumini de zi Eco LED cu 3 gheare

Lumini EcoLED pentru stopuri și semnătură luminoasă cu 3 “gheare”, specifică mărcii;

Asistență la parcare spate

SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Aer condiționat automat monozonă

Consolă înaltă cu cotieră și frână de parcare electrică

1 priză USB de tip C (încărcare) și 1 priză USB de tip A (încărcare) pentru pasagerii din spate

Selector de mod de conducere Normal/Eco/Sport

Ștergătoare automate



ECHIPĂRI ALLURE

Echipamente în plus față de STYLE

ASISTENȚĂ LA MANEVRE ȘI ȘOFAT

Asistență la parcare față și spate

DESIGN EXTERIOR

Grilă superioară de culoare neagra cu ornamente ștanțate in culoarea caroseriei
Grilă frontală superioară de culoare negru lucios
Grilă frontală inferioară de culoare negru lucios
Inserție de culoare negru lucios în jurul farurilor diurne (DRL)
Bară spate cu element superior de culoare negru lucios și element inferior de culoare negru granulat (element inferior negru lucios pentru versiunile electrice si Hybrid 136 cp)

DESIGN INTERIOR

Plansă de bord din carbon TPE și bandă de culoare negru lucios cu accent cromat
Panouri uși față cu elemente din decor din carbon și element negru lucios Quartz
Cotiere uși față și spate cu material TPE si cusături Quartz

CONFORT

Aer condiționat automat monozonă

Consolă înaltă cu cotieră și frână de mână electrică

2 prize USB tip C (1x încărcare, 1x date + încărcare) pe consola frontală
1 priză USB tip C (încărcare) și 1 priză USB tip A (încărcare) pentru pasagerii din spate
Selector mod de condus (Normal/Eco pentru BVM, Normal/Eco/Sport pentru DCT6, EAT8 și Electric)



ECHIPĂRI ALLURE

Echipamente în plus față de STYLE

CONFORT

Oglindă interioară electrocromică

Geamuri electrice față și spate, secvențiale și anti-prindere

Ștergătoare automate

Peugeot i-Cockpit® cu instrumentar de bord digital de 10"

Geamuri laterale spate și lunetă cu tentă închisă

TAPIȚERII ȘI SCAUNE

Tapițerie CASUAL LOMSA cu țesătură în relief, material TEP Isabella, material LOMSA și cusături Quartz

Banchetă rabatabilă 1/3 - 2/3

JANTE ȘI ROTI

Jante aliaj 'NOMA' de 16" „diamond cut”, în două tonuri”

MULTIMEDIA ȘI NAVIGAȚIE

Peugeot i-Connect®

Radio DAB cu ecran tactil color HD de 10" personalizabil, e-call/ b-call
Bluetooth®, Mirror Screen wireless (Apple CarPlay™ / Android Auto™), Wifi
1 priză USB tip C (date + încărcare) și 1 priză USB tip C (încărcare) pe consola frontală

SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Sistem pornire fără cheie



ECHIPĂRI GT

Echipamente în plus față de ALLURE

SIGURANȚĂ

Faruri Full LED cu tehnologie Peugeot cu lumini de zi cu 3 „gheare”
Fază lungă cu aprindere automată

DESIGN EXTERIOR

Ornamente geamuri laterale de culoare negru lucios
Bară spate cu element superior și inferior de culoare negru
Ornamente roți de culoare negru lucios
Praguri din aluminiu cu inscripție Peugeot

DESIGN INTERIOR

Plafon interior de culoare neagra
Covorașe față și spate
Volan compact din piele cu comenzi multimedia integrate și inscripție GT
Pedalier sport din aluminiu



ECHIPĂRI GT

Echipamente în plus față de ALLURE

CONFORT

Sistem acces/ pornire fără cheie

Oglinzi exterioare electrice, încălzite și rabatabile electric

Iluminat ambiental în 8 culori (în funcție de modurile de conducere)

Peugeot i-Cockpit® 3D cu afișaj digital 10"

Iluminat interior

Oglindă de curtoazie în parasolar cu LED

Iluminat cu LED-uri în zona inferioară de depozitare din spate și în spațiul pentru picioare

TAPIȚERII ȘI SCAUNE

Tapițerie BELOMKA, cu material TEP Isabella, țesătură Uni Capy și cusături Adamite Verde

