



PEUGEOT



CENNIK NOWY PEUGEOT RIFTER

WAŻNY OD 20.05.2024

PRODUKCJA OD CZERWCA 2024

[peugeot.pl](https://www.peugeot.pl)

CENY

PEUGEOT RIFTER STANDARD

WERSJA	SILNIK	SKRZYNIA BIEGÓW	CENA BRUTTO
ALLURE	1.2 PureTech 110 S&S	M6	120 000 zł
	1.5 BlueHDi 100 S&S	M6	125 700 zł
GT	1.5 BlueHDi 130 S&S	EAT8	153 300 zł

PEUGEOT RIFTER LONG

WERSJA	SILNIK	SKRZYNIA BIEGÓW	CENA BRUTTO
ALLURE	1.5 BlueHDi 130 S&S	M6	136 200 zł
GT	1.5 BlueHDi 130 S&S	EAT8	158 100 zł

M6 – manualna skrzynia biegów o 6 przełożeniach **EAT8** – automatyczna skrzynia biegów EAT o 8 przełożeniach **S&S** – system Stop & Start

Wszystkie ceny zawarte w niniejszym cenniku są rekomendowanymi cenami detalicznymi brutto, bez podatku VAT, zawierającymi opłatę za transport samochodu oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika. Peugeot zastrzega sobie prawo wprowadzania bez uprzedzenia zmian parametrów technicznych i wyposażenia pojazdów oferowanych na rynku polskim. Podane w cenniku informacje nie są ofertą handlową w rozumieniu art. 66 Kodeksu Cywilnego. W wypadku sprzedaży konsumenckiej zawarte w tym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 4 ust. 3 ustawy o szczególnych warunkach sprzedaży konsumenckiej i nie stanowią opisu towaru w rozumieniu art. 4 ust. 2 ustawy o sprzedaży konsumenckiej. Indywidualne uzgodnienia właściwości pojazdu następują w umowie jego sprzedaży. Cena cennikowa staje się elementem umowy z konsumentem w chwili indywidualnego ustalania treści tej umowy.

UWAGA: niektóre elementy wyposażenia opcjonalnego mogą się wykluczać lub być ze sobą powiązane. Pełna lista wyposażenia seryjnego oraz opcjonalnego dostępna w autoryzowanych punktach sprzedaży.

PEUGEOT RIFTER WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	PAKIETY	ALLURE	GT
J6TM	PAKIET STYLE (AL05+DY36+DZSB+PQ02+VD10) - 3 indywidualne siedzenia w drugim rzędzie (AL05) - Prowadnice drzwi przesuwanych lakierowane (DY36) - Felgi aluminiowe 16" TARANAKI (DZSB) - Relingi dachowe (PQ02) - Szyby przyciemniane w R2 i R3 i w pokrywie bagażnika (VD10) - otwierana szyba w pokrywie bagażnika (OV01) - drzwi przesuwne z lewej strony (PC19) - lusterka składane elektrycznie (HU02) - szyby w drzwiach przesuwnych (R2) otwierane elektrycznie (LE05) - elektroniczne zabezpieczenie otwarcia drzwi tylnych (CO02)	4 800	–
J6TZ	PAKIET TECHNO PLUS - System bezkluczykowego dostępu i uruchomienia pojazdu (YD01) - Bezprzewodowe ładowanie smartfona (E301) - Gniazdo 230V (E511) - Grip Control (UF02)	–	2 900
J6TR	PAKIET TECHNO (E301+ES11+RE07+YD01+ZJA4) - System bezkluczykowego dostępu i uruchomienia pojazdu (YD01) - Bezprzewodowe ładowanie smartfona (E301) - System informacyjny - rozrywkowy Peugeot i-Connect IVI High (ZJA4) - Gniazdo 230V (E511) - Klimatyzacja automatyczna (RE07)	4 300	–
J2C7	PAKIET WINTER LOW (LW02+NA01) - Podgrzewane fotele przednie (NA01) - Podgrzewana dolna część przedniej szyby (LW02)	2 400	1 500
J6U3	PAKIET CONNECT PLUS - Peugeot i-Connect IVI High (ZJ04) - Kontrola martwego pola + czujniki parkowania przód (AO01)	–	3 400
KOD	BEZPIECZEŃSTWO I ZABEZPIECZENIA ANTYKRADZIEŻOWE		
UF01	ESP (ABS + AFU + ESC + ASR + Hill Assist)	S	S
UF02	Advanced Grip Control ESP z ASR+ (Grip Control), HADC kontrola zjazdu ze wzniesienia	–	P (Techno Plus)
FH05	Hamulec postojowy elektryczny	S	S
UE05	Czujniki spadku ciśnienia w ogumieniu pośrednie	S	S
NF15	Sześć poduszek bezpieczeństwa czołowe i boczne dla kierowcy i pasażera w R1, kurtynowe dla R1 i R2	S	S
CG43 + CF14	Pasy bezpieczeństwa 3 punktowe w rzędzie 1 i 2 z napinaczami dla wszystkich miejsc oprócz środkowego miejsca w R2	S	S
FE10 / LA10	Reflektory przednie Eco LED	S	S
	Reflektory tylne ze światłami przeciwmgielnymi	S	S
	4 uchwyty do zabezpieczenia bagażu	S	S
PR01	Reflektory przeciwmglowe	S	S

