

PARTNER

SPECYFIKACJA TECHNICZNA 2026.5



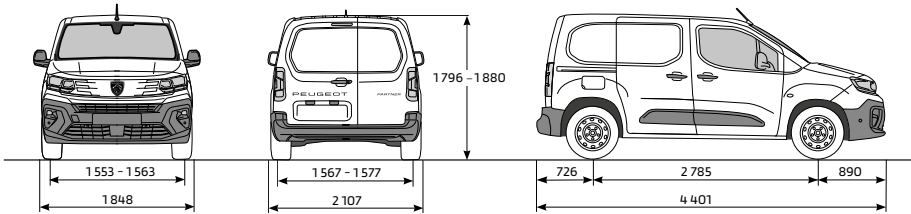
MODELE DOSTAWCZE



PEUGEOT
PROFESSIONAL

PARTNER I E-PARTNER FURGON L1

WYMIARY I MASY



Wszystkie wymiary w mm

WERSJA NADWOZIA	FURGON M (L1)
WYMIARY NADWOZIA (mm)	
Długość maksymalna	4 401
Szerokość bez lusterek bocznych / lusterka złożone / z lusterkami	1 848 / 1 921 / 2 107
Wysokość min. - maks., prześwit normalny / zwiększony	1 796 - 1 825* / 1 840 - 1 880*
Rozstaw osi	2 785
Zwis przedni / tylny	890 / 726
Rozstaw kół przednich / tylnych	1 553 - 1 563 / 1 567 - 1 577
Prześwit podwozia normalny / zwiększony	145 - 160* / 175 - 182*
Średnica zawracania pomiędzy krawężnikami / ścianami (m)	10,85 / 11,43
WYMIARY PRZEDZIAŁU ŁADUNKOWEGO (mm)	
Długość maksymalna podłogi do przegrody / z otworem na długie przedmioty	1 817 / 3 090
Długość do przegrody	1 527
Szerokość maksymalna (z 1 / z 2 drzwiami bocznymi) / między nadkolami	(1 630 / 1 527) / 1 229
Wysokość min. / maks.	1 200 / 1 270
Wysokość tylnego progu załadunkowego, prześwit normalny / zwiększony	547 - 588 / 601 - 625
Tylny otwór drzwiowy: szerokość w części dolnej - górnej / wysokość	1 241 - 1 087 / 1 196
Boczny otwór drzwiowy: szerokość w części dolnej - górnej, z przegrodą / bez przegrody	641 - 675 / 675 - 759
Boczny otwór drzwiowy: wysokość	1 071
Pojemność, bez / z otwieraną przegrodą kabiny (m ³)	3,3 / 3,8

WERSJA NADWOZIA	FURGON M (L1) STANDARDOWA ŁADOWNOŚĆ				FURGON M (L1) PODWYŻSZONA ŁADOWNOŚĆ			
	1.2 Turbo 110 S&S	1.5 BlueHDi 100 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S A8	1.5 BlueHDi 100 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S A8	EV 136 KM 54 kWh
Minimalna masa własna (w stanie gotowym do jazdy)**	1 407	1 446	1 450	1 470	1 463	1 454	1 476	1 749
Ładowność maksymalna**	533	574	570		907	916	909	706
Dopuszczalna masa całkowita	1 940	2 020		2 040	2 370		2 385	2 455
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca	1 200 / 700	1 350 / 710	1 350 / 720		1 000 / 720			750 / 750
Dopuszczalna masa całkowita zespołu	3 140	3 370		3 390	3 370		3 385	3 205
Maksymalne obciążenie pionowe haka	74							50
Dopuszczalne obciążenie dachu	100							
Skrzynia biegów	6-biegowa manualna			8-biegowa automatyczna	6-biegowa manualna		8-biegowa automatyczna	1-biegowa automatyczna
Zużycie paliwa wg WLTP, cykl mieszany (l/100 km)	6,4	5,3	5,6		5,4	5,7		-
Emisja CO ₂ wg WLTP, cykl mieszany (g/km)	145	138	146		142	149		0

* z podwyższoną ładownością ** masa własna z kierowcą (75 kg), ładowność pomniejszona o masę kierowcy

Model dostępny też w wersji 3-miejscowej. Wartości masy własnej i ładowności podano dla wyposażenia standardowego. Rzeczywista ładowność zmniejsza się wraz ze wzrostem masy własnej pojazdu, do której należy doliczyć masę wyposażenia opcjonalnego i akcesoriów.

