



# NOUL PEUGEOT 2008

Prețuri, echipamente și caracteristici tehnice

Listă de prețuri valabilă începând cu luna de producție octombrie 2024



## NIVEL ECHIPĂRI



### STYLE

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

Peugeot i-Cockpit® cu afișaj analogic TFT de 3,5”

Ecran tactil 10” & Bluetooth, Radio  
Radio DAB cu ecran tactil color SD de 10”  
Bluetooth®, Mirror Screen wireless

Asistență la parcare spate

Aer condiționat automat

Oglinzi exterioare încălzite cu reglare electrică și rabatabile manual

Jante oțel 16«

Scaune fata incalzite

#### SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

Consolă înaltă cu cotieră și frână de parcare electrică

Cablu electric mod 3 trifazic 22 kW

Încărcător de bord monofazic de 7,4 kW



### ALLURE

Suplimentar față de Style

Peugeot i-Cockpit® cu afișaj digital de 10”

Peugeot i-Connect®  
Ecran tactil color personalizabil de 10” HD

Asistență la parcare față și spate

Geamuri laterale din spate cu nuanță închisă și lunetă încălzită

Bare longitudinale plafon de culoare negru

Oglindă interioară electrocromică

Jante diamantate din aliaj de 17”

Consolă înaltă cu cotieră și frână de parcare electrică

#### SPECIFICE PENTRU ELECTRIC

Sistem pornire fără cheie



### GT

Suplimentar față de ALLURE

Faruri superioare cu tehnologie Peugeot Full LED cu lumini de zi LED cu 3 gheare

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

Camera Visiopark 1  
Cameră HD pentru marșarier

Plafon Black Diamond

Podeaua portbagajului reglabilă pe 2 poziții

Volan specific GT

Sistem acces/ pornire fără cheie

Fara scaune fata incalzite

Covorașe față și spate

## PREȚURI

Motor electric 136 CP  
(100 kW) - Baterie 50 kWh

Motor electric 156 CP  
(115 kW) - Baterie 54 kWh

Hybrid 136 e-DCS6

PureTech 100 S&S BVM6

CO<sub>2</sub>\*  
(g/km)<sup>(1)</sup>

0-0

0-0

111-131

123-131

## STYLE

Preț Euro  
fără TVA

Preț Euro  
cu TVA

32,563 €

38,750 €

1PP1SVJESFC02PGO

34,370 €

40,900 €

1PP1SYJZIFC02PGO

24,412 €

29,050 €

1PP1SYHJHWC02PGO

19,874 €

23,650 €

1PP1SYHL8KC02PGO

## ALLURE

Preț Euro  
fără TVA

Preț Euro  
cu TVA

33,992 €

40,450 €

1PP1SYQESFC0A0GO

35,420 €

42,150 €

1PP1SYQZIFC0A0GO

26,008 €

30,950 €

1PP1SYPJHWC0A0GO

21,387 €

25,450 €

1PP1SYPL8KC0A0GO

## GT

Preț Euro  
fără TVA

Preț Euro  
cu TVA

35,462 €

42,200 €

1PP1SYUESFC0A0GO

36,891 €

43,900 €

1PP1SYUZIFC0A0GO

27,479 €

32,700 €

1PP1SYTJHWC0A0GO

\*Emisii combinate de CO<sub>2</sub> WLTP minime-maxime ale motorului. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă precum și de opțiunile prezente pe vehicul.

(1) Emisiile de CO<sub>2</sub> raportate sunt amestecate și exprimate în grame pe kilometru. Valorile consumului de combustibil și emisiilor de CO<sub>2</sub> afișate sunt în conformitate cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). De la 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate de tip pe baza procedurii de testare a vehiculelor ușoare (WLTP) armonizată la nivel mondial, care este o procedură de testare nouă, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet noul ciclu de conducere european (care era procedura de testare folosită anterior). Întrucât condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate conform procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate conform procedurii NEDC. Cifrele privind consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de echipamentul, opțiunile și tipurile de anvelope specifice. Asigurați-vă că contactați punctul dvs. de vânzare

## 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

ESP deconectabil cu asistență la pornirea în pantă și detectare indirectă presiune pneuri

Sistem ISOFIX și Top Tether pe scaunele laterale din spate

Faruri cu LED cu 3 gheare

### SIGURANȚĂ AVANSATĂ

---

#### Pachet Siguranță

Regulator / Limitator de viteză

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.