S - Standard

– - Nie występuje

200 - Cena opcji brutto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

PEUGEOT RIFTER WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

KOD	SYSTEMY WSPOMAGANIA PROWADZENIA		
UB01	Czujniki parkowania tył	S	S
A001	Pakiet Flankguard - czujniki parkowania przód - system monitorowania strefy bocznej samochodu (Flank Guard) - system monitorowania martwego pola	–	P (Connect Plus)
QK13	Kamera cofania Digital Visiopark 180°	1 400	S
ZVKZ	Pakiet Safety - tempomat i ogranicznik prędkości (SL/CC) - system aktywnego monitorowania pasa ruchu z korektą toru jazdy (LKA) - system monitorowania ograniczeń prędkości z rekomendacją zalecanej prędkości (SLI / ISA) - system automatycznego hamowania Active Safety Brake (V-AEBS) - system automatycznego przełączania świateł - High beam Assist (HBA) - system monitorowania koncentracji kierowcy przez kamerę (DAA3)	S	S
ZVL0	Pakiet Drive Assist (tylko dla wersji z automatyczną skrzynią biegów) - adaptacyjny tempomat (HIA) ACC Stop&Go - aktywny system monitorowania pasa ruchu z utrzymaniem toru jazdy (LPA) - rozszerzony system monitorowania ograniczeń prędkości (ETSR) - system automatycznego hamowania Active Safety Brake poprzez kamerę i radar (AEBS3)	–	S / ND
KOD	SYSTEMY AUDIO I KOMUNIKACJI		
HB13	2 HP + 2 tweetery	S	–
HB11	4 HP + 2 tweetery (P) Allure z opcją PC19 i systemem AIO lub IVI	P	S
AT12	Krótką antena (200mm) AM/FM	S	S
ZJA3	System informacyjno-rozrywkowy Peugeot i-Connect IVI Mid - kolorowy ekran dotykowy 10" HD - Wifi Mirroring - rozpoznawanie mowy - 1 x USB C (przesyłanie danych), 1 x USB C (ładowanie) - panel cyfrowych zegarów z kolorowym wyświetlaczem 10" - moduł BSRF	S	S
ZJA4	System informacyjno-rozrywkowy Peugeot i-Connect IVI High - kolorowy ekran dotykowy 10" HD - nawigacja on-line - Wifi Mirroring - rozpoznawanie mowy - 1 x USB C (przesyłanie danych), 1 x USB C (ładowanie) - panel cyfrowych zegarów z kolorowym wyświetlaczem 10" - moduł BSRF	P (Techno)	P (Connect Plus)
E301	Ładowarka indukcyjna	P (Techno)	P (Techno Plus)
YR22	Peugeot Connect SOS & Assistance (BSRF) - system awaryjnego połączenia alarmowego w przypadku kolizji	S	S
ES11	Gniazdo 230V	P (Techno)	P (Techno Plus)
	Gniazdo 12 V na desce rozdzielczej	S	S
	Gniazdo 12V dla R2 (P) zawarte w opcji AL05 (trzy fotele indywidualne w R3) lub AN01 (7 siedzeń)	P	S
KOD	DRZWI, PRZESZKLENIA, LUSTERKA, SYGNALIZACJA		
	Drzwi przesuwne z prawej strony	S	S
PC19	Drzwi przesuwne z lewej strony (S) - standard dla nadwozia LONG	3000 / S	S
PB02	Kłapa tylna z ogrzewaną szybą i wycieraczką	S	S
	Centralny zamek, 2 piloty zamka centralnego	S	S
	Mechaniczne zabezpieczenie otwarcia drzwi przez dzieci	S	–
	Zabezpieczenie otwarcia drzwi przez dzieci elektryczne	P (Style)	S
YD01	System bezkluczykowego dostępu i uruchomienia pojazdu ADML aktywny dla drzwi przednich i bagażnika	P (Techno)	P (Techno Plus)
LW02	Szyba przednia podgrzewana (w dolnej części)	P (Winter)	P (Winter)
	Szyby boczne przednie (R1) sterowane elektrycznie	S	S
	Uchylnie szyby w drzwiach przesuwnych (R2), stałe w R3	S	–
LE05	Szyby boczne w drzwiach przesuwnych (R2) sterowane elektrycznie sekwencyjne stałe szyby w R3	P (Style)	S
VD10	Otwierana szyba w pokrywie bagażnika + szyby przyciemniane w R2 i R3 i w pokrywie bagażnika	P (Style)	S
LT02	Lusterka zewnętrzne sterowane elektrycznie, podgrzewane	S	S
HU02	Lusterka zewnętrzne składane elektrycznie	P (Style)	S