FURGON M (L1)



EUROPALETA x 1



3,3 m³

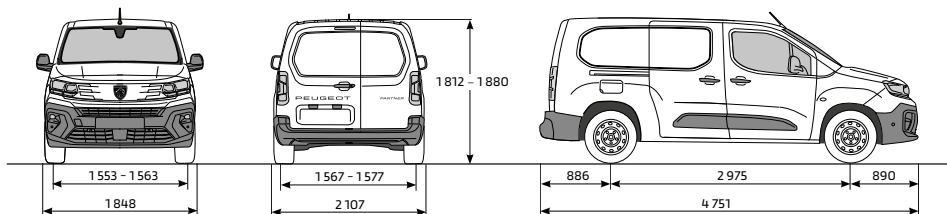


3,8 m³

Z OTWIERANĄ PRZEGRODĄ
ZA FOTELEM PASAŻERA

PARTNER I E-PARTNER FURGON L2

WYMIARY I MASY



Wszystkie wymiary w mm

WERSJA NADWOZIA	FURGON XL (L2) PODWYŻSZONA ŁADOWNOŚĆ			
WYMIARY NADWOZIA (mm)				
Długość maksymalna	4 751			
Szerokość bez lusterek bocznych / lusterka złożone / z lusterkami	1 848 / 1 921 / 2 107			
Wysokość min. - maks., prześwit normalny / zwiększony	1 812 - 1 820 / 1 848 - 1 880			
Rozstaw osi	2 975			
Zwis przedni / tylny	890 / 886			
Rozstaw kół przednich / tylnych	1 553 - 1 563 / 1 567 - 1 577			
Prześwit podwozia normalny / zwiększony	160 / 175			
Średnica zawracania pomiędzy krawężnikami / ścianami (m)	11,33 / 11,92			
WYMIARY PRZEDZIAŁU ŁADUNKOWEGO (mm)				
Długość maksymalna podłogi do przegrody / z otworem na długie przedmioty	2 167 / 3 440			
Długość do przegrody	1 875			
Szerokość maksymalna (z 1 / z 2 drzwiami bocznymi) / między nadkolami	(1 630 / 1 527) / 1 229			
Wysokość min. / maks.	1 200 / 1 270			
Wysokość tylnego progu załadunkowego, prześwit normalny / zwiększony	560 - 569 / 604 - 617			
Tylny otwór drzwiowy: szerokość w części dolnej - górnej / wysokość	1 241 - 1 087 / 1 196			
Boczny otwór drzwiowy: szerokość w części dolnej - górnej, z przegrodą / bez przegrody	641 - 675 / 675 - 759			
Boczny otwór drzwiowy: wysokość	1 072			
Pojemność, bez / z otwieraną przegrodą kabiny (m ³)	3,9 / 4,4			
MASY (kg) I SILNIKI (WERSJA 2-MIEJSCOWA)	1.5 BlueHDi 100 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S AB	EV 136 KM 54 kWh
Minimalna masa własna (w stanie gotowym do jazdy)*	1 516	1 523	1 522	1 816
Ładowność maksymalna*	864	857	878	634
Dopuszczalna masa całkowita	2 380		2 400	2 450
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca	1 050 / 750		1 000 / 750	750 / 750
Dopuszczalna masa całkowita zespołu	3 430		3 400	3 200
Maksymalne obciążenie pionowe haka	74		50	
Dopuszczalne obciążenie dachu	100			
Skrzynia biegów	6-biegowa manualna		8-biegowa automatyczna	1-biegowa automatyczna
Zużycie paliwa wg WLTP, cykl mieszany (l/100 km)	5,5	5,8	-	
Emisja CO ₂ wg WLTP, cykl mieszany (g/km)	143	151	0	