### DESIGN INTERIOR

---

Plafon interior de culoare neagră

### CONFORT

---

Aer condiționat automat monozonă

#### Pachet vizibilitate

Faruri automate

Ștergătoare automate de parbriz



## ECHIPAMENTE STANDARD

### TAPIȚERII ȘI SCAUNE

---

Scaun șofer cu reglare manuală a înălțimii

### MULTIMEDIA ȘI NAVIGAȚIE

---

6 difuzoare  
2 tweetere frontale și 2 woofer-uri, 2 difuzoare spate

### SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

---

Pompa de caldura

Cablu de încărcare mod 3 trifazic 22 kW

Încărcător de bord monofazat de 7,4 kW

Peugeot Connect SOS & Asistență

SOS & Asistență: Apel de urgență automat sau manual prin push SOS și conexiune directă cu platforma de asistență PEUGEOT (24/7)



## ECHIPĂRI STYLE

Echipamente în plus față de echipamentul standard

### SIGURANȚĂ

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

Regulator și limitator viteză + Recunoaștere extinsă semne de circulație (ETSR) + Alerta risc coliziune + Franare automată diurnă AEBS2 Camera + Alerta activă menținere bandă de mers + Alerta atenție șofer (inclusiv detector de oboseală)

### ASISTENȚĂ LA MANEVRE ȘI ȘOFAT

Asistență la parcare spate

### DESIGN EXTERIOR

Elemente de stil

Capace oglinzi exterioare de culoare negru lucios  
Protecții uși laterale cu elemente de culoare neagră  
Spoiler spate în culoarea caroseriei  
Garnitură pentru pragul portbagajului de culoare gri



## ECHIPĂRI STYLE

Echipamente în plus față de echipamentul standard

### CONFORT

Telecomanda cu 3 butoane + cheie standard

Consola joasa cu frână de mână mecanică

Iluminat interior

Plafoniera fata de tip A-DOME cu 3 becuri (1 bec, 2 becuri de citit)  
Portbagaj iluminat

Peugeot i-Cockpit® cu display analog TFT de 3,5"

Oglindă interioară cu reglare manuală zi/noapte

Oglinzi exterioare încălzite cu reglare electrică și rabatabile manual

### TAPIȚERII ȘI SCAUNE

Tapiterie din țesătură RENZO și cusături de culoare portocalie

### JANTE ȘI ROȚI

Jante de oțel SILOM de 16"

### MULTIMEDIA ȘI NAVIGAȚIE

Ecran tactil 10" & Bluetooth, Radio

Radio DAB cu ecran tactil color SD de 10"

Bluetooth®, Mirror Screen wireless (Apple CarPlay™ / Android Auto™), e-call/ b-call

Ecran cu butoane Toggles Switches

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

Consola joasa

### SPECIFIC PENTRU ELECTRIC

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



## ECHIPĂRI

### ALLURE

Echipamente în plus față de STYLE

#### ASISTENȚĂ LA MANEVRE ȘI ȘOFAT

Asistență la parcare față și spate

#### DESIGN INTERIOR & EXTERIOR

Bare longitudinale plafon de culoare neagra

Plafon interior de culoare deschisa

#### CONFORT

Consolă înaltă cu cotieră și frână de parcare electrică

1 priză USB tip C (încărcare) și 1 priză USB tip A (încărcare) pentru pasagerii din spate,  
Selector mod de condus (Normal/Eco cu BVM, Normal/Eco/Sport cu EAT8 și Electric)

Iluminat interior

Plafonieră frontală de tip A-DOME cu 3 LED-uri (1 bec, 2 lumini de citit)  
2 lumini de citit spate de tip i-DOME LED





