

# NOWY PRIUS

SPECYFIKACJA 2017



TOYOTA

ALWAYS A  
BETTER WAY



UBEZPIECZENIE **1,99%**  
dla samochodów z napędem hybrydowym

2  *lat*  
HYBRYD



1,8 Hybrid (122 KM) E-CVT	Cena brutto	Rata miesięczna Leasingu SMARTPLAN*		Rata miesięczna Kredytu SMARTPLAN**	
		30%***	10%***	30%***	10%***
Active	119 900	926	1 520	1 777	1 910
Premium	127 900	994	1 628	1 896	2 038
Prestige	141 900	1 117	1 821	2 103	2 261

\* Rata Leasingu SMARTPLAN netto. \*\* Rata Kredytu SMARTPLAN brutto. \*\*\* Wysokość wpłaty wstępnej.

Lakier metalizowany	2 300	Lakier perłowy biały	3 200	Lakier specjalny Emotional Red	3 200
---------------------	-------	----------------------	-------	--------------------------------	-------

## Nagrody i wyróżnienia

Plebiscyt Fleet Awards Polska 2016  
Samochód z napędem alternatywnym  
**Toyota Prius**



Plebiscyt Fleet Derby 2016  
Najlepszy samochód w kategorii  
Ekologiczny samochód dla menedżera  
**Toyota Prius**



Nagroda Stowarzyszenia Kierowników  
Flot Samochodowych za propagowanie  
technologii alternatywnych napędów  
w branży motoryzacyjnej  
**Toyota Prius**



Auto lider 2016  
I miejsce w kategorii  
Auta Ekologiczne  
**Toyota Prius**



## NAJCZĘŚCIEJ WYBIERANA WERSJA:

**1,8 Hybrid (122 KM) E-CVT Prestige**

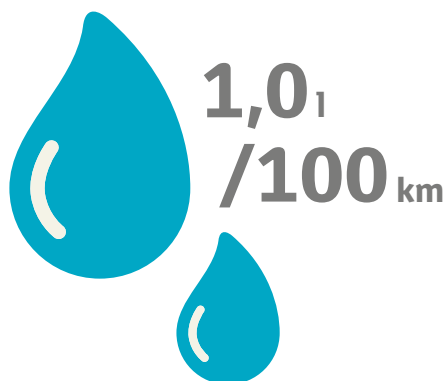


1,8 Hybrid Plug-in (122 KM) E-CVT	Cena brutto	Rata miesięczna Leasingu SMARTPLAN*		Rata miesięczna Kredytu SMARTPLAN**	
		30%***	10%***	30%***	10%***
Prestige	152 900	1 210	1 965	2 642	2 828
Lakier metalizowany	2 300	Lakier perłowy biały	3 200	Lakier specjalny Emotional Red	3 200

\* Rata Leasingu SMARTPLAN netto. \*\* Rata Kredytu SMARTPLAN brutto. \*\*\* Wysokość wpłaty wstępnej.



Dach z ogniwami fotowoltaicznymi, które ładują akumulator hybrydowy.



1,0l/100 km – rekordowo niskie spalanie. Emisja CO<sub>2</sub>: 23 g/km



Zasięg na silniku elektrycznym aż do 50 km.

### NAJCZĘŚCIEJ WYBIERANA WERSJA:

**1,8 Hybrid Plug-in (122 KM) E-CVT Prestige + Executive**



## WYPOSAŻENIE

Bezpieczeństwo	Active	Premium	Prestige	PLUG-IN HYBRID Prestige
7 poduszek powietrznych	●	●	●	●
System stabilizacji pojazdu (VSC)	●	●	●	●
Systemy ABS + EBD + BA	●	●	●	●
System wspomagający pokonywanie podjazdu (HAC)	●	●	●	●
Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych (PD)	●	●	●	●
Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)	●	●	●	●
Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (LDA + SC)	●	●	●	●
Automatyczne światła drogowe (AHB)	●	●	●	●
Aktywny tempomat (ACC)	●	●	●	●
System wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)	●	●	●	●
System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)	–	●	●	● <sup>1</sup>
System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)	–	●	●	● <sup>1</sup>
Układ detekcji przeszkód (ICS)	–	–	●	Executive
Światła do jazdy dziennej typu LED	●	●	●	●
Przednie światła mijania i drogowe typu LED	●	●	●	–
Przednie reflektory matrycowe typu LED z systemem adaptacji w zależności od warunków (AHS)	–	–	–	●
Przednie światła przeciwmgielne typu LED	●	●	●	●
Kierunkowskazy typu LED	–	–	–	●
Tylne światła stopu i pozycyjne typu LED	●	●	●	●
Zestaw naprawczy	●	●	●	●
ISOFIX na zewnętrznych miejscach tylnej kanapy	●	●	●	●
Ostrzeganie o kończącym się płynie spryskiwaczy	–	●	●	●