Scaun pasager cu reglare manuală a înălțimii

JANTE ȘI ROȚI

Jante aliaj YANAKA de 17", „diamond cut”, în două tonuri, cu inserții și roată de rezervă temporară

SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Jante aliaj YANAKA de 17", „diamond cut”, în două tonuri, cu inserții



JANTE



Jante oțel de 16"

MONTI

Standard pe nivelul de echipare STYLE



Jante aliaj de 16" „diamond cut”

NOMA

Standard pe nivelul de echipare ALLURE



Jante aliaj de 17" „diamond cut”

YANAKA

Standard pe nivelul de echipare GT

CULORI

CULORI METALIZATE



Galben „Agueda”

M0EQ – Standard



Gri „Artense”

M0F4 - Opțional



Gri „Selenium”

M0LD - Opțional (indisponibil pe Style)



Negru „Perla Nera”

M09V - Opțional

CULORI SPECIALE



Roșu „Elixir”

M5VH – Opțional (indisponibil pe Style)



Albastru „Vertigo”

M6SM - Opțional (indisponibil pe Style)

CULORI OPACE



Alb „Banquise”

P0WP – Opțional

TAPIȚERII



Tapițerie din țesătură RENZO și cusături de culoare portocalie

G9FX

Standard pe nivelul de echipare STYLE



Tapițerie CASUAL LOMSA cu țesătură în relief, material TEP Isabella, material LOMSA și cusături Quartz

AQFX

Standard pe nivelul de echipare ALLURE

TAPIȚERII



Tapițerie BELOMKA, cu material TEP Isabella, țesătură Uni Capy și cusături Adamite Verde

ATFX

Standard pe nivelul de echipare GT



Tapițerie Mistral ICONIUM Alcantara® cu material TEP Isabella, piele Alcantara neagră și cusături Adamite Verde

WNFX

Opțional pe nivelul de echipare GT

ECHIPAMENTE OPȚIONALE

					STYLE	ALLURE	GT
ASISTENȚĂ LA MANEVRE ȘI ȘOFAT							
Pachet Asistență la șofat: Regulator de viteză adaptiv	Disponibil doar cu transmisie manuală	ZVK7	286 €	340 €	-	O/ ⁽¹⁾	O/ ⁽¹⁾
Pachet Asistență la șofat Plus: Conducere semi-autonomă (nivel 2), Regulator de viteză adaptiv cu funcția Stop & Go, Asistent poziționare pe banda de rulare.	Disponibil doar cu transmisie automată	ZVKU	390 €	464 €	-	O	O
Pachet Acces							
Sistem acces/ pornire fără cheie + Incarcator wireless		J6XE (E301 +YD07)	403	480		O	
Pachet Camera & Navigatie							
Pachet Camera: Visiopark 2 : Camere HD față/ spate cu vedere 360° Oglinzi exterioare cu iluminare de întâmpinare LED și detector de unghi mort							
Pachet Navigație: Peugeot i-Connect® Advanced Navigație conectată (RTBM) 3D (harta Europei) cu ecran tactil 10" HD Recunoaștere vocală în limbaj natural e-call/b-call		J6KY (WYAL+ZJ09)	780	928	-	O	-
Pachet Camera: Visiopark 2 : Camere HD față/ spate cu vedere 360° Oglinzi exterioare cu iluminare de întâmpinare LED și detector de unghi mort +							
Pachet Navigație: Peugeot i-Connect® Advanced Navigație conectată (RTBM) 3D (harta Europei) cu ecran tactil 10" HD Recunoaștere vocală în limbaj natural e-call/b-call + Incarcator wireless		J6IK (WYAL+ZJ09+E301)	631	751			O

