



# NOWY PEUGEOT 308

Ceny, wyposażenie, dane techniczne

Cennik ważny od 1 czerwca 2023



# WERSJE



## ACTIVE PACK

- Czujniki parkowania z tyłu
- System automatycznego hamowania awaryjnego
- System aktywnego monitorowania pasa ruchu
- Automatyka, dwustrefowa klimatyzacja
- System bezkluczykowego uruchamiania pojazdu
- Dwa gniazda USB-C z przodu
- Centralny ekran dotykowy 10"
- Bezprzewodowy interfejs Mirror Screen
- Elektryczny hamulec postojowy
- Obręcze kół aluminiowe 16", stalowe 16" (PureTech 110), aluminiowe 17" (HYBRID)
- Peugeot i-Cockpit® z konfigurowalnym wyświetlaczem 10"
- Reflektory przednie LED
- Lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane i składane
- Tapicerka materiałowa
- Kierownica skórzana wielofunkcyjna



## ALLURE

Wyposażenie ponad wersję Active Pack

- System automatycznego hamowania awaryjnego wykrywający pieszych i działający w warunkach nocnych (kamera + radar)
- Czujniki parkowania z tyłu oraz kamera cofania
- Air Quality System
- Osłona wlotu powietrza z chromowanymi elementami ozdobnymi
- Automatyka sterowanie świateł drogowych
- Obręcze kół aluminiowe 17"
- Wbudowana nawigacja satelitarna
- Centralny ekran dotykowy 10" z programowalnymi wirtualnymi przyciskami i-Toggles
- Tapicerka Falgo materiałowa, łączona z elementami ze skóry ekologicznej
- Szyby boczne tylne i szyba tylna przyciemniane

# WERSJE



## ALLURE PACK

Wyposażenie ponad wersję Allure

- System bezkluczykowego dostępu i uruchamiania pojazdu
- Obręcze kół aluminiowe 17"
- Tempomat adaptacyjny
- Długodystansowy system monitorowania martwego pola
- Ostrzeżenie podczas cofania o wykryciu poprzecznie poruszających się pojazdów



## GT

Wyposażenie ponad wersję Allure Pack

- Czarna lakierowana osłona wlotu powietrza z chromowanymi elementami ozdobnymi
- Aluminiowe listwy dekoracyjne w panelach drzwi
- Oświetlenie LED deski rozdzielczej Mood Lighting z możliwością wyboru jednego z 8 kolorów
- Driver Sport Pack
- Obręcze kół aluminiowe 18"
- Sportowe aluminiowe nakładki na pedały
- Peugeot i-Cockpit® 3D z konfigurowalnym wyświetlaczem 10"
- Reflektory przednie Matrix LED z automatycznym dostosowaniem wiązek światła do warunków drogowych
- Tapicerka Alcantara, łączona z elementami ze skóry ekologicznej

**CENY**

## Rekomendowane ceny detaliczne brutto

	CO <sub>2</sub> * (g/km) <sup>(1)</sup>	ACTIVE PACK	ALLURE	ALLURE PACK	GT
<b>PLUG-IN HYBRID</b>					
HYBRID 225 EAT8	27				197 100 1PP5 A5 U R7 A B0 A0 C2
HYBRID 180 EAT8	24-27		175 400 1PP5 A5 Q R8 A B0 A0 C2	179 400 1PP5 A5 S R8 A B0 A0 C2	190 200 1PP5 A5 U R8 A B0 A0 C2
<b>BENZYNA</b>					
PureTech 130 S&S EAT8	127-133	122 800 1PP5 A5 L M6 1 B0 A0 C2	130 800 1PP5 A5 P M6 1 B0 A0 C2	134 800 1PP5 A5 R M6 1 B0 A0 C2	145 600 1PP5 A5 T M6 1 B0 A0 C2
PureTech 130 S&S M6	125-127	113 300 1PP5 A5 L M6 K B0 A0 C2	121 300 1PP5 A5 P M6 K B0 A0 C2	125 300 1PP5 A5 R M6 K B0 A0 C2	
<b>DIESEL</b>					
BlueHDI 130 S&S EAT8	117-123	130 600 1PP5 A5 L P4 1 B0 A0 C2	138 600 1PP5 A5 P P4 1 B0 A0 C2	142 600 1PP5 A5 R P4 1 B0 A0 C2	153 400 1PP5 A5 T P4 1 B0 A0 C2

\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.

(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym: częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi brutto, zawierającymi opłatę za transport samochodu, podatek VAT oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika.

# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

## BEZPIECZEŃSTWO

- Poduszki czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera, poduszki kurtynowe dla obu rzędów foteli. Poduszka czołowa pasażera z możliwością deaktywacji.
- Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa fotela kierowcy i pasażera z napinaczami oraz ogranicznikami napięcia
- Trzypunktowe pasy bezpieczeństwa tylnej kanapy trzypunktowe z czujnikami zapięcia, napinacze oraz ograniczniki napięcia dla dwóch skrajnych miejsc
- Czujniki ciśnienia w oponach z pomiarem pośrednim
- System stabilizacji toru jazdy ESP z funkcją Hill Assist
- Mocowania fotelików dziecięcych IsoFix na dwóch skrajnych miejscach kanapy drugiego rzędu
- Elektryczny hamulec postojowy
- Zestaw naprawczy do kół

## SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA

- System automatycznego awaryjnego hamowania (VAEB)
- System aktywnego monitorowanie pasa ruchu (LKA)
- System wykrywania zmęczenia kierowcy (DAA3)
- System rozpoznawania znaków drogowych (TSR)



# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

## SYSTEMY WSPOMAGANIA PARKOWANIA

- Czujniki parkowania z tyłu

## STYL ZEWNĘTRZNY

- Czarny błyszczący pas ozdobny pomiędzy tylnymi światłami
- Czarne błyszczące obudowy lusterek zewnętrznych

## KOMFORT

- Przedni centralny podłokietnik ze schowkiem
- Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa
- Automatyczny włącznik świateł mijania
- Automatyczne wycieraczki z czujnikiem deszczu
- Tylna kanapa składana i dzielona w proporcjach 1/3 – 2/3
- Dwa piloty zdalnego sterowania
- Elektryczne wspomaganie kierownicy
- Kolumna kierownicy regulowana w pionie i poziomie
- Przełącznik trybu jazdy: Eco dla skrzyń manualnych / Eco i Sport dla skrzyń automatycznych
- Szyby przednie i tylne sterowane elektrycznie z funkcją anti-pinch
- Akustyczna laminowana szyba przednia
- Elektrochromatyczne lusterko wsteczne
- Lusterka zewnętrzne elektrycznie sterowane, ogrzewane i składane z oświetleniem powitalnym