Wygląd zewnętrzny	Active	Premium	Prestige	PLUG-IN HYBRID Prestige
Lusterka i zderzaki w kolorze nadwozia	●	●	●	●
Elektrycznie regulowane, składane i podgrzewane lusterka zewnętrzne z kierunkowskazami	●	●	●	●
Antena dachowa typu „płetwa rekina”	●	●	●	●
Koła 195/65 R15, felgi aluminiowe (wzór Prius)	●	Szyberdach	Szyberdach	–
Koła 195/65 R15, felgi aluminiowe (wzór Prius Plug-in)	–	–	–	●
Koła 215/45 R17, felgi aluminiowe	–	●	●	–
Elektrycznie otwierany szyberdach	–	Szyberdach	Szyberdach	–
Dach z panelami fotowoltaicznymi	–	–	–	Opcja

Multimedia	Active	Premium	Prestige	PLUG-IN HYBRID Prestige
System multimedialny Toyota Touch 2 z 7" ekranem dotykowym i wejściem CD	●	●	●	–
System multimedialny Toyota Touch 2 z 8" ekranem dotykowym	–	–	–	●
Radio RDS + DAB + MP3, łączność Bluetooth, 6 głośników	●	●	●	●
Gniazdo USB	●	●	●	●
Sterowanie systemem audio, komputerem pokładowym oraz systemami bezpieczeństwa z kierownicy	●	●	●	●
System nawigacji Toyota Touch 2 with Go	3 200 PLN	3 200 PLN/VIP	● <sup>2</sup>	● <sup>2</sup>
System nagłośnienia JBL z 2 dodatkowymi głośnikami	–	–	●	Executive

<sup>1</sup> Nie łączy się z opcjonalnym dachem z panelami fotowoltaicznymi. <sup>2</sup> Elementy dodatkowe nawigacji w wersji Prestige oraz w Priusie Plug-in: trójwymiarowe mapy, możliwość połączenia systemu z Internetem za pośrednictwem sieci Wi-Fi, rozpoznawanie komend głosowych.





Komfort	Active	Premium	Prestige	Prestige
Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa	●	●	●	●
Nawiewy klimatyzacji z tyłu	●	●	●	●
Możliwość zaprogramowania klimatyzacji podczas ładowania samochodu	–	–	–	●
Kamera cofania	●	●	●	●
Podłokietnik przedni ze schowkiem	●	●	●	●
Podłokietnik tylny	●	●	●	●
Komputer pokładowy	●	●	●	●
Boczek drzwi wykończone skórą ekologiczną	●	●	●	●
Uruchamianie samochodu przyciskiem „Start”	●	●	●	●
Kierownica regulowana w pionie i poziomie	●	●	●	●
Elektrycznie sterowane podparcie lędźwiowe fotela kierowcy	●	●	●	●
Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne	●	●	●	●
Centralny zamek ze zdalnym sterowaniem	●	●	●	●
Czujnik deszczu	–	–	●	●
Czujnik zmierzchu	●	●	●	●
Immobilizer	●	●	●	●
Roleta bagażnika	●	●	●	●
System „Inteligentny klucz” – otwieranie drzwi kierowcy bez użycia kluczyka	●	–	–	–
System „Inteligentny klucz” – otwieranie drzwi kierowcy, pasażera i klapy bagażnika bez użycia kluczyka	–	●	●	●
Podgrzewane fotele przednie	–	●	●	●
Światła z systemem opóźnionego wyłączenia „Follow me home”	●	●	●	●
2 gniazdka 12 V, jedno w przedniej i jedno w tylnej części kabiny	●	●	●	●
Skórzana kierownica	–	●	●	●
Miękkie wykończenie górnej części deski rozdzielczej	–	●	●	●
Wewnętrzne lusterko elektrochromatyczne	–	●	●	●
Stacja bezprzewodowego ładowania telefonu	–	●	●	●
Wyświetlacz projekcyjny na przedniej szybie (HUD)	–	●	●	● <sup>1</sup>
Czujniki parkowania przednie i tylne	2 000 PLN	2 000 PLN/VIP	●	Executive
Inteligentny system automatycznego parkowania (SIPA)	–	–	●	Executive
Skórzane siedzenia	–	VIP	●	Executive
Przewód do ładowania samochodu ze standardowego gniazdka	–	–	–	●
Przewód zakończony wtyczką Mennekes umożliwiający ładowanie ze stacji szybkiego ładowania w standardzie Mennekes	–	–	–	●

<sup>1</sup> Nie łączy się z opcjonalnym dachem z panelami fotowoltaicznymi.