## ECHIPĂRI

### ALLURE

Echipamente în plus față de STYLE

#### CONFORT

Peugeot i-Cockpit® cu afișaj digital de 10"

Oglindă retrovizoare electrocromică

Oglinzi retrovizoare încălzite, reglabile și rabatabile electric

Geamuri laterale din spate cu tentă închisă

#### TAPIȚERII ȘI SCAUNE

Tapiterie din țesătură "CASUAL LOMSA "

Scaun pasager față cu reglare manuală a înălțimii

Banchetă rabatabilă 1/3 - 2/3

#### JANTE ȘI ROȚI

Jante diamantate bi-ton KARAKOY din aliaj de 17"

#### MULTIMEDIA ȘI NAVIGAȚIE

Peugeot i-Connect®

Radio DAB cu ecran tactil color personalizabil de 10" HD; 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

#### SIGURANȚĂ AVANSATĂ

Safety Pack (franare automată nocturnă AEB S3 Radar)



## ECHIPĂRI

**GT** Echipamente în plus față de ALLURE

## SIGURANȚĂ

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

Fază lungă cu aprindere automată

## ASISTENȚĂ LA MANEVRE ȘI ȘOFAT

Camera Visiopark 1

## DESIGN INTERIOR & EXTERIOR

Plafon Black Diamond

Plafon interior de culoare închisă

Pedali sport din aluminiu

Covorașe față și spate

Volan compact din piele cu comenzi multimedia integrate specific GT



## ECHIPĂRI

**GT** Echipamente în plus față de ALLURE

### CONFORT

---

Sistem acces/ pornire fără cheie

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

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

Parbriz acustic și laminat

Peugeot i-Cockpit® 3D cu display digital de 10", e-call/ b-call

Fara scaune incalzite

### TAPIȚERII ȘI SCAUNE

---

Tapiterie din țesătură BELOMKA, cu TEP Isabella și cusături de culoare verde



# JANTE



**Jante de oțel SILOM de 16"**

Standard pe nivelul de echipare STYLE



**Jante diamantate bi-ton KARAKOY din aliaj de 17"**

Standard pe nivelele de echipare ALLURE și GT



**Jante diamantate bi-ton EVISSA din aliaj de 18"**

Opțional pe nivelul de echipare GT (NU cu Pachet de iarna)

# CULORI

## CULORI METALIZATE



**Gri Selenium**

LDM0 – Culoare standard pe Allure GT ( indisponibila pe Style)



**Alb Okenite**

SUM0 – Opțional pentru Allure si GT si standard la Style



**Negru Perlă**

M09V - Opțional



**Gri Artense**

F4M0 - Opțional

**Albastru 'Obsession'**

DPM0 - Opțional

## CULORI PERLATE



**Roșu Elixir**

VHM5 - Opțional pentru Allure si GT

## TAPIȚERII



Tapițerie din țesătură RENZO și cusături de culoare portocalie

G9FX

Standard pe nivelul de echipare STYLE



Tapițerie din țesătură "CASUAL LOMSA "

