



Innovation
that excites



NOWY NISSAN LEAF

OFERTA SPECJALNA WAŻNA DO 31 MARCA 2018!

Ceny pomniejszone o 3.1% (wysokość podatku akcyzowego)

Limit 3 100 zł przedpłacony na karty
dostępowe RFID do sieci stacji
ładowania GREENWAY

Oferty LEASING SELECT i KREDYT
SELECT z niską ratą już od 0%
wpłaty własnej*



NOWY STYL ŻYCIA

Kupując Nissana 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 300 000 zadowolonych klientów na całym świecie pokonało już 3 400 000 000 km.



DOSKONAŁA DYNAMIKA

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

NISSAN



www.nissan.pl

*RRSO dla Kredytu Select wynosi 9,34%.



Innovation
that excites



CENY

Akumulator	Visia 40 kWh	Acenta 40 kWh	N-Connecta 40 kWh	Tekna ¹⁾ 40 kWh
Cennik podstawowy	139 000	148 000	159 000	165 500

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Pakiet Zimowy - Visia	Podgrzewana kierownica + Podgrzewane tylnie i przednie fotele	1 000	-	-	-
Pakiet Zimowy	Podgrzewana kierownica + Podgrzewane tylnie i przednie fotele + Pompa ciepła	-	2 900	●	●
Przednie i tylne czujniki parkowania		770	770	●	●
ProPILOT	Zaawansowany system wspomagania kierowcy z funkcją doświetlania zakrętów i światła do jazdy dziennej w technologii LED	-	-	1 920	●
Reflektory w technologii FULL LED		-	-	1 900 ¹⁾	●
Tapicerka z częściowo skóry syntetycznej	Kolor czarny lub jasny	-	-	1 500 ¹⁾	●
Skóra Alcantara ⁴⁾	Kolor czarny lub jasny	-	-	-	3 850
ProPILOT Park	Inteligentny asystent automatycznego parkowania	-	-	-	2 170
Lakier specjalny		1 200	1 200	1 200	1 200
Lakier metalizowany		2 400	2 400	2 400	2 400
Lakier biały perłowy		2 700	2 700	2 700	2 700
Nadwozie dwukolorowe	Nadwozie w kolorze biały perłowy + Czarny dach oraz nakładki lusterek bocznych	-	-	4 600	4 600

GWARANCJA/SERWISOWANIE

Gwarancja Nissana	Standardowa gwarancja: 3 lata lub 100 000 km ⁶⁾ na standardowe elementy samochodu, 5 lat lub 100 000 km ⁶⁾ na elementy napędu elektrycznego ²⁾	●	●	●	●
	8 lat lub 160 000 km ⁶⁾ gwarancji na pojemność baterii ³⁾	●	●	●	●
	Nissan 5* Rozszerzona Gwarancja ⁵⁾ obowiązuje na standardowe elementy samochodu: +2 lata (5 lat lub 100 000 km ^{3/6)})	2 100	2 100	2 100	2 100
	Nissan 5* Rozszerzona Gwarancja ⁵⁾ obowiązuje na standardowe elementy samochodu: +5 lata (8 lat lub 160 000 km ^{3/6)}), +3 lata na elementy napędu elektrycznego ²⁾ (8 lat lub 160 000 km ^{3/6)})	9 630	9 630	9 630	9 630

1) Okres oczekiwania na samochód od momentu złożenia zamówienia wynosi minimum 6 miesięcy. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt z Dealerem firmy Nissan.

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

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

4) Zgodnie z ogólną praktyką w branży niektóre części skórzanych foteli mogą być wykonane ze skóry syntetycznej. Celem tego działania jest zwiększenie trwałości siedzeń oraz ułatwienie codziennej eksploatacji siedzeń, aby skóra była bardziej odporna na zarysowania i samoistne marszczenia.

5) 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.

