



# НОВИЯТ 408

Цена на листа, оборудване и технически характеристики

юли 2025



ГАМА



**ALLURE**

- Автоматичен двузонов климатроник
- Асистент за следене на пътната маркировка
- Автоматично превключване между дълги и къси светлини
- Безключов достъп и стартиране на двигателя
- Функция Mirror Screen
- PEUGEOT i-Cockpit® с цифров дисплей на нивото на очите
- 10" HD capacитивен екран
- Разширено разпознаване на пътните знаци
- Адаптивен автопилот с функция Stop & Go
- Автоматично аварийно спиране с камера и радар
- Акустично ламинирано предно стъкло
- Фарове Eco LED с LED дневни светлини интегрирани в бронята
- Функция Smart Multidrive за персонализация на цветната тема на AMBIENTното осветление в купето (табло и врати)
- Датчици за паркиране на заден ход
- Камера за заден ход
- Свръхтониранни задни стъкла
- Хромирана предна решетка
- 17" алуминиеви джанти 'SILEX'
- 19" алуминиеви джанти 'GRAPHITE' (за PHEV и E-408)
- Текстилен декор (табло, панели на врати)
- Тапицерия от черен текстил и кожа
- Компактен многофункционален кожен волан
- Подгрев на предните седалки и волана (за E-408)

**GT**

Оборудване в допълнение на ниво ALLURE

- 10" HD capacитивен екран и програмируеми сензорни бутони i-Toggle
- Датчици за паркиране на преден и заден ход
- Активно предупреждение за неволно пресичане на осевата линия
- Пакет Driver Sport
- Пакет Drive Assist Plus:
  - Полуавтономно шофиране (ниво 2)
  - Адаптивен автопилот с функция Stop & Go,
  - Асистент за поддържане на пътната лента
- Фарове с PEUGEOT Full LED Technology Matrix Beam
- Тапицерия с черен текстил и кожа
- Отопляем волан с перфорирана кожа
- Електрическо отваряне на багажника със сензор за крака и детектор за пешеходци
- 19" алуминиеви джанти 'GRAPHITE'
- Лого PEUGEOT на предни калници
- Радиаторна решетка с фасети в цвета на купето
- Алуминиеви прагове на предните врати
- Спортни педали с алуминиеви детайли

**ЦЕНИ**  
В лева с ДДС

		ALLURE	GT
Електрически мотор 210 к.с. (157 кВ) – Батерия 58 кВч	0	93 613. <sup>12</sup> лв. -----1PP6CBQZJFB0A0E4----- 47 863. <sup>63</sup> €	101 332. <sup>70</sup> лв. -----1PP6CBUZJFB0A0E4----- 51 810. <sup>61</sup> €
<b>PLUG-IN HYBRID БЕНЗИН</b>			
PHEV 225 e-DCS7	19-21	92 916. <sup>75</sup> лв. -----1PP6CBQR17B0A0E4----- 47 507. <sup>58</sup> €	99 406. <sup>55</sup> лв. -----1PP6CBUR17B0A0E4----- 50 825. <sup>76</sup> €
<b>HYBRID</b>			
HYBRID 48V 145 e-DCS6	114 - 117	66 542. <sup>66</sup> лв. -----1PP6CBPJHWB0A0E4----- 34 022. <sup>72</sup> €	74 395. <sup>63</sup> лв. -----1PP6CBTJHWB0A0E4----- 38 037. <sup>88</sup> €
<b>БЕНЗИН</b>			
PureTech 130 S&S EAT8*	136 - 138	64 305. <sup>32</sup> лв. -----1PP6CBPM61B0A0C2----- 32 878. <sup>79</sup> €	71 832. <sup>30</sup> лв. -----1PP6CBTM61B0A0C2----- 36 727. <sup>27</sup> €

\* складови наличности

**Гаранция 5 години или 150 000 км** (което събитие настъпи първо). Гаранция на батерията 8 години или 160 000 км за 70% от своя заряден капацитет.

EAT8 (Efficient Automatic Transmission 8) - 8-степенна автоматична скоростна кутия, e-EAT8 - електрифицирана 8-степенна автоматична скоростна кутия, e-DCS6 – електрифицирана 6-степенна автоматична скоростна кутия с двоен съединител

S&S - система Stop&Start, която изключва двигателя при престой и автоматично го стартира при отпускане на спирачката

\* Смесени минимални - максимални CO2 WTLP емисии. CO2 емисиите на автомобила зависят от избраната версия и опциите на автомобила

Посочените цени са в лева (BGN) с включен ДДС и транспорт до съответното дилърство на PEUGEOT в страната. Цените не включват регистрационни такси, както и други държавни данъци и/или такси. Всички данни в ценовата листа отговарят на информацията, известна към момента на издаването му. Ценовата листа представя препоръчителни стойности и ориентировъчно оборудване на автомобилите, които подлежат на актуализации, като няма характер на конкретна оферта. Марката на гумите не може да бъде обект на опция при поръчката. Ес Еф Ей Аутомотив си запазва правото да внася промени в спецификациите и цените без предупреждение. Настоящата ценова листа няма силата на договор. За подробна информация, моля обърнете се към най-близкия дилър на PEUGEOT.

