



# NISSAN LEAF

ROCZNIK PRODUKCJI 2020

NAJPOPULARNIEJSZY SAMOCHÓD ELEKTRYCZNY W POLSCE\*



Zużycie energii (Wh/km): w cyklu mieszanym 171-185; emisja CO2 w cyklu mieszanym (g/km): 0. Zero emisji CO2 podczas jazdy.

\*Wg danych rejestracji nowych samochodów z CEPiK za okres styczeń – sierpień 2020 w segmencie samochodów napędzanych silnikami 100% elektrycznymi.



# NISSAN LEAF

ROCZNIK PRODUKCJI 2020



## WERSJE

AKUMULATOR	ZUŻYCIE ENERGII EMISJA CO <sub>2</sub>	CENA	VISIA	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
40 kWh	166-171 Wh/km 0 g/km	Podstawowa	<b>122 900 zł</b>	<b>135 500 zł</b>	<b>142 500 zł</b>	<b>146 000 zł</b>
e+ 62 kWh	185 Wh/km 0 g/km	Podstawowa	-	-	<b>164 000 zł</b>	<b>167 500 zł</b>

## KOLORY\*

specjalny	metalizowany						perłowy			
1 200 zł	2 400 zł						2 850 zł			
Czerwony Z10	Biały 326	Popielaty KAD	Srebrny KY0	Ciemno- czerwony	Jasno-zielony KBR	Brązowy CAN	Czarny Z11	Niebieski RCA	Biały perłowy QAB	
dwukolorowy										
3 850 zł										
Biały perłowy + Czarny dach i lusterka XDF		Czarny + Popielaty dach i lusterka XDK		Popielaty + Czarny dach i lusterka XDJ		Biały perłowy + Niebieski dach i lusterka XDH		Niebieski + Czarny dach i lusterka XDY		Czerwony + Czarny dach i lusterka XDS

\* Dostępność wersji kolorystycznych ograniczona. O szczegóły zapytaj dealera

Wszystkie podane ceny są cenami sugerowanymi przez producenta i zawierają podatek VAT oraz obowiązują od 01.10.2020 do momentu opublikowania kolejnego cennika. Rok produkcji 2020. Przy wyborze konkretnej specyfikacji prosimy o kontakt z naszymi autoryzowanymi dealerami.

## WYPOSAŻENIE PODSTAWOWE

### VISIA

#### Bezpieczeństwo

- ESP
- System inteligentnego automatycznego hamulca awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych
- System ostrzegania o pojeździe w martwym polu
- System ostrzegania o niezamierzonym opuszczeniu pasa ruchu
- System wykrywania poruszających się obiektów
- System ostrzegania o zmęczeniu kierowcy

#### Technologia

- System inteligentnego kluczyka i-KEY + Przycisk Start/Stop
- System e-Pedal
- Adaptacyjne światła drogowe (HBA)
- Reflektory halogenowe / światła LED do jazdy dziennej
- System aktywnej kontroli zawieszenia: Inteligentny system kontroli toru jazdy i Inteligentny system kontroli ruchów nadwozia
- '• System rozpoznawania znaków drogowych
- '• System wsomagania ruszania na wzniesieniu
- System hamowania rekuperacyjnego
- Nożny hamulec postojowy

#### Komfort

- Klimatyzacja automatyczna z funkcją timer\*\*\*
- 2 wyjścia USB dla drugiego rzędu siedzeń
- Tapicerka materiałowa ECO
- Multifunkcyjna kierownica
- Elektrycznie sterowane i podgrzewane lusterka zewnętrzne
- Elektrycznie regulowane szyby przednie i tylne
- Radiodtwarzacz z 4 głośnikami i Bluetooth

#### Styl

- Chromowane klamki
- 16" felgi stalowe

#### Wyposażenie napędu elektrycznego

- Ładowarka pokładowa 6.6kW
- 2 gniazda ładowania: Typ 2 (AC) / CHAdeMO (DC)
- Tryb jazdy B o zwiększonej sile odzysku energii
- Tryb jazdy ECO
- 2 kable do ładowania AC (EVSE / Typ 2)

### ACENTA

Dodatkowe wyposażenie do wersji VISIA:

#### 'Technologia

- Inteligentny tempomat (ICC)
- Przednie lampy przeciwmgłowe
- NissanConnect EV - system nawigacji z 8" ekranem dotykowym\*\*
- kamera cofania
- obsługa Apple Car Play / Android Auto\*
- 6 głośników

#### Komfort

- Pakiet zimowy
- Podgrzewane siedzenia przednie i tylne
- Podgrzewana kierownica

#### Styl

- 16" felgi ze stopów lekkich
- Skórzana kierownica

#### Wyposażenie napędu elektrycznego

- Pompa ciepła

### N-CONNECTA

Dodatkowe wyposażenie do wersji ACENTA:

#### 'Bezpieczeństwo

- Reflektory w technologii FULL LED
- System wykrywania poruszających się obiektów
- System ostrzegania o zmęczeniu kierowcy