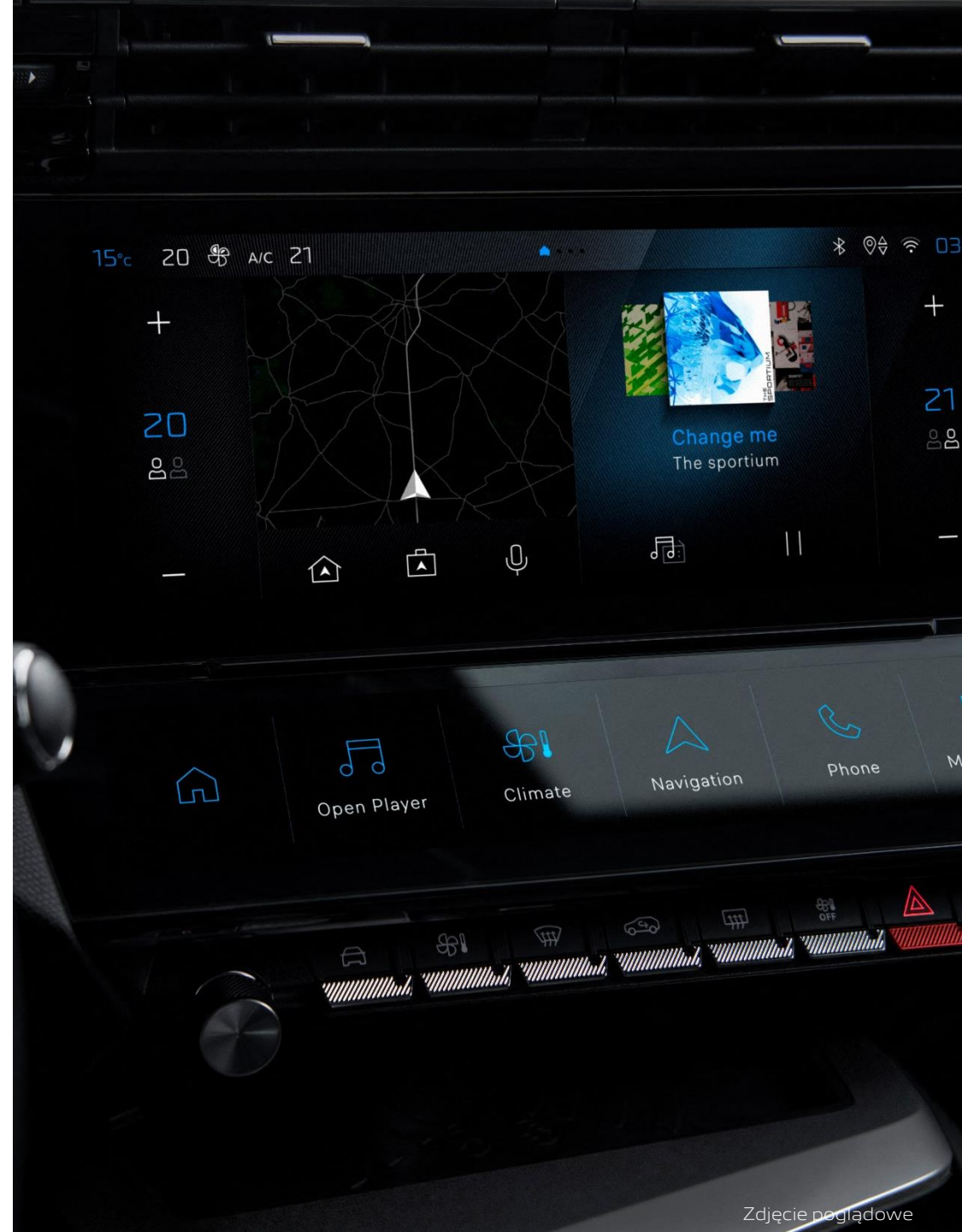
# WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

## MULTIMEDIA I NAWIGACJA

- Dwa gniazda USB-C z przodu
- Centralny ekran dotykowy 10"
- Bezprzewodowy interfejs Mirror Screen (Apple Carplay™ / Android Auto™)
- Gniazdo 12V z przodu

## WYPOSAŻENIE WERSJI HYBRYDOWYCH

- Ładowarka pokładowa 3.7 kW, jednofazowa
- Przewód ładowania trybu 2 do gniazdka ściennego 230V (8 A, 1.8 kW, wtyk typu E/F)
- Bateria trakcyjna o pojemności 12.4 kWh i mocy 100 kW
- Oznaczenia „Hybrid” z obu stron pojazdu
- Funkcja wstępnego przygotowania termicznego (schłodzenie / nagrzanie) aktywowana za pomocą aplikacji MyPeugeot lub na centralnym ekranie dotykowym
- Przełącznik trybów jazdy: Electric / Hybrid / Sport



## WYPOSAŻENIE WERSJI

### ACTIVE PACK

Ponad wyposażenie standardowe

### BEZPIECZEŃSTWO

- Przednie reflektory oraz światła do jazdy dziennej w technologii LED

### SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA

- Tempomat i ogranicznik prędkości
- **Pakiet Safety Plus: System automatycznego awaryjnego hamowania (AEBS3) wykorzystujący przednią kamerę oraz radar (dla Hybrid)**

### STYL ZEWNĘTRZNY

- Czarna osłona wlotu powietrza
- Czarna nakładka w dolnej części tylnego zderzaka

### KOŁA

- Aluminiowe 16" AUCKLAND
- Stalowe 16" z kołpakami BERGEN (dla PureTech 110)
- **Aluminiowe 17" CALGARY (dla Hybrid)**

### STYL WEWNĘTRZNY

- Deska rozdzielcza z malowaną krawędzią i listwą ozdobną Traxx
- Podsufitka w jasnym odcieniu

### TAPICERKI I FOTELE

- Tapicerka materiałowa "Renze"
- Fotele kierowcy i pasażera z regulacją wysokości
- Fotel kierowcy z regulacją odcinka lędźwiowego

### KOMFORT

- System bezkluczykowego uruchamiania pojazdu
- Lusterka zewnętrzne z oświetleniem powitalnym
- Kierownica skórzana wielofunkcyjna
- Peugeot i-Cockpit, 10" panel konfigurowalnych zegarów cyfrowych

### MULTIMEDIA I NAWIGACJA

- Centralny ekran dotykowy 10"





## WYPOSAŻENIE WERSJI

### ALLURE

Ponad wyposażenie wersji Active Pack

#### BEZPIECZEŃSTWO

- Automatyczne światła drogowe
- Światła LED do jazdy dziennej z dynamicznym wzorem

#### SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA I PARKOWANIA

- Czujniki parkowania z tyłu
- Tylna kamera cofania

#### STYL ZEWNĘTRZNY

- Osłona wlotu powietrza z chromowanymi elementami ozdobnymi
- Czarna błyszcząca nakładka w dolnej części tylnego zderzaka z chromowanymi nakładkami

#### KOŁA

- Aluminiowe 17" CALGARY



# WYPOSAŻENIE WERSJI ALLURE

Ponad wyposażenie wersji Active Pack

## STYL WEWNĘTRZNY

- Deska rozdzielcza z chromowaną krawędzią i materiałową listwą ozdobną Texa

## TAPICERKI I FOTELE

- Tapicerka materiałowa Falgo, łączona z elementami ze skóry ekologicznej, z niebieskimi przeszyciami

## KOMFORT

- Podświetlane lusterka w osłonach przeciwsłonecznych
- Szyby boczne tylne i szyba tylna przyciemniane
- Air Quality System: czujnik jakości powietrza i automatyczny obieg zamknięty
- Tylna konsola z nawiewami dla pasażerów w drugim rzędzie
- Oparcie tylnej kanapy z otworem do przewozu długich przedmiotów

## MULTIMEDIA I NAWIGACJA

- Dwa gniazda USB-C w konsoli z tyłu dla pasażerów w drugim rzędzie
- Wbudowana nawigacja satelitarna
- Centralny ekran dotykowy 10" z programowalnymi wirtualnymi przyciskami i-Toggles

Funkcja  
rozpoznawania  
głosu



# WYPOSAŻENIE WERSJI ALLURE PACK

Ponad wyposażenie wersji Allure

## BEZPIECZEŃSTWO

- System rozszerzonego rozpoznawania znaków drogowych (ETSR)
- Tempomat adaptacyjny:
  - Funkcja Stop&Go dla skrzyń automatycznych: utrzymuje prędkość zadaną przez kierowcę oraz automatycznie ją zmniejsza, aby utrzymać bezpieczny dystans od poprzedzającego pojazdu zgodnie z preferencjami kierowcy. Regulacja prędkości odbywa się aż do całkowitego zatrzymania samochodu, jeśli wymagają tego warunki na drodze. Samochód podejmuje ponownie jazdę jeśli postój trwa krócej niż 3 s.
  - Funkcja 30 km/h dla skrzyń manualnych: ograniczanie prędkości odbywa się do 30 km/h, po czym tempomat przerywa swoje działanie, a kierowca przejmuje kontrolę wciskając sprzęgło i hamulec w celu zatrzymania samochodu.
- Rear Warning - System ostrzegania o zagrożeniach z tyłu:
  - Lane Change Assist (LCA): dalekodystansowe ostrzeżenie o pojazdach znajdujących się w martwych strefach. System wykrywa nawet szybko zbliżające się pojazdy i działa bez względu na prędkość samochodu. Informacja o zagrożeniu w formie ostrzegawczych diod LED umieszczonych w lusterkach bocznych.
  - Rear Cross Traffic Alert (RCTA): ostrzeżenie o obiektach (piesi, rowerzyści, samochody, motocykle) w martwych strefach podczas cofania. System wykorzystuje tylne radary, umożliwiając wykrycie przeszkód poruszających się z prędkością do 10 km/h z odległości do 40 m.

## SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA I PARKOWANIA

- Pakiet Safety Plus: System automatycznego awaryjnego hamowania (AEBS3) wykorzystujący przednią kamerę oraz radar

## KOŁA

- Aluminiowe 17,, HALONG

## KOMFORT

- System bezkluczykowego dostępu i uruchamiania pojazdu



# WYPOSAŻENIE WERSJI

## GT

Ponad wyposażenie wersji Allure Pack

### BEZPIECZEŃSTWO

- Reflektory przednie Matrix LED z automatycznym dostosowaniem wiązek światła do warunków drogowych
- Tylne światła o dynamicznym kształcie

### STYL ZEWNĘTRZNY

- Czarna lakierowana osłona wlotu powietrza z chromowanymi elementami ozdobnymi
- Zewnętrzne listwy progowe i dodatkowy spoiler zderzaka przedniego
- Logo lwa na przednich-bocznych elementach nadwozia

### KOŁA

- Aluminiowe 18" KAMAKURA

### STYL WEWNĘTRZNY

- Deska rozdzielcza z chromowaną krawędzią, aluminiową listwą ozdobną oraz z zielonymi przesykami
- Podsufitka w kolorze czarnym
- Dywaniki podłogowe z przodu i z tyłu
- Aluminiowe nakładki progów w drzwiach przednich
- Aluminiowe listwy ozdobne w panelach drzwi
- Sportowe aluminiowe nakładki na pedały
- Smart Multidrive: możliwość konfiguracji koloru oświetlenia LED deski rozdzielczej oraz przednich drzwi

### TAPICERKI I FOTELE

- Tapicerka Alcantara® Fraxx, łączona z elementami ze skóry ekologicznej, z zielonymi przesykami

### KOMFORT

- Bezramkowe, elektrochromatyczne lusterko wsteczne
- Driver Sport Pack: dodatkowa personalizacja zegarów cyfrowych, wzmocniony usportowiony dźwięk silnika (możliwość deaktywacji)
- Peugeot i-Cockpit® 3D z konfigurowalnym wyświetlaczem



# WYPOSAŻENIE WERSJI HYBRYDOWYCH

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Ładowarka pokładowa 3.7 kW, jednofazowa
- Przewód ładowania trybu 2 do gniazdka ściennego 230V (8 A, 1.8 kW, wtyk typu E/F)
- Bateria trakcyjna o pojemności 12.4 kWh i mocy 100 kW

## WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Ładowarka pokładowa 7.4 kW, jednofazowa

## INFORMACJE TECHNICZNE\*\*

- Dostępne są dwa napędy hybrydowe o mocy systemowej 180 KM i zasięgu elektrycznym do 60 km\*\* oraz 225 KM i zasięgu elektrycznym do 59 km\*\*.
- Czas ładowania od 0 do 100%:
  - 7h05 / 3h50 / 3h25 / 1h55 (1)

\*\* Dane WLTP wstępne, znajdujące się w procesie homologacji

(1) Szacunkowe czasy ładowania: standardowe gniazdko ściienne (8A) + ładowarka pokładowa 3.7 kW / wzmocnione gniazdko ściienne Green'Up® (16A) + ładowarka pokładowa 3.7 kW / ładowarka ścienna typu Wallbox (16A) + ładowarka pokładowa 3.7 kW / ładowarka ścienna typu Wallbox (32A) + opcjonalna ładowarka pokładowa 7.4 kW