(1) Motor termic / Motor electric

● : standard ○ : opțional - : indisponibil

ECHIPAMENTE OPȚIONALE

					STYLE	ALLURE	GT
DESIGN EXTERIOR							
Culori opace	Alb „Banquise”	WPP0	156 €	186 €	O	O	O
	Galben „Agueda”	EQM0	standard		S	S	S
Culori metalizate	Gri „Artense”	F4M0	325 €	387 €	O	O	O
	Negru „Perla Nera”	9VM0	325 €	387 €	O	O	O
	Gri „Selenium”	LDM0	325 €	387 €		O	O
Culori speciale	Roșu „Elixir”	VHM5	520 €	619 €	-	O	O
	Albastru „Vertigo”	SMM6			-	O	O
Plafon „Black Diamond”	Indisponibil cu Negru „Perla Nera”	JD20	156 €	186 €	-	-	O
Kit de reparatie pana		ZH HU/K0/0K	20 €	24 €	O	O	O
TAPIȚERII ȘI SCAUNE							
Plafon transparent (trapa de mascare manuala)		OK01	650 €	774 €	-	-	O
Interior Alcantara Executive Tapițerie Mistral ICONIUM Alcantara® cu material TEP Isabella, piele Alcantara neagră și cusături Adamite Verde Scaun sofer reglabil electric, încălzit și cu funcție de masaj		WNFX	1170 €	1392 €	-	-	O
SPECIFIC PENTRU ELECTRIC							
Încărcător de bord de 11 kW		LZ04	520 €	619 €	-/O ⁽¹⁾	-/O ⁽¹⁾	-/O ⁽¹⁾

(1) Motor termic / Motor electric

●: standard ○: opțional - : indisponibil

DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR



PEUGEOT i-Connect® Advanced

PEUGEOT i-Connect® Advanced oferă o experiență tehnologică completă, cu sistemul său de navigație conectat TomTom®. Pentru o lizibilitate optimă, harta poate fi afișată pe întregul ecran tactil HD de 10" și actualizată "live" (o dată pe lună). De asemenea, este complet și ușor de personalizat cu widget-uri, la fel ca pe o tabletă. "OK PEUGEOT", o comandă de recunoaștere vocală în limbaj natural, sporește siguranța și ușurința de utilizare oferind acces la toate funcțiile. În cele din urmă, pentru a asista utilizatorul, PEUGEOT i-Connect® Advanced oferă documentație și tutoriale la bord.



Pachet Asistență la șofat Plus

Pachetul Asistență la șofat Plus (1) vă permite să vă gestionați conducerea în mod semi-autonom. Cu poziționarea pe bandă(2) și controlul adaptiv al vitezei de croazieră, inclusiv Stop & Go(3), acesta adaptează automat viteza vehiculului la cea a șoferului din față, menținând în același timp o distanță de siguranță.

(1) Disponibil ca dotare standard, opțional sau nu este disponibil în funcție de versiune.

(2) Sistem care menține autovehiculul pe banda de circulație în poziția aleasă de șofer.

(3) Sistem bazat pe un radar amplasat în centrul barei de protecție față și pe o cameră amplasată în partea superioară a parbrizului.

CARACTERISTICI TEHNICE

	BENZINĂ		HYBRID	
	PureTech 75 S&S BVM5	PureTech 100 S&S BVM6	Hybrid 100	Hybrid 136
MOTOR				
Capacitate cilindrică (cm3)	1 199	1 199	1 199	1 199
Număr de cilindri	3 în linie	3 în linie	3 în linie	3 în linie
Număr de supape	4	4	4	4
Putere maximă (kW/CP)	55 / 75 la 5750 rpm	75 / 100 la 5500 rpm	75 / 100 la 5500 rpm	100/ 136 la 5500 rpm
Cuplu maxim (Nm rot/min)	118 / 2750 rpm	205 / 1750 rpm	205 / 1750 rpm	230 / 1750 rpm
Norma de poluare	EURO 6.4	EURO 6.4	EURO 6.4	EURO 6.4
Tip injecție	Direct	Direct	Direct	Direct
TRANSMISIE				
Tip	Manuală	Manuală	Automată	Automată
Cutie de viteze (număr trepte)	5	6	6	6
BATERIE				
Tehnologie	-	-	Lithium-ion	Lithium-ion
Număr de module	-	-	12	12
Capacitate baterie (kWh)	-	-	0,432/0,890	0,432/0,890
Tensiune totală (V)	-	-	48	48

*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 a emisiilor de CO2. WLTP înlocuiește Noul 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 dotări opționale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de șofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactează dealerul tău.