Pakiety dodatkowe	Active	Premium	Prestige	
<b>Pakiet Executive:</b> system nagłośnienia JBL z 2 dodatkowymi głośnikami, układ detekcji przeszkód (ICS), czujniki parkowania przednie i tylne, inteligentny system automatycznego parkowania (SIPA), skórzane siedzenia	-	-	-	13 000 PLN <sup>1</sup>
<b>Dach z panelami fotowoltaicznymi</b> umożliwiający ładowanie akumulatorów (nie łączy się z systemami BSM, RCTA oraz wyświetlaczem HUD)	-	-	-	9 000 PLN <sup>1</sup>
<b>Pakiet Szyberdach:</b> elektrycznie otwierany szyberdach, felgi aluminiowe 15"	-	2 000 PLN	2 000 PLN	-
<b>Pakiet VIP:</b> system nawigacji Toyota Touch 2 with Go, skórzane siedzenia, czujniki parkowania przednie i tylne	-	8 900 PLN <sup>2</sup>	-	-
<b>Elektroniczny system zabezpieczenia</b> antykradzieżowego komputera i złącza diagnostycznego z możliwością dodatkowego zwiększenia jego stopnia ochrony <sup>3</sup>	990 PLN 0 PLN	990 PLN 0 PLN	990 PLN 0 PLN	990 PLN 0 PLN
<b>Rozszerzenie zabezpieczenia pojazdu</b> o elektroniczny system antykradzieżowy: ochrony wnętrza, dźwiękowej sygnalizacji włamania oraz identyfikację kierowcy poprzez kartę PROXY w przypadku kradzieży kluczyków samochodu <sup>4</sup>	880 PLN	880 PLN	880 PLN	880 PLN

<sup>1</sup> Pakiety Executive i Dach z panelami fotowoltaicznymi nie łączą się ze sobą. <sup>2</sup> Tapicerka skórzana w pakiecie VIP posiada inny wzór niż w wersji Prestige. O szczegóły zapytaj sprzedawcę. <sup>3</sup> Bezobsługowy system renomowanej firmy Cobra AT, światowego lidera w branży samochodowych zabezpieczeń elektronicznych. Koszt brutto z montażem w ASD. <sup>4</sup> Klasa skuteczności PIMOT: profesjonalna. Koszt brutto z montażem w ASD.

## Toyota Safety Sense



Układ wczesnego reagowania w razie ryzyka zderzenia (PCS) z systemem wykrywania pieszych (PD)

System wykrywa niebezpieczeństwo zderzenia, wysyła dźwiękowe i wizualne ostrzeżenia, a w razie braku reakcji kierowcy zmniejsza prędkość jazdy lub rozpoczyna awaryjne hamowanie. Podczas jazdy poniżej 30 km/h dodatkowo wykrywa także ruch pieszych znajdujących się na jezdni.



Układ ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu z funkcją powrotu na zadany tor jazdy (LDA + SC)

System określa położenie linii na jezdni i w przypadku przekroczenia ich bez użycia kierunkowskazu emituje ostrzeżenia dźwiękowe i wizualne na ekranie TFT, a w razie braku reakcji kierowcy – automatycznie koryguje tor jazdy.



Układ rozpoznawania znaków drogowych (RSA)

System wysyła sygnały dźwiękowe i wyświetla na ekranie TFT informacje o mijanych ograniczeniach prędkości i wybranych znakach drogowych, a także ostrzega o warunkach pogodowych.



Automatyczne światła drogowe (AHB)

Kamera systemu wykrywa pojazdy nadjeżdżające z naprzeciwka oraz światła tylne aut poruszających się z przodu, a następnie automatycznie przełącza światła drogowe na światła mijania.



