



ARIYA





## Wyrafinowany, w 100% elektryczny crossover.

ARIYA na nowo definiuje wrażenia z jazdy samochodem elektrycznym. Wprowadza Cię w przyszłość oferując najwyższy poziom komfortu, osiągnięć i zaawansowanych technologii. Jego futurystyczny design ucieleśnia japońskie DNA marki i wyznacza zupełnie nowy kierunek wzornictwa Nissana, a napęd na wszystkie koła e-4ORCE gwarantuje większą kontrolę i poczucie pewności na wszystkich rodzajach nawierzchni.

[Wprowadzenie](#) | [Stylizacja nadwozia](#) | [Stylizacja wnętrza](#) | [Technologia i wydajność](#) | [Styl i akcesoria](#) | [Personalizacja](#)

[Drukuj](#) | [Zamknij](#)

[Strona 1](#) | [Strona 2](#)



## Elektryzująca jazda

Wejźdź do świata ARIYA, a nigdy nie będziesz chciał oglądać się za siebie.

### **Moc zdefiniowana na nowo**

Nissan ARIYA został wyposażony w zaawansowaną technologię napędu na cztery koła e-4ORCE. Wykorzystuje ona dwa silniki elektryczne i została opracowana przez Nissana z myślą o zelektryfikowanych i w pełni elektrycznych napędach. e-4ORCE zwiększa pewność za kierownicą oraz gwarantuje lepszą kontrolę nad pojazdem w każdych warunkach pogodowych.

### **W kontakcie ze światem**

Poczuj swobodę za kierownicą dzięki technologiom zapewniającym zwiększoną kontrolę nad pojazdem. Steruj swoim cyfrowym światem poprzez przyciski dostępne na kierownicy, jak i na dotykowym ekranie. Przesuwaj palcem po nawigacji, aby mieć ją przed oczami. ARIYA zaprasza Cię do interakcji z pojazdem w zupełnie nowy sposób.

### **Lepsze wsparcie**

Prowadzenie samochodu może być jeszcze prostsze. Dzięki zaawansowanym systemom wsparcia kierowcy, które na bieżąco monitorują sytuację przed pojazdem ARIYA ostrzeże Cię lub interweniuje w przypadku wykrycia zagrożenia. Możesz też usiąść wygodnie i pozwolić, aby ARIYA poprowadziła Cię do następnego miejsca parkingowego.



Kierowca nie powinien polegać wyłącznie na funkcjach zapewniających wygodę jazdy. Niektóre funkcje mogą nie działać we wszystkich warunkach i okolicznościach. Należy wziąć pod uwagę prędkość i inne czynniki. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej [www.nissan.pl](http://www.nissan.pl) oraz u Twojego Dealera Nissana. Pokazane opcje mogą nie być dostępne lub mogą być dostępne w ramach opcji za dodatkową opłatą.

[Wprowadzenie](#) | [Stylistyka nadwozia](#) | [Stylistyka wnętrza](#) | [Technologia i wydajność](#) | [Styl i akcesoria](#) | [Personalizacja](#)

[Drukuj](#) | [Zamknij](#)

[Strona 1](#) | [Strona 2](#)





## Ponadczasowy japoński futurizm

Japońskie korzenie Nissana widoczne są w stylistyce zarówno nadwozia, jak i wnętrza. Ponadczasowy japoński futurizm to koncepcja, która pozwoliła na nowo odkryć potencjał samochodu elektrycznego pod względem wzornictwa oraz połączyć estetykę z funkcjonalnością, tworząc atmosferę ekskluzywnej, otwartej przestrzeni.



### Przyjemny start

Dzięki funkcji pamięci, dwóch kierowców może zapisać swoje ustawienia fotela, kierownicy, konsoli środkowej oraz lusterek.



### Gra światła i cieni

Tradycyjny japoński wzór Kumiko został wykorzystany w elementach nadwozia oraz wnętrza pojazdu.



### Wyrafinowany styl

Wkomponowane w deskę rozdzielczą oraz konsolę środkową przyciski haptyczne umożliwiają intuicyjną obsługę i dają poczucie interakcji z pojazdem.



### 20" felgi ze stopu metali lekkich

Efektowne nakładki poprawiają aerodynamikę pojazdu i zmniejszają zużycie energii.

*Pokazane opcje mogą nie być dostępne lub mogą być dostępne w ramach opcji za dodatkową opłatą.*





## Poczuj harmonię

Wnętrze Nissana ARIYA tworzy wrażenie otwartej przestrzeni, która otula kierowcę i pasażerów. Wszystkie elementy, od foteli po dwa duże wyświetlacze, zostały zaprojektowane zgodnie z zasadami sztuki Zen oraz z myślą o wygodnej i komfortowej podróży. Perfekcyjne zestawienie barw i materiałów mają pomóc użytkownikowi w osiągnięciu wewnętrznego spokoju i harmonii.

## Otwórz się na możliwości

Przestrzeń bagażowa pomieści wszystko, czego potrzebujesz na weekendowy wypad za miasto, a po złożeniu drugiego rzędu siedzeń, z łatwością przewieziesz większe przedmioty. Wystarczy machnąć nogą pod zderzakiem, aby otworzyć elektrycznie sterowaną klapę bagażnika, bez użycia rąk.