Mode 3 fast-charging cable available as an accessory



Zdjęcia poglądowe

## KOŁA



16" 'Auckland'  
aluminiowe  
Standard dla Active Pack



17" 'Calgary'  
aluminiowe  
Standard dla Allure



18" 'Kamakura'  
aluminiowe  
Standard dla GT



16" 'Bergen'  
stalowe  
Standard dla Active Pack PureTech 110



17" 'Halong'  
aluminiowe  
Standard dla Allure Pack

# KOLORY

## LAKIERY METALICZNE



Zielony Olivine  
M0M1  
Bezpłatny



Czarny Perla Nera  
M09V  
Opcjonalny



Szary Artense  
M0F4  
Opcjonalny



Szary Selenium  
M0LD  
Opcjonalny



Biały Okenite  
M0SU  
Opcjonalny

## LAKIERY SPECJALNE

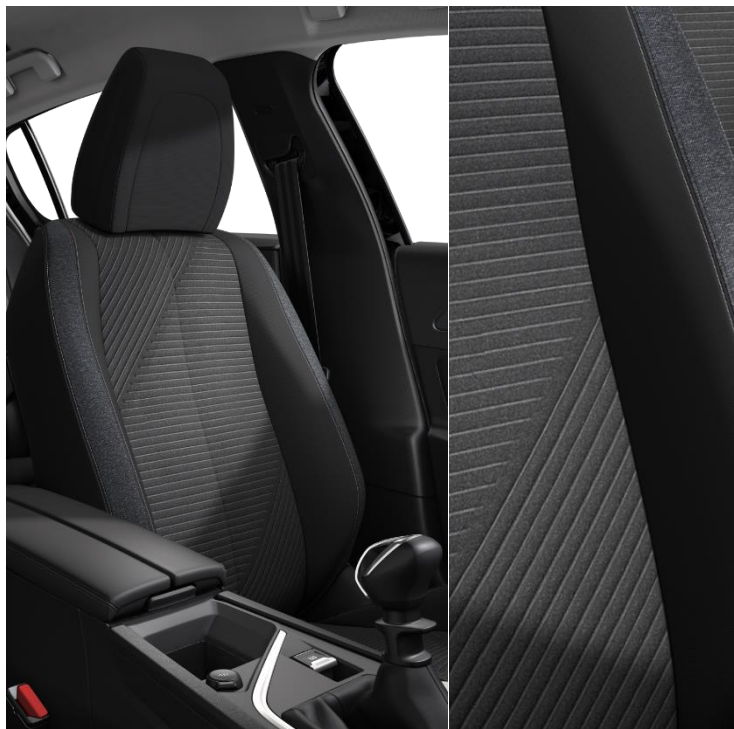


Czerwony Elixir  
M5VH  
Opcjonalny



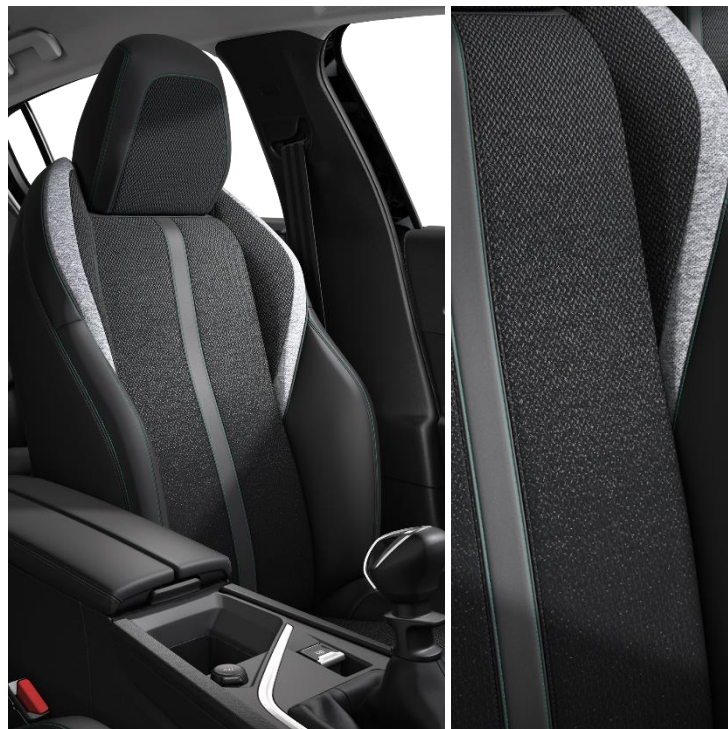
Niebieski Vertigo  
M6SM  
Opcjonalny

# TAPICERKI



Renze materiałowa (D8FX)

Standard dla Active Pack



Falga materiałowa, łączona z elementami ze skóry ekologicznej (D9FX)

Standard dla Allure i Allure Pack  
Opcja dla Active Pack

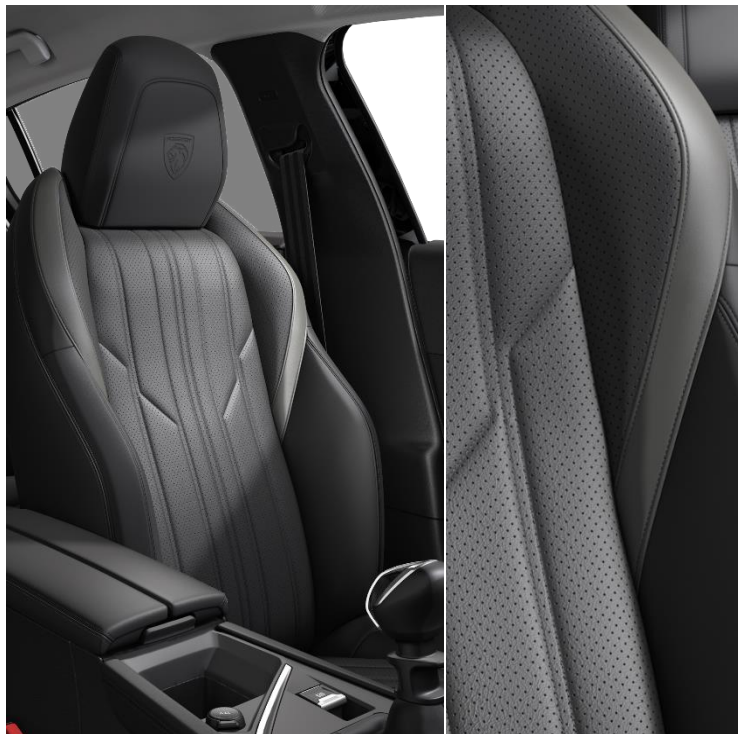


Fraxx Alcantara®, łączona z elementami ze skóry ekologicznej (DBFX)