6) w zależności co nastąpi wcześniej

LEAF | WYPOSAŻENIE

Bezpieczeństwo

	Visia	Acenta	N-Connecta	Tekna
ABS +BA+ system EBD	●	●	●	●
6 poduszek powietrznych (przednie, boczne oraz kurtynowe)	●	●	●	●
ESP	●	●	●	●
Tempomat	●	-	-	-
Inteligentny Tempomat	-	●	●	●
Ogranicznik prędkości	●	●	●	●
Adaptacyjne światła drogowe (HBA)	●	●	●	●
Inteligentny system ostrzegania o niezamierzonej zmianie pasa ruchu	●	●	●	●
Inteligentny system interwencji w razie niezamierzonej zmiany pasa ruchu	●	●	●	●
System ostrzegania o ruchu w kierunku poprzecznym	●	●	●	●
System ostrzegania o pojeździe w martwym polu	●	●	●	●
System aktywnej kontroli zawieszenia	●	●	●	●
System rozpoznawania znaków drogowych	●	●	●	●
Inteligentny hamulec awaryjny z systemem wykrywania pieszych i rowerzystów	●	●	●	●
Przednie pasy bezpieczeństwa z ogranicznikami obciążenia i napinaczami	●	●	●	●
Regulacja wysokości przednich pasów bezpieczeństwa	●	●	●	●
Trzy tylne zagłówki	●	●	●	●
System Isofix (z tyłu)	●	●	●	●
Dźwięk ostrzegawczy dla przechodniów (VSP)	●	●	●	●
Zestaw naprawczy	●	●	●	●
System kontroli ciśnienia w oponach	●	●	●	●
Immobilizer	●	●	●	●

Technologie

e-Pedal	●	●	●	●
ProPILOT Zaawansowany system wspomagania kierowcy				
- Inteligentny tempomat z funkcją Stop & Go				
- Inteligentny asystent utrzymania pasa ruchu	-	-	○	●
- Pilot jazdy w korkach				
- Elektryczny hamulec postojowy				
ProPILOT Park				
- Inteligentny asystent automatycznego parkowania	-	-	-	○
- Radary ProPILOT				
AM/FM/CD/DAB radio z 4 głośnikami	●	-	-	-
AM/FM/DAB radio	-	●	●	●
6 głośnikami	-	●	●	-
System audio BOSE® z 6 głośnikami i subwooferem	-	-	-	●
System audio z systemem Bluetooth®, USB i AUX	●	●	●	●
System nawigacji NissanConnect EV z 7" ekranem dotykowym i Apple CarPlay® i Android Auto®, oraz tylna kamera cofania ¹⁾	-	●	●	●
7 calowy kolorowy ekran TFT wysokiej rozdzielczości	●	●	●	●
Inteligentny system kamer 360° + Wykrywanie poruszających się obiektów + System ostrzegania o zmęczeniu kierowcy	-	-	●	●
System odzyskiwania energii podczas hamowania	●	●	●	●
Tryb jazdy ECO	●	●	●	●
Tryb jazdy B	●	●	●	●
System wspomagania ruszania na wzniesieniu	●	●	●	●
Przednie i tylne czujniki parkowania	○	○	●	●

Wygląd zewnętrzny

16" felgi stalowe	●	-	-	-
16" felgi ze stopów metali lekkich	-	●	-	-
17" felgi ze stopów metali lekkich	-	-	●	●
Reflektory halogenowe i światła do jazdy dziennej w technologiiLED	●	●	●	-
Reflektory w technologii FULL LED z automatycznym poziomowaniem	-	-	○	●
Przednie reflektory przeciwmgłowe	-	●	●	●
Tylne lampy w technologii LED	●	●	●	●
Inteligentne reflektory automatyczne	●	●	●	●
Światła z funkcją follow me home	●	●	●	●
Przyciemniane szyby	-	-	●	●
Zderzaki przedni i tylny w kolorze nadwozia	●	●	●	●
Chromowane klamki	●	●	●	●
Lusterka w kolorze nadwozia (oprócz wersji z dwukolorowym nadwoziem)	●	●	●	●
Słupki B w kolorze czarny Piano	-	-	●	●

Wygląd wnętrza

Tapicerka materiałowa (czarna)	●	-	-	-
Tapicerka ECO (czarna lub jasna) ³⁾	-	●	●	-
Tapicerka z częściowo skóry syntetycznej (kolor czarny lub jasny) ³⁾	-	-	○	●
Skóra Alcantara (kolor czarny lub jasny) ²⁾³⁾	-	-	-	○
Regulacja wysokości siedzenia kierowcy	●	●	●	●
Kieszenie w fotelach przednich	-	●	●	●
Schówek na rękawiczki	●	●	●	●
Tylny uchwyt z wieszakiem	●	●	●	●
Składana tylna kanapa w stosunku 60/40	●	●	●	●