## СТАНДАРТНО ОБОРУДВАНЕ

### СИГУРНОСТ

- 6 въздушни възглавници (предни/странични/тип "завеса")
- 3-точкови активни предпазни колани с регулиране на височината и пренатягане
- Система за следене на налягането в гумите
- Електрическата ръчна спирачка с Hill Assist
- Isofix фиксатори за детски столчета (x2) на втори ред седалки

### СИСТЕМИ В ПОМОЩ НА ШОФИРАНЕТО И МАНЕВРИРАНЕТО

- Регулатор и ограничител на скоростта
- Автоматично аварийно спиране с камера и радар
- Асистент за следене на пътната маркировка
- Предупреждение за бдителността на водача
- Разпознаване на пътни знаци
- Visio Park 1: камера за заден ход и радар

### КОМФОРТ

- Акустично ламинирано предно стъкло
- Автоматични фарове и чистачки
- Централен подлакътник с място за съхранение на вещи и поставка за чаши
- Селектор на режима на шофиране: Eco и Sport за PureTech / Electric, Hybrid и Sport за PLUG-IN HYBRID
- Автоматичен двузонов климатроник с високоефективен филтър
- Електрически управляеми и отопляеми огледала за обратно виждане с вградени LED мигачи
- Волан с електроусилвател и механично регулиране на височината и дълбочината
- Безключово стартиране на двигателя
- Две дистанционни управления с три бутона
- Електроуправляеми предни и задни стъкла
- Функция Smart Multidrive за персонализация на цветната тема на амбиентното осветление в купето (табло и врати, 8 цвята)
- 2 LED светлини в багажника
- Регулируеми по височина седалки за шофьора и пътника до него
- Шофьорска седалка с лумбално регулиране
- Сгъваема задна седалка 2/3 - 1/3



## СТАНДАРТНО ОБОРУДВАНЕ

### ВЪНШЕН ДИЗАЙН

- Странични огледала за обратно виждане в черен цвят
- Тонирани задни прозорци
- Предна и задна броня с черни елементи

### МУЛТИМЕДИЯ И НАВИГАЦИЯ

- 10" HD капацитивен екран
- Bluetooth®
- DAB (Digital Audio Broadcasting) радио
- PEUGEOT i-Cockpit® с програмируем 10" цифров дисплей на нивото на очите
- Функция Mirror Screen за дублиране на приложенията за смартфон върху сензорния екран на автомобила, съвместим с Apple Carplay™ и Android Auto™
- 2 USB-C входа в централната конзола отпред, 2 USB-C входа за пътниците отзад
- 12V контакт в централната конзола и в багажника

### 408 PLUG-IN HYBRID СПЕЦИФИКАЦИИ

- Капацитет на батерията 12.4 kWh / Захранване на батерията 100 kW
- Бордно зарядно устройство 3,7 kW и кабел тип 2
- Селектор на режима на шофиране: ELECTRIC, HYBRID или SPORT
- Бадж 'HYBRID'
- Управление на температурата в автомобила чрез MyPeugeot или от централния екран
- 19" алуминиеви джанти GRAPHITE

### E-408 СПЕЦИФИКАЦИИ

- Бордно зарядно устройство 11 kW и кабел за зареждане Mode 3
- 19" алуминиеви джанти GRAPHITE
- Отопление на предните седалки
- Отопление на волана
- 10" HD капацитивен екран и програмируеми сензорни бутони i-Toggles
- Термопомпа



## НИВО ALLURE

Оборудване в допълнение на стандартното оборудване

### СИГУРНОСТ

- Фарове Eco LED с LED дневни светлини, задни LED светлини с подпис с 3 следи от нокти на Лъва
- Адаптивен автопилот с функция Stop & Go
- Разширено разпознаване на пътните знаци

### ВЪНШЕН ДИЗАЙН

- Черна предна радиаторна решетка с хромирани фасети и черни въздухозаборници

### ДЖАНТИ

- 17" алуминиеви джанти SILEX (за HYBRID)

### ВЪТРЕШЕН ДИЗАЙН

- Текстилен декор (предно табло, панели на вратите)
- Компактен многофункционален кожен волан
- Светла тапицERIA на тавана
- Електрохромно огледало за обратно виждане

### ТАПИЦЕРИЯ И СЕДАЛКИ

- ТапицERIA черен текстил и кожа

### КОМФОРТ

- Огледало за обратно виждане ден/нощ с механична настройка
- Безключов достъп до автомобила и стартиране на двигателя



## НИВО

## GT

Оборудване в допълнение на ниво ALLURE

### СИГУРНОСТ

- Фарове с PEUGEOT Full LED Technology Matrix Beam
- Задни 3D LED прогресивни светлини с подпис с 3 следи от нокти на Лъва

### ВЪНШЕН ДИЗАЙН

- 408 GT специална предна радиаторна решетка с фасети в цвета на купето
- Лого PEUGEOT на предни калници