* masa własna z kierowcą (75 kg), ładowność pomniejszona o masę kierowcy

Model dostępny też w wersji 3-miejscowej. Wartości masy własnej i ładowności podano dla wyposażenia standardowego. Rzeczywista ładowność zmniejsza się wraz ze wzrostem masy własnej pojazdu, do której należy doliczyć masę wyposażenia opcjonalnego i akcesoriów.

FURGON XL (L2)



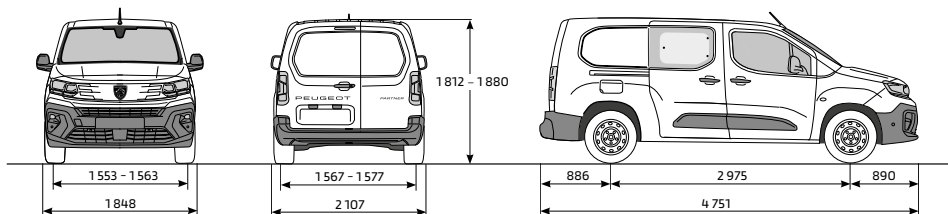
EUROPALETA x 2



Z OTWIERANĄ PRZEGRODĄ
ZA FOTELEM PASAŻERA

PARTNER I E-PARTNER FURGON L2 5-MIEJSCOWY

WYMIARY I MASY



Wszystkie wymiary w mm

WERSJA NADWOZIA		FURGON ZAŁOGOWY XL (L2) 5-MIEJSCOWY PODWYŻSZONA ŁADOWNOŚĆ	
WYMIARY NADWOZIA (mm)			
Długość maksymalna	4 751		
Szerokość bez lusterek bocznych / lusterka złożone / z lusterkami	1 848 / 1 921 / 2 107		
Wysokość min. - maks., prześwit normalny / zwiększony	1 812 - 1 820 / 1 849 - 1 880		
Rozstaw osi	2 975		
Zwis przedni / tylny	890 / 886		
Rozstaw kół przednich / tylnych	1 553 - 1 563 / 1 567 - 1 577		
Prześwit podwozia normalny / zwiększony	160 / 175		
Średnica zawracania pomiędzy krawężnikami / ścianami (m)	10,85 / 11,43		
WYMIARY PRZEDZIAŁU ŁADUNKOWEGO (mm)			
Długość maksymalna podłogi, 2. rząd rozłożony / złożony	2 110 / 3 030		
Długość do przegrody, 2. rząd rozłożony	1 280		
Szerokość maksymalna / między nadkolami	1 527 / 1 229		
Wysokość min. / maks.	1 200 / 1 270		
Wysokość tylnego progu ładunkowego, prześwit normalny / zwiększony	560 - 569 / 604 - 617		
Tylny otwór drzwiowy: szerokość w części dolnej - górnej / wysokość	1 241 - 1 087 / 1 196		
Boczny otwór drzwiowy: szerokość w części dolnej - górnej / wysokość	675 - 759 / 1 072		
Pojemność za 2. rzędem / 2. rząd złożony / złożony fotel pasażera (m ³)	1,8 / 3,5 / 4,0		
MASY (kg) I SILNIKI (WERSJA 5-MIEJSCOWA)	1.5 BlueHDi 100 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S A8	EV 136 KM 54 kWh
Minimalna masa własna (w stanie gotowym do jazdy)*	1 635	1 655	1 888
Ładowność maksymalna*	765	745	567
Dopuszczalna masa całkowita	2 400		2 455
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca	1 030 / 750	970 / 750	750 / 750
Dopuszczalna masa całkowita zespołu	3 430	3 400	3 205
Maksymalne obciążenie pionowe haka	74		50
Dopuszczalne obciążenie dachu	100		
Skrzynia biegów	6-biegowa manualna	8-biegowa automatyczna	1-biegowa automatyczna
Zużycie paliwa wg WLTP, cykl mieszany (l/100 km)	5,6	5,9	-
Emisja CO ₂ wg WLTP, cykl mieszany (g/km)	147	155	0