1) Niektóre zdalne funkcje mogą wymagać zsynchronizowanego telefonu lub urządzenia, które nie są na wyposażeniu samochodu. Sieci komórkowe są dostarczane przez operatorów sieci mobilnych i są poza kontrolą Nissana. Informujemy, że system ten umożliwia połączenie z internetem za pomocą telefonu zsynchronizowanego z systemem Bluetooth. Przy korzystaniu z sieci bezprzewodowej zastosowane będzie standardowe minutowe naliczanie. Niektóre z usług mogą być niedostępne, zgodnie z zasadami obowiązującymi na danym rynku. Pokrycie systemu nawigacji nie jest w pełni zweryfikowane w przypadku dróg lokalnych. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy kontaktować się z Dealerem firmy Nissan. Nissan Connect jest kompatybilny z systemami iOS oraz Android.

2) Zgodnie z ogólną praktyką w branży niektóre części skórzanych foteli mogą być wykonane ze skóry syntetycznej. Celem tego działania jest zwiększenie trwałości siedzeń oraz ułatwienie codziennej eksploatacji siedzeń, aby skóra była bardziej odporna na zarysowania i samoistne marszczenia.

3) Okres oczekiwania na samochód z jasną tapicerką od momentu złożenia zamówienia wynosi minimum 6 miesięcy. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy o kontakt z Dealerem firmy Nissan.

LEAF | WYPOSAŻENIE

Komfort

	Visia	Acenta	N-Connecta	Tekna
System inteligentnego kluczyka I-KEY + Przycisk Start/Stop	●	●	●	●
Klimatyzacja automatyczna z funkcją timer	●	●	●	●
Filtr przeciwpyłkowy	●	●	●	●
Czujnik deszczu	●	●	●	●
Dwubiegowe wycieraczki z regulacją częstotliwości pracy przerywanej	●	●	●	●
Wycieraczka tylnej szyby z możliwością pracy przerywanej	●	●	●	●
Przednie i tylne szyby sterowane elektrycznie (za pomocą jednego przycisku po stronie kierowcy)	●	●	●	●
Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne	●	●	●	●
Manualnie składane lusterka zewnętrzne	●	●	-	-
Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne	-	-	●	●
Podgrzewane lusterka zewnętrzne	●	●	●	●
Kierunkowskazy zintegrowane w lusterkach zewnętrznych	●	●	●	●
Lusterko wsteczne z funkcją automatycznego przyciemniania	-	-	●	●
Podgrzewana kierownica + Podgrzewane tylne i przednie fotele	○	-	-	-
Podgrzewana kierownica + Podgrzewane tylne i przednie fotele + Pompa ciepła	-	○	●	●
Multifunkcyjna kierownica	●	-	-	-
Multifunkcyjna kierownica z poszyciem skórzanym	-	●	●	●
Elektryczne wspomaganie układu kierowniczego, którego działanie zależy od prędkości pojazdu	●	●	●	●
Kierownica regulowana w pionie	●	●	●	●
Gniazdko 12 V	●	●	●	●

Ładowanie

Przewód 6m (od rezerwy do 100% w 21h z gniazdka sieciowego 230V)	●	●	●	●
Przewód 6m (od rezerwy do 100% w ok. 7h30m z ładowarki naściennej 32A - złącze Typ2/Typ2)	●	●	●	●
Blokada elektromechaniczna złącza ładowania	●	●	●	●
Ładowarka pokładowa 6.6 kW	●	●	●	●
Złącze szybkiej ładowarki CHAdeMO 50 kW	●	●	●	●
Oświetlenie portu ładowania	●	●	●	●
Zdalne otwieranie portu ładowania przez i-Key	●	●	●	●

Kolor lakieru

	Rodzaj lakieru	Cena lakieru	Visia	Acenta	N-Connecta	Tekna
Biały (326)	niemetalizowany	1 200	○	○	○	○
Brązowy metalizowany (CAN)	metalizowany	2 400	○	○	○	○
Popielaty metalizowany (KAD)	metalizowany	2 400	○	○	○	○
Srebrny metalizowany (KYO)	metalizowany	2 400	○	○	○	○
Czerwony metalizowany (NAJ)	metalizowany	2 400	○	○	○	○
Biały perłowy (QAB)	perłowy	2 700	○	○	○	○
Wiosenna zieleń (KBR)	metalizowany	2 400	○	○	○	○
Czerwony (Z10)	niemetalizowany	-	●	●	●	●
Czarny metalizowany (Z11)	metalizowany	2 400	○	○	○	○
Nadwozie w kolorze biały perłowy + Czarny dach oraz nakładki lusterek bocznych (XDF)	perłowy + metalizowany	4 600	-	-	○	○