Przestrzeń bagażowa

468 L  
415 l  
dla  
e-4ORCE

(rozłożone siedzenia)

Elastyczna  
organizacja  
przestrzeni  
bagażowej

Elektryczne  
i bezdotykowe  
sterowanie klapy  
bagażnika





## Technologia, która pobudza zmysły

Na minimalistycznej desce rozdzielczej umieszczono przyciski haptyczne, podświetlające się po uruchomieniu pojazdu. Delikatna wibracja i dźwięk przy dotyku sprawiają, że wzrok kierowcy może przez cały czas pozostać skupiony na drodze. Wyświetlacz składa się z dwóch 12,3" ekranów, na których prezentowane są najważniejsze informacje, jak poziom naładowania baterii trakcyjnej, zasięg czy wskazówki nawigacji NissanConnect.

Przyciski haptyczne | Dwa zintegrowane ekrany 12,3" | Technologie wspierające kierowcę | Bezprzewodowa ładowarka\* | Integracja z aplikacją NissanConnect Services

\*Zaprojektowano zgodnie ze standardem ładowania Qi i zoptymalizowano dla urządzeń z certyfikatem Qi. W przypadku urządzeń bez certyfikatu Qi wydajność ładowania bezprzewodowego może być ograniczona. Pokazane opcje mogą nie być dostępne lub mogą być dostępne niestandardowo lub wyłącznie w ramach opcji za dodatkową opłatą. Aby korzystać z usług NissanConnect, potrzebujesz konta użytkownika NissanConnect oraz musisz się zarejestrować i zalogować do NissanConnect przy użyciu swojej nazwy użytkownika i hasła. Łączenie telefonu komórkowego w celu skorzystania z aplikacji NissanConnect powinno odbywać się dopiero po bezpiecznym zaparkowaniu samochodu. Korzystanie z systemu powinno być zawsze zgodne z przepisami Kodeksu drogowego. Kierowca powinien korzystać z systemu tylko wtedy, kiedy może to zrobić bezpiecznie. Użytkownik powinien pamiętać, że korzystanie z technologii głośnomówiącej może odwracać uwagę od drogi, co może mieć negatywny wpływ na kontrolę nad pojazdem. Z przyczyn niezależnych od Nissana, niektóre funkcje mogą być niedostępne w Twoim kraju lub mogą nie działać poprawnie. Firma Nissan nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niedostępność lub niepoprawne funkcjonowanie niektórych funkcji.



## Jedź, pracuj, odpoczywaj

Nissan ARIYA została zbudowana na zupełnie nowej platformie, stworzonej specjalnie pod kątem samochodów elektrycznych. Płaska podłoga w kabinie pasażerskiej pozwoliła uzyskać wrażenie ekskluzywnego, futurystycznego salonu. Wnętrze można dostosować do swoich potrzeb dzięki elektrycznie sterowanej konsoli środkowej, pełniącej funkcję podłokietnika i dodatkowego schowka, a bezprzewodowa ładowarka pozwala utrzymać porządek i uzupełnić energię w podróży.



[Wprowadzenie](#) | [Stylistyka nadwozia](#) | [Stylistyka wnętrza](#) | [Technologia i wydajność](#) | [Styl i akcesoria](#) | [Personalizacja](#)

[Drukuj](#) | [Zamknij](#)

[Strona 1](#) | [Strona 2](#) | [Strona 3](#) | [Strona 4](#) | [Strona 5](#) | [Strona 6](#)



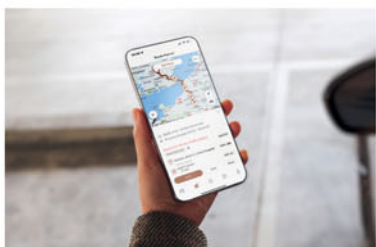


## Stwórz swój własny cyfrowy krajobraz



**DWA ZINTEGROWANE EKRANY** TFT 12,3" dla wskaźników oraz systemu infrozrywki NissanConnect tworzą monolityczną całość.

**WYŚWIETLACZ PRZEZIERNY HEAD-UP<sup>(1)(2)</sup>** umieszcza najważniejsze informacje w zasięgu Twojego wzroku - Twoją aktualną prędkość, ograniczenie prędkości i zbliżający się zakręt.



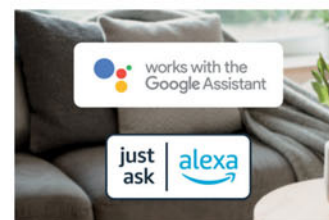
**PLANER TRASY<sup>(1)(2)</sup>** Zaplanuj swoją podróż z dowolnego miejsca, dodaj ją do kalendarza i zsynchronizuj ze swoim Nissanem ARIYA zdalnie. Planer trasy, dostępny w aplikacji NissanConnect Services na smartfony, został zaprojektowany z myślą o podróżach pojazdem elektrycznym i uwzględnia takie czynniki, jak pozostały poziom naładowania baterii, poziom nachylenia drogi i inne, aby obliczyć najlepszą trasę. System informacyjno-rozrywkowy może poprowadzić Cię do punktów ładowania na trasie i pozwoli sprawdzić czy ładowarka jest w tej chwili dostępna.

(1) Pokazane opcje mogą nie być dostępne lub mogą być dostępne niestandardowo lub wyłącznie w ramach opcji za dodatkową opłatą.

(2) Wyświetlacz przezierny Head-up to wygodna funkcja, która wyświetla kluczowe informacje na przedniej szybie, dzięki czemu można mieć je w zasięgu wzroku, zachowując pełną uwagę na drodze.