* masa własna z kierowcą (75 kg), ładowność pomniejszona o masę kierowcy

Wartości masy własnej i ładowności podano dla wyposażenia standardowego. Rzeczywista ładowność zmniejsza się wraz ze wzrostem masy własnej pojazdu, do której należy doliczyć masę wyposażenia opcjonalnego i akcesoriów.

FURGON ZAŁOGOWY XL (L2)



EUROPALETA x 1



1,8 m³



3,5 m³

ZŁOŻONY 2. RZĄD SIEDZEŃ,
PRZESUNIĘTA PRZEGRODA

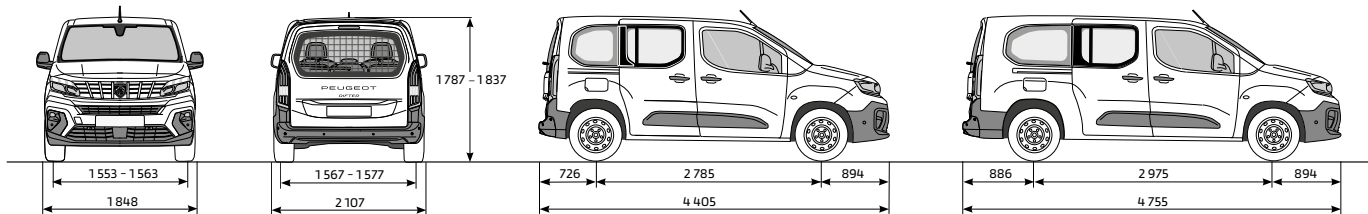


4,0 m³

ZŁOŻONY FOTEL PASAŻERA,
OTWARTY OTWÓR W PRZEGRODZIE

RIFTER MPV

WYMIARY I MASY



Wszystkie wymiary w mm

WERSJA NADWOZIA	RIFTER MPV M (L1)				RIFTER MPV XL (L2)			
WYMIARY NADWOZIA (mm)								
Długość maksymalna	4 405				4 755			
Szerokość bez lusterek bocznych / lusterka złożone / z lusterkami	1 848 / 1 921 / 2 107							
Wysokość całkowita bez relingów / z relingami dachowymi	1 787 / 1 818				1 787 / 1 837			
Rozstaw osi	2 785				2 975			
Zwis przedni/tylny	894 / 726				894 / 886			
Rozstaw kół przednich / tylnych	1 553 - 1 563 / 1 567 - 1 577							
Prześwit podwozia	167							
Średnica zawracania pomiędzy krawężnikami / ścianami (m)	11,33 / 11,95							
WYMIARY PRZEDZIAŁU PASAŻERSKIEGO I ŁADUNKOWEGO (mm)								
Długość maksymalna podłogi, do przegrody	930				1 280			
Szerokość maksymalna / między nadkolami	1 527 / 1 149							
Wysokość	1 200							
Wysokość tylnego progu załadunkowego	616 – 620							
Tylny otwór drzwiowy: szerokość / wysokość	1 241 / 1 125							
Boczny otwór drzwiowy: szerokość / wysokość	737 / 1 154							
Pojemność przestrzeni bagażowej do wysokości rolety / do dachu (m ³)	0,597 / 0,983				0,850 / 1,399			
WERSJA NADWOZIA	RIFTER MPV M (L1)				RIFTER MPV XL (L2)			
MASY (kg) I SILNIKI (WERSJA 5-MIEJSCOWA)	1.2 Turbo 110 S&S	1.5 BlueHDi 100 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S A8	1.2 Turbo 110 S&S	1.5 BlueHDi 100 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S	1.5 BlueHDi 130 S&S A8
Minimalna masa własna (w stanie gotowym do jazdy)*	1 493	1 530	1 542	1 563	1 557	1 616		1 658
Ładowność maksymalna*	777	840	828	802	723	759	749	722
Dopuszczalna masa całkowita	2 270	2 370		2 365	2 280	2 375	2 365	2 380
Dopuszczalna masa przyczepy z hamulcem / bez hamulca	900/745	1 030/750		1 000/750	920 / 750	1 025/750	1 035/750	1 000/750
Dopuszczalna masa całkowita zespołu	3 170	3 400		3 365	3 200	3 400		3 380
Maksymalne obciążenie pionowe haka	74							
Dopuszczalne obciążenie dachu	100							
Skrzynia biegów	6-biegowa manualna			8-biegowa automatyczna	6-biegowa manualna			8-biegowa automatyczna
Zużycie paliwa wg WLTP, cykl mieszany (l/100 km)	6,6	5,4	5,7		6,8	5,5	5,8	5,9
Emisja CO ₂ wg WLTP, cykl mieszany (g/km)	150	142	150		153	145	153	154