Standard dla GT



# TAPICERKI



**Mistral Nappa skórzana  
(4HFX)**

Opcja dla Allure, Allure Pack i GT



**Blue Naboo skórzana  
(DAFX)**

Opcja dla GT

# OPCJE DODATKOWE

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

● : STANDARD  
○ : OPCJA  
■ : NIEDOSTĘPNE

				ACTIVE PACK	ALLURE	ALLURE PACK	GT
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>							
Hak holowniczy demontowalny, System Trailer Sway Mitigation (TSM)		AQ05	2500	○	○	○	○
Alarm obwodowy, wolumetryczny, z czujnikiem przechyłu		AB13	1600		○	○	○
<b>SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA</b>							
Pakiet Safety Plus: System automatycznego hamowania awaryjnego wykorzystujący przednią kamerę i radar	Standard dla Active Pack Hybrid	ZVEJ	800	○/●*	○/●*	●	●
Pakiet Drive Assist: Safety Plus + <b>Tempomat adaptacyjny</b> z funkcją Stop&Go dla skrzyń automatycznych lub funkcją 30 km/h dla skrzyń manualnych	ZVEK dla skrzyń manualnych ZVEL dla skrzyń automatycznych	ZVEK / ZVEL**	1600 / 800*		○	●	●
Pakiet Drive Assist + <b>Rear Warning</b> : Lane Change Assist (LCA) + Rear Cross Traffic Alert (RCTA)	ZVEM dla skrzyń manualnych ZVEN dla skrzyń automatycznych	ZVEM / ZVEN**	2850 / 2050**		○	●	●
Pakiet Drive Assist Plus: Pakiet Drive Assist + Rear Warning + <b>Lane Positioning Assist (LPA)</b>	ZVFL dla skrzyń manualnych ZVEP dla skrzyń automatycznych	ZVFL / ZVEP**	700			○	○
Pakiet Drive Assist 2.0: Pakiet Drive Assist Plus + <b>półautomatyczna zmiana pasa ruchu i wyprzedzanie</b> + <b>detekcja ograniczeń prędkości na podstawie danych z wbudowanej nawigacji</b>	Dostępność w ramach pakietu „GT Pack” J6ET	ZVEQ					○
<b>SYSTEMY WSPOMAGANIA PARKOWANIA</b>							
Czujniki parkowania z przodu		1G07	1000		○	●	●
VisioPark 360 (4 kamery z widokiem 360°)		1G18	1900			○	○

\*: wersja spalinowa / hybrydowa  
\*\*: skrzynia manualna / automatyczna



SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA



SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA

Zdjęcia poglądowe

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

# OPCJE DODATKOWE

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

● : STANDARD  
○ : OPCJA  
○ : NIEDOSTĘPNE

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

				ACTIVE PACK	ALLURE	ALLURE PACK	GT
<b>STYL ZEWNĘTRZNY</b>							
Lakier metaliczny: Czarny Perla Nera / Szary Artense / Szary Selenium / Biały Okenite			2700	○	○	○	○
Lakier specjalny: Czerwony Elixir / Niebieski Vertigo			3500	○	○	○	○
<b>KOŁA</b>							
Przygotowanie do montażu koła zapasowego	Niedostępne z FOCAL® Hi-Fi Niedostępne dla Hybrid	ZH--	100	○ ZHF4 / ZHW6	○ ZHW8	○ ZHW9	○ ZHX0
Śruby antykradzieżowe do kół		QF01	100	○	○	○	○
<b>FOTELE I TAPICERKI</b>							
Przednie fotele podgrzewane	Niedostępne jako opcja dla tapicerek skórzanych	WAEP	800	○	○	○	○
Fotel kierowcy AGR: ręczna regulacja wysokości, długości siedziska; pneumatyczna odcinka lędźwiowego Fotel pasażera: ręczna regulacja wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego Przednie fotele podgrzewane	Niedostępna dla tapicerki skórzanej Mistral Nappa (4HFX)	WAFM	2000		○	○	
Fotel kierowcy AGR <b>sterowany elektrycznie z pamięcią ustawień</b> : elektryczna regulacja wzdłużna, pochylenia oparcia, wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego Fotel pasażera: ręczna regulacja wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego Przednie fotele podgrzewane	Dostępne tylko z tapicerką skórzaną <i>Mistral Nappa</i> (4HFX)	WAFN	1500		○	○	
Fotel kierowcy AGR sterowany elektrycznie z pamięcią ustawień: elektryczna regulacja wzdłużna, pochylenia oparcia, wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego Fotel pasażera: ręczna regulacja wysokości, pneumatyczna odcinka lędźwiowego Przednie fotele podgrzewane <b>z funkcją masażu</b>	Opcja tylko dla standardowej tapicerki	WAFP	3500				○
Tapicerka Falgo materiałowa, łączona z elementami ze skóry ekologicznej	Dla wersji Active Pack opcja zawiera fotel kierowcy AGR (WAFM)	---	3200	○	●	●	
Tapicerka Mistral Nappa skórzana	Zawiera opcję WAEP	OP4H	6300		○	○	
	Zawiera opcję WAFP		7500				○
Tapicerka Blue Naboo skórzana	Zawiera opcję WAFP	OPDA	7500				○

# OPCJE DODATKOWE

Rekomendowane ceny detaliczne brutto

● : STANDARD  
○ : OPCJA  
⊘ : NIEDOSTĘPNE

## KOMFORT

System bezkluczykowego dostępu i uruchomienia auta ADML

YD04 1600

ACTIVE PACK ALLURE ALLURE PACK GT

Podgrzewana przednia szyba

Niedostępna ze szklanym dachem (TC07)

LW02 800

Elektrycznie otwierany szklany dach z roletą

TC07 5500

Clean Cabin

O301 250

Kierownica obszyta skórą licową, podgrzewana

Tylko z automatyczną skrzynią biegów

I301 900

Pakiet GT Pack (Drive Assist 2.0 + VisioPark 360 + Clean Cabin)

J6ET 3800

## MULTIMEDIA I NAWIGACJA

Bezprzewodowa ładowarka indukcyjna do telefonu

E301 400

System nagłośnienia FOCAL® Premium Hi-Fi z 10 głośnikami

6F04 3000

Peugeot Connect Navi, SOS & Assistance

ZI53 4100

Peugeot Connect SOS & Assistance

ZI62 700

## WERSJE HYBRYDOWE

Ładowarka pokładowa 7.4 kW, jednofazowa

LZ02 1800



SYSTEM NAGŁOŚNIENIA FOCAL® PREMIUM HI-FI



BEZPRZEWODOWA ŁADOWARKA TELEFONU KOMÓRKOWEGO

Zdjęcia poglądowe

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Opcje dodatkowe Kolory i tapicerki

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne



## CYFROWY WYŚWIETLACZ 3D

Całkowicie konfigurowalny cyfrowy wyświetlacz 3D przedstawia informacje na dwóch poziomach, które w zależności od ich ważności, mogą być dynamicznie wyświetlane bliżej lub dalej od oczu kierowcy. To rozwiązanie pozwala skrócić reakcję kierowcy nawet o pół sekundy.