Aktywny tempomat (ACC)

System utrzymuje ustalony dystans do samochodu jadącego z przodu. Jeśli dystans się zmniejszy, tempomat zredukuje prędkość lub zahamuje i włączy światła hamowania, a gdy ponownie się zwiększy – samochód stopniowo przyspieszy, osiągając ustaloną przez Ciebie prędkość.



System monitorowania martwego pola w lusterkach (BSM)

System BSM pozwala na bezpieczną zmianę pasa ruchu. Jeśli tylne czujniki wykryją pojazd znajdujący się w martwym polu, na odpowiednim lusterku bocznym zaświeci się wskaźnik ostrzeżenia.



System ostrzegania o ruchu poprzecznym z tyłu pojazdu (RCTA)

System RCTA wykorzystuje czujnik radarowy układu monitorującego martwe pola z tyłu samochodu. Dzięki temu ostrzega o zbliżających się pojazdach podczas wyjeżdżania tyłem z miejsca parkingowego.



Układ wykrywania zmęczenia kierowcy (SWS)

Kiedy auto zaczyna poruszać się niestabilnie po drodze, może to oznaczać utratę koncentracji przez kierowcę. System reaguje na taką sytuację i ostrzega o tym głośnym sygnałem dźwiękowym oraz wizualnym na wyświetlaczu, sugerując przerwanie jazdy.

# DANE TECHNICZNE



Zużycie paliwa (UE 715/2007 z późn. zm. i aktami wykonawczymi)	1,8 Hybrid (122 KM) E-CVT hybryda	1,8 Hybrid Plug-in (122 KM) E-CVT
Średnio [litry/100 km] koła 15"/17"	3,3/3,6	1,0
Poza miastem [litry/100 km] koła 15"/17"	3,3/3,6	-
Miasto [litry/100 km] koła 15"/17"	3,3/3,6	-
Zalecane paliwo	95 bezołowiowa	95 bezołowiowa
Pojemność zbiornika paliwa [litry]	43	43
Średnia emisja CO <sub>2</sub> [g/km] koła 15"/17"	76/84	23
Norma emisji spalin	Euro 6	Euro 6

Silnik spalinowy		
Liczba i układ cylindrów	4, rzędowy	4, rzędowy
Mechanizm zaworów	16-zaworowy VVT-i DOHC	16-zaworowy VVT-i DOHC
Pojemność skokowa [cm <sup>3</sup> ]	1798	1798
Średnica × skok cylindra [mm × mm]	80,5 × 88,3	80,5 × 88,3
Stopień sprężania	13,04:1	13,04:1
Maksymalna moc [KM (kW)/obr./min]	98 (72)/5200	98 (72)/5200
Maksymalny moment obrotowy [Nm/obr./min]	142/3600	142/3600

Silnik elektryczny		
Maksymalna moc [KM (kW)/obr./min]	72 (53)	72 (53)

Układ hybrydowy		
Łączna moc układu hybrydowego [KM (kW)]	122 (90)	122 (90)
Przekładnia	automatyczna bezstopniowa przekładnia E-CVT	automatyczna bezstopniowa przekładnia E-CVT

Osiągi		
Maksymalna prędkość [km/h]	180	162
0-100 km/h [s]	10,6	11,1
Promień skrętu [m] koła 15"/17"	5,1/5,4	5,1
Współczynnik oporu powietrza [Cx]	0,24	0,25
Maksymalny zasięg na silniku elektrycznym [km]	-	50
Maksymalna prędkość na silniku elektrycznym [km/h]	-	135

Zawieszenie		
Przód	kolumny MacPhersona	kolumny MacPhersona
Tył	wielowahaczowe	wielowahaczowe

Hamulce		
Przód	tarczowe wentylowane	tarczowe wentylowane
Tył	tarczowe	tarczowe

Masy i wymiary		
Masa własna [kg] min.-maks.	1375-1400	1530-1550
Dopuszczalna masa całkowita pojazdu [kg]	1790	1855
Pojemność bagażnika [litry] <sup>1</sup>	502	360
Długość całkowita [mm]	4540	4645
Szerokość całkowita [mm]	1760	1760
Wysokość całkowita [mm]	1490	1490
Rozstaw osi [mm]	2700	2700
Rozstaw kół z przodu [mm] koła 15"/17"	1530/1510	1530
Rozstaw kół z tyłu [mm] koła 15"/17"	1540/1525	1545
Żwis przedni/tylny [mm]	950/890	975/970
Maksymalna masa przyczepy [kg]	725	-

<sup>1</sup> Mierzona do wysokości dachu.