## Pozwól, by ARIYA uprościła Twoje życie

ARIYA to Twój partner w odkrywaniu świata. Został wyposażony w technologie, które usprawniają i upraszczają prowadzenie samochodu. Dwa zintegrowane wyświetlacze z możliwością personalizacji pozwalają na korzystanie z intuicyjnej nawigacji, zaawansowanych technologii i wielu innych funkcji.



### KOMPATYBILNOŚĆ Z ASYSTENTEM GOOGLE I ALEXA<sup>(1)(2)(3)</sup>

Skorzystaj z funkcji NissanConnect w samochodzie za pomocą poleceń głosowych

### WBUDOWANA ALEXA<sup>(1)(2)</sup>

Korzystaj z urządzeń inteligentnego domu, słuchaj swoich list odtwarzania za pośrednictwem Amazon Music i rób zakupy na miejscu.



### APPLE CARPLAY® & ANDROID AUTO™<sup>(1)(4)</sup>

Wyświetl swoją ulubioną aplikację na ekranie dotykowym samochodu.

Dla optymalnego wykorzystania zalecamy użycie oryginalnego kabla producenta.

(3) Planer trasy, Alexa Built-in i sterowanie głosem są dostępne bezpłatnie przez okres 12 miesięcy, a następnie dostępne odpłatnie w zależności od modelu i/lub klasy. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z dealerem Nissana. Asystent ALEXA oraz funkcja wbudowanej aplikacji ALEXA nie działają w ramach specyfikacji ze względu na brak dostępności asystenta ALEXA u dostawcy tej usługi w Polsce. W przypadku jej uruchomienia przez dostawcę obie opcje będą funkcjonowały zgodnie ze specyfikacją.

(4) Bezpłatne usługi (Asystent Google, Historia i analiza jazdy, Pomoc w razie awarii) są dostępne bezpłatnie przez okres 7 lat, w zależności od modelu i/lub klasy.

(5) Aplikacje Apple CarPlay i Android Auto są dostępne bezpłatnie, w zależności od modelu i/lub wersji samochodu. 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.

Aby korzystać z usług NissanConnect, potrzebujesz konta użytkownika NissanConnect oraz musisz się zarejestrować i zalogować do NissanConnect przy użyciu swojej nazwy użytkownika i hasła. Łączenie telefonu komórkowego w celu skorzystania z aplikacji NissanConnect powinno odbywać się dopiero po bezpiecznym zaparkowaniu samochodu. Korzystanie z systemu powinno być zawsze zgodne z przepisami Kodeksu drogowego. Kierowca powinien korzystać z systemu tylko wtedy, kiedy może to zrobić bezpiecznie. Użytkownik powinien pamiętać, że korzystanie z technologii głośnomówiącej może odwracać uwagę od drogi, co może mieć negatywny wpływ na kontrolę nad pojazdem. Aby korzystać z bezpłatnej aplikacji NissanConnect, Services potrzebujesz smartfona z kompatybilnym systemem operacyjnym iOS lub Android oraz karty SIM z opcją danych mobilnych w ramach dotychczasowej lub osobnej umowy na telefon komórkowy z dostawcą usług mobilnych. Wszystkie usługi są uzależnione od zasięgu sieci komórkowej. Z przyczyn niezależnych od Nissana, niektóre funkcje mogą być niedostępne w Twoim kraju lub mogą nie działać poprawnie. Firma Nissan nie ponosi żadnej odpowiedzialności za niedostępność lub niepoprawne funkcjonowanie niektórych funkcji. Mapy i bieżące informacje o natężeniu ruchu, usługi zdalnego sterowania oraz inteligentne powiadomienia są płatne, ale przez okres 3 lat są oferowane bezpłatnie dla kwalifikujących się samochodów wyposażonych w aplikację NissanConnect Services. Więcej informacji można uzyskać, kontaktując się z lokalnym dealerem Nissana lub korzystając z następujących danych kontaktowych: +48 801 647 726, +36 1 371 54 96 (z zagranicy).



## e-4ORCE

### UKŁAD NAPĘDOWY

#### Idealne połączenie mocy i kontroli.

e-4ORCE to zaawansowana technologia napędu na cztery koła wykorzystująca dwa silniki elektryczne, po jednym na każdej osi. Zespół baterii trakcyjnej umieszczono w podłodze pomiędzy osiami, uzyskując idealny rozkład masy 50/50.

Precyzyjne sterowanie przekazywaniem mocy i hamowaniem poszczególnych kół z osobną zapewnia stabilność i ulepszone pokonywanie zakrętów, a także umożliwia zoptymalizowanie sił działających na samochód, by zminimalizować unoszenie i nurkowanie pojazdu w trakcie przyspieszania i hamowania.

Nissan ARIYA z napędem e-4ORCE oferuje moc do 290 kW (394 KM) oraz niemal 600 Nm sumarycznego momentu obrotowego, co przekłada się na dynamiczne przyspieszenie od 0 do 100 km/h w zaledwie 5,1 sekundy.



## Tryby jazdy

Nissan ARIYA posiada aż 4 tryby jazdy, aby zapewnić pewne prowadzenie we wszystkich warunkach drogowych.