S - Standard

– - Nie występuje

200 - Cena opcji brutto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

PEUGEOT RIFTER WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

RL05	Lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne (P) zawarte w opcji Dach Zenith nadwozie Standard	-	(P)
KOD	STYL ZEWNĘTRZNY		
PQ13	Przygotowanie do montażu relingów dachowych	S	-
PQ02	Relingi dachowe w kolorze czarnym	P (Style)	S
	Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia	S	S
	Obudowy lusterek zewnętrznych lakierowane w kolorze czarnym	S	S
KOD	STYL WEWNĘTRZNY / KOMFORT		
GMAZ	Cyfrowy panel zegarów z wyświetlaczem 10"	S	S
JO01	Półka podsufitowa lampki podsufitowe dla R1, R2 i w bagażniku (R3) uchwyty dla pasażerów w R1	S	S
OU01	Dach panoramiczny Zenith - dach panoramiczny z roletą sterowaną elektrycznie - system schowków w centralnej części dachu z podświetleniem ambient - schowek podsufitowy dla R3 - lusterko wewnętrzne elektrochromatyczne (RL05) Niedostępny dla wersji LONG Niekompatybilny z wersją 7 miejscową (AN01)	-	4 900
LK13	Wykładzina na podłodze i w bagażniku	S	S
SD46	Dywaniki	-	S
CB09	Półka przykrywająca przestrzeń bagażową (tylko dla długości STANDARD)	S	S
CB08	Roleta przykrywająca przestrzeń bagażową (tylko dla długości LONG)	S	S
	Schowek otwarty po stronie kierowcy w desce rozdzielczej, dwa uchwyty na kubki dwa schowki po stronie pasażera: zamykane, górny klimatyzowany	S	S
VH04 / VH49	Kierownica wielofunkcyjna obszyta skórą (VCI)	S	S
RE01	Klimatyzacja manualna	S	-
RE07	Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa (filtr przeciwpyłkowy i z aktywnego węgla)	P (Techno)	S
CU26	Wysoka konsola centralna - schowek, port USB	S	-
	Wysoka konsola centralna + regulacja klimatyzacji dla R2 - schowek, port USB tylko z opcją klimatyzacja automatyczna (RE07)	P (Techno)	S
	Klamki wewnętrzne chromowane	S	S
	Zasłony przeciwsłoneczne nad przednią szybą z oświetleniem (i z lusterkiem po stronie kierowcy)	S	S
NB08	Pakiet Widoczność - wycieraczki automatyczne (czujnik deszczu) - automatyczny włącznik reflektorów (czujnik zmierzchu)	S	S
KOD	SIEDZENIA		
IT02	Fotel kierowcy KOMFORT - regulacja w odcinku lędźwiowym, na wysokość, wzdłużnie i pochylenia oparcia - zagłówek regulowany na wysokość - podłokietnik	S	S
IW02	Fotel pasażera SKŁADANY (na płasko) - ruchomy podłokietnik, regulacja pochylenia oparcia i zagłówek na wysokość - stoliki lotnicze i kieszenie w oparciach foteli R1	S	S
NA01	Fotele przednie podgrzewane	P (Winter)	P (Winter)
AL04	Kanapa w drugim rzędzie składana 2/3 - 1/3 mocowania Isofix (x3)	S	-
AL05	Trzy indywidualne fotele w drugim rzędzie (R2); - składane, mocowania Isofix (x3), dwa uchwyty na kubki, gniazdo 12V w R3	P (Style)	S
AN01	Dwa indywidualne fotele w trzecim rzędzie (R3) tylko dla nadwozia LONG - składane do postaci stolika i portfelowo, regulacja wzdłużnie - dwa uchwyty na kubki i gniazdo 12V w R2 Niekompatybilne z opcją dach panoramiczny Zenith (OU01)	5 000	5 000
KOD	TAPICERKI		
CRFX	Tapicerka materiałowa SIXTIES BRASILIA	S	-
CSFY	Tapicerka materiałowa LOSANGE BRASILIA	-	S
KOD	KOLORY NADWOZIA		
POPR	Biały KAOLIN	S	S
M0F4	Szary ARTENSE (M)	2 700	2 700
M0M6	Niebieski KIAMA (M)	2 700	2 700