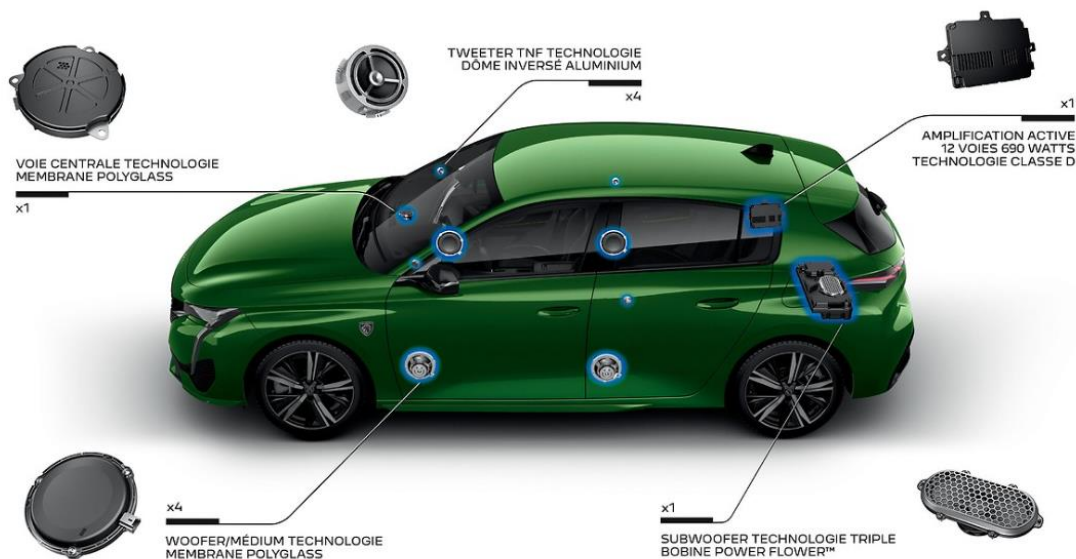


## PROGRAMOWALNE WIRTUALNE PRZYCISKI I-TOGGLES

Przyciski i-Toggles, to dodatkowy wyświetlacz dotykowy umieszczony poniżej głównego centralnego ekranu 10", który pozwala zdefiniować własne skróty do najczęściej używanych funkcji, jak np. ustawień klimatyzacji, kontaktów, stacji radiowych itp.

# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA

## SYSTEM NAGŁOŚNIENIA FOCAL® PREMIUM HI-FI



## SYSTEM NAGŁOŚNIENIA FOCAL® PREMIUM HI-FI

System nagłośnienia składa się z 10 głośników wysokiej jakości, nowego subwoofera oraz dedykowanego 12-kanałowego wzmacniacza o mocy 690 W.



## CLEAN CABIN

Kompletny system zarządzania jakością powietrza napływającego do kabiny samochodu. Działa automatycznie, w zależności od zanieczyszczeń wykrytych na zewnątrz, jak i wewnątrz kabiny. Zastosowanie filtra HE umożliwia oczyszczenie powietrza wewnątrz w kilka minut.

Czujnik cząstek stałych umieszczony w kabinie pozwala określić stan powietrza wewnątrz kabiny i wyświetla go na centralnym ekranie.

# SZCZEGÓŁY WYPOSAŻENIA



## DRIVE ASSIST PLUS

System łączy w sobie tempomat adaptacyjny (z funkcją Stop & Go dla skrzyżń automatycznych) z utrzymywaniem na pasie ruchu (LPA), w szczególnych warunkach pozwalając na jazdę w trybie pół-autonomicznym. Samochód utrzymuje zadaną prędkość oraz utrzymuje pozycję i kierunek na pasie ruchu.

Kierowca wybiera zadaną prędkość oraz aktywuje funkcję utrzymania na pasie (LPA), co powoduje zapamiętanie pozycji samochodu na pasie (po środku, z lewej, z prawej). Aby pozostać aktywnym system wymaga, aby kierowca przez cały czas trzymał ręce na kierownicy, jednak nie musi on aktywnie kierować. Kierowca w każdej chwili może przejąć kontrolę nad samochodem poprzez aktywne użycie kierownicy (wyłączając LPA) lub hamując (wyłączając aktywny tempomat).



## PEUGEOT MATRIX LED TECHNOLOGY

System, który jest standardem w wersji GT, automatycznie dostosowuje wiązki światła do warunków drogowych, pozwalając optymalnie doświetlić drogę, jednocześnie nie oślepiając innych użytkowników drogi (pojazdów poprzedzających i nadjeżdżających z przeciwka).

System funkcjonuje w nocy w nieoświetlonych miejscach (poniżej 5 luxów) oraz przy prędkości powyżej 40 km/h.

Dostępnych jest 5 trybów oświetlenia.

# DANE TECHNICZNE

## PLUG-IN HYBRID

### SILNIK SPALINOWY

Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )	1 598	1 598
Liczba cylindrów / Układ cylindrów	4 / rzędowy	4 / rzędowy
Liczba zaworów na cylinder	4	4
Moc maksymalna (kW / KM przy obr/min)	110 / 150 przy 4 250	132 / 180 przy 6 000
Moment obrotowy maksymalny (Nm przy obr/min)	250 przy 1750	250 przy 1 750
Stop & Start	Nie	Nie
Norma emisji spalin	EURO 6d	EURO 6d
Rodzaj wtrysku	Bezpośredni	Bezpośredni
Interwał przeglądów	30 000 km lub 1 rok	30 000 km lub 1 rok

### SILNIK ELEKTRYCZNY

Moc maksymalna (kW / KM przy obr/min)	81 / 110 przy 2 500	81 / 110 przy 2 500
Moment obrotowy maksymalny (Nm przy obr/min)	320 przy 500 - 2 500	320 przy 500 - 2 500
Typ baterii trakcyjnej	Li-Ion	
Pojemność baterii trakcyjnej (kWh)	12,44	
Zasięg średnio wg. WLTP do (km)	58-60	59
Zasięg w mieście wg. WLTP do (km)	70-74	68-69
Szacunkowy czas ładowania baterii trakcyjnej 0 to 100%	7h05 / 3h50 / 3h25 / 1h55 <sup>(1)</sup>	
Ładowarka pokładowa (kW)	3,7 standard / 7,4 w opcji	