AQFX

Standard pe nivelul de echipare ALLURE

## TAPIȚERII



**Tapiterie din țesătură "BELOMKA", cu TEP "Isabella" și cusături de culoare verde**

ATFX

Standard pe nivelul de echipare GT



**Tapiterie Mistral "ICONIUM" Alcantara® cu tapiterie TEP "Isabella" și cusături de culoare verde**

WNFX

Optional pe nivelul de echipare GT

## ECHIPAMENTE OPȚIONALE

			Preț Euro fără TVA	Preț Euro cu TVA	STYLE	ALLURE	GT
<b>SIGURANȚĂ</b>							
Pachet de iarnă Advanced Grip Control: control optimizat al tracțiunii cu 3 moduri de aderență (zăpadă, nisip și noroi) Control asistat la coborârea în pantă (Hill Assist Descent Control)	Atrage anvelope <i>All Seasons 3PMSF</i>	UF02	195	232	-	O / <sup>(1)</sup>	O
Cârlig remorcare cu prindere tip bilă		AQ05	520	619	O / <sup>(1)</sup>	O / <sup>(1)</sup>	O / <sup>(1)</sup>
<b>SPECIFIC PENTRU ELECTRICE</b>							
Încărcător de bord trifazat de 11 kW		LZ04	520	619	- / O <sup>(1)</sup>	- / O <sup>(1)</sup>	- / O <sup>(1)</sup>
<b>DESIGN EXTERIOR *</b>							
Vopsea metalizată		0MM0/ F4/ SU	325	387	O	O	O
Vopsea Neagra "Perla Nera"		0N9V	325	387	O	O	O
Vopsea albastru "Obsession"		DPM0	260	309	O	O	O
Vopsea perlată		0MM6/ M5/ SM/ VH	520	619			
<b>CONFORT</b>							
Plafon transparent cu deschidere		TC07	884	1052	-	- / O <sup>(1)</sup>	O
<b>TAPIȚERII ȘI SCAUNE</b>							
Interior Alcantara Executive Tapițerie Mistral ICONIUM Alcantara® cu tapițerie TEP Isabella neagră și cusături de culoare verde Scaunul șoferului reglabil electric, cu funcție de masaj Scaune fata incalzite		WNFX	1170	1392	-	-	O

\* Optional in functie de nivelul de echipare (vezi pagina 13 destinata culorilor pentru mai multe informatii)

<sup>(1)</sup> Motorizare termică / Motorizare electrică  
S-standard /O- optional, - - nu e disponibil



## ECHIPAMENTE OPȚIONALE

			Preț Euro fără TVA	Preț Euro cu TVA	STYLE	ALLURE	GT
<b>JANTE ȘI ROȚI</b>							
Jante diamantate bi-ton EVISSA din aliaj 18"	NU cu Pachet de iarna	ZHKP	234	278	-	-	0
Kit de reparatie pana		ZH K6/L1	20	24	0	0	0
<b>PACHETE</b>							
Pachet Vision & Drive Assist ACC 30 (Regulator de viteza adaptiv + Visiopark 2 : Camere HD față/ spate cu vedere 360°	Pentru BVM	J6Y7 (ZVK7+WYAL)	520	619	-	0	-
Pachet Vision & Drive Assist : Visiopark 2 : Camere HD față/ spate cu vedere 360° Regulator de viteză adaptiv cu funcția Stop & Go, HIA Asistent poziționare pe banda de mers Detectare unghi mort	Pentru MHEV si Electric	J6FV (WYAL+ ZVKU)	624	743	-	0	-
Pachet conectat: Visiopark 2 : Camere HD față/ spate cu vedere 360° Regulator de viteză adaptiv cu funcția Stop & Go, Asistent poziționare pe banda de mers Navigatie Incarcator wireless		J6IZ (WYAL+ ZVKU + ZJA9+E301)	826	983	-	-	0
Sistem de navigatie + Incarcator wireless + Sistem acces/ pornire fără cheie + Podeaua portbagajului reglabilă pe 2 poziții		J6G5(ZJA9+E301+YD07 +SP17)	637	758		0	

<sup>(1)</sup> Motorizare termică/ Motorizare electrică

S-standard /O- optional, - - nu e disponibil

## DESCRIEREA ECHIPAMENTELOR



### PEUGEOT i-Connect® Advanced

PEUGEOT i-Connect® Advanced oferă o experiență tehnologică completă, cu sistemul său de navigație conectat TomTom® performant și eficient. Pentru o lizibilitate optimă, harta poate fi afișată pe întregul ecran tactil HD de 10" și actualizată "over the air" (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 DRIVE ASSIST PLUS

Pachetul Drive Assist Plus<sup>(1)</sup> vă permite să vă gestionați conducerea în mod semi-autonom. Cu poziționarea pe bandă<sup>(2)</sup> și controlul adaptiv al vitezei de croazieră, inclusiv Stop & Go<sup>(3)</sup>, 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

