



LEAF ACENTA

39kWh Akumulator Automatyczna 4x2 39kWh Akumulator Acenta

Cena Całkowita ^[1]
157 100 zł

Rata Miesięczna Brutto W Kredycie SELECT: ^[2]

1 988 zł

RRSO: 12,21 %



PODSUMOWANIE SAMOCHODU

WERSJA WYPOSAŻENIA	39kWh Akumulator Acenta	155 900 zł *
KOLOR LAKIERU	Biały	1 200 zł
TAPICERKA	Czarna - Tapicerka materiałowa	Wyposażenie standardowe
KOŁA	Nowy 16" felgi ze stopów metali lekkich	Wyposażenie standardowe
OPCJE I AKCESORIA	Reflektory halogenowe i światła do jazdy dziennej w technologii LED	Wyposażenie standardowe
	Przednie reflektory przeciwmgłowe	Wyposażenie standardowe

Cena Całkowita ^[1]
157 100 zł

DANE TECHNICZNE

ZUŻYCIE PALIWA

Poziom emisji CO₂ (cykl mieszany) (g/km)

0

SILNIK

Nazwa silnika

39kWh Akumulator

Moc, KM

150

Rodzaj zasilania

Energia elektryczna

Maksymalny moment obrotowy, Nm

320

SPECYFIKACJA WYPOSAŻENIA

ŁADOWANIE

- ✓ Kabel 6m (od rezerwy do 100% w 21h z gniazdka sieciowego 230V)
- ✓ Kabel 6m (od rezerwy do 100% w ok. 7,5h z ładowarki naściennej 32A - złącze Typ2/Typ2)
- ✓ Blokada elektromechaniczna złącza ładowania
- ✓ Ładowarka pokładowa 6,6 kW
- ✓ Złącze szybkiej ładowarki CHAdeMO do 50 kW dla wersji 40kWh / do 100kW dla wersji 62kWh
- ✓ Oświetlenie portu ładowania
- ✓ Zdalne otwieranie portu ładowania przez i-Key

BEZPIECZEŃSTWO ORAZ ZABEZPIECZENIE

- ✓ ABS + BA + system EBD
- ✓ 6 poduszek powietrznych (przednie, boczne oraz kurtynowe)
- ✓ ESP

- ✓ Inteligentny Tempomat

- ✓ Ogranicznik prędkości

- ✓ Adaptacyjne światła drogowe (HBA)

- ✓ System ostrzegania o niezamierzonym opuszczeniu pasa ruchu

- ✓ System ostrzegania o ruchu w kierunku poprzecznym

- ✓ System ostrzegania o pojeździe w martwym polu

- ✓ Inteligentny system interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu

- ✓ System aktywnej kontroli zawieszenia: Inteligentny system kontroli toru jazdy i Inteligentny system kontroli ruchów nadwozia

- ✓ System rozpoznawania znaków drogowych

- ✓ System inteligentnego automatycznego hamulca awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych i rowerzystów

- ✓ Przednie pasy bezpieczeństwa z ogranicznikami obciążenia i napinaczami

- ✓ Regulacja wysokości przednich pasów bezpieczeństwa

- ✓ Trzy tylne zagłówki

- ✓ System Isofix (z tyłu)

- ✓ Akustyczny system ostrzegawczy pojazdu (AVAS)

- ✓ Zestaw naprawczy

- ✓ System pomiaru ciśnienia w oponach

- ✓ Immobilizer

WYGLĄD WNĘTRZA

- ✓ Reflektory halogenowe i światła do jazdy dziennej w technologii LED

- ✓ Przednie reflektory przeciwmgłowe

- ✓ Tylne lampy w technologii LED

- ✓ Inteligentne reflektory automatyczne

- ✓ Światła z funkcją follow me home

- ✓ Zderzaki przedni i tylny w kolorze nadwozia

- ✓ Chromowane klamki

- ✓ Lusterka w kolorze nadwozia (oprócz wersji w kolorze dwutonowym)

- ✓ Niebieskie wstawki na tylnym zderzaku

KOMFORT

- ✓ System inteligentnego kluczyka i-KEY + Przycisk Start/Stop

- ✓ Klimatyzacja automatyczna z funkcją timer

- ✓ Filtr przeciwpyłkowy

- ✓ Czujnik deszczu

- ✓ Dwubiegowa wycieraczka z regulacją częstotliwości pracy przerywanej

- ✓ Wycieraczka tylnej szyby z możliwością pracy przerywanej

- ✓ Przednie i tylne szyby sterowane elektrycznie (z funkcją AUTO po stronie kierowcy)

- ✓ Elektrycznie sterowane lusterka zewnętrzne

- ✓ Manualnie składane lusterka zewnętrzne

- ✓ Podgrzewane lusterka zewnętrzne

- ✓ Kierunkowskazy zintegrowane w lusterkach zewnętrznych

- ✓ Lusterko wsteczne z funkcją manualnego przyciemniania

- ✓ Podgrzewana kierownica

- ✓ Podgrzewane tylne i przednie fotele

- ✓ Multifunkcyjna kierownica z poszyciem skórzanym
- ✓ Elektryczne wspomaganie układu kierowniczego, którego działanie zależy od prędkości pojazdu
- ✓ Kierownica regulowana w dwóch płaszczyznach
- ✓ Gniazdko 12 V
- ✓ 3 gniazda USB (1x w konsoli centralnej / 2x z tyłu na tunelu centralnym)