W WERSJI Z NAPĘDEM NA PRZEDNIE KOŁA  
DOSTĘPNE SĄ 3 TRYBY JAZDY:



### NORMAL

Ciesz się doskonałym połączeniem mocy i wydajności - tryb idealny na wszystkie codzienne podróże



### ECO

Łagodniejsze przyspieszenie i funkcja żeglowania - tryb ECO jest idealny na dłuższe trasy i pomaga w optymalizacji zasięgu.



### SPORT

Poczuj przyływ ekscytujących osiągnięć, z mocnym przyspieszeniem dla bardziej dynamicznej jazdy.

NAPĘD E-4ORCE ZAPEWNI DODATKOWO TRYB:



### SNOW

Zachowaj pewność i kontrolę w zimie, dzięki płynnemu przyspieszeniu od startu, które zapewnia przyczepność na śniegu i śliskiej nawierzchni.

Pokazane opcje mogą nie być dostępne lub mogą być dostępne w ramach opcji za dodatkową opłatą. Kierowca nie powinien polegać wyłącznie na funkcjach zapewniających wygodę jazdy. Niektóre funkcje mogą nie działać we wszystkich warunkach i okolicznościach. Należy wziąć pod uwagę prędkość i inne czynniki. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej [www.nissan.pl](http://www.nissan.pl) oraz u Twójego Dealera Nissana.





## Bezpieczeństwo, które czuwa nad Tobą

Nissan ARIYA wspiera kierowcę za pomocą technologii. Zaawansowane systemy obserwują drogę, ostrzegają o zagrożeniach, a nawet interweniują, aby uniknąć lub zmniejszyć skutki kolizji.



**INTELIWENTNY SYSTEM KAMER 360°**  
sprawia że parkowanie staje się prostsze. Przekazywany z czterech kamer wirtualny widok z góry pomaga wjechać nawet w trudno dostępne miejsca parkingowe.



**INTELIWENTNY SYSTEM UNIKANIA KOLIZJI CZOŁOWEJ**  
monitoruje zachowanie dwóch jadących przed Tobą samochodów. System potrafi wykryć pojazdy z przodu, które nagle zwalniają i ostrzec Cię sygnałem dźwiękowym i wizualnym, żebyś zwolnił.



**ASYSTENT PASA RUCHU UTRZYMUJE SAMOCHÓD**  
na środku pasa, subtelnie koryguje tor jazdy, nawet na łagodnych zakrętach oraz hamuje w sytuacjach awaryjnych.



**INTELIWENTNE LUSTERKO WSTECZNE**  
pozwala zobaczyć, co dzieje się za samochodem dzięki wbudowanemu monitorowi LCD i widokowi przekazywanemu z tylnej kamery.



**INTELIWENTNY SYSTEM AUTOMATYCZNEGO HAMOWANIA AWARYJNEGO**  
aktywuje hamowanie, jeśli przy niskiej prędkości wykryje ryzyko kolizji z samochodem, pieszym lub rowerzystą.



**INTELIWENTNY SYSTEM ZAPOBIEGANIA KOLIZJOM PODCZAS COFANIA**  
daje więcej pewności na parkingu. Samochód może automatycznie zahamować, jeśli wykryje nieruchomy obiekt za samochodem.

*Kierowca nie powinien polegać wyłącznie na funkcjach zapewniających wygodę jazdy. Niektóre funkcje mogą nie działać we wszystkich warunkach i okolicznościach. Należy wziąć pod uwagę prędkość i inne czynniki. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej [www.nissan.pl](http://www.nissan.pl) oraz u Twojego Dealera Nissana.*



Nissan ARIYA zdobył 5 gwiazdek w testach bezpieczeństwa Euro NCAP





## ProPILOT Assist z Navi-link



**Technologia ProPILOT Assist z Navi-Link\*** została zaprojektowana, aby zapewnić intuicyjną obsługę pojazdu, a tym samym obniżyć poziom zmęczenia i stresu kierowcy. Pomaga zachować zaprogramowaną wcześniej odległość od samochodu z przodu i utrzymuje pojazd na środku pasa ruchu. Wykorzystuje także wbudowane mapy TomTom®, które wspierają kierowcę w pokonywaniu zakrętów, skrzyżowań czy planowaniu zjazdu z autostrady. System na bieżąco monitoruje sytuację przed pojazdem i interweniuje lub ostrzega kierowcę w przypadku wykrycia ograniczenia na drodze.



**ProPILOT Park\*** to Twój osobisty asystent przy parkowaniu. System automatycznie wykrywa wolne miejsca parkingowe oraz w pełni automatycznie steruje kierownicą, hamowaniem i przyspieszaniem podczas parkowania.



**e-Pedal Step** to autorska technologia Nissana, która pozwala efektywnie przyspieszać i zwalniać przy użyciu tylko pedału gazu przy prędkościach powyżej 10 km/h. Pedał hamulca służy jedynie do ostrzejszego hamowania i całkowitego zatrzymania samochodu.