	<b>HYBRID</b>	<b>BENZINĂ</b>
	<b>Hybrid 136 e-DCS6</b>	<b>PureTech 100 S&amp;S BVM6</b>
<b>MOTOR</b>		
Capacitate cilindrică (cm <sup>3</sup> )		1 199
Număr de cilindri		3
Număr de supape / cilindru		4
Putere maximă (kW/CP)	100/ 136 la 5 500 rpm	75 / 100 la 5 000 rpm
Cuplu maxim (Nm rot/min)	230 / 1 750 rpm	205 / 1 750 rpm
Stop & Start	Da	Da
Norma de poluare	EURO 6.4	EURO 6.4
Tip injecție	Direct	Direct
<b>TRANSMISIE</b>		
Tip	Automată	Manuală
Cutie de viteze (număr trepte)	6	8
<b>GREUTATE</b>		
Masă proprie (kg)	1 297	1 188
Masă totală autorizată (kg)	1 790	1 710
Capacitate rezervor	-	44
<b>PERFORMANȚE (doar cu șoferul)</b>		
Viteza maximă (km/h)	206	183
Accelerație 0 la 100 km/h (s)	8.3	11.0
Demaraj 1,000 m(s)	29.6	32.6

\* Datele WLTP sunt în curs de aprobare. Emisiile minime-maximale de CO<sub>2</sub> WLTP mixt pe motor. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă și de opțiunile montate pe vehicul.

[1] Emisiile de CO<sub>2</sub> indicate sunt mixte și sunt exprimate în grame pe kilometru. Consumul de combustibil și valorile emisiilor de CO<sub>2</sub> indicate sunt conforme cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizate la nivel mondial pentru vehicule ușoare (WLTP), care este o nouă procedură de testare, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet Noul ciclu european de conducere (care a fost procedura de testare utilizată anterior). Deoarece condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate cu ajutorul procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate cu ajutorul procedurii NEDC. Valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de anumite echipamente, opțiuni și tipuri de anvelope. Vă rugăm să contactați punctul dumneavoastră de vânzare pentru mai multe informații. Mai multe informații pe [www.peugeot.com.ro](http://www.peugeot.com.ro)

# CARACTERISTICI TEHNICE

Echipări

Prețuri

Echipamente  
și echipări

Culori și tapiterii

Echipamente  
opționaleDescriere  
echipamenteCaracteristici  
tehnice

	HYBRID	BENZINĂ
	Hybrid 136 e-DCS6	PureTech 100 S&S BVM6
<b>CONSUM ȘI EMISII WLTP</b>		
Consum WLTP – Mixt (l/100km)	4.2-4.9	5.4 – 5.5
Emisii CO2 WLTP – Mixt (g/km)	111-131	123-131
<b>ANVELOPE</b>		
Tipul anvelopelor (standard sau opțiune, în funcție de versiune)	215 / 65 R16 215 / 60 R17 215 / 55 R18	215 / 65 R16 215 / 60 R17
<b>FRÂNE ȘI SUSPENSII</b>		
Tipul frânelor față / spate	Discuri ventilate fata Tambur spate (Active)/ Discuri ventilate spate (Allure si GT)	Discuri ventilate fata Tambur spate
Tipul suspensiei față / spate		Pseudo Mc Pherson / Punte spate semirigidă

\* Datele WLTP sunt în curs de aprobare. Emisiile minime-maximale de CO<sub>2</sub> WLTP mixt pe motor. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă și de opțiunile montate pe vehicul.

[1] Emisiile de CO<sub>2</sub> indicate sunt mixte și sunt exprimate în grame pe kilometru. Consumul de combustibil și valorile emisiilor de CO<sub>2</sub> indicate sunt conforme cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizate la nivel mondial pentru vehicule ușoare (WLTP), care este o nouă procedură de testare, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet Noul ciclu european de conducere (care a fost procedura de testare utilizată anterior). Deoarece condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate cu ajutorul procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate cu ajutorul procedurii NEDC. Valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de anumite echipamente, opțiuni și tipuri de anvelope. Vă rugăm să contactați punctul dumneavoastră de vânzare pentru mai multe informații. Mai multe informații pe [www.peugeot.com.ro](http://www.peugeot.com.ro)