Kontakt z najbliższym Dilerem Toyoty lub informacja o programie Toyota More pod numerami telefonów: 22 574 04 35 dla telefonów komórkowych i dla połączeń z zagranicy, opłata według stawek operatora 80120 20 20 tylko dla telefonów stacjonarnych, opłata jak za połączenie lokalne



Wybrane elementy układu hybrydowego są objęte gwarancją na 5 lat lub 100 000 km, natomiast pozostałe elementy mechaniczne posiadają gwarancję na 3 lata lub 100 000 km.



Nadwozie posiada 12-letnią gwarancję na perforację blach oraz 3-letnią gwarancję na wady powłoki lakierniczej.

Toyota Motor Poland, Autoryzowane Stacje Dilerskie Toyoty oraz Toyota Bank Polska prowadzą pionierski program lojalnościowy Toyota More. Możesz do niego przystąpić w każdej chwili, bez zbędnych formalności. Program zapewni Ci wiele satysfakcji i konkretne korzyści. Zdobyte punkty będziesz mógł wykorzystać m.in. na zakup nowego auta. Więcej informacji na [www.toyotamore.pl](http://www.toyotamore.pl). Zapraszamy.

Toyota Prius – zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> w zależności od wariantu i wersji auta od 3,3 do 3,6 l/100 km i od 76 do 84 g/km (cykl średni). Toyota Prius Plug-in Hybrid – zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> 1,0 l/100 km i 23 g/km (cykl średni). Informacje o działaniach dotyczących odzysku i recyklingu samochodów wycofanych z eksploatacji: [www.toyota.pl](http://www.toyota.pl). Podane zużycie paliwa i emisja CO<sub>2</sub> zostały zmierzone zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozporządzeniu UE 715/2007 z późn. zm. i aktami wykonawczymi, dla różnych wersji wyposażenia na rynek europejski.

Toyota Motor Poland Company Limited sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wprowadzenia bez uprzedzenia zmian danych zawartych w niniejszej specyfikacji, w tym parametrów technicznych, wyposażenia, cen i specyfikacji pojazdów. W szczególności ceny są zróżnicowane w zależności od terminów dostaw. Wszelkie informacje podane w specyfikacji, w szczególności zaprezentowane fotografie, wykresy, specyfikacje, opisy, rysunki lub parametry techniczne nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. Zawarte w tym cenniku informacje nie stanowią zapewnienia w rozumieniu art. 556<sup>1</sup> §1 ust. 2 oraz art. 556<sup>1</sup> §2 ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Podane w specyfikacji informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.

Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów. Zużycie paliwa i emisja spalin CO<sub>2</sub> w konkretnym pojeździe w warunkach drogowych może różnić się od podanych wyników pomiarów. Na zużycie paliwa i emisję CO<sub>2</sub> wpływa sposób prowadzenia pojazdu oraz inne czynniki (takie jak warunki drogowe, natężenie ruchu, stan pojazdu, ciśnienie w oponach, zainstalowane wyposażenie, obciążenie, liczba pasażerów itp.).

**Reprezentatywny przykład dla Kredytu SMARTPLAN:** cena nowego samochodu 70 000,00 zł, wpłata własna 21 000,00 zł, czas obowiązywania umowy 36 miesięcy, miesięczna wartość raty kredytowej 1 210,00 zł, z Ostatnią Ratą 14 000,00 zł, oprocentowanie nominalne w skali rocznej 5,99%, rzeczywista roczna stopa oprocentowania 11,48%. Całkowita kwota kredytu 49 000,00 zł, całkowity koszt kredytu 10 339,09 zł (obejmuje prowizję bankową 1 470,00 zł, odsetki 5 879,05 zł oraz szacunkowy koszt ubezpieczenia komunikacyjnego AC 2 990,04 zł), całkowita kwota do zapłaty przez kredytobiorcę 59 339,09 zł. Kalkulacja ważna na dzień: 23.01.2017 r.

Prius: rata Leasingu SMARTPLAN netto, kalkulacja z dnia 23.01.2017 r. O szczegóły zapytaj sprzedawcę. Prius Plug-in: rata Leasingu SMARTPLAN netto, kalkulacja z dnia 23.01.2017 r. O szczegóły zapytaj sprzedawcę.



NOWY

# PRIUS Plug-in

SPECYFIKACJA 2017



TOYOTA

ALWAYS A  
BETTER WAY



PRIUS  
Plug-in Hybrid