### ДЖАНТИ

- 19" алуминиеви джанти GRAPHITE

### ВЪТРЕШЕН ДИЗАЙН

- Черна тапицерия на тавана
- Инструментален панел с хромирана рамка, алуминиев декор и шевове в цвят Adamite
- Централна конзола с хромирана рамка и шевове в цвят Adamite
- Централен подлакътник с шевове в цвят Adamite
- Панели на вратите с шевове в цвят Adamite и алуминиев декор
- Алуминиеви прагове на предните врати
- Спортни педали с алуминиеви детайли
- Праг на багажника от неръждаема стомана

### ТАПИЦЕРИЯ И СЕДАЛКИ

- Тапицерия с черен текстил и кожа Alcantara® Belomka със зелени шевове



## НИВО

## GT

Оборудване в допълнение на ниво ALLURE

### КОМФОРТ

- Пакет Driver Sport: персонализиране на таблото с разширени спортни настройки, по-директен педал на газта, по-спортен сервоусилвател, спортна смяна на предавките, усилен и по-спортен звук на двигателя (може да бъде деактивиран)
- Електрическо отваряне на багажника със сензор за крака и детектор за пешеходци
- Отопляем компактен многофункционален волан, облицован с пълнозърнеста кожа
- Жабка с LED осветление
- Акустични ламинирани предни прозорци

### СИСТЕМИ В ПОМОЩ НА ШОФИРАНЕТО И МАНЕВРИРАНЕТО

- Пакет Drive Assist Plus:  
Полуавтономно шофиране  
Адаптивен автопилот със Stop & Go функция,  
Асистент за поддържане на пътното платно
- Датчици за паркиране на преден и заден ход

### МУЛТИМЕДИЯ И НАВИГАЦИЯ

- 10" HD капацитивен екран и програмируеми сензорни бутони i-Toggles



# ДЖАНТИ



Алуминиеви джанти 17" 'SILEX'  
Стандарт за ALLURE HYBRID



Алуминиеви джанти 19" 'JASPE'  
Опция за ALLURE HYBRID



Алуминиеви джанти 19" 'GRAPHITE'  
Стандарт за ALLURE и GT (PHEV и електрически)



Алуминиеви джанти 20" 'MONOLITH'  
Опция за GT PHEV

ГАМА

ЦЕНИ

ОБОРУДВАНЕ

ЦВЕТОВЕ И ТАПИЦЕРИИ

ОПЦИИ

АКЦЕНТИ

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРИ

# ЦВЕТОВЕ

## ЦВЯТ МЕТАЛИК



OBSESSION BLUE (M0DP)  
Опция



SELLENIUM GREY (M0LD)  
Опция



NOIR PERLA NERA (M09V)  
Опция

## ЦВЯТ СПЕЦИАЛЕН



ROUGE ELIXIR (M5VH)  
Опция



BLANC OKENITE (M0SU)  
Стандартен

## ТАПИЦЕРИИ



ЧЕРЕН ТЕКСТИЛ/КОЖА FALGO СЪС ЗЕЛЕНИ ШЕВОВЕ (D9FX)

Стандарт за ALLURE



ЧЕРЕН ТЕКСТИЛ/КОЖА ALCANTARA® BELOMKA СЪС ЗЕЛЕНИ ШЕВОВЕ (JUFR)

Стандарт за GT

## ТАПИЦЕРИИ



ЧЕРЕН ТЕКСТИЛ/КОЖА ALCANTARA®  
FRAXX СЪС ЗЕЛЕНИ ШЕВОВЕ (DBFX)

Опция за GT

# ОПЦИИ

Цени в лева с ДДС

●: Стандартно оборудване ○: Опция -: Не се предлага

ALLURE

GT

## ПАКЕТИ

Пакет Comfort: предни отопляеми седалки, седалка водач AGR с механично регулиране на наклона, на лумбалната опора (4 посоки) и дължината на седалката + подгрев на волана

J6GU

1 067.<sup>88</sup> лв.  
546.<sup>00</sup> €

○

-

Пакет Navigation: Peugeot I-Connect Advanced свързана навигация с 10" HD екран и програмируеми тъч-бутони "i-Toggle Switches" + 4 USB вход тип C + индукционно зареждане на смартфон

J6HV

1 189.<sup>93</sup> лв.  
608.<sup>40</sup> €

○

-

Пакет Vision 360°: Visio Park 3 с изглед 360° чрез 4 HD дигитални камери за паркиране + аларма + асистент за смяна на лентата + система за следене на напречния трафик зад автомобила

J6GT

1 800.<sup>15</sup> лв.  
920.<sup>40</sup> €

○

-

Групова опция: Visiopark 3 360° камера за паркиране + Peugeot i-Cockpit® с 3D цифров инструментален панел + Аларма + Clean Cabin + Асистент за позициониране на автомобила в пътното платно (полуавтономно шофиране) + Асистент за смяна на лентата + Система за следене на напречния трафик зад автомобила

J6OB

1 769.<sup>63</sup> лв.  
904.<sup>80</sup> €

-

○

Пакет Hi Fi Premium: аудио система Hi Fi Premium FOCAL + индукционно зареждане на смартфон

