



Innovation
that excites



NISSAN LEAF

LEASING OD
100%

8 lat beztroski*:

- 8 lat lub 160 000 km rozszerzonej gwarancji za darmo
- 8 lat pakietu serwisowego za darmo

ZASIĘG DO
250 km



NOWY STYL ŻYCIA

Kupując Nissan LEAF nie kupujesz tylko samochodu. Kupujesz nowy styl życia. Bardziej ekologiczny, komfortowy, cichy i jednocześnie bardziej dynamiczny oraz oszczędny.



NAJPOPULARNIEJSZY SAMOCHÓD ELEKTRYCZNY

Nissan LEAF jest jednym z najlepiej sprzedających się i najbardziej dopracowanych samochodów elektrycznych. Ponad 185 000 zadowolonych klientów na całym świecie pokonało już 1 000 000 000 km.



DOSKONAŁA DYNAMIKA

Zapomnij o ociężałych i powolnych samochodach elektrycznych z przeszłości. Nissan LEAF charakteryzuje się doskonałą dynamiką dzięki wysokiemu momentowi obrotowemu już od najniższych obrotów.

NISSAN



www.nissan.pl



* Dostępne tylko dla wersji 30kWh



CENNIK PODSTAWOWY 2016

Silnik - elektryczny, 80kW (109KM), 254Nm	Visia	Acenta	Tekna
24 kWh	128 000	-	-
30 kWh	133 000	147 750	158 250

zero Emission

WYPOSAŻENIE opcjonalne

Pakiet Style	16" felgi ze stopów metali lekkich, przyciemniane szyby, tempomat i ogranicznik prędkości	2 900	-	-
NissanConnect / NissanConnect EV	System nawigacji zgodny z iPodem oraz wyposażony w ekran dotykowy o przekątnej 5,8" NissanConnect z technologią Bluetooth®, portem USB i kolorową kamerą cofania. Menu w języku polskim, teraz z 3-letnim programem aktualizacji map gratis	3450 / -	- / S	- / S
Przygotowanie do obsługi ładowarek 6,6 kW			4 000	
Lakier metalizowany lub perłowy			2 400	

GWARANCJA/SERWISOWANIE

	Standardowa gwarancja: 3 lata lub 100 000 km ⁴⁾ na standardowe elementy samochodu, 5 lat lub 100 000 km ⁴⁾ na elementy napędu elektrycznego ⁶⁾ oraz 5 lat lub 100 000 km ⁴⁾ gwarancji na pojemność baterii ⁷⁾	•	•	•
24 kWh	5 lat lub 100 000 km ⁴⁾ gwarancji na pojemność baterii ⁷⁾	•	-	-
30 kWh	8 lat lub 160 000 km ⁴⁾ gwarancji na pojemność baterii ⁷⁾	•	•	•
24 kWh	Nissan 5* Rozszerzona Gwarancja ¹⁾ obowiązuje na standardowe elementy samochodu: +2 lata (5 lat lub 100 000 km ⁴⁾ 5)	PREZENT	-	-
30 kWh	Nissan 5* Rozszerzona Gwarancja ¹⁾ obowiązuje na standardowe elementy samochodu: +5 lata (8 lat lub 160 000 km ⁴⁾ 5), +3 lata na elementy napędu elektrycznego ⁶⁾ (8 lat lub 160 000 km ⁴⁾ 5)		PREZENT	
Pakiet Nissan 5* Okresowe przeglądy	5 przeglądów okresowych	PREZENT	-	-
	8 przeglądów okresowych		PREZENT	

Zasięg²⁾
do 250 km

Koszt przejechania 100 km
tylko 7,4 zł³⁾

254 Nm
już od startu

Ponad 200 000 sprzedanych
egzemplarzy

Ładowanie: już od 30 minut

1) Nissan 5* Rozszerzona Gwarancja Umowa Ubezpieczenia Grupowego jest produktem ubezpieczeniowym; w celu uzyskania bliższych informacji prosimy zapoznać się z broszurą informacyjną oraz Ogólnymi Warunkami Ubezpieczenia dostępnymi u Autoryzowanych Dealerów i Serwisów Nissan. Produkt jest usługą zwolnioną z opodatkowania i nie podlega VAT. Treść niniejszego cennika odzwierciedla stan wiążący na dzień jego wydania. Nissan 5* Rozszerzona Gwarancja nie obejmuje gwarancji na pojemność baterii.

2) Zasięg (NEDC) pojazdu z nowym akumulatorem i wyłączoną klimatyzacją. Rzeczywisty zasięg zależy od szeregu czynników, takich jak styl jazdy, ładowania akumulatora, temperatury, nawierzchni, wieku akumulatora, ciśnienia w oponach, konserwacji, masy ładunku, itp.