CARACTERISTICI TEHNICE

	BENZINĂ		HYBRID	
	PureTech 75 S&S BVM5	PureTech 100 S&S BVM6	Hybrid 100	Hybrid 136
GREUTATE				
Masă proprie (kg)	980	1 090	1 175	1228
Masă totală autorizată (kg)	1 510	1 595	1 670	1690
Masă maxima remorcabilă (frânată)/(kg)	500	1 200	1 200	1200
Masă maxima tehnic admisibilă a ansamblului de vehicule (kg)	2 010	2 795	2 870	2890
PERFORMANȚE (Doar cu șoferul)				
Viteză maximă (km/h)	174	188	193	214
Accelerație 0 - 100 km/h (s)	13,2	10,9	10,7	8,1
Demaraj 1.000 m (s)	34,6	31,4	31,2	29
Între 80 si 120 km/h, în a cincea treaptă de viteză (s)	13,4	9,5	7,1 (în timpul condusului)	5,7 (în timpul condusului)
Între 80 si 120 km/h, în a șasea treaptă de viteză (s)	19,4	12,9		
CONSUM ȘI EMISII WLTP				
Consum minim combinat WLTP (l/100km)	5,4	5,0	4,5	4,6
Consumul maxim combinat WLTP (l/100km)	5,4	5,2	4,7	4,7
Emisiile CO ₂ - minim combinat WLTP (gr/km)	120	113	101	104
Emisiile CO ₂ - maxim combinat WLTP (gr/km)	120	117	105	105
ANVELOPE				
Tipul anvelopelor (standard sau opțional, în funcție de versiune)	195/55 R16 H	195/55 R16 H	195/55 R16 H	195/55 R16 H
	-	205/45 R17 H	205/45 R17 H	205/45 R17 H
FRÂNE ȘI SUSPENSII				
Tipul frânelor față / spate	Discuri ventilate față/ Tambur spate	Discuri ventilate față / Discuri spate Tambur spate cu frână de mână manuală	Discuri ventilate față / Discuri spate Tambur spate cu frână de mână manuală	Discuri ventilate față/ Discuri spate
Tipul suspensiei față / spate	Pseudo McPherson / punte rigidă cu bare de torsiune			

*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 a emisiilor de CO₂. WLTP înlocuiește Noul 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 dotării opționale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de șofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactează dealerul tău.

CARACTERISTICI TEHNICE

Motor Electric 136 cp (100 kW)

Motor Electric 156 cp (115 kW)

MOTOR

Tehnologie	Sincron cu magneții permanenți	Sincron cu magneții permanenți
Putere maximă (kW/ CP)	100 / 136 la 5 500 rpm	115 / 156 între 4 500 și 7 000 rpm
Cuplu maxim (Nm/rot min)	260 / 300 la 3 674 rpm	260 / 500 la 4 060 rpm

TRANSMISIE

Tip	Automată	Automată
Cutie de viteze	Reductor într-un raport	Reductor într-un raport

BATERIE

Tehnologie	Lithium-Ion	Lithium-Ion
Număr de module	18	17
Capacitate baterie (kWh)	46,3	48,1
Greutate (kg)	345	340
Tensiune totală (V)	400	376

GREUTATE

Masă proprie (kg)	1 455	1 455
Masă totală autorizată (kg)	1 910	1 910

PERFORMANȚE (Doar cu șoferul)

Viteză maximă (km/h)	150 (Mod Sport)	150 (Mod Sport)
Accelerație 0 - 100 km/h (s)	9,0	8,2
Demaraj 1.000 m (s)	31,5	30,7
Între 30 și 60 km/h în sarcină (s)	2,0	2,0
Între 60 și 90 km/h în sarcină (s)	3,3	2,7
Între 80 și 120 km/h în sarcină (s)	6,6	5,3

*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 a emisiilor de CO2. WLTP înlocuiește Noul 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 dotării opționale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de șofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactează dealerul tău.