J6GS

1 800.<sup>15</sup> лв.  
920.<sup>40</sup> €

-

○

## КОМФОРТ

Електрически люк

TC07

2 440.<sup>88</sup> лв.  
1 248.<sup>00</sup> €

-

○

# ОПЦИИ

Цени в лева с ДДС

●: Стандартно оборудване ○: Опция -: Не се предлага

ALLURE

GT

## ЕСТЕТИКА (ЕКСТЕРИОР)

Цвят металик: BLANC OKENITE

M0SU

0 лв.  
0 €

●

○

Цвят металик: BLEU OBSESSION/ NOIR PERLA NERA / GRIS SELLENIUM

MODP /  
M09V /  
M0LD

915.33 лв.  
468.00 €

○

○

Специален цвят: ROUGE ELIXIR

M5VH

1 372.99 лв.  
702.00 €

○

○

## ДЖАНТИ И КОЛЕЛА

Комплект за ремонт на спукана гума

LV02

45.77 лв.  
23.40 €

○

○

20" алуминиеви джанти MONOLITHE (245/40/R20)

Само за GT PLUG-IN Hybrid

ZHXZ

1 067.88 лв.  
546.00 €

-

○

19" алуминиеви джанти JASPE (205/55/R19)

Само за ALLURE HYBRID

ZHX5

610.22 лв.  
321.00 €

○

-

## ТАПИЦЕРИИ И СЕДАЛКИ

Черен текстил/кожа ALCANTARA FRAXX със зелени шевове, предни отопляеми и масажирани седалки, седалка водач AGR с електрическо регулиране на наклона, на лумбалната опора (4 посоки) и на височината на седалката, с памет на 2 позиции

DBFX

3 203.65 лв.  
1 638.00 €

-

○

## СПЕЦИФИЧНО ЗА 408 PLUG-IN HYBRID

Бордно зарядно 7,4 kW

LZ02

1 220.44 лв.  
624.00 €

○

○

## АКЦЕНТИ В ОБОРУДВАНЕТО



### ЦИФРОВ 3D ИНСТРУМЕНТАЛЕН ПАНЕЛ

Изцяло програмируем, 3D цифровият дисплей показва информацията за автомобила на две нива. В зависимост от важността на информацията, тя може да се показва динамично, по-близо или по-далеч от погледа на водача, като това подобрява времето му за реакция с около половин секунда.

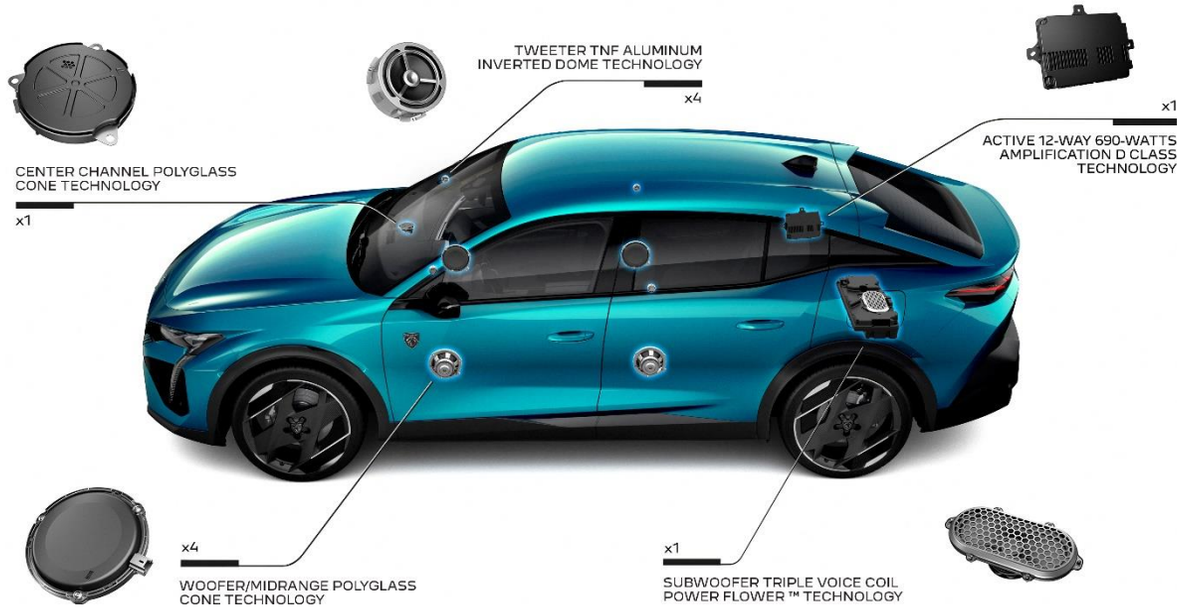


### ПРОГРАМИРУЕМИ СЕНЗОРНИ БУТОНИ I-TOGGLE

Под централния 10-инчов сензорен екран е изведен по-малък екран с сензорни бутони, на които могат да се програмират 5 директни връзки към избрани функционалности - климатик, контакти, радиостанция, навигация и т.н.

