

AutoMobil[®]

AUTO Z DOBREJ REKI

P.U.H. Auto-Mobil Sp. z o.o.
ul. Gdańska 17, 84-200 Wejherowo
tel. 58 677 66 15

HYUNDAI

IONIQ electric



Jeden
samochód.
Trzy różne
jednostki
napędowe.

Po raz pierwszy w historii efektywnie i nowocześnie zaprojektowane nadwozie oferowane jest z trzema różnymi jednostkami napędowymi do wyboru. To odzwierciedlenie unikalnej filozofii Hyundai, według której samochody ekologiczne powinny zapewniać dynamiczną jazdę i bezproblemową obsługę, aby prowadzenie stało się czystą przyjemnością.



IONIQ Plug-in Hybrid

Model będzie dostępny w 2017 roku i połączy wszystkie zalety Hybrydy z jazdą wolną od emisji na dystansie do 50 km. IONIQ Plug-in może być ładowany również za pomocą zewnętrznego zasilania.



IONIQ Hybrid

Wysoco wydajny silnik benzynowy oraz napęd elektryczny o wysokim momencie obrotowym w połączeniu z automatyczną, dwusprzęgłową skrzynią biegów gwarantują ekonomiczną i komfortową jazdę.

IONIQ Electric

Silnik elektryczny o wysokiej mocy i momencie obrotowym zasilany jest przez wydajny zespół litowo-jonowych akumulatorów polimerowych, co zapewnia jazdę wolną od emisji CO₂ na dystansie do 280 km.



Inspirujący design. Stworzony z pasją.

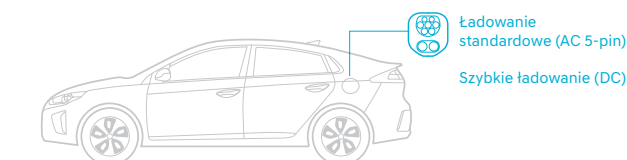
IONIQ Electric kusi swoim eleganckim wyglądem. Jego płynne linie nadwozia i zbalansowane proporcje podkreślają idealne połączenie wysokich osiągnięć i niskiego zużycia energii. Nawet specjalnie zaprojektowane aluminiowe felgi poprawiają całościowe aerodynamiczne osiągi. Unikatowy, kontrastujący panel grilla uwypatnia stylowe reflektory, a rzucające się w oczy światła LED do jazdy dziennej i miedziana dolna listwa podkreślają przedni zderzak.





Przyszłość właśnie nadeszła. I jest wolna od emisji spalin.

IONIQ Electric oswoja wiatr i elektryzuje zmysły. Współczynnik oporu powietrza wynoszący zaledwie 0,24 oraz innowacyjny, elektryczny napęd zapewniają niezwykłą przyjemność z jazdy. Dodatkowo praktyczne pięć siedzeń pozwala cieszyć się każdą podróżą, długą czy krótką.



Reflektory przednie LED

Zawsze zyskujesz: reflektory LED poprawiają widoczność podczas nocnej jazdy, zwiększając strumień światła, a jednocześnie zużywają mniej energii niż tradycyjne lampy.



Aktywy tempomat (SCC)

Logo Hyundai'a umieszczone na stylowym panelu grilla skrywa czujnik aktywnego tempomatu.



Gniazdo ładujące

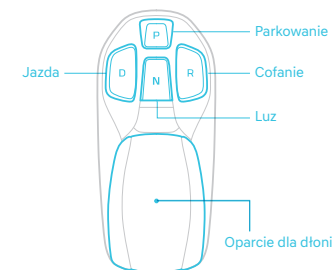
Dwa gniazda ładujące znajdują się wygodnie w jednym miejscu. Jedno służy do standardowego ładowania na domowej lub publicznej stacji ładującej. Drugie pozwala naładować akumulator do 80% w zaledwie 23 minuty.





Innowacyjna myśl. Imponujące osiągnięcia.

Inspirujący design IONIQ Electric został połączony z niezwykle cichą, elektryczną jednostką napędową. Silnik elektryczny zapewnia wysoki moment obrotowy, a całkowite osiągnięcia mogą zostać dostosowane w trakcie podróży poprzez wybór trybu jazdy Eco, Normal lub Sport. Dodatkowo podczas hamowania silnik odzyskuje energię, która doładowuje akumulator.



Tryby jazdy Eco, Normal i Sport

Oprócz trybu jazdy Normal, IONIQ Electric oferuje także tryb Eco, który maksymalizuje oszczędność energii oraz tryb Sport, który daje dodatkowe 30 Nm dla osiągnięcia maksymalnego momentu obrotowego 295 Nm.



System odzyskiwania energii hamowania

Wygodnie usytuowane na kierownicy łopatki umożliwiają dostosowanie poziomu odzyskiwania energii hamowania.



Konsola centralna

Przemysłany układ przycisków na konsoli centralnej ułatwia kontrolę nad najważniejszymi funkcjami kierowania pojazdem.



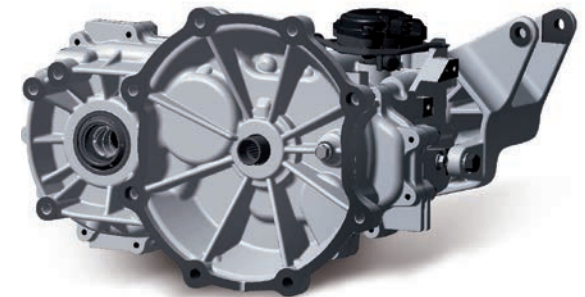


Zestaw polimerowych akumulatorów litowo-jonowych

Lekki i kompaktowy zestaw akumulatorów o pojemności 28 kWh zapewnia lepsze osiągi i większy zasięg jazdy. Dla lepszego przewodzenia został on umieszczony nisko w podłodze obniżając środek ciężkości. Akumulator posiada 8-letnią gwarancję.*

* Gwarancja na 8 lat lub 200 000 km w zależności, co nastąpi jako pierwsze.