3) Koszt przejechania 100 km obliczony przy cenie 0,61 zł za kW energii i w oparciu o dane co do poboru energii zgodne z rozporządzeniem UN/EECE 101.

4) w zależności co nastąpi wcześniej

5) łączny zakres ochrony standardowej gwarancji i Rozszerzonej Gwarancji

6) obejmują następujące elementy: akumulator litowo-jonowy, silnik, falownik, moduł sterowania pojazdem, przekładnia redukcyjna, przetwornica prądu stałego, ładowarka pokładowa, złącze i przewód ładowania

7) gwarancja na pojemność baterii zapewnia co najmniej 9 z 12 segmentów wskaźnika stanu baterii Nissana Leaf.

Wszystkie ceny wyrażone są w złotych polskich i zawierają podatek VAT według obowiązującej stawki oraz podatek akcyzowy. Cennik niniejszy zawiera dane aktualne na dzień jego wydania. NISSAN Sales CEE Kft. zastrzega sobie prawo do zmiany danych zawartych w cenniku bez uprzedniego zawiadomienia. Wskazane ceny brutto mogą być zmienione w szczególności w przypadku zmiany podatku VAT. Niniejszy cennik obowiązuje dla umów zawartych pomiędzy 01/10/2016 a 31/12/2016. Dane w nim zawarte podane są wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty zawarcia umowy. Informacje dotyczące odzysku i recyklingu samochodów oraz ich przydatności w tym zakresie dostępne są na stronie internetowej www.nissan.pl.

AKCESORIA



LISTA AKCESORIÓW

OPIS

Przewód Type 1 - Type 2

Domowy przewód ładowania (pełne naładowanie w 12 godzin)

Chromowane ramki ozdobne lamp przeciwmgielnych

Chromowane nakładki lusterek

Listewki ozdobne paneli bocznych chromowane

Listwa stylizująca krawędzi drzwi tyłu nadwozia, chromowana

Nakładka ochronna drzwi tyłu nadwozia

Hologramowe nakładki progów (zestaw 2 szt.)

Komplet dywaników welurowych

Wykładzina bagażnika miękka

Cena detaliczna (z VAT)

•

•

479

639

919

646

392

639

154

373

3,3 kW stacja ładowania (pełne naładowanie w 8 godzin)

6,6 kW stacja ładowania (pełne naładowanie w 4 godziny)

ELECTRODRIVE 

4 499

5 699



WYPOSAŻENIE 2016

Bezpieczeństwo

	Visia	Acenta	Tekna
ABS z układem wspomaganie siły hamowania i EBD	●	●	●
Poduszki powietrzne kierowcy i pasażera, boczne poduszki i kurtyny powietrzne	●	●	●
ESP – Elektroniczny system kontroli toru jazdy	●	●	●
Tempomat / ogranicznik prędkości	-	●	●
Przednie pasy bezpieczeństwa z ogranicznikami obciążenia i napinaczami	●	●	●
Regulacja wysokości przednich pasów bezpieczeństwa	●	●	●
Trzy tylne zagłówki	●	●	●
Trzy trzy punktowe tylne pasy bezpieczeństwa z ELR	●	●	●
Blokady drzwi tylnych (blokady dziecięca)	●	●	●
System Isofix (z tyłu)	●	●	●
VSP – system ostrzegania pieszych	●	●	●
Zestaw Instant Mobility (na wypadek przebicia opony)	●	●	●
System kontroli ciśnienia w oponach	●	●	●
Automatyczna blokada kabla ładowania	●	●	●
Immobilizer	●	●	●

Styl

Pakiet Style: 16" felgi ze stopów metali lekkich, przyciemniane szyby, tempomat i ogranicznik prędkości	○	-	-
16" felgi stalowe	●	-	-
16" felgi ze stopu metali lekkich	-	●	-
17" felgi ze stopu metali lekkich	-	-	●
Panel baterii słonecznych w spoilerze	-	●	●
Światła do jazdy dziennej	-	●	●
Halogenowe reflektory przednie	●	●	●
Przednie reflektory w technologii LED	-	-	●
Spryskiwacze reflektorów	-	●	●
Światła przeciwmgłowe ze światłami do jazdy dziennej	●	●	●
Dwubiegowa wycieraczka z regulacją częstotliwości pracy przerywanej	●	●	●
Wycieraczka tylnej szyby z możliwością pracy przerywanej	●	●	●
Przyciemniane szyby	-	-	●
Zderzaki przedni i tylny w kolorze nadwozia	●	●	●
Chromowane klamki	●	●	●
Lusterka w kolorze nadwozia	●	●	●