## АКЦЕНТИ В ОБОРУДВАНЕТО

### FOCAL® HI-FI PREMIUM SYSTEM



### ФУНКЦИЯ ЧИСТО КУПЕ

Функцията Чисто купе е цялостна система за управление на входящия въздух, която действа в съответствие със замърсяването вътре и извън автомобила. Благодарение на своя високоелективен филтър, той пречиства вътрешния въздух само за няколко минути. Чрез централния екран водачът има достъп до индекса за качество на въздуха в интериора, изчислен благодарение на сензор за частици.

### АУДИО СИСТЕМА HI-FI PREMIUM FOCAL

Премиалната Hi-Fi система FOCAL® се състои от 10 високоговорителя от ново поколение, нов субуфер и подобро усилване. 12-каналният усилвател осигурява 690 W мощност.

## АКЦЕНТИ В ОБОРУДВАНЕТО



### AGR-СЕРТИФИЦИРАНИ ОТОПЛЯЕМИ И МАСАЖИРАЩИ СЕДАЛКИ <sup>(1)</sup>

Новият PEUGEOT 408 предлага обгръщащи тялото седалки за водача и пътника отпред със сертификация от AGR. За оптимален комфорт седалките са с електрически настройки и функция за запаметяване. Те са оборудвани и със система за многоточков масаж, функционираща посредством управлението на осем пневматични джоба.



### ЩЕДРО ПРОСТРАНСТВО НА ВТОРИЯ РЕД СЕДАЛКИ

Забележителен комфорт на втория ред седалки със 188 мм свободно разстояние за колената. Дизайнът на седалките и ъгълът на стоене са проектирани така, че да подсигурят оптимално пространство за пътниците отзад.

На разположение на пътниците на втория ред седалки са два вентилационни извода и два USB входа тип C, разположени на централната конзола.

Новият PEUGEOT 408 стандартно предлага сгъваеми задни седалки 60/40, с отвор за ски и централен подлакътник с поставки за чаши.

Версиите в ниво GT са оборудвани и с две специални дръжки за бързо и лесно сгъване на седалките от страната на багажника (Magic Handles).

(1) Aktion Gesunder Rücken (Немска асоциация за здравето на гърба). Опционално оборудване или не се предлага в зависимост от версията

## АКЦЕНТИ В ОБОРУДВАНЕТО



### DRIVE ASSIST PLUS

Тази система комбинира адаптивния регулатор на скоростта (ACC Stop & Go на автоматична скоростна кутия) и асистента за позициониране на автомобила в пътното платно (LPA) за шофиране в полуавтономен режим при специфични условия. Автомобилът управлява волана и скоростта.

Водачът избира референтна скорост в ACC (от 0 км/ч) и активира LPA. Системата записва позицията на автомобила на пътя (в средата, вляво или вдясно). За да остане активна, системата изисква водачът да държи ръцете си на волана, но без да се налага да го управлява. Водачът може да поеме обратно контрола по всяко време, като въздейства върху волана (за отмяна на LPA) или натисне спирачката (за отмяна на ACC Stop & Go).



### ФАРОВЕ С PEUGEOT FULL LED TECHNOLOGY MATRIX BEAM

Системата автоматично настройва светлинните лъчи спрямо условията на шофиране, като поддържа оптимално осветление, без да пречи на другите участници в движението (например превозни средства, идващи отсреща или превозните средства пред автомобила).

Системата работи през нощта и в неосветените зони при скорост на автомобила над 40 км/ч.

Системата предлага пет режима на осветление за всяка ситуация на шофиране.

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ЕЛЕКТРИЧЕСКИ

### Електромотор 210 к.с. (157 кВт)

#### ЕЛЕКТРОМОТОР

Технология	Синхронен с постоянни магнити
Максимална мощност в кВт / к.с. при об./мин.	157 / 210 при 3 935 до 14 000
Максимален въртящ момент в Нм при об./мин.	345 при 250 до 4 370

#### СКОРОСТНА КУТИЯ

Тип / Брой предавки	Автоматична / редуктор
---------------------	------------------------

#### БАТЕРИЯ

Технология	Литиево-йонна
Брой клетки	18
Използваем капацитет (кВч)	58
Тегло (кг)	-
Общо напрежение (Волт)	-
Периодичност на поддръжката	25 000 км или 2 години

#### МАСИ И ТОВАРИ

Маса в ненатоварено състояние (кг)	1 804
Максимално допустима маса в натоварено състояние (кг)	2 250
Максимална теглена маса при ремарке със спирачки (кг)	-

#### ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ (само с водач)

Максимална скорост (км/ч)	160
0 -100 км/ч (сек)	7,2
1 000 м от място (сек)	28,9
30 до 60 км/ч в режим Drive (сек)	1,8
60 до 90 км/ч в режим Drive (сек)	2,4
80 до 120 км/ч в режим Drive (сек)	4,5

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ЕЛЕКТРИЧЕСКИ Електромотор 210 к.с. (157 кВт)

### ПРОБЕГ И РАЗХОД НА ЕНЕРГИЯ (1)

Смесен пробег по WLTP (км)	445-453
Градски пробег по WLTP (км)	570-587
Смесен разход на енергия по WLTP (кВтч / 100 км)	15,1-15,3
Градски разход на енергия по WLTP (кВтч / 100 км)	11,6-12,0