S - Standard

-- Nie występuje

200 - Cena opcji brutto

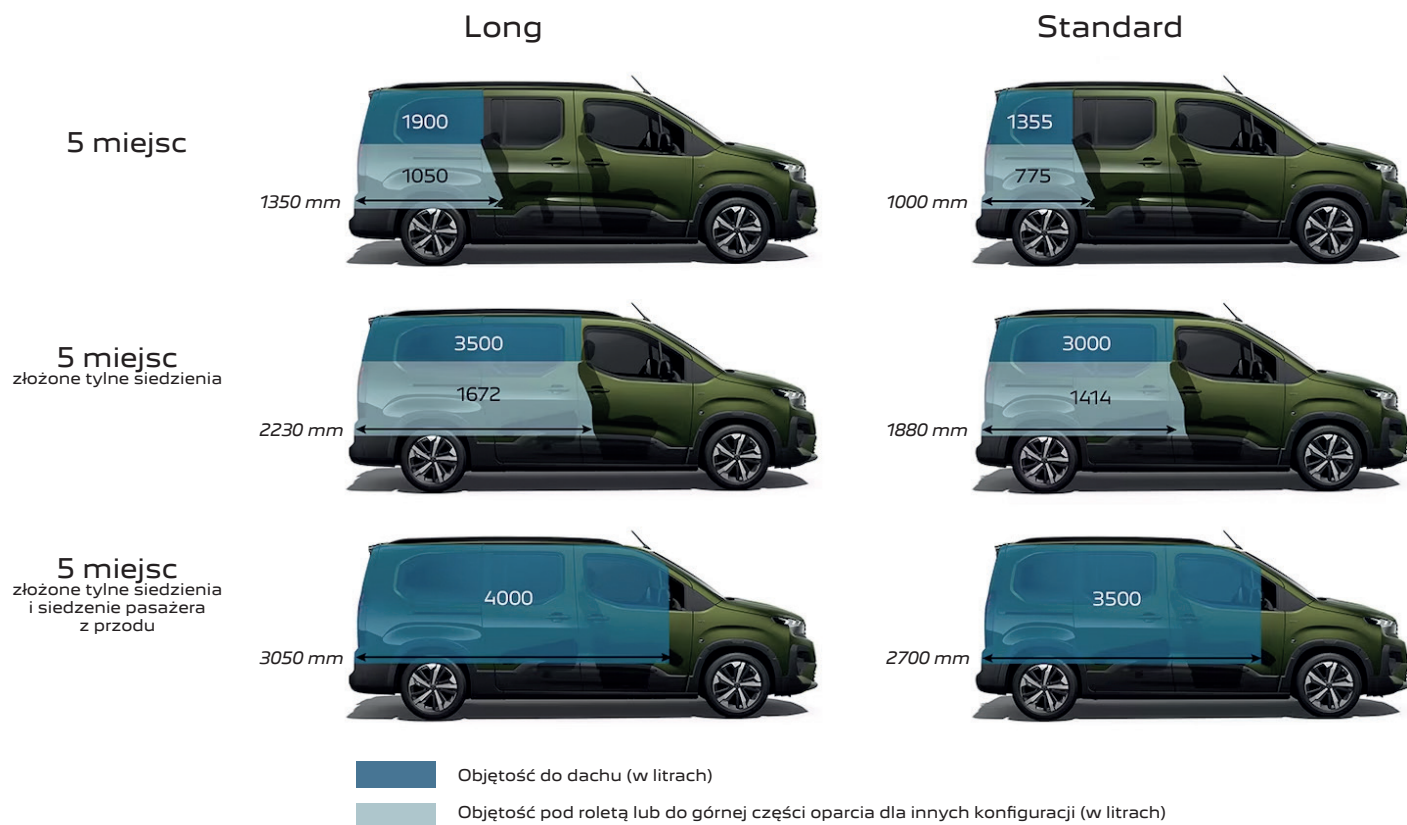
P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

PEUGEOT RIFTER WAŻNIEJSZE ELEMENTY WYPOSAŻENIA

M09V	Czarny PERLA NERA	2 700	2 700
M04Q	Zielony khaki SIRKKA	2 700	2 700
0MM0	Lakier metalizowany	2 700	2 700
KOD	KOŁA I OPONY		
DZJN	Felgi stalowe czarne 16" z kołpakami TONGARIRO Opony 215/65 R16 102H XL classe A+ Bridgestone Turanza 6	S	–
DZSB	Felgi aluminiowe 16" TARANAKI Opony 215/65 R16	P (Style)	–
DZSE	Felgi aluminiowe 17" AORAKI Opony 215/60 R17 100H XL classe A+ Goodyear Efficientgrip 2 SUV	–	S
LV04	Zestaw narzędzi awaryjnych (demontowalny zaczep holowniczy, klucz Torx, klin pod koło do unieruchomienia samochodu)	S	S
KOD	INNE		
GA03	Podwyższone zawieszenie	S	S
AQ11	Przygotowanie do montażu haka Zawiera BSG-RQ + TSM (moduł stabilizacji toru jazdy przyczepy) Wiązka 13 PIN Niedostępne dla wersji 7 miejscowej	1 300	1 300