Komfort i wygoda

System inteligentnego kluczyka i przycisk Start/Stop	●	●	●
Automatyczna klimatyzacja z kanałem tylnym	●	●	●
Regulator czasowy klimatyzacji	●	●	●
Filtr przeciwpyłkowy	●	●	●
Czujnik deszczu	-	●	●
Czujnik zmierzchu	-	●	●
Przednie i tylne szyby sterowane elektrycznie (za pomocą jednego przycisku po stronie kierowcy) z czujnikiem zapobiegającym przytrzaśnięciu	●	●	●
Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne	●	●	●
Elektrycznie składane lusterka	-	●	●
Podgrzewane lusterka	●	●	●
Chłodzenie/podgrzewanie wnętrza samochodu ¹⁾	●	●	●
Ulepszona pompa ciepła	-	●	●
Podgrzewane siedzenia przednie i tylne	●	●	●
Podgrzewana kierownica z posyciem skórzanym	●	●	●
Elektryczne wspomaganie układu kierowniczego, którego działanie zależy od prędkości pojazdu	●	●	●
Sterowanie systemem audio z poziomu kierownicy	●	●	●
Regulowane odchylenie kierownicy	●	●	●
Podświetlenie gniazda ładowania i przełącznik zdalnego otwierania	●	●	●
Gniazdko 12 V	●	●	●

Technologia

Radio CD, 4 głośniki łączące Bluetooth	●	●	●
Wejście USB	●	●	●
System nawigacji, NissanConnect 2.0 z technologią Bluetooth®, portem USB i 5,8" ekranem dotykowym	○	-	-
System nawigacji NissanConnect EV 2.0 z technologią Bluetooth®, portem USB i 7" ekranem dotykowym	-	●	●
Zdalne uruchamianie chłodzenia / ogrzewania	-	●	●
System kamer 360°	-	-	●
Nagłośnienie BOSE + 7 głośników	-	-	●
Gniazdo szybkiego ładowania	●	●	●
Podgrzewacz akumulatora	●	●	●
Regulator czasowy ładowania	●	●	●
Układ hamowania rekuperacyjnego	●	●	●
Tryb jazdy Eco	●	●	●
System wspomaganie ruszania pod górę	●	●	●
Komputer pokładowy z miernikiem Eco	●	●	●

Fotele, wykończenie i schowki

Wykończenie z czarnej tkaniny	●	-	-
Tapicerki materiałowe (2 kolory)	-	●	-
Skórzana tapicerka foteli	-	-	●
Regulacja wysokości siedzenia kierowcy	●	●	●
Ciemnoszara przednia konsola środkowa z dwoma uchwytami na kubki	●	●	●
Duży schówek	●	●	●
Tylny uchwyt z wieszakiem	●	●	●
Składana tylna kanapa dzielona w proporcji 60/40	●	●	●
Schowek na okulary przeciwsłoneczne	●	●	●

¹⁾ Istnieje możliwość ustawienia godziny na którą samochód ma mieć zapewnioną optymalną temperaturę wnętrza. Jednak konkretna temperatura ustawiona jest fabrycznie i nie można jej zmienić.

● - wyposażenie standardowe, ○ - dostępne jako opcja

DANE TECHNICZNE 2016

Model

Akumulator			24 kWh	30 kWh
Typ nadwozia			5-drzwiowy hatchback	
Liczba miejsc	osób		5	
Wersje			Visia	Visia, Acenta, Tekna

Silnik

Kod silnika			EM57	
Typ silnika elektrycznego			synchroniczny zmiennoprądowy	
Maks. moc silnika 1)	kW (KM)/min-1		80 (109) / 3008 - 10000	
Maks. moment obrotowy 1)	Nm/min-1		254 / 0-3008 obr/min	
Maks. obr./min			10 500	
Rodzaj zasilania			Energia elektryczna	

Akumulator

Rodzaj			Laminowany akumulator litowo-jonowy	
Napięcie	V		360	
Pojemność	kWh		24 kWh, 48 modułów	30 kWh, 48 modułów
Liczba ogniw			192	

Ładowarka - 24 kWh

	Zdolność ładowarki	Czas ładowania	Wymóg ładowarki ściennej
Szybka ładowarka	50 kW	30 min (do 80%)	Nie
Ładowarka pokładowa - standardowa	3.6 kW	8 godzin	Tak
Ładowarka pokładowa - opcjonalna	6.6 kW	4 godziny	Tak
Przewód EVSE	2.2 kW	12 godzin	Nie

Ładowarka - 30 kWh

	Zdolność ładowarki	Czas ładowania	Wymóg ładowarki ściennej
Szybka ładowarka	50 kW	30 min (do 80%)	Nie
Ładowarka pokładowa - standardowa	3.6 kW	9,5 godzin	Tak
Ładowarka pokładowa - opcjonalna	6.6 kW	5,5 godziny	Tak
Przewód EVSE	2.2 kW	15 godzin	Nie