### ЗАРЕЖДАНЕ (при 20°C от 20% до 80%)

Макс. капацитет на зареждане AC / DC (кВ)	11 / 120
Време за зареждане в домашен контакт 3,2 кВ AC	12 ч 45 мин
Време за зареждане на станция 7,4 кВ AC с бордно зарядно 7,4 / 11 кВ	5 ч 20 мин
Време за зареждане на станция 11 кВ AC с бордно зарядно 7,4 / 11 кВ	3 ч 35 мин
Време за зареждане на бърза зарядна станция 100 кВ DC	-

### КОЛЕЛА И ГУМИ

Тип гуми (стандартно оборудване или опция в зависимост от версията)	225/50 R19 100 V
	Michelin e-Primacy
Предни / задни спирачки	Дискове 330 x 30 мм / Дискове 290 x 12 мм

1) Посочените стойности са в съответствие с процедурата WLTP. От 1 септември 2018 г., новите превозни средства са тествани на базата на Световната хармонизирана процедура за изпитване на леки превозни средства (WLTP), която е по-реалистична процедура за тестване за измерване на разхода на гориво, емисиите на CO2 и диапазона на хибридите plug-in превозни средства. Тази процедура по WLTP е направена с по-реалистични условия на изпитване и напълно заменя протокола NEDC, използван до 1 септември 2018г. Измереният диапазон за акумулаторните хибридни превозни средства, използвайки процедурата WLTP, в много случаи е по-нисък от този, измерен с помощта на процедурата NEDC. Посочените стойности за диапазона съответстват на средните стойности на превозните средства в диапазона. Всички показани стойности могат да варират в зависимост от конкретното оборудване, опции и видове гуми. За повече информация се свържете с Вашия търговски център.

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАМА

ЦЕНИ

ОБОРУДВАНЕ

ЦВЕТОВЕ И ТАПИЦЕРИИ

ОПЦИИ

АКЦЕНТИ

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

РАЗМЕРИ

## PLUG-IN HYBRID БЕНЗИН

### HYBRID 225 e-EAT8

### HYBRID 225 e-DCS7

#### ДВИГАТЕЛИ

Обем на двигателя (см3)

Брой на цилиндрите / Разположение

Брой клапани на цилиндър

Максимална мощност в kW CEE/к.с. DIN при об./мин.

Максимален въртящ момент в Nm CEE при об./мин.

Stop & Start

Екологична норма

Тип впръскване на горивото

Периодичност на поддръжката

1 598

4 редови

4

132 / 180 при 6 000

250 при 1 750

Не

EURO 6e

Директно

30 000 км или 1 година

1 598

4 редови

4

132 / 180 при 6 000

250 при 1 750

Не

EURO 6e

Директно

30 000 км или 1 година

#### ЕЛЕКТРИЧЕСКИ ДВИГАТЕЛ

Максимална мощност в kW CEE/к.с. DIN при об./мин.

Максимален въртящ момент в Nm CEE при об./мин.

Батерия

Капацитет на батерията (кВч)

Електрическа автономия WLTP (минимална - максимална км) смесен / градски цикъл

Бордно зарядно (кВ)

81 / 110 при 2 500

320 между 500 и 2 500

Литиевойонна

12,4 / 100

61 - 63 / 69 - 71

92 / 125 при 2 500

118 между 300 и 7 320

17,2

80 - 84 / 93 - 98

3,7 стандартно / 7,4 опция

#### ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ НА ХИБРИДНАТА ТЕХНОЛОГИЯ

Максимална кумулирана мощност в kW CEE/к.с. CEE

Максимален въртящ момент в Nm CEE

165 / 225

360

165 / 225

-

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## PLUG-IN HYBRID БЕНЗИН

### HYBRID 225 e-EAT8

### HYBRID 225 e-DCS7

#### СКОРОСТНА КУТИЯ

Тип	Автоматична / 2 задвижващи колела	Автоматична / 2 задвижващи колела
Брой предавки	8	7

#### МАСИ И ТОВАРИ

Маса в ненатоварено състояние (кг)	1 706	1 707
Максимално допустима маса в натоварено състояние (кг)	2 220	2 210
Максимална теглена маса при ремарке със спирачки (кг)	1 400	1 290
Обща допустима маса в движение (кг)	3 620	3 500

#### ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ\*

Максимална скорост (км/ч)	233 / 135	233 / 135
0 - 100 км/ч (в сек)	7,8	7,5
1 000 м от място (в сек)	27,6	27,2
80 - 120 км/ч в режим Drive (в сек)	4,5	4,3

#### РАЗХОД И ЕМИСИИ WLTP (1)

Смесен минимален разход WLTP (л/100км)	1,4	0,9
Смесен максимален разход WLTP (л/100км)	1,5	1,1
Смесени минимални CO2 емисии (г/км)	31	19
Смесени максимални CO2 емисии (г/км)	34	21

#### КОЛЕЛА И ГУМИ

Тип гуми	205/55R19, 245/40R20
(стандартно оборудване или опция в зависимост от версията)	Без резервна гума

Предни / задни спирачки	Вентилирани дискове с плаващ спирачен апарат и автоматично възстановяване / Дискове с плаващ спирачен апарат
Предно окачване	Независимо, тип псевдо Макферсън, хеликоидални ресори и интегрирани хидравлични амортизатори под налягане
Задно окачване	Полунезависимо многоточково, хидравлични амортизатори под налягане

\*Технически показатели само с водач.