PEUGEOT RIFTER POJEMNOŚCI BAGAŻNIKA



S - Standard

– - Nie występuje

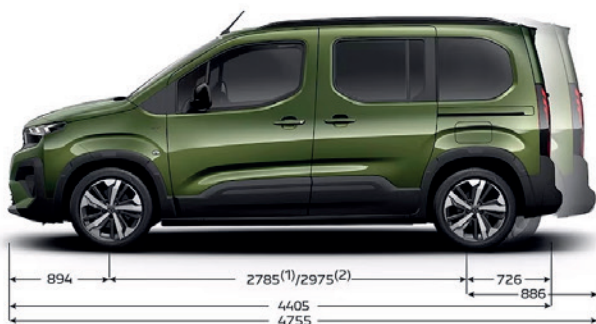
200 - Cena opcji brutto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

ND - Chwilowo niedostępne

PEUGEOT RIFTER WYMIARY

	Standard	Long
ZEWNĘTRZNE		
Długość całkowita (mm)	4 405	4 755
Rozstaw osi (mm)	2 785	2 975
Zwis przedni (mm)	894	894
Zwis tylny (mm)	726	886
Szerokość całkowita bez lusterek (mm)	1 848	
Szerokość całkowita z lusterkami bocznymi złożonymi (mm)	1 921	
Szerokość całkowita z lusterkami bocznymi (mm)	2 107	
Rozstaw kół osi przedniej (mm)	1 553	
Rozstaw kół osi tylnej (mm)	1 567	
Wysokość całkowita maks. (mm) bez relingów / z relingami dachowymi	1787 / 1818	1787 / 1837
Drzwi boczne przesuwne: wysokość użytkowa (mm)	1 154	
Drzwi boczne przesuwne: szerokość użytkowa (mm)	737	
Kłapa tylna: wysokość użytkowa (mm)	1 125	
Kłapa tylna: szerokość użytkowa maksymalna (mm)	1 241	
Wysokość progu załadunku min. / maks. (mm)	616 / 621	616 / 620
Prześwit (mm) (masa własna pojazdu gotowego do jazdy)	167	167
Średnica zawracania: pomiędzy krawężnikami (m) / pomiędzy ścianami (m)	10,8 / 11,27	11,47 / 11,98
WEWNĘTRZNE		
Szerokość w kabinie w 1-rzędzie na wysokości łokci (mm)	1508	
Szerokość w kabinie w 2-rzędzie na wysokości łokci (mm)	1509	
Szerokość w kabinie w 3-rzędzie na wysokości łokci (mm)	1200	1198
Długość przestrzeni ładunkowej maks. (mm) (siedzenie pasażera z przodu złożone)	2 700	3 050
Długość przestrzeni ładunkowej maksymalna do 1-rzędu siedzeń - siedzenie przednie maks. do przodu	1 880	2 230
Długość bagażnika maksymalna za 2-rzędem siedzeń (mm)	1 000	1 350
Długość bagażnika maksymalna za 3-rzędem siedzeń (mm)	236	418 - 566
Szerokość przestrzeni ładunkowej maksymalna (mm)	1 196	1 196
Szerokość przestrzeni ładunkowej pomiędzy nadkolami (mm)	1 149	1 129
Wysokość przestrzeni bagażowej maksymalna (mm)	1200 - 1007 (z dachem Zenith)	