*System ProPILOT Assist to innowacyjna technologia wsparcia kierowcy, ale nie jest w stanie zapobiec kolizjom na drodze. System ProPILOT Assist jest przeznaczony wyłącznie na drogi szybkiego ruchu (oddzielone barierami) i wymaga stałej uwagi kierowcy oraz trzymania rąk na kierownicy. Kierowca jest odpowiedzialny za zachowanie czujności, bezpieczną jazdę, przestrzeganie ograniczeń prędkości i bezpiecznej prędkości zależnie od warunków na drodze oraz możliwość przejęcia kontroli nad samochodem w każdej chwili.*

*Kierowca nie powinien polegać wyłącznie na funkcjach zapewniających wygodę jazdy. Niektóre funkcje mogą nie działać we wszystkich warunkach i okolicznościach. Należy wziąć pod uwagę prędkość i inne czynniki. Więcej informacji można znaleźć na stronie internetowej [www.nissan.pl](http://www.nissan.pl) oraz u Twojego Dealera Nissana.*

*\*Pokazane opcje mogą nie być dostępne lub mogą być dostępne w ramach opcji za dodatkową opłatą.*



## Ładowanie

Wyrafinowany crossover ARIYA przesiąknięty jest ponad dziesięcioletnim doświadczeniem firmy Nissan w tworzeniu samochodów elektrycznych. Niezależnie od tego, czy wybierzesz napęd na dwa, czy na wszystkie koła e-4ORCE, możesz swobodnie korzystać z ogólnoeuropejskiej sieci stacji szybkiego ładowania ijechać tam, dokąd zaprowadzi Cię droga.



### ŁADUJ W DOMU

Dzięki dedykowanej ładowarce ściennej 240 V możesz podłączyć się do łatwego życia i pożegnać się ze stacją benzynową. Możesz również podłączyć samochód do domowego gniazdka, tak jak laptopa lub inne urządzenie, a bateria będzie uzupełniana w miarę potrzeb. Jeśli Twoja nieruchomość posiada 3-fazowe zasilanie elektryczne, ARIYA z ładowarką pokładową o mocy 22kW może być ładowana z maksymalną dopuszczalną mocą dostawcy sieci elektrycznej poprzez ładowarkę Wallbox o wysokiej mocy. Zwiększa to moc ładowania ze standardowego ładowania 7kW do 22kW, co oznacza że w ciągu godziny możesz naładować baterię uzyskując zasięg dodatkowych 100 km<sup>(1)</sup>.

(1) Aby dowiedzieć się o możliwościach w swoim domu, skontaktuj się z lokalnym dostawcą energii.



### PLANUJ ŁADOWANIE

Zaplanuj ładowanie w domu za pomocą smartfona i wybierz godziny, w których stawki za energię elektryczną są niższe. Dzięki aplikacji NissanConnect Services możesz ustawić rozpoczęcie ładowania podczas snu, a następnie obudzić się z w pełni naładowaną ARIYA, gotową do drogi.

	Ładowanie baterii (10-100%) w zaledwie		
	Wallbox 22kW	Wallbox 7,4kW	Gniazdko domowe 2,3 kW
63 kWh	3,5 h	10 h	34,5 h
87 kWh	5 h	13,5 h	48 h



### ŁADUJ W PODRÓŻY

Ruszaj w drogę, korzystając z szerokiej gamy opcji publicznych stacji ładowania. Podłącz się do szybkiej ładowarki w ponad 8000 miejsc w całej Europie i ciesz się ładowaniem w zakresie 20%-80% w zaledwie 30 minut<sup>(1)</sup>.

### PLANER TRASY

Planer trasy, dostępny w aplikacji NissanConnect Services na smartfony, został zaprojektowany z myślą o podróżach pojazdem elektrycznym. Nawigacja może poprowadzić Cię do punktów ładowania na trasie i pozwoli sprawdzić czy ładowarka jest w tej chwili dostępna.

(1) Podane wartości dotyczą baterii o pojemności 63kWh i 87kWh. Prędkość i czas ładowania zależą od różnych warunków, w tym od typu i stanu ładowarki, temperatury baterii oraz temperatury otoczenia w miejscu użytkowania. W zimnym klimacie może być wymagane zastosowanie pokładowego ogrzewania baterii w celu szczególnego zwiększenia prędkości szybkiego ładowania. Wskazany czas szybkiego ładowania wymaga użycia ładowarki CCS 2, o mocy powyżej 100 kW. Nissan ARIYA jest wyposażony w zabezpieczenia ładowania, które chronią baterię podczas wielokrotnych sesji szybkiego ładowania w krótkim czasie. Czas potrzebny na kolejne szybkie ładowanie może się wydłużyć, jeśli temperatura baterii aktywuje technologię zabezpieczającą baterię.



## Dopasuj ARIYA do swoich potrzeb

Zapoznaj się z szeroką gamą oryginalnych akcesoriów i wykreuj pojazd, który idealnie pasuje do Twoich potrzeb. Praktyczne i trwałe elementy podkreślą unikalny design i zapewnią ochronę Twojego Nissana ARIYA.



Bagażnik dachowy na rower



Box dachowy



Bagażnik narciarski



A



B



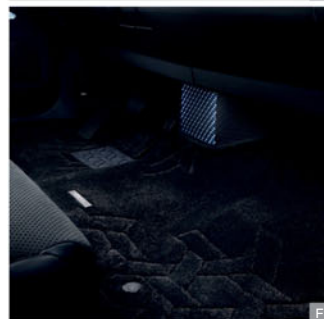
C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



M

- A - Bagażnik dachowy
- B - Nakładka przednia<sup>(1)</sup>
- C - Nakładka tylna<sup>(1)</sup>
- D - 19" felga ze stopów lekkich (szara)
- E - Oświetlenie LED zewnętrzne
- F - Dywaniki podłogowe welurowe exclusive
- G - Mata do bagażnika dwustronna
- H - Zestaw przednich nakładek na progi z logiem ARIYA
- I - Hak holowniczy demontowalny<sup>(2)</sup>
- J - Ochronna aluminiowa nakładka progu bagażnika
- K - Zdejmowany rozdzielnik do bagażnika
- L - Ochronna wykładzina bagażnika
- M - Domowa ładowarka AC

<sup>(1)</sup> Dostępne w kolorach: miedzianym, ciemnego satynowego chromu, satynowego chromu.