### OSIĄGI NAPĘDU HYBRYDOWEGO

Moc maksymalna (kW / KM)	133 / 180	165 / 225
Moment obrotowy maksymalny (Nm)	360	360

\*\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych. Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym: częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

(1) Szacunkowe czasy ładowania: standardowe gniazdko naścienne (8A) + ładowarka pokładowa 3.7 kW / wzmocnione gniazdko naścienne Green'Up® (16A) + ładowarka pokładowa 3.7 kW / ładowarka naścienna typu Wallbox (16A) + ładowarka pokładowa 3.7 kW / ładowarka naścienna typu Wallbox (32A) + opcjonalna ładowarka pokładowa 7.4 kW



# DANE TECHNICZNE

## PLUG-IN HYBRID

### SKRZYNIA BIEGÓW

Rodzaj

Automatyczna / napęd na oś przednią

Automatyczna / napęd na oś przednią

Liczba biegów

8

8

### MASY I ŁADOWNOŚĆ

Masa własna (kg)

1 603

1 633

Dopuszczalna masa całkowita (kg)

2 120

2 120

Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem (kg)

1 500

1 500

Maksymalna masa zespołu pojazdów (kg)

3 620

3 620

### OSIĄGI \*

Prędkość maksymalna (km/h) (napęd hybrydowy / elektryczny)

225 (ograniczona elektronicznie) / 135

235 (ograniczona elektronicznie) / 135

Przyspieszenie 0 - 100 km/h (s)

7,6

7,5

1 000 m ze startu zatrzymanego (s)

27,5

27,0

Elastyczność 80 - 120 km/h (s) (tryb Drive hybrydowy)

4,7

4,2

### ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO<sub>2</sub> WG. WLTP (1)

Zużycie paliwa wg. WLTP – średnie minimum (l/100km)

1,2

1,2

Zużycie paliwa wg. WLTP – średnie maximum (l/100km)

1,2

1,2

Emisja CO<sub>2</sub> wg. WLTP – średnia minimum (g/km)

27

27

Emisja CO<sub>2</sub> wg. WLTP – średnia maximum (g/km)

28

27

### KOŁA

Rozmiar opon

225 45 R17 V

225 40 R 18 Y

(standardowe lub opcjonalne w zależności od wersji)

225 40 R18 Y

### HAMULCE I ZAWIESZENIE

Rodzaj hamulców przód / tył

Tarczowe, wentylowane z zaciskami pływającymi i automatyczną regulacją zużycia klocków / tarczowe z zaciskami pływającymi

Zawieszenie przód

Niezależne, oś typu pseudo-Mac Pherson, sprężyny śrubowe ze zintegrowanymi amortyzatorami hydraulicznymi

Zawieszenie tył

Półzależne – belka skrętna, amortyzatory hydrauliczne

\* Przy obciążeniu pojazdu w postaci kierowcy

\*\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.

(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym: częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiąganej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

# DANE TECHNICZNE

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

## SILNIK

Pojemność skokowa (cm <sup>3</sup> )
Liczba cylindrów / Układ cylindrów
Liczba zaworów na cylinder
Moc maksymalna (kW / KM przy obr/min)
Moment obrotowy maksymalny (Nm przy obr/min)
Stop & Start
Norma emisji spalin
Rodzaj wtrysku
Interwał przeglądów

## SILNIKI BENZYNOWE

### PureTech 130 S&S BVM6

### PureTech 130 S&S EAT8\*\*

1 199	1 199
3 / rzędowy	3 / rzędowy
4	4
96 / 130 przy 5 500	96 / 130 przy 5 501
230 przy 1 750	231 przy 1 750
Tak	Tak
EURO 6d	EURO 6d
Bezpośredni	Bezpośredni
20 000 km lub 1 rok	20 000 km lub 1 rok

## SILNIKI DIESLA

### BlueHDi 130 S&S EAT8

1 499
4 / rzędowy
4
96 / 130 przy 3 750
300 przy 1 750
Tak
EURO 6d
Bezpośredni
30 000 km lub 1 rok

## SKRZYNIA BIEGÓW

Rodzaj	Manualna	Automatyczna
Liczba biegów	6	8

Automatyczna
8

## MASY I ŁADOWNOŚĆ

Masa własna (kg)	1 258	1 291
Dopuszczalna masa całkowita (kg)	1 790	1 880
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem (kg)	1 300	1 200
Maksymalna masa zespołu pojazdów (kg)	3 090	3 080

1 361
1 940
1 550
3 490

\*\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych. Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym: częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerem lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

# DANE TECHNICZNE

Wersje

Ceny

Wyposażenie standardowe

Kolory i tapicerki

Opcje dodatkowe

Szczegóły wyposażenia

Dane techniczne

## OSIĄGI \*

Prędkość maksymalna (km/h)

Przyspieszenie 0 - 100 km/h (s)

1 000 m ze startu zatrzymanego (s)

Elastyczność 80 - 120 km/h na przedostatnim biegu (s)

Elastyczność 80 - 120 km/h na ostatnim biegu (s)

## ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO<sub>2</sub> WG. WLTP (1)

Zużycie paliwa wg. WLTP – średnie minimum (l/100km)

Zużycie paliwa wg. WLTP – średnie maximum (l/100km)

Emisja CO<sub>2</sub> wg. WLTP – średnia minimum (g/km)Emisja CO<sub>2</sub> wg. WLTP – średnia maximum (g/km)

## KOŁA

Rozmiar opon

(standardowe lub opcjonalne w zależności od wersji)

## HAMULCE I ZAWIESZENIE

Rodzaj hamulców przód / tył

Zawieszenie przód

Zawieszenie tył

### SILNIKI BENZYNOWE

#### PureTech 130 S&S BVM6

#### PureTech 130 S&S EAT8\*\*

210 (ograniczona elektronicznie)	210 (ograniczona elektronicznie)
9,6	9,7
30,6	30,9
8,5	6,9 (tryb Drive)
11,6	

### SILNIKI DIESLA

#### BlueHDi 130 S&S EAT8

207
10,6
31,7
7,7 (tryb Drive)