(1) Długość Standard
(2) Długość Long

S - Standard

-- Nie występuje

200 - Cena opcji brutto

P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją

bd - Brak danych

PEUGEOT RIFTER DANE TECHNICZNE

SILNIK	1,2 PureTech 110 S&S	1,5 BlueHDi 100 S&S	1,5 BlueHDi 130 S&S	1,5 BlueHDi 130 S&S EAT8
Typ	Benzynowy, turbodoładowany, z wtryskiem bezpośrednim pod wysokim ciśnieniem, 12 zaworowy	Turbo Diesel, wysokoprężny z wtryskiem bezpośrednim, 16 - zaworowy		
Pojemność skokowa (cm ³)	1199	1499	1499	1499
Liczba cylindrów	3	4	4	4
Moc maksymalna w kW (KM) przy obr/min	81 (110) / 5500	75 (100) / 3500	96 (130) / 3750	96 (130) / 3750
Maks. moment obrotowy Nm przy obr/min	bd	250 / 1750	300 / 1750	bd
Norma emisji spalin	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA
System Stop&Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Skrzynia biegów				
Rodzaj - liczba przełożeń	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Automatyczna 8- biegowa
Układ kierowniczy				
Wspomaganie kierownicy elektryczne	TAK			
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	10,8			
Zawieszenie - Hamulce - Opony				
Zawieszenie	Przód : pseudo McPherson - Tył : Belka odkształcalna			
Hamulce przód / tył	Tarcze wentylowane / Tarcze			
Zbiornik paliwa i AdBlue® - pojemność w litrach				
Paliwo	61	50		
AdBlue®	–	17		
WERSJA	Standard 5-osobowy			
Osiągi (tylko kierowca)				
Maksymalna prędkość km/h	177	171	bd	186
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	13,1	12,8	bd	11,6
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	33,2	34,4	bd	32,9
Zużycie paliwa/ Emisja CO₂ (WLTP)				
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	5,5 - 7,6	4,5 - 6,3	bd	4,9 - 6,5
Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym (g/km)	123 - 171	118 - 164	bd	128 - 171
Masy (kg)				
Masa minimalna (bez opcji)	1398	1430	1468	1507
Dopuszczalna masa całkowita	2060	2135	2135	2100
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów	3210	3435	3435	3400
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem	1150	1300	1300	1300
WERSJA	Long 5-osobowy			
Osiągi (tylko kierowca)				
Maksymalna prędkość km/h	–	–	186	186
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	–	–	11,7	12,0
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	–	–	33,0	33,4
Zużycie paliwa/ Emisja CO₂ (WLTP)				
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	–	–	4,8 - 6,9	5,0 - 6,6
Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym (g/km)	–	–	127 - 181	130 - 174