* masa własna z kierowcą (75 kg), ładowność pomniejszona o masę kierowcy

Wartości masy własnej i ładowności podano dla wyposażenia standardowego. Rzeczywista ładowność zmniejsza się wraz ze wzrostem masy własnej pojazdu, do której należy doliczyć masę wyposażenia opcjonalnego i akcesoriów.

SILNIKI SPALINOWE

SILNIK	1.2 Turbo 110 S&S M6	1.5 BlueHDi 100 S&S M6	1.5 BlueHDi 130 S&S M6	1.5 BlueHDi 130 S&S A8
Pojemność skokowa	1 199 cm ³	1 499 cm ³	1 499 cm ³	1 499 cm ³
Liczba i układ cylindrów	3, rzędowo	4, rzędowo	4, rzędowo	4, rzędowo
Układ paliwowy	Wtrysk bezpośredni, turbosprężarka wysokoobrotowa z intercoolerm	Elektronicznie sterowany wtrysk Common Rail Diesel, turbosprężarka o zmiennej geometrii z intercoolerm		
Moc i moment obrotowy	110 KM (81 kW) przy 5 500 obr./min	102 KM (75 kW) przy 3 500 obr./min	131 KM (96 kW) przy 3 750 obr./min	131 KM (96 kW) przy 3 750 obr./min
Moc i moment obrotowy	205 Nm przy 1 750 obr./min	250 Nm przy 1 750 obr./min	300 Nm przy 1 750 obr./min	300 Nm przy 1 750 obr./min
Sprzęgło i skrzynia biegów	Sprzęgło jednotarczowe suche z hydraulicznym układem sterowania. Skrzynia sterowana ręcznie 6-biegowa, plus bieg wsteczny.			Przekładnia hydrokinetyczna ze sterowaniem elektrohydraulicznym. Skrzynia automatyczna 8-biegowa, plus bieg wsteczny.
Prędkość maksymalna (km/h)	176	171	181	184
Przyspieszenie 0 - 100 km/h (s)	Furgon	11,0	11,6	10,6
	MPV	11,2	11,7	11,4
Norma emisji spalin	Euro 6e bis			
Pojemność zbiornika paliwa / płynu AdBlue® (l)	60 / -		50 / 17	