<sup>(2)</sup> Maksymalny uciąż 750kg dla 2WD i 1500kg dla e-4ORCE. Maksymalny uciąż zależy od wersji, specyfikacji i układu napędowego.

Wybrane akcesoria Nissana oferowane są przez zatwierdzonych partnerów firmy Nissan. Podmioty te udzielają gwarancji na swoich warunkach, na okres minimum jednego roku. Szczegółowe informacje u dealera Nissana.

## Rozszerzona gwarancja

Rozszerzona gwarancja Nissana, stanowiąca produkt ubezpieczeniowy, umożliwi wydlużenie standardowego okresu gwarancyjnego, który wynosi 3 lata lub 100 000 km do maksymalnie 5 lat lub 150 000 km (w zależności od tego co nastąpi pierwsze). Możesz wybrać gwarancję pod kątem sposobu użytkowania pojazdu. W przypadku naprawy elementu objętego gwarancją stosowane są wyłącznie oryginalne części Nissana, montowane przez wykwalifikowanych mechaników.

W CELU UZYSKANIA BLIŻSZYCH INFORMACJI PROSIMY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z AUTORYZOWANYM DEALEREM NISSANA.



## Poznaj trzy wyjątkowe wersje Nissana ARIYA

ARIYA to wyrafinowany, w 100% elektryczny crossover, który jest dostępny w czterech różnych wersjach. Niezależnie czy poszukujesz elektryzujących emocji związanych z jazdą, możliwości przeżycia rodzinnej przygody, zasięgu na długich trasach, czy też czegoś pomiędzy - ARIYA jest dla Ciebie.

### NAPĘD NA PRZEDNIE KOŁA

#### ARIYA 63 kWh

Pojemność baterii netto  
63 kWh

Zasięg WLTP <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
Do 404 km

Przyspieszenie 0-100 km/h i prędkość maksymalna  
7.5 s - 160 km/h

Moc i moment obrotowy  
160 kW - 300 Nm

Zużycie energii (WLTP) <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
od 17.6 kWh / 100 km

Maksymalna moc ładowania <sup>(2)</sup>  
AC: 7,4kW (opcja: 22 kW) / DC: 130 kW

#### ARIYA 87 kWh

Pojemność baterii netto  
87 kWh

Zasięg WLTP <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
Do 536 km

Przyspieszenie 0-100 km/h i prędkość maksymalna  
7.6 s - 160 km/h

Moc i moment obrotowy  
178 kW - 300 Nm

Zużycie energii (WLTP) <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
od 8.1 kWh / 100 km

Maksymalna moc ładowania <sup>(2)</sup>  
AC: 7,4kW (opcja: 22 kW) / DC: 130 kW

DOSTĘPNE DLA WERSJI ENGAGE, ADVANCE I EVOLVE

### NAPĘD NA WSZYSTKIE KOŁA

#### ARIYA e-4ORCE 87 kWh

Pojemność baterii netto  
87 kWh

Zasięg WLTP <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
Do to 515 km

Przyspieszenie 0-100 km/h i prędkość maksymalna  
5.7 s - 200 km/h

Moc i moment obrotowy  
225 kW - 600 Nm

Zużycie energii (WLTP) <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
od 19.7 kWh / 100 km

Maksymalna moc ładowania <sup>(2)</sup>  
AC: 22 kW / DC: 130 kW

DOSTĘPNE DLA WERSJI ADVANCE I EVOLVE

#### ARIYA e-4ORCE 87kWh EVOLVE+

Pojemność baterii netto  
87 kWh

Zasięg WLTP <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
Do 498 km

Przyspieszenie 0-100 km/h i prędkość maksymalna  
5.1 s - 200 km/h

Moc i moment obrotowy  
290 kW - 600 Nm

Zużycie energii (WLTP) <sup>(1)</sup> - cykl mieszany  
od 20.3 kWh / 100 km

Maksymalna moc ładowania <sup>(2)</sup>  
AC: 22 kW / DC: 130 kW

DOSTĘPNE DLA WERSJI EVOLVE+

<sup>(1)</sup> Dane zostały określone na podstawie nowego cyklu testów Worldwide harmonized Light Vehicles Test Procedure (WLTP). Przedstawione dane WLTP służą celom porównawczym. Rzeczywiste wyniki jazdy w warunkach rzeczywistych mogą się różnić w zależności od takich czynników, jak początkowe naładowanie baterii, akcesoria zamontowane po rejestracji, warunki pogodowe, styl jazdy i obciążenie pojazdu.