# CARACTERISTICI TEHNICE

	ELECTRIC	
	Motor electric 136 CP (100 kW)	Motor electric 156 CP (115 kW)
<b>MOTOR</b>		
Putere maximă (kW/CP)	100/ 136	115 / 156
Cuplu maxim (Nm rot/min)	260 – 300/ 3 674 rpm	260 - 500 / 4 060 rpm
<b>TRANSMISIE</b>		
Tip	Automată	Automată
Cutie de viteze (număr trepte)	Reductor într-un raport	Reductor într-un raport
<b>BATERIE</b>		
Tehnologie	Li-Ion	Li-Ion
Capacitate baterie (kWh)	46.3	48.1
Greutate baterie (kg)	345	340
<b>GREUTATE</b>		
Masă proprie (kg)	1 550	1 550
Masă totală autorizată (kg)	2 030	2 030
<b>PERFORMANȚE</b> (doar cu șoferul)		
Viteza maximă (km/h)	150 (în modul SPORT)	150 (în modul SPORT)
Accelerație 0 la 100 km/h (s)	9.9	9.1
Demaraj 1,000 m(s)	32.2	31.6

\* Datele WLTP sunt în curs de aprobare. Emisiile minime-maximale de CO<sub>2</sub> WLTP mixt pe motor. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă și de opțiunile montate pe vehicul.

[1] Emisiile de CO<sub>2</sub> indicate sunt mixte și sunt exprimate în grame pe kilometru. Consumul de combustibil și valorile emisiilor de CO<sub>2</sub> indicate sunt conforme cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizate la nivel mondial pentru vehicule ușoare (WLTP), care este o nouă procedură de testare, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet Noul ciclu european de conducere (care a fost procedura de testare utilizată anterior). Deoarece condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate cu ajutorul procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate cu ajutorul procedurii NEDC. Valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de anumite echipamente, opțiuni și tipuri de anvelope. Vă rugăm să contactați punctul dumneavoastră de vânzare pentru mai multe informații. Mai multe informații pe [www.peugeot.com.ro](http://www.peugeot.com.ro)