Masy (kg)				
Masa minimalna (bez opcji)	–	–	1552	1576
Dopuszczalna masa całkowita	–	–	2150	2175
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów	–	–	3400	3400
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem	–	–	1250	1250

* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie z przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO₂. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO₂ zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najniższych do najwyższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Peugeot zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

S - Standard -- Nie występuje 200 - Cena opcji brutto P - Opcja dostępna w pakiecie z inną opcją bd - Brak danych

PEUGEOT RIFTER DANE TECHNICZNE

SILNIK	1,2 PureTech 110 S&S	1,5 BlueHDi 100 S&S	1,5 BlueHDi 130 S&S	1,5 BlueHDi 130 S&S EAT8
Typ	Benzynowy, turbodoładowany, z wtryskiem bezpośrednim pod wysokim ciśnieniem, 12 zaworowy	Turbo Diesel, wysokoprężny z wtryskiem bezpośrednim, 16 - zaworowy		
Pojemność skokowa (cm ³)	1199	1499	1499	1499
Liczba cylindrów	3	4	4	4
Moc maksymalna w kW (KM) przy obr/min	81 (110) / 5500	75 (100) / 3500	96 (130) / 3750	96 (130) / 3750
Maks. moment obrotowy Nm przy obr/min	bd	250 / 1750	300 / 1750	bd
Norma emisji spalin	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA
System Stop&Start	TAK	TAK	TAK	TAK
Skrzynia biegów				
Rodzaj - liczba przełożeń	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Manualna 6-biegowa	Automatyczna 8- biegowa
Układ kierowniczy				
Wspomaganie kierownicy elektryczne	TAK			
Średnica zawracania między krawężnikami (m)	10,8			
Zawieszenie - Hamulce - Opony				
Zawieszenie	Przód : pseudo McPherson - Tył : Belka odkształcalna			
Hamulce przód / tył	Tarcze wentylowane / Tarcze			
Zbiornik paliwa i AdBlue® - pojemność w litrach				
Paliwo	61	50		
AdBlue®	–	17		
WERSJA	Long 7-osobowy			
Osiągi (tylko kierowca)				
Maksymalna prędkość km/h	–	–	185	185
Przyspieszenie od 0 do 100 km/h (s)	–	–	11,9	12,2
Przyspieszenie od 0 do 1000 m (s)	–	–	33,3	33,6
Zużycie paliwa/ Emisja CO₂ (WLTP)				
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym (l/100 km)	–	–	4,9 - 7,0	5,1 - 6,8
Emisja CO ₂ w cyklu mieszanym (g/km)	–	–	129 - 184	133 - 177
Masy (kg)				
Masa minimalna (bez opcji)	–	–	1594	1619
Dopuszczalna masa całkowita	–	–	2320	2325
Dopuszczalna masa całkowita zespołu pojazdów	–	–	3370	3375
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem	–	–	1050	1050

* Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ są zmierzone na podstawie procedury WLTP zgodnie z przepisami prawa europejskiego, w tym Rozporządzenia (UE) 2017/1151 i Rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2017/1153. Od 1 września 2018 r. nowe samochody są homologowane zgodnie ze światową zharmonizowaną procedurą badania samochodów osobowych i lekkich samochodów dostawczych (WLTP). Nowa procedura badań pozwala uzyskać bardziej realistyczne wyniki zużycia paliwa i emisji CO₂. Procedura WLTP zastąpiła dotychczasową europejską procedurę homologacyjną (NEDC). Z uwagi na warunki pomiarów, które lepiej oddają rzeczywiste warunki eksploatacji pojazdów wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ uzyskane zgodnie z procedurą WLTP mogą być w wielu przypadkach wyższe od uzyskanych na podstawie protokołu NEDC. Podane wartości zużycia paliwa i emisji CO₂ mogą się różnić od rzeczywistych w zależności od wyposażenia danego pojazdu, w tym wyposażenia dostępnego w opcji lub jako akcesoria fabryczne oraz typu opon. Zużycie paliwa i emisja CO₂ zależy również od warunków użytkowania samochodu w tym m.in. pogody, indywidualnego stylu jazdy kierowcy i obciążenia pojazdu. Tabele pokazują wartości od najniższych do najwyższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki Peugeot zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej: <https://www.peugeot.pl>

OFERTY DODATKOWE

UMOWY SERWISOWE

UMOWY SERWISOWE PEUGEOT TO UNIKALNA OFERTA SKIEROWANA DO KLIENTÓW, KTÓRZY CHCĄ SZCZEGÓLNIIE ZADBAĆ O SWÓJ SAMOCHÓD I CIESZYĆ SIĘ SPOKOJEM FINANSOWYM ORAZ TECHNICZNYM AŻ PRZEZ 8 LAT.

OFERTA:

1. **PRZEDŁUŻONA OCHRONA** – ZABEZPIECZENIE FINANSOWE USUNIĘCIA SKUTKÓW EWENTUALNYCH AWARII,
2. **PRZEGLĄDY PLUS** – PROSTE ROZWIĄZANIE ZAWIERAJĄCE ZRYCZAŁTOWANY KOSZT PRZEGLĄDÓW OKRESOWYCH,
3. **PEŁNA OBSŁUGA** – OBEJMUJE USUNIĘCIE SKUTKÓW AWARII ORAZ PRZEGLĄD OKRESOWY,
4. **PEŁNA OBSŁUGA PLUS** – PEŁNA OFERTA USŁUG PEUGEOT W ZAKRESIE UTRZYMANIA PAŃSTWA POJAZDU PRZEZ CAŁY OKRES TRWANIA UMOWY

UWAGA! 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, bez podatku VAT, zawierającymi opłatę za transport samochodu oraz podatek akcyzowy zależny od typu homologacji i od pojemności silnika.

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 § 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 wykorzystywane w produkcji sprzedawanych wyrobów. Demontażu samochodów i ich zużytych części dokonuje się zgodnie z przepisami o odpadach. Peugeot zapewnia rozwój w zakresie możliwości osiągania przez pojazdy wymaganego przepisami ochrony środowiska poziomu odzysku i recyklingu. Dane dotyczące odzysku i recyklingu pojazdów są dostępne na www.peugeot.pl.