<sup>(2)</sup> Podane wartości dotyczą baterii o pojemności 63kWh i 87kWh. Prędkość i czas ładowania zależą od różnych warunków, w tym od typu i stanu ładowarki, temperatury baterii oraz temperatury otoczenia w miejscu użytkowania. W zimnym klimacie może być wymagane zastosowanie pakietowego ogrzewania baterii w celu szczególnego zwiększenia prędkości szybkiego ładowania. Wskazany czas szybkiego ładowania wymaga użycia ładowarki CCS 2. Nissan ARIYA jest wyposażony w zabezpieczenia ładowania, które chronią baterię podczas wielokrotnych sesji szybkiego ładowania w krótkim czasie. Czas potrzebny na kolejne szybkie ładowanie może się wydłużyć, jeśli temperatura baterii aktywuje technologię zabezpieczającą baterię.



## Wybierz kolor, który pasuje do Ciebie

Mając do wyboru dziewięć opcji koloru nadwozia, w tym pięć dwutonowych, możesz dopasować Nissana ARIYA do Twojego stylu.

### GAMA KOLORÓW

#### JEDNOKOLOROWE NADWOZIE



SZARY METALIZOWANY - M - **KAD**



CZARNY PERŁOWY - P - **GAT**



SZARY - S - **KBY**



ZIELONY PERŁOWY AURORA- P - **DAP**

#### DWUKOLOROWE NADWOZIE



MIEDZIANY METALIZOWANY AKATSUKI  
+ czarny dach i lusterka - M - **XGJ**



SREBRNY METALIZOWANY  
+ czarny dach i lusterka - M - **XGV**



BIAŁY PERŁOWY  
+ czarny dach i lusterka - P - **XGA**



NIEBIESKI PERŁOWY  
+ czarny dach i lusterka - P - **XGU**



BURGUNDOWY METALIZOWANY  
+ czarny dach i lusterka - M - **XGG**

P - Perłowy/Premium; M - Metalizowany; S - Niemetalizowany (STANDARD)

### FELGI

19" ZE STOPU METALI LEKKICH  
Z NAKŁADKAMI AERODYNAMICZNYMI  
ENGAGE / ADVANCE / EVOLVE



20" ZE STOPU METALI LEKKICH  
Z NAKŁADKAMI AERODYNAMICZNYMI  
EVOLVE+ (OPCJONALNIE EVOLVE)



### TAPICERKA

CZARNA MATERIAŁOWA  
ENGAGE



CZARNA MATERIAŁ +  
CZĘŚCIOWO SKÓRA EKOLOGICZNA  
ADVANCE



KREMOWA MATERIAŁ +  
CZĘŚCIOWO SKÓRA EKOLOGICZNA  
ADVANCE



CZARNA WELUR PERFOROWANY +  
CZĘŚCIOWO SKÓRA EKOLOGICZNA  
EVOLVE



KREMOWA WELUR PERFOROWANY +  
CZĘŚCIOWO SKÓRA EKOLOGICZNA  
EVOLVE



NIEBIESKO-SZARA SKÓRA NAPPA +  
SKÓRA EKOLOGICZNA  
EVOLVE+ (OPCJONALNIE EVOLVE)



## Wersje wyposażenia

### ENGAGE

#### NADWOZIE

- Światła przednie FULL LED
- Światła z funkcją "Follow Me Home"
- Tyłne światła przeciwmglowe LED
- Tyłne światła LED
- Asystent świateł drogowych
- Podgrzewane lusterka zewnętrzne
- Antena typu „Pietwa rekina"
- 19" felgi ze stopu metali lekkich z nakładkami aerodynamicznymi

#### KOMFORT

- Tryby jazdy
- Przednie i tylne czujniki parkowania
- Wycieraczki z czujnikiem deszczu
- Dwustrefowa klimatyzacja automatyczna
- Oświetlenie Andon (przeźrzeń na nogi z przodu + drzwi przednie)
- System audio z 6 głośnikami i systemem DAB
- Bluetooth® (telefon + muzyka)
- Gniazda USB A i C (przód i tył)
- Gniazdo zasilania 12V z przodu
- Kieszonki w oparciu siedzenia i tylny, składany podłokietnik
- Oparcie tylnej kanapy składane i dzielone w stosunku 60/40
- Schówek centralny w desce rozdzielczej
- Kierownica pokryta skórą
- Elektrycznie sterowane szyby z funkcją sterowania jednym nacisknięciem
- Kolumna kierownicy z ręczną regulacją (w pionie i w poziomie)

#### TECHNOLOGIE

- Dwa zintegrowane ekrany TFT o przekątnej 12,3"
- System e-Pedal Step
- Apple Carplay® i Android Auto™
- Asystent głosowy Nissan
- Asystent Amazon Alexa
- Bezramkowe lusterko wsteczne z funkcją automatycznego ściemniania
- System inteligentnego kluczyka I-KEY
- Kamera cofania

#### BEZPIECZEŃSTWO

- 7 poduszek powietrznych (przednie, boczne, kurtynowe dla obu rzędów foteli oraz centralna pomiędzy przednimi fotelami)
- System inteligentnego automatycznego hamowania awaryjnego z funkcją wykrywania pieszych, rowerzystów i zagrożeń na skrzyżowaniach
- Inteligentny system unikania kolizji czołowej
- Inteligentny system ostrzegania o zmęczeniu kierowcy
- Inteligentny tempomat
- Inteligentny system interwencji przy niezamierzonej zmianie pasa ruchu
- Inteligentny system interwencji w przypadku wykrycia pojazdu w martwym polu
- Inteligentny system automatycznego hamowania awaryjnego
- Elektryczny hamulec ręczny z funkcją Auto Hold
- Akustyczny system ostrzegawczy pojazdu
- Inteligentny system rozpoznawania znaków drogowych