Model	Visia	Acenta	N-Connecta	Tekna
Typ nadwozia			5-drzwiowy hatchback	
Liczba miejsc	osób		5	

Silnik

Kod silnika		EM57		
Typ silnika elektrycznego		Synchroniczny zmiennoprądowy		
Maks. moc silnika ¹⁾	Kw (KM)	110 (150)		
Maks. moment obrotowy ¹⁾	Nm	320		
Maks. obr./min		10500		
Rodzaj zasilania		Energia elektryczna		

Akumulator

Rodzaj		Laminowany akumulator litowo-jonowy		
Napięcie	V	350		
Pojemność	kWh	40		

Ładowarka

Ładowarka pokładowa	kW	6,6		
Szybka ładowarka	kW	50		
Przewód ładowania	m	Przewód EVSE (6m) i przewód typ 2- typ 3 (6m)		
Czas ładowania ładowarką pokładową 6.6kW z ładowarki naściennej 32 A	0 - 100%	7 godzin 30 minut		
Czas ładowania przewodem EVSE z gniazdka domowego	0 - 100%	21 godzin		
Czas ładowania szybką ładowarką 50kW	0 - 80%	40-60 minut ⁵⁾		

Układ napędowy

Typ sprzęgła (AT)		Automatyczne		
Przełożenia biegów		8,1938		
Przełożenie przekładni końcowej (AT)		4,3529		
Napęd		Przód		

Zawieszenie

Zawieszenie przednie	Kolumna MacPhersona		
Zawieszenie tylne	Belka skrętna		
Wspomaganie układu kierowniczego	Elektrycznie		
Układ hamulcowy przód	Tarcze wentylowane, zacisk dwutłoczkowy		
Układ hamulcowy tył	Tarcze wentylowane, zacisk jednołoczkowy		
Typ hamulca postojowego	Nożny	Elektryczny	
System stabilizacji jazdy	VDC, ABS, BA, TCS, EBD		
Rozmiar kół	16 x 6.5 JJ, O/S:40	16 x 6.5 J, O/S:40	17 x 6.5 J, O/S:45
Rozmiar opon	205/55R16		215/50R17

Masy i wymiary

Masa własna min./maks. ²⁾	kg	1543/1578	1545/1594	1557/1600	1558/1597
Masa całkowita pojazdu (dopuszczalna masa całkowita)	kg	1995			
Min./Maks. ładowność ²⁾	kg	395/452	395/450	395/438	395/437
Maks. obciążenie osi przedniej ²⁾	kg	1035			
Maks. obciążenie osi tylnej ²⁾	kg	1000			
Całkowita długość	mm	4490			
Całkowita szerokość - ze złożonymi lusterkami	mm	1788			
Całkowita szerokość - z rozłożonymi lusterkami	mm	2030			
Całkowita wysokość	mm	1530		1540	
Rozstaw osi	mm	2700			
Zwis przedni	mm	1005			
Zwis tylny	mm	785			
Rozstaw kół przednich	mm	1540		1530	
Rozstaw kół tylnych	mm	1555		1545	
Min. prześwit	mm	155			
Promień skrętu (między krawężnikami)	m	10,6		11,0	
Masa holowana	kg	0			
Maks. obciążenie dachu	kg	35			
Pojemność bagażnika bez półki (VDA)	l	435		420	
Pojemność bagażnika z półką (VDA)	l	400		385	
Pojemność bagażnika ze złożonymi siedzeniami (VDA)	l	1176		1161	
Pojemność przestrzeni bagażowej (długość, ze złożonymi tylnymi oparciami)	mm	790			
Wysokość otworu bagażnika	mm	725			
Szerokość otworu bagażnika	mm	1103			
Współczynnik oporu		0,28			

Osiągi

Pobór energii elektrycznej	Wh/km	194	206		
Zasięg (NEDC) ³⁾	km	378 ⁴⁾			
Poziom emisji CO ₂	g/km	0			
Prędkość maks.	km/h	144			
Przyspieszenie 0-100 km/h	s	7,9			

*Podane dane mają charakter jedynie wstępny i mogą nie odzwierciedlać rzeczywistych rezultatów. Ostateczne znane będą po homologacji typu pojazdu.