ZUŻYCIE PALIWA I EMISJA CO₂ MODELI SPALINOWYCH

ZUŻYCIE PALIWA WG WLTP W CYKLU MIESZANYM (L/100 KM)	
1.2 Turbo 110 KM Start/Stop M6	7,5 – 6,2
1.5 BlueHDi 102 KM Start/Stop M6	6,1 – 5,2
1.5 BlueHDi 131 KM Start/Stop M6	6,5 – 5,4
1.5 BlueHDi 131 KM Start/Stop A8	6,5 – 5,5
EMISJA CO ₂ WG WLTP W CYKLU MIESZANYM (G/KM)	
1.2 Turbo 110 KM Start/Stop M6	170 – 141
1.5 BlueHDi 102 KM Start/Stop M6	161 – 136
1.5 BlueHDi 131 KM Start/Stop M6	171 – 141
1.5 BlueHDi 131 KM Start/Stop A8	171 – 143

SILNIK ELEKTRYCZNY (BEV)

NAPĘD ELEKTRYCZNY (BEV)		ELECTRIC 136 KM 54 kWh		
Liczba silników	1, z przodu			
Napędzana oś	przednia			
Maksymalna moc	100 kW (136 KM) przy 3 674 - 12 000 obr./min			
Maksymalny moment obrotowy	270 Nm przy 300 - 3 673 obr./min			
TRYBY JAZDY	Moc maksymalna (kW)	Moment obrotowy (Nm)	Prędkość maksymalna (km/h)	
Eco	60	190	132	
Normal	80	210	132	
Power	100	270	132	
Przyspieszenie 0 - 100 km/h (s)	Furgon	11,2		
	5-miejscowy	11,7		
Rodzaj silnika	Synchroniczny z magnesami trwałymi			
Liczba biegunów magnetycznych	4			
Skrzynia biegów	Automatyczna przekładnia redukcyjna o stałym przełożeniu			
ZESPÓŁ AKUMULATORÓW				
Pojemność energetyczna brutto	54 kWh			
Pojemność energetyczna netto (użytkowa)	50,57 kWh			
Napięcie nominalne	400 V			
Maksymalna moc ładowania prądem stałym (DC)	100 kW			
Pojemność ogniwa	125 Ah			
Liczba modułów	18 x 12 ogniw			
System chłodzenia	Ciecżą			
Typ akumulatorów	Litowo-żelazowo-fosforanowe			
Dopuszczalna temperatura pracy	-30° do 50°			
CZASY ŁADOWANIA				
Źródło ładowania	Gniazdo domowe 1,8 kW	WallBox 7,4 kW, 1-fazowa	WallBox 11 kW, 3-fazowa	Stacja publiczna DC 100 kW
Czas	ok. 28 h (0-100%)	ok. 7,5 h (0-100%)	ok. 5 h (0-100%)	ok. 30 min (0-80%)
Zużycie energii wg WLTP, cykl mieszany (kWh/100 km)	21,7 - 17,4			
Zasięg wg WLTP, cykl mieszany (km)	289 - 352			

ZUŻYCIE ENERGII I ZASIĘG MODELI ELEKTRYCZNYCH

WERSJA NADWOZIA	FURGON L1		FURGON L2		FURGON L2 5-MIEJSCOWY	
	mieszany	miejski	mieszany	miejski	mieszany	miejski
Zużycie energii wg WLTP (kWh/100 km)	18,8	13,6	18,8	13,8	19,3	14,4
Zasięg wg WLTP (km)	331	458	331	452	325	437