(1) Посочените стойности са в съответствие с процедурата WLTP. От 1 септември 2018 г., новите превозни средства са тествани на базата на Световната хармонизирана процедура за изпитване на леки превозни средства (WLTP), която е по-реалистична процедура за тестване за измерване на разхода на гориво, емисиите на CO2 и диапазона на хибридните plug-in превозни средства. Тази процедура по WLTP е направена с по-реалистични условия на изпитване и напълно заменя протокола NEDC, използван до 1 септември 2018г. Измереният диапазон за акумулаторните хибридни превозни средства, използвайки процедурата WLTP, в много случаи е по-нисък от този, измерен с помощта на процедурата NEDC. Посочените стойности за диапазона съответстват на средните стойности на превозните средства в диапазона. Всички показани стойности могат да варират в зависимост от конкретното оборудване, опции и видове гуми. За повече информация се свържете с Вашия търговски център.

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАМА  
ЦЕНИ  
ОБОРУДВАНЕ  
ЦВЕТОВЕ И ТАПИЦЕРИИ  
ОПЦИИ  
АКЦЕНТИ  
ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
РАЗМЕРИ

## ДВИГАТЕЛИ

Обем на двигателя (см3)  
Брой на цилиндрите / Разположение  
Брой клапани на цилиндър  
Максимална комбинирана мощност в kW CEE/к.с. DIN при об./мин.  
Максимален въртящ момент в Nm CEE при об./мин.  
Stop & Start  
Екологична норма  
Тип впръскване на горивото  
Периодичност на поддръжката

	БЕНЗИН	HYBRID
	PureTech 130 S&S EAT8	HYBRID 145 e-DCS6
Обем на двигателя (см3)	1 199	1 199
Брой на цилиндрите / Разположение	3 редови	3 редови
Брой клапани на цилиндър	4	4
Максимална комбинирана мощност в kW CEE/к.с. DIN при об./мин.	96 / 130 при 5 500	107 / 145 при 5 500
Максимален въртящ момент в Nm CEE при об./мин.	230 при 1 750	230 при 1 750
Stop & Start	Да	Да
Екологична норма	EURO 6e	EURO 6e
Тип впръскване на горивото	Директно	Директно
Периодичност на поддръжката	20 000 км или 1 година	25 000 км или 1 година

## СКОРОСТНА КУТИЯ

Тип  
Брой предавки

Тип	Автоматична	Автоматична с двоен съединител
Брой предавки	8	6

## МАСИ И ТОВАРИ

Маса в ненатоварено състояние (кг)  
Максимално допустима маса в натоварено състояние (кг)  
Максимална теглена маса при ремарке със спирачки (кг)  
Обща допустима маса в движение (кг)

Маса в ненатоварено състояние (кг)	1 393	1469
Максимално допустима маса в натоварено състояние (кг)	1 950	2000
Максимална теглена маса при ремарке със спирачки (кг)	1 350	1300
Обща допустима маса в движение (кг)	3 300	3300

## ЕЛЕКТРИЧЕСКО ЗАДВИЖВАНЕ

Електрически мотор  
Максимална мощност в kW CEE/к.с. DIN  
Максимален въртящ момент в Nm CEE  
Батерия  
Капацитет на батерията в kWh

Електрически мотор	Интегриран в скоростната кутия e-DCS6
Максимална мощност в kW CEE/к.с. DIN	21 / 28
Максимален въртящ момент в Nm CEE	55
Батерия	Литиевойонна 48V
Капацитет на батерията в kWh	0,432 / 0,898

# ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

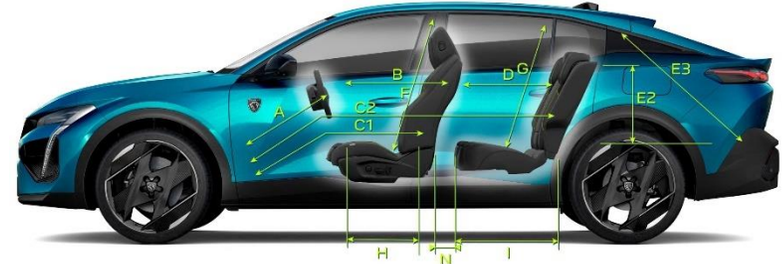
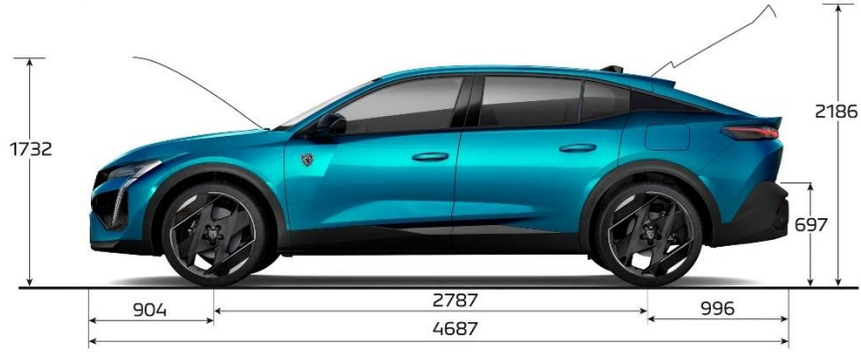
	БЕНЗИН	HYBRID
	PureTech 130 S&S EAT8	HYBRID 145 e-DCS6
<b>ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ*</b>		
Максимална скорост (км/ч)	210	208
0 - 100 км/ч (в сек)	10,4	10,2
1 000 м от място (в сек)	32	31,2
80 - 120 км/ч на предпоследна предавка (в сек)	7,6 (в режим Drive)	7,4 (в режим Drive)
80 - 120 км/ч на последна предавка (в сек)		
<b>РАЗХОД И ЕМИСИИ WLTP (1)</b>		
Смесен минимален разход WLTP (л/100км)	6,0	5,1
Смесен максимален разход WLTP (л/100км)	6,1	5,2
Смесени минимални CO2 емисии (г/км)	136	114
Смесени максимални CO2 емисии (г/км)	138	117
<b>КОЛЕЛА И ГУМИ</b>		
Тип гуми (стандартно оборудване или опция в зависимост от версията)	215/65R17, 205/55R19	
<b>СПИРАЧКИ И ОКАЧВАНЕ</b>		
Предни / задни спирачки	Вентилирани дискове с плаващ спирачен апарат и автоматично възстановяване / Дискове с плаващ спирачен апарат	
Предно окачване	Независимо, тип псевдо Макферсън, хеликоидални ресори и интегрирани хидравлични амортизатори под налягане	
Задно окачване	Полунезависимо многоточково, хидравлични амортизатори под налягане	

\*Технически показатели само с водач.

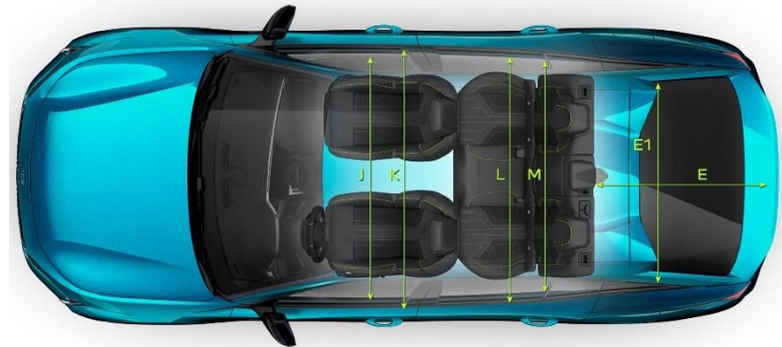
(1) Посочените стойности са в съответствие с процедурата WLTP. От 1 септември 2018 г., новите превозни средства са тествани на базата на Световната хармонизирана процедура за изпитване на леки превозни средства (WLTP), която е по-реалистична процедура за тестване за измерване на разхода на гориво, емисиите на CO2 и диапазона на хибридите plug-in превозни средства. Тази процедура по WLTP е направена с по-реалистични условия на изпитване и напълно заменя протокола NEDC, използван до 1 септември 2018г. Измереният диапазон за акумулаторните хибридни превозни средства, използвайки процедурата WLTP, в много случаи е по-нисък от този, измерен с помощта на процедурата NEDC. Посочените стойности за диапазона съответстват на средните стойности на превозните средства в диапазона. Всички показани стойности могат да варират в зависимост от конкретното оборудване, опции и видове гуми. За повече информация се свържете с Вашия търговски център.

# РАЗМЕРИ (мм)

## ВЪНШНИ И ВЪТРЕШНИ



\* 1487 with sunroof



A	718
B	597
C1	886
C2	1833
D	857
E	972
E1	1052
E2	464
E3	881
F	891
G	850
H	510
I	418
J	1428
K	1443
L	1384
M	1446
N	188

### БАГАЖНИК

PureTech/Hybrid  
48V:  
536 л  
508 л (FOCAL)

PLUG-IN HYBRID:  
471 л  
454 л (FOCAL)



Открийте **НОВИЯ PEUGEOT 408** и цялата гама на PEUGEOT на [www.peugeot.bg](http://www.peugeot.bg)  
Резервирайте тест драйв онлайн или поискайте оферта от предпочитания от вас търговски център.

Информацията, съдържаща се в този търговски документ, съответства на техническите характеристики на превозното средство, предоставени по време на разпространението. Те не могат да се считат за договорни, Automobiles PEUGEOT си запазват правото да променят характеристиките на своите модели, по-специално в съответствие с техническата спецификация, без да се изисква да актуализирате този документ.  
За повече информация, моля свържете се с вашия дилър на PEUGEOT.