Układ napędowy

Typ sprzęgła (AT)			Automatyczne
Kod skrzyni biegów			RE1F61B
Przełożenia biegów			Bezstopniowe
Przełożenie przekładni końcowej (AT)			8,1938
Napęd			Przód

Zawieszenie

Zawieszenie przednie			Niezależne, kolumna MacPhersona
Zawieszenie tylne			Belka skrętna
Wspomaganie układu kierowniczego			Elektryczne
Układ hamulcowy			Hamulec rekuperacyjny - tarcze wentylowane z przodu CLZ31VE φ283×28t
Układ stabilizacji toru jazdy			tarcze wentylowane z tyłu AD11VE+DS17 φ292×16t
			ESP (w standardzie)
Rozmiar kół	Visia/ Acenta		16 cali 6,5 J O/S:40
	Tekna		17 cali 6.5J O/S:45
Rozmiar opon	Visia/ Acenta		205/55R16
	Tekna		215/50R17

Masy i wymiary

		24 kWh	30 kWh
Visia masa własna min./maks. ²⁾	kg	1474 / 1511	1498 / 1534
Acenta masa własna min./maks. ²⁾	kg	-	1516 / 1562
Tekna masa własna min./maks. ²⁾	kg	-	1535 / 1570
Masa całkowita pojazdu (dopuszczalna masa całkowita)	kg	1945	1966
Maks. ładowność ²⁾	kg		395
Maks. obciążenie osi przedniej ²⁾	kg	1030	1040
Maks. obciążenie osi tylnej ²⁾	kg	960	980
Całkowita długość	mm		4445
Całkowita szerokość	mm		1770
Szerokość wraz z lusterkami bocznymi	mm		1967
Całkowita wysokość	mm		1550
Rozstaw osi	mm		2700
Zwis przedni	mm		952
Zwis tylny	mm		788
Rozstaw kół przednich	mm		1540
Rozstaw kół tylnych	mm		1535
Min. prześwit	mm		156
Promień skrętu	m		5,2
Masa holowana	kg		0
Maks. obciążenie dachu	kg		N/A
Pojemność bagażnika (VDA)	l		370
maks. ze złożonymi siedzeniami (VDA)	l		720
Współczynnik oporu			0,29

Osiągi

		24 kWh	30 kWh
Pobór energii elektrycznej ³⁾	Wh/km	150	150
Zasięg (NEDC) ³⁾	km	199	250
Poziom emisji CO ₂ (cykl mieszany)	g/km		0
Prędkość maks. ³⁾	km/h	144	144
Przyspieszenie 0-100 km/h	s	11,5	11,5
Min. średnica zawracania (od krawężnika do krawężnika)	m		10,4

Kolor lakieru

Rodzaj lakieru

Czarny (Z11)	metalizowany	○
Czernyony perłowy (NAJ)	metalizowany	○
Biały perłowy (QAB)	metalizowany	○
Srebrny (KY0)	metalizowany	○
Popielaty (KAD)	metalizowany	○
Brązowy (CAP)	metalizowany	○
Biały (326)	niemetalizowany	●

1) Zgodnie z normą 1999/99/WE.

2) Wartość zgodna z dyrektywą NIE. Masa własna pojazdu jest mierzona bez kierowcy, z płynem chłodzącym, olejem, paliwem, kołem zapasowym i narzędziami. Ładowność pojazdu będzie zmniejszona w zależności od zainstalowanego wyposażenia opcjonalnego lub akcesoriów.

3) Zgodnie z rozporządzeniem UNECE 101. Rzeczywiste wartości zależą od szeregu czynników, takich jak styl jazdy, ładowania akumulatora, temperatury, nawierzchni, wieku akumulatora, ciśnienia w oponach, konserwacji, masy ładunku, itp.

Podane wartości były mierzone wraz z kierowcą, czterema pasażerami, bagażem i przy maksymalnej masie własnej.

Wszystkie ceny wyrażone są w złotych polskich i zawierają podatek VAT według obowiązującej stawki oraz podatek akcyzowy. Cennik niniejszy zawiera dane aktualne na dzień jego wydania. NISSAN Sales CEE Kft. zastrzega sobie prawo do zmiany danych zawartych w cenniku bez uprzedniego zawiadomienia. Wskazane ceny brutto mogą być zmienione w szczególności w przypadku zmiany podatku VAT. Niniejszy cennik obowiązuje dla umów zawartych pomiędzy 01/10/2016 a 30/11/2016. Dane w nim zawarte podane są wyłącznie w celach informacyjnych i nie stanowią oferty zawarcia umowy. Informacje dotyczące otrzyki / recyklingu samochodów oraz ich przydatności w tym zakresie dostępne są na stronie internetowej www.nissan.pl.