TECHNOLOGIE

- ✓ e-Pedal
- ✓ AM/FM
- ✓ Możliwość odbioru cyfrowego sygnału radia DAB
- ✓ 6 głośników
- ✓ Obsługa złączy Bluetooth®, USB, AUX
- ✓ 8-calowy ekran dotykowy (multi-touch)
- ✓ Kamera cofania
- ✓ Wyświetlacz TFT 7" zintegrowany z zestawem wskaźników
- ✓ Apple CarPlay® / Android Auto®¹
- ✓ System hamowania rekuperacyjnego
- ✓ Tryb jazdy ECO (optymalizacja zużycia energii w celu zwiększenia zasięgu)
- ✓ Tryb jazdy B (zwiększona siła odzysku energii)
- ✓ System wspomagania ruszania na wzniesieniu

WYGLĄD WNĘTRZA

- ✓ Regulacja wysokości siedzenia kierowcy
- ✓ Kieszenie w fotelach przednich

- ✓ Schowek na rękawiczki

- ✓ Tylny uchwyt z wieszakiem

- ✓ Składana tylna kanapa w stosunku 60/40

- ✓ Centralny podłokietnik

[1] Cena zawiera rabat (rabat może różnić się w zależności od modelu). Szczegółowe informacje znajdują się w cenniku. Podane dane i fakty służą wyłącznie celom informacyjnym i nie stanowią oferty zawarcia umowy. Obrazy są jedynie ilustracjami i mogą nie odzwierciedlać w sposób kompletny lub rzeczywisty faktycznego wyglądu wybranego pojazdu, jego koloru i specyfikacji. Dostępność specyfikacji i akcesoriów uzależniona jest od modelu i wersji. Nie wszystkie specyfikacje i akcesoria dostępne są w każdej wersji. Wybór konkretnej konfiguracji nie gwarantuje jej dostępności. Szczegóły u dealerów Nissana.

Apple CarPlay to aplikacja dostarczana przez Apple Inc. Apple CarPlay jest również znakiem handlowym Apple Inc. Apple CarPlay jest kompatybilny tylko z iPad2, 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.[3] Zgodnie z rozporządzeniem WLTP. Rzeczywiste wartości zależą od szeregu czynników, takich jak styl jazdy, ładowania akumulatora, temperatury, nawierzchni, wieku akumulatora, ciśnienia w oponach, konserwacji, masy ładunku, itp.

Ceny i specyfikacje dla aut z Roku Modelowego 2020 / Roku Produkcji 2021. Aby uzyskać informacje o dostępności, prosimy o kontakt z dealerem Nissana

[2] Przykład wyliczenia dla Kredytu SELECT:

Cena samochodu: 157 100,00 ZŁ

Miesięczna rata 1 988,00 ZŁ wyliczona dla kredytu o nominalnej stałej stopie oprocentowania 8,19 %, na okres 49 miesięcy, z wpłatą własną 31 420,00 ZŁ, finansowanymi ubezpieczeniem kredytobiorcy 7 685,58 ZŁ i prowizją bankową 5 027,20 ZŁ. Ostatnia rata: 79 335,50 ZŁ. Rzeczywista roczna stopa oprocentowania dla kredytu o powyższych parametrach wynosi 12,21 %. Całkowita kwota kredytu wynosi: 125 680,00 ZŁ, całkowita kwota do zapłaty: 174 783,50 ZŁ.

RRSO oznacza Rzeczywistą Roczną Stopę Oprocentowania.

Niniejsze dane służą wyłącznie celom informacyjnym i nie stanowią oferty handlowej w rozumieniu przepisów kodeksu cywilnego. Kredyt oferowany jest przez RCI Banque Spółka Akcyjna Oddział w Polsce i dostępny u pośredników kredytowych wykonujących czynności faktyczne związane z zawieraniem umów kredytowych na podstawie umowy z RCI Banque Spółka Akcyjna Oddział w Polsce z siedzibą w Warszawie. RCI Banque S.A. jest instytucją kredytową utworzoną za zezwoleniem właściwych władz nadzorczych Republiki Francuskiej i mającą swoją siedzibę we Francji. Działalność RCI Banque S.A. na terenie Rzeczypospolitej Polskiej prowadzona jest przez oddział instytucji kredytowej i jest nadzorowana przez Komisję Nadzoru Finansowego w zakresie przewidzianym przez Prawo Bankowe (zgodnie z art.141c ust. 2 oraz 141a ust. 2), a w pozostałym zakresie przez właściwe władze nadzorcze Francji.

Więcej informacji na temat Kredytu SELECT znajdziesz na: www.nissan.pl

Stan na dzień 12/01/2023.

Dane te zostały uzyskane w warunkach laboratoryjnych i służą porównaniu pomiędzy pojazdami oraz mogą nie odzwierciedlać danych wynikających z rzeczywistego użytkowania. Wpływ na powyższe dane mogą mieć ponadto sposób prowadzenia pojazdu, dodatkowe wyposażenie, warunki pogodowe oraz drogowe czy też regularność i sposób realizacji przeglądów okresowych.

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

[4] Podane liczby odnoszą się do akumulatora o mocy 40 kWh. Czas zależy od warunków ładowania w tym typu ładowarki, temperatury akumulatora oraz temperatury otoczenia. Wskazany szybki czas ładowania wymaga użycia szybkiej ładowarki CHAdeMO. Nissan LEAF został zaprojektowany tak, aby swobodnie podróżować na co dzień i jest wyposażony w zabezpieczenia ładowania aby chronić baterię podczas powtarzających się sesji szybkiego ładowania w krótkim czasie. Czas potrzebny na dodatkowe szybkie ładowanie może być dłuższy, jeśli temperatura baterii uaktywni technologię ochrony bezpiecznego ładowania baterii.