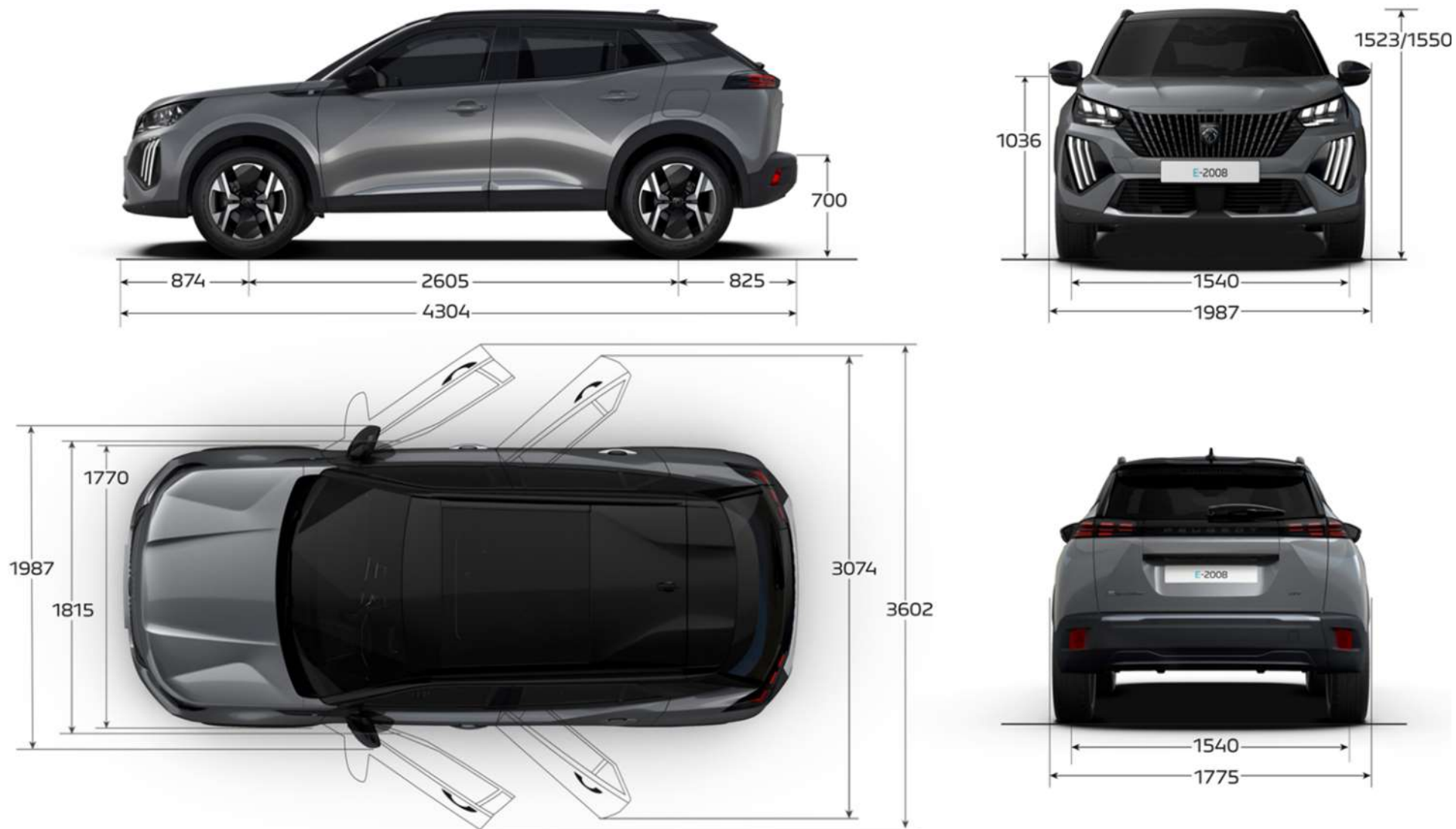
# CARACTERISTICI TEHNICE

	ELECTRIC	
	Motor electric 136 CP (100 kW)	Motor electric 156 CP (115 kW)
<b>AUTONOMIE ȘI CONSUM</b>		
Autonomie (km)	340	406
Consum (kWh / 100 km)	15.9	15.4
<b>REÎNCĂRCARE (la 20° C de la 20% la 80%)</b>		
La priză domestică ranforsată 3.2 kW	9h 04	11h 10
La stație de reîncărcare 7.4 kW		
Încărcător de bord 7.4 kW / 11 kW	4h 31	4h 40
La stație de reîncărcare 11 kW		
Încărcător de bord 7.4 kW / 11 kW	9h 10/ 3h 02	9h 35 / 3h 10
La stația de încărcare rapidă	30 min	30 min
<b>ANVELOPE</b>		
Tipul anvelopelor (standard sau opțiune, în funcție de versiune)	215 / 65 R16 ; 215 / 60 R17; 215 / 55 R18	
<b>FRÂNE ȘI SUSPENSII</b>		
Tipul frânelor față / spate	Discuri față 302 x 26 mm / Discuri spate 249 x 10 mm	
Tipul suspensiei față / spate	Pseudo Mc Pherson / Punte spate cu bară Panhard	

\* Datele WLTP sunt în curs de aprobare. Emisiile minime-maximale de CO<sub>2</sub> WLTP mixt pe motor. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă și de opțiunile montate pe vehicul.

[1] Emisiile de CO<sub>2</sub> indicate sunt mixte și sunt exprimate în grame pe kilometru. Consumul de combustibil și valorile emisiilor de CO<sub>2</sub> indicate sunt conforme cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizate la nivel mondial pentru vehicule ușoare (WLTP), care este o nouă procedură de testare, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet Noul ciclu european de conducere (care a fost procedura de testare utilizată anterior). Deoarece condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate cu ajutorul procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate cu ajutorul procedurii NEDC. Valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de anumite echipamente, opțiuni și tipuri de anvelope. Vă rugăm să contactați punctul dumneavoastră de vânzare pentru mai multe informații. Mai multe informații pe [www.peugeot.com.ro](http://www.peugeot.com.ro)

# CARACTERISTICI TEHNICE



\* Datele WLTP sunt în curs de aprobare. Emisiile minime-maximale de CO<sub>2</sub> WLTP mixt pe motor. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă și de opțiunile montate pe vehicul.