5,5	5,6
5,6	5,9
125	127
127	133

4,5
4,7
117
123

205 55 R16 V	205 55 R16 V
225 45 R17 V	225 45 R17 V
225 40 R18 Y	225 40 R18 Y

205 55 R16 V
225 45 R17 V

Tarczowe, wentylowane z zaciskami pływającymi i automatyczną regulacją zużycia klocków / tarczowe z zaciskami pływającymi
Niezależne, oś typu pseudo-Mac Pherson, sprężyny śrubowe ze zintegrowanymi amortyzatorami hydraulicznymi
Półzależne – belka skrętna, amortyzatory hydrauliczne

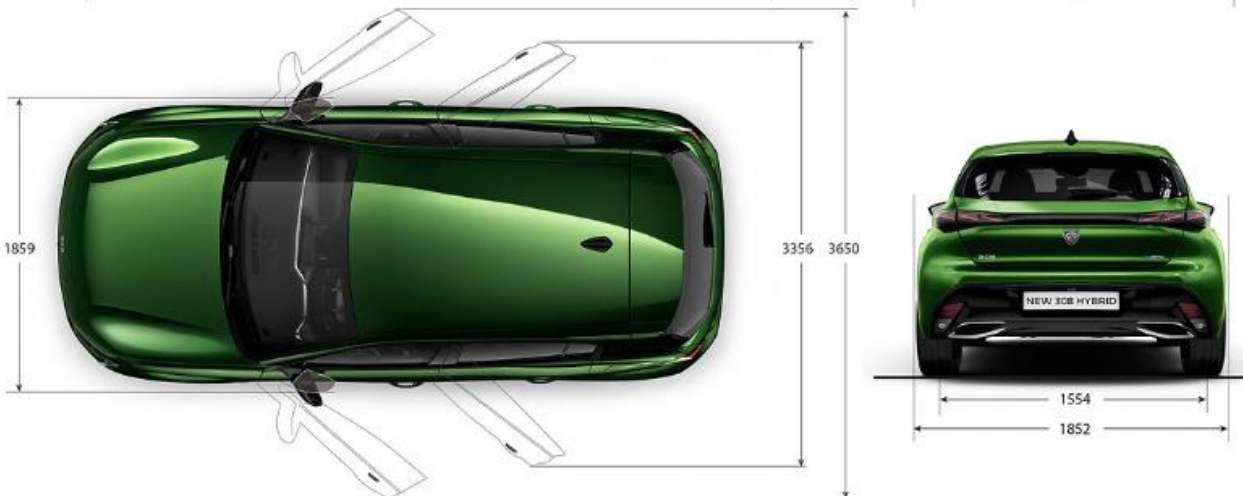
Tarczowe, wentylowane z zaciskami pływającymi i automatyczną regulacją zużycia klocków / tarczowe z zaciskami pływającymi
Niezależne, oś typu pseudo-Mac Pherson, sprężyny śrubowe ze zintegrowanymi amortyzatorami hydraulicznymi
Półzależne – belka skrętna, amortyzatory hydrauliczne

\* Przy obciążeniu pojazdu w postaci kierowcy

\*\* Wstępne dane emisji WLTP, finalne dane zostaną podane po zakończeniu procesu homologacji. Podane zakresy odnoszą się do średnich emisji CO<sub>2</sub> WLTP dla poszczególnych silników. Emisje CO<sub>2</sub> danego pojazdu są uzależnione od jego wersji, a także od wybranych opcji dodatkowych.(1) Podane wartości spalania, emisji CO<sub>2</sub> i zasięgu są zgodne ze standardem WLTP, który od dnia 1 września 2018 roku stał się normą dla nowych pojazdów. Standard WLTP zastąpił stosowaną wcześniej normę NEDC (New European Driving Cycle). Ze względu na rygorystyczne warunki badania, wartości zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zarejestrowane zgodnie z obowiązującym systemem WLTP są zazwyczaj wyższe niż te podawane przy zastosowaniu poprzedniej procedury NEDC. Zużycie paliwa, wartość emisji CO<sub>2</sub> oraz szacunkowy zasięg mogą zależeć od konkretnych warunków użytkowania oraz wielu innych czynników, w tym: częstotliwości ładowania, stylu jazdy, osiągniętej prędkości, specyficznego wyposażenia, opcjonalnych dodatków, rodzaju ogumienia, temperatury otoczenia czy włączonej klimatyzacji. Skontaktuj się ze swoim dealerm lub odwiedź [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl), aby uzyskać więcej informacji.

# WYMIARY (mm)

## ZEWNĘTRZNE I WEWNĘTRZNE



A	718
B	597
C1	886
C2	1743
D	857
E	770
E1	1050
E2	524
E3	689
F	891
G	866
H	510
I	452
J	1428
K	1443
L	1367
M	1411
N	129



412 L

361 L (HYBRID)



Przedstawione informacje są oparte na danych aktualnych w chwili publikacji i mogą podlegać zmianom. Prezentowane dane techniczne, wyposażenie, opcje i kolory mogą zostać w każdej chwili zmienione lub być niedostępne, mogą też być ograniczone do części modeli, oznaczonych serii specjalnych lub być ograniczone liczbą dostępnych pojazdów. Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi brutto, zawierającymi opłatę za transport samochodu, podatek VAT oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika. Niniejsza informacja nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 Kodeksu cywilnego. Prezentowane informacje dotyczą tylko klienta indywidualnego, nie są skierowane do klientów instytucjonalnych, firm i podmiotów gospodarczych. Dane zawarte w cenniku nie stanowią oferty w rozumieniu przepisów prawa polskiego. Treść cennika ma charakter wyłącznie informacyjny, w szczególności nie należy jej traktować jako wiążącego prawnie zobowiązania ani zapewnienia w rozumieniu art. 556 par.2 ustawy Kodeks cywilny z dnia 23 kwietnia 1964 r. (DzU nr 16, poz. 93 ze zm.) - gwarancję stanowi wyłącznie dokument gwarancyjny wydany przez sprzedawcę. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu zostaje dokonane w chwili podpisania umowy sprzedaży lub dostawy pojazdu. W celu uzyskania wszelkich dodatkowych informacji o oferowanych pojazdach, usługach i akcesoriach zapraszamy do autoryzowanych dystrybutorów Peugeot. Samochody Peugeot podlegają recyklingowi i odzyskowi zgodnie z ustawą o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji oraz innymi przepisami dotyczącymi wymogów ochrony środowiska, a materiały uzyskane w drodze recyklingu są wykorzystane w produkcji sprzedawanych wyrobów. Demontażu samochodów i ich zużytych części dokonuje się zgodnie z przepisami o odpadach. Peugeot zapewnia rozwój w zakresie możliwości osiągnięcia przez pojazdy wymaganego przepisami ochrony środowiska poziomu odzysku i recyklingu. Dane dotyczące odzysku i recyklingu pojazdów są dostępne na [www.peugeot.pl](http://www.peugeot.pl)