#### Technologia

- Pakiet Nissan AVM
- System kamer 360°
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Lusterko wsteczne z funkcją automatycznego przyciemniania

#### Komfort

- Elektrycznie składane lusterka zewnętrzne

#### Styl

- 17" felgi ze stopów metali lekkich
- Przyciemniane szyby
- Połyskujące czarne słupki B

### TEKNA

Dodatkowe wyposażenie do wersji N-CONNECTA:

#### 'Technologia

- ProPILOT - zaawansowany system wspomagania kierowcy
- Int. asystent utrzymania pasa ruchu
- Elektryczny hamulec postojowy
- Pilot jazdy w korkach

#### Komfort

- System audio BOSE®

#### Styl

- Tapicerka częściowo ze skóry z wstawkami Ultrasuede® (dla wersji LEAF e+ 62kWh)

## Opcje dodatkowe

#### Pakiet Multimedia (2 000 zł)

- System audio z 8" ekranem dotykowym
- Kamera cofania
- Obsługa Apple Car Play / Android Auto\*\*

#### Pakiet Nissan AVM (2 600 zł)

- System kamer 360°
- Przednie i tylne czujniki parkowania

#### Pakiet ProPilot Park (5 100 zł)

- Inteligentny asystent automatycznego parkowania

**Tapicerka ze skóry z wstawkami Ultrasuede® dla wersji 40kWh (3 850 zł)**

Oferta dotyczy aut z rocznika 2020.

\* Zgodnie z ogólną praktyką w branży niektóre części skórzanych i zamshowych 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.

\*\*Apple CarPlay to aplikacja dostarczana przez Apple Inc. Apple CarPlay jest również znakiem handlowym Apple Inc. Apple CarPlay jest kompatybilny tylko z iAP2, iPhone 5 lub nowszym (Lightning Connector) i iOS 8.3 lub nowszym i wymaga połączenia z portem USB. Lista krajów, w których dostępna jest usługa Apple CarPlay, znajduje się pod adresem: <https://www.apple.com/pl/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>

Android Auto to aplikacja dostarczana przez Google. Android Auto jest zgodny tylko z telefonami z Androidem w wersji 5.0 (Lollipop) lub nowszymi i wymaga połączenia z portem USB. Lista krajów, w których usługa Android Auto jest dostępna, znajduje się pod adresem: <https://www.android.com/auto/> Nissan nie ponosi żadnej odpowiedzialności za jakiegokolwiek uszkodzenia, straty lub obrażenia odniesione w związku z korzystaniem z Apple CarPlay i Android Auto.

Z przyczyn niezależnych od Nissana, Apple CarPlay i Android Auto mogą nie być dostępne w Twoim kraju lub mogą nie działać wszystkie funkcje. Firma Nissan nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niedostępność lub niekompletność funkcji Apple CarPlay i / lub Android Auto w pojeździe.

\*\*\*Funkcja timera aktywna jest jedynie w momencie podłączenia auta do zewnętrznego źródła zasilania i umożliwia zdalną kontrolę ustawień klimatyzacji.



## AKCESORIA



Model	Wallbox Pulsar	Wallbox Pulsar PLUS	New Motion Home Basic	New Motion Home Advanced
Moc ładowania	7,4 kW	22kW	7,4 kW	7,4 kW
Typ złącza	Type 2	Type 2	T2 lub T2S	T2 lub T2S
Napięcie/prąd znamionowy	32 A (1P) / 220 V - 240 V	32A (3P) /400 V	32A (1P) /230 V	32A (1P) /230 V
Kabel	5 m	5m	-	opcjonalny
Klasa ochrony	IP54 / IK08	IP54 / IK08	IP54/IK10	IP54/IK10
Łączność	Bluetooth	Bluetooth / Wi-Fi	-	Ethernet / Wi-Fi
Wymiary	166x163x82 mm	166x163x82 mm	503.5 x 200 x 137 mm	503.5 x 200 x 137 mm
Masa	1 kg	1 kg	4 kg	4.5 kg
Podział rozliczeń	do 5 osób	do 5 osób	-	do 2 osób/ do 10 w chmurze
Temperatura pracy	-25 °C to 40 °C	-25 °C to 40 °C	-25 °C to 40 °C	-25 °C to 40 °C
Dodatkowe opcje	-	- Power Boost* - Ochrona przed upływem prądu stałego	-	- RFID
Cena	2 909 zł	5 553 zł	2909 zł	4972 zł

**YOU+ NISSAN**  
NASZA OBIETNICA. TWÓJ SPOKÓJ.



Bezpłatny samochód zastępczy



Najwyższa jakość w najlepszej cenie



Bezterminowy Nissan Assistance



Bezpłatna kontrola pojazdu

Szczegółowa informacja na temat programu YOU+NISSAN znajduje się na stronie internetowej [www.youplusnissan.pl](http://www.youplusnissan.pl)

\*Power Boost mierzy zużycie energii elektrycznej oraz automatycznie dostosowuje moc aby zapewnić jak najefektywniejsze i oszczędne ładowanie