1) Zgodnie z normą 1999/99/WE.

2) Wartości zgodne z dyrektywą WE. 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 i/lub akcesoriów.

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

4) Zasięg nawet do 378 km został określony na podstawie testów wewnętrznych. Ostateczna wartość znana będzie po homologacji. Podany zasięg może nie odzwierciedlać rezultatów osiągniętych w czasie rzeczywistej jazdy. Na rzeczywisty zasięg mogą mieć wpływ takie czynniki jak styl jazdy, warunki drogowe, korzystanie z klimatyzacji i inne czynniki niezależne od producenta.

5) Podany czas ładowania (80% w 40-60 min.) może się różnić w zależności od warunków ładowania, w szczególności rodzaju szybkiej ładowarki i jej stanu, temperatury i rozmiaru akumulatora oraz temperatury otoczenia.

NISSAN LEAF | FINANSOWANIE

NISSAN LEASING - najlepsza oferta dla Twojej firmy

Nissan Business Center to część naszej autoryzowanej sieci dealerskiej specjalizująca się w obsłudze Klienta biznesowego. Oprócz profesjonalnego doradztwa, najwyższego standardu obsługi nasi Klienci mogą skorzystać z różnego rodzaju dedykowanych programów finansowych dopasowanych do potrzeb każdego rodzaju firmy. W obecnej chwili ofertujemy:

- Leasing od 100%
- Leasing Select

LEASING OD 100%

PRZYKŁAD KALKULACJI DLA WERSJI

Visia 40 kWh

PODSTAWOWE PARAMETRY OFERTY

Okres finansowania	24 miesiące	36 miesięcy	48 miesięcy	60 miesięcy
--------------------	-------------	-------------	-------------	-------------

Wpłata własna

Miesięczna rata netto:

0%	3 952 zł	3 250 zł	2 608 zł	2 193 zł
20%	3 017 zł	2 619 zł	2 109 zł	1 779 zł
40%	2 082 zł	1 988 zł	1 609 zł	1 364 zł

KREDYT SELECT

PRZYKŁAD KALKULACJI DLA WERSJI

Visia 40 kWh

Rata miesięczna	2 623 zł	1 298 zł
-----------------	----------	----------

PODSTAWOWE PARAMETRY OFERTY

Wpłata własna	0%	30%
Okres finansowania	37 miesięcy	37 miesięcy
RRSO	9,73%	9,20%
Korzyści oferty	Niska wpłata własna Niskie raty miesięczne Gwarantowana kwota odkupu przez Dealera Nowy samochód co 3 lata!	

LEASING SELECT

PRZYKŁAD KALKULACJI DLA WERSJI

Visia 40 kWh

Rata miesięczna netto	1 770 zł	797 zł
-----------------------	----------	--------

PODSTAWOWE PARAMETRY OFERTY

Wpłata własna	0%	30%
Okres finansowania	36 miesięcy	36 miesięcy
Limit kilometrów	30 000 km / rok	
Opcje zakończenia umowy	gwarantowana kwota odkupu pozostawienie pojazdu leasingodawcy i wymiana na nowy	

RRSO dla Kredytu Select wynosi 9,34% dla następującego reprezentatywnego przykładu: cena auta 143 412 zł, okres 37 miesięcy, wpłata własna 33 702 zł, oprocentowanie nominalne w skali roku 5,49%, finansowane: opłata przygotowawcza 4 388,41 zł i ubezpieczenie kredytobiorcy: 5 065,98 zł. Miesięczna rata kredytowa 1 687,42 zł. Ostatnia rata 74 574 zł. Całkowita kwota kredytu : 109 710,18 zł. Całkowita kwota do zapłaty: 135 321,40 zł. Stan na dzień 12.01.2018.

Szczegółowe warunki Leasingu od 100% i Leasingu Select oferowanego przez RCI Leasing Polska Sp. z o.o. dostępne u Autoryzowanych Dealerów Nissana.

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 19/12/2017 a 31/03/2018. 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.

Twój Dealer Nissan

NISSAN Sales Central & Eastern Europe Kft. Sp. z
o.o.
Oddział w Polsce
Al. Jerozolimskie 176
02-486 Warszawa
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
Wydział XII Gospodarczy
KRS - 242329
NIP: 1070002737