KOMENTARZ DOTYCZĄCY ZUŻYCIA PALIWA I EMISJI CO₂ MODELI SPALINOWYCH ORAZ ZUŻYCIA ENERGII I ZASIĘGU MODELI ELEKTRYCZNYCH

Wartości zużycia paliwa lub energii oraz emisja CO₂ o kreślone z zostały na podstawie pomiarów w cyklu WLTP (światowa z harmonizowana procedura badania pojazdów lekkich), w zależności od wersji, zgodnie z Rozporządzeniami (WE) nr 715/2007, nr 2017/1153 oraz nr 2017/1151. Tabela pokazuje wartości od najwyższych do najniższych, uzyskane z uwzględnieniem wyposażenia dodatkowego pojazdu, dla wersji w europejskim standardzie wyposażenia. Na faktyczne zużycie paliwa i emisję CO₂ wpływa sposób prowadzenia pojazdu oraz inne czynniki (takie jak warunki drogowe, natężenie ruchu, stan pojazdu, ciśnienie w oponach, zainstalowane wyposażenie, obciążenie, liczba pasażerów itp.), dlatego podane wartości mogą odbiegać od rzeczywistych. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów marki jest dostępne nieodpłatnie u Dealerów. Podane wartości zasięgu i zużycia energii elektrycznej są zgodne procedurą badania WLTP. Podane wartości mogą się różnić w zależności od realnych warunków użytkowania i czynników takich jak np.: prędkość, oczekiwany komfort termiczny w kabinie, styl jazdy, temperatura otoczenia. Szczegółowe informacje można uzyskać w najbliższym punkcie sprzedaży. Wszystkie informacje były aktualne w momencie publikacji materiału. Stellantis Polska Sp. z o.o. oraz Dealerzy marki zastrzegają sobie prawo do zmian specyfikacji produktów. Aktualne informacje dostępne są na www.peugeot.pl oraz u Dealerów.

WARUNKI GWARANCJI

- Gwarancja umowna na wady fabryczne i powłokę lakierową – 2 lata bez limitu przebiegu
- Gwarancja umowna antyperforacyjna – 5 lat bez limitu przebiegu, pod warunkiem wykonywania wymaganych przeglądów
- Gwarancja na zespół akumulatorów trakcyjnych – 8 lat lub 160 000 km na zachowanie min. 70% pierwotnej pojemności (przez pierwsze 2 lata bez limitu przebiegu)

HARMONOGRAM PRZEGLĄDÓW

SILNIKI	PRZEGLĄD POCZĄTKOWY	PRZEGLĄD OKRESOWY (Z WYMIANĄ OLEJU*) CO	WYMIANA ZESTAWU ROZRZĄDU I POMPY WODY CO
1.2 Turbo (EB2)	0 km	20 000 km / 1 rok	100 000 km / 6 lat – tylko pasek 200 000 km / 12 lat – zestaw
1.5 BlueHDi (DV5)	0 km	40 000 km / 2 lata (dostawcze) 30 000 km / 1 rok (Rifter MPV)	200 000 km / 10 lat (dostawcze) 180 000 km / 10 lat (Rifter MPV)
ELEKTRYCZNY e136 KM	20 000 km / 1 rok	40 000 km / 2 lata	n.d.

* Konieczność wcześniejszej wymiany oleju, niż wynika to z ww. harmonogramu przeglądów, jest komunikowana ostrzeżeniem na desce rozdzielczej. Stan oleju na bieżąco analizuje pokładowy system OAM (adaptacyjny system konserwacji), w zależności od sposobu eksploatacji pojazdu. Każdy przegląd okresowy obejmuje wymianę oleju oraz filtrów: oleju (z uszczelką), paliwa ON, powietrza i kabinowego (zakres zależy od typu napędu). Powyższa tabela dotyczy normalnych warunków eksploatacji.

Wersje modeli, wyposażenie dodatkowe i jego opcje mogą się różnić ze względu na specyficzne wymagania rynkowe lub prawne. Dane, opisy i zdjęcia mają charakter wyłącznie ilustracyjny i są aktualne na dzień publikacji niniejszego materiału. Więcej informacji można znaleźć na stronie marki Peugeot. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian, bez uprzedzenia, ze względów technicznych lub handlowych. Informacje dotyczące złomowania samochodów wycofanych z eksploatacji, przydatności do odzysku oraz recyklingu materiałów dostępne są na stronie peugeot.pl.

Wydanie: 03/2026.

SPEXT

www.peugeot.pl