[1] Emisiile de CO<sub>2</sub> indicate sunt mixte și sunt exprimate în grame pe kilometru. Consumul de combustibil și valorile emisiilor de CO<sub>2</sub> indicate sunt conforme cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizate la nivel mondial pentru vehicule ușoare (WLTP), care este o nouă procedură de testare, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet Noul ciclu european de conducere (care a fost procedura de testare utilizată anterior). Deoarece condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate cu ajutorul procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate cu ajutorul procedurii NEDC. Valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de anumite echipamente, opțiuni și tipuri de anvelope. Vă rugăm să contactați punctul dumneavoastră de vânzare pentru mai multe informații. Mai multe informații pe [www.peugeot.com.ro](http://www.peugeot.com.ro)

Echipări

Prețuri

Echipamente și echipări

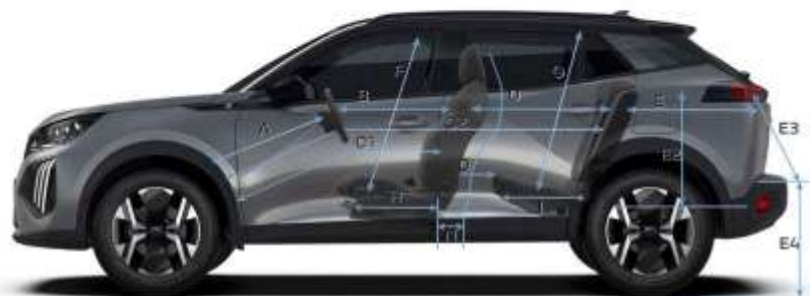
Culori și tapiterii

Echipamente opționale

Descriere echipamente

Caracteristici tehnice

# CARACTERISTICI TEHNICE



A	704
B	649
C1	884
C2	1756
D	872
E	791
E1	1014
E2	545
E3	819
E4	693/709
F	906
G	889
H	385,2
I	446
J	1408
K	1370
L	1378
M	1317
N	238,5
O	125



434 L



545 L



1 015 L



1 467 L

\* Datele WLTP sunt în curs de aprobare. Emisiile minime-maximale de CO<sub>2</sub> WLTP mixt pe motor. Emisiile de CO<sub>2</sub> ale vehiculului depind de versiunea aleasă și de opțiunile montate pe vehicul.

[1] Emisiile de CO<sub>2</sub> indicate sunt mixte și sunt exprimate în grame pe kilometru. Consumul de combustibil și valorile emisiilor de CO<sub>2</sub> indicate sunt conforme cu omologarea WLTP (Regulamentul UE 2017/948). Începând cu 1 septembrie 2018, vehiculele noi au fost omologate pe baza procedurii de testare armonizate la nivel mondial pentru vehicule ușoare (WLTP), care este o nouă procedură de testare, mai realistă, pentru măsurarea consumului de combustibil și a emisiilor de CO<sub>2</sub>. Această procedură WLTP înlocuiește complet Noul ciclu european de conducere (care a fost procedura de testare utilizată anterior). Deoarece condițiile de testare sunt mai realiste, consumul de combustibil și emisiile de CO<sub>2</sub> măsurate cu ajutorul procedurii WLTP sunt, în multe cazuri, mai mari decât cele măsurate cu ajutorul procedurii NEDC. Valorile consumului de combustibil și ale emisiilor de CO<sub>2</sub> pot varia în funcție de anumite echipamente, opțiuni și tipuri de anvelope. Vă rugăm să contactați punctul dumneavoastră de vânzare pentru mai multe informații. Mai multe informații pe [www.peugeot.com.ro](http://www.peugeot.com.ro)