#### ŁADOWNIE

- Kabel do ładowania EVSE 10A
- Kabel do ładowania 32A
- Ładowarka pokładowa jednofazowa 7,4kW<sup>(1)</sup>
- Pompa ciepła

#### OPCJE DODATKOWE

##### ŁADOWARKA POKŁADOWA

- Trójfazowa AC 22kW

##### PAKIET DESIGN

- Przyciemniane szyby tylne
- Przednie lampy przeciwmglowe LED

##### PAKIET KOMFORT

- Elektrycznie regulowane fotele przednie
- Podgrzewane fotele przednie
- Podgrzewana kierownica
- Tapicerka częściowo ze skóry ekologicznej

### ADVANCE (DODATKOWO DO ENGAGE)

#### NADWOZIE

- Przednie i tylne światła przeciwmglowe LED
- Oznaczenia e-4ORCE<sup>(1)</sup>
- Przyciemniane szyby tylne
- Szyby chroniące przed promieniowaniem UV
- Elektryczne sterowanie klapy bagażnika
- Podgrzewana szyba przednia

#### KOMFORT

- Jonizator powietrza Plasma Ion Cluster
- Podgrzewana kierownica pokryta skórą
- Podgrzewane fotele przednie
- Elektrycznie regulowane podparcie lędźwiowe fotela kierowcy
- Fotel kierowcy i pasażera elektrycznie regulowane w 6-ci kierunkach
- Podgrzewana szyba przednia

#### TECHNOLOGIE

- Bezprzewodowa ładowarka
- Inteligentny system kamer 360°

#### BEZPIECZEŃSTWO

- Asystent jazdy w korkach
- Asystent pasa ruchu
- ProPILOT Assist z Navi-Link

#### ŁADOWNIE

- Ładowarka pokładowa trójfazowa AC 22kW

#### OPCJE DODATKOWE

##### PAKIET TECHNOLOGII

- Inteligentne lusterko wsteczne
- Wyświetlacz przezierny Head-Up
- System audio BOSE® z DAB - 10 głośników

##### PANORAMICZNE OKNO DACHOWE

- Częściowo otwierane, z elektryczną zastoną

### EVOLVE (DODATKOWO DO ADVANCE)

#### NADWOZIE

- Adaptacyjne światła przednie FULL LED
- Przednie i tylne sekwencyjne światła kierunkowskazów
- Panoramiczne częściowo otwierane okno dachowe

#### KOMFORT

- Oświetlenie Andon (przeźrzeń na nogi z przodu + drzwi przednie + listwa oświetleniowa LED (białe oświetlenie na desce rozdzielczej))
- System audio BOSE® z DAB - 10 głośników
- Elastyczny schówek centralny w desce rozdzielczej (elektrycznie sterowany)
- Wentylowane (podgrzewane i chłodzone) fotele przednie
- Podgrzewane fotele przednie i tylne
- Fotel kierowcy i pasażera elektrycznie regulowane w 8-ci kierunkach
- Kolumna kierownicy z elektryczną regulacją położenia z funkcją pamięci ustawień
- Elektrycznie sterowana konsola środkowa
- Lusterka zewnętrzne z funkcją pamięci

#### TECHNOLOGIE

- System inteligentnego kluczyka I-KEY z funkcją pamięci ustawień
- Inteligentne lusterko wsteczne
- Wyświetlacz przezierny Head-Up
- System ProPILOT Park

#### OPCJE DODATKOWE

##### FELGI

- 20" ze stopu metali lekkich z nakładkami aerodynamicznymi

##### TAPICERKA

- Tapicerka częściowo ze skóry nappa (kolor niebiesko-szary)

### EVOLVE+ (DODATKOWO DO EVOLVE)

#### NADWOZIE

- 20" felgi ze stopu metali lekkich z nakładkami aerodynamicznymi

### WYMIARY

- A: Całkowita długość: 4595mm
- B: Rozstaw osi: 2775mm
- C: Całkowita szerokość: 1850mm
- D: Całkowita wysokość: 1660mm
- E: Min. Prześwit: 170 - 185mm zależnie od wersji



(1) Tylko dla ARIYA e-4ORCE.  
(2) Ładowarka 22kW jest opcjonalna. Ładowarki zależą od wielkości baterii.



Dowiedz się więcej na temat Nissana ARIVA na:  
<https://www.nissan.pl/pojazdy/nowe-pojazdy/ariya.html>

Nissan na: Facebook, Youtube.

Dotychczas wszelkich starań, aby informacje zawarte w niniejszej broszurze były aktualne w chwili jej publikacji (Wrzesień 2023r.). Zgodnie z polityką ciągłego doskonalenia produktów Nissan Europe zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji i wyglądu pojazdów opisanych lub przedstawionych w niniejszej publikacji w dowolnym czasie. Prosimy o kontakt z najbliższym dealerem Nissana w celu uzyskania aktualnych informacji. Kolory przedstawione w broszurze mogą różnić się od rzeczywistych kolorów nadwozia i wykończenia wnętrza. Wszelkie prawa zastrzeżone. Powielanie niniejszej broszury, w całości lub części, bez pisemnej zgody Nissan Europe jest zabronione. Opracowanie: DESIGNORY (Francja) Produkcja: eg\* worldwide, France - Tel: +33 1 49 09 25 35.