CARACTERISTICI TEHNICE

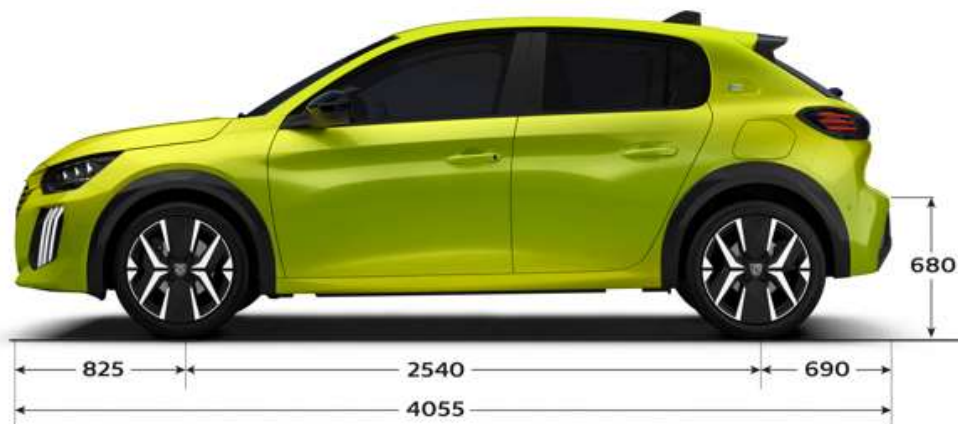
	Motor Electric 136 cp (100 kW)	Motor Electric 156 cp (115 kW)
AUTONOMIE ȘI CONSUM		
Autonomie în ciclu mixt WLTP (km)	363	410
Autonomie în ciclu urban WLTP (km)	498	566
Consum în ciclu mixt WLTP (kWh/ 100 km)	15,4 (la priză)	14 (la priză)
Consum în ciclu urban WLTP (kWh / 100 km)	11,2	10,2
ÎNCĂRCARE (la 20° C de la 20% la 80%)		
Timpe de încărcare la priză domestică ranforsată 3.2 kW (h)	10h30	10h30
Timpe de încărcare la stație de reîncărcare 7.4 kW; Încărcător de bord 7.4 kW / 11 kW (h)	4h30 / 4h40	4h25 / 4h25
Timpe de încărcare la stație de reîncărcare 11 kW; Încărcător de bord 7.4 kW / 11 kW (h)	9h05 / 3h05	9h05 / 2h55
Timpe de încărcare la stația de încărcare rapidă 100 kW (h)	25 min	30 min
ANVELOPE		
Tipul anvelopelor (standard sau opțional, în funcție de versiune)	195/55 R16 H	195/55 R16 H
	205/45 R 17H	205/45 R17 H
Tipul franelor fata / spate	Discuri ventilate	Discuri ventilate
Tipul suspensiei fata	Pseudo McPherson	Pseudo McPherson
Tipul suspensiei spate	Axa spate cu bara Panhard	Axa spate cu bara Panhard

*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 a emisiilor de CO2. WLTP înlocuiește Noul 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 dotării opționale, tipul anvelopelor, viteza de deplasare, utilizarea climatizării, condițiile meteo, topografia, stilul de șofat, presiunea anvelopelor, greutatea transportată, etc. Pentru informații suplimentare contactează dealerul tău.

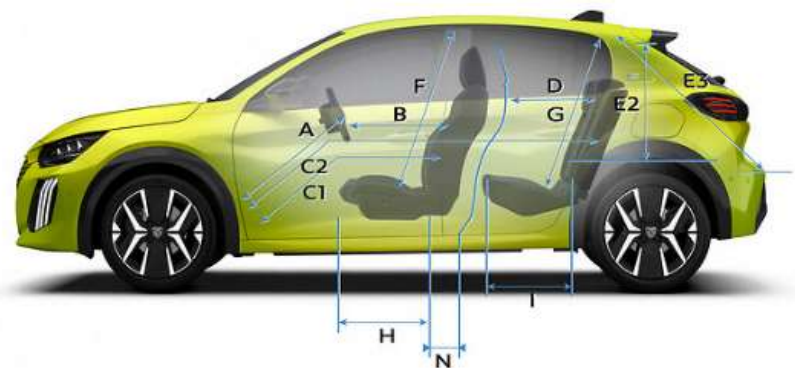
DIMENSIUNI (mm) - 208

EXTERIOR & INTERIOR



DIMENSIUNI (mm) - 208

EXTERIOR & INTERIOR



A	720
B	640
C1	885
C2	1697
D	812
E	674
E1	1018
E2	536
E3	749
F	886 (877 - Cielo)
G	857
H	563
I	541
J	1360
K	1382
L	1319
M	1350
N	239



309 L Electric
352 L Petrol / Hybrid



342 L Electric
387 L Petrol / Hybrid



779 L Electric
824 L Petrol / Hybrid



1118 L Electric
1163 L Petrol / Hybrid