Do 280 km na jednym ładowaniu



Wysoki moment obrotowy

Jednostopniowa przekładnia redukcyjna przenosi moc silnika na koła, dając wyjątkowo wysoki moment obrotowy, kiedy tylko potrzebujesz.

Inteligentny projekt. Innowacyjne rozwiązania.

Elektryczny napęd został stworzony ze starannie dobranych komponentów, aby zapewnić Ci wyjątkowy charakter jazdy i praktyczny, codzienny zasięg.





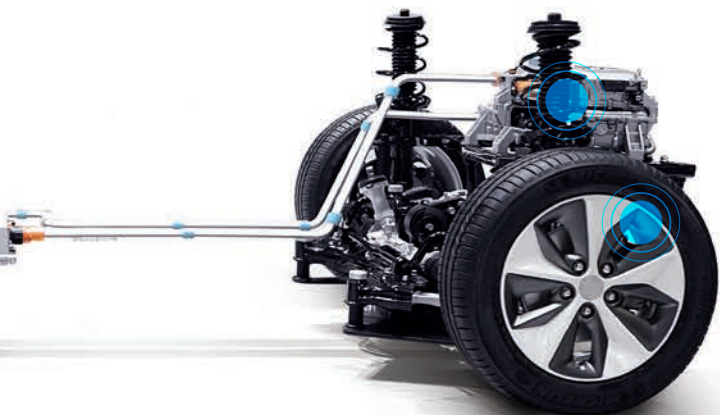
Zasięg jazdy

Duży zasięg jazdy do 280 km bez emisji spalin pozwala na codzienne poruszanie się po mieście, a nawet na weekendowy wyjazd. Dokładny zasięg jazdy jest zawsze wyświetlany na wskaźnikach.

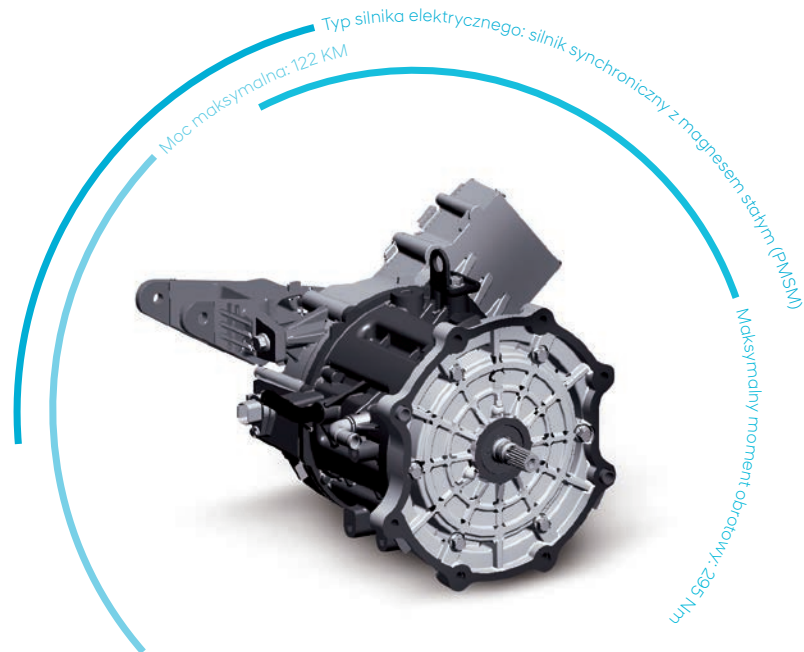


Wysoka wytrzymałość

Użycie w konstrukcji nadwozia lekkiego aluminium i stali o wysokiej wytrzymałości pozwoliło stworzyć solidną sylwetkę, która zapewnia stabilną jazdę oraz pewność prowadzenia.



Zasięg, praca akumulatora oraz efektywność jazdy w warunkach rzeczywistych mogą się różnić od danych katalogowych, w zależności od techniki jazdy oraz warunków panujących na drodze. Czas oraz szybkość ładowania zależy od parametrów urządzeń ładujących. Szczegółowe informacje i oferta dostępne są u Autoryzowanego Dealera Hyundai.



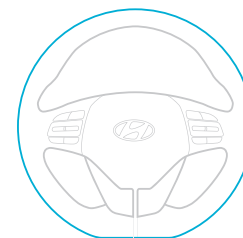
Silnik elektryczny

Silnik elektryczny o dużej mocy i maksymalnym momencie obrotowym 295 Nm zapewnia doskonałe przyspieszenie zwłaszcza przy niskich prędkościach.

Nowoczesny i przejrzysty. Po prostu doskonały.

Przestronne i czyste wnętrze IONIQ Electric jest wyrazem zaawansowanej technologii oraz nowoczesnego designu, wolnego od elementów rozpraszających uwagę. Centralny panel deski rozdzielczej jest zaprojektowany w przejrzysty i logiczny sposób, a wszystkie wskaźniki są dodatkowo niezwykle przyjemne w dotyku. Bardziej sportowego stylu nadają charakterystyczne miedziane detale oraz kształt kierownicy.

Kierownica
w kształcie litery D



Cyfrowy wyświetlacz

Wysokiej rozdzielczości, 7-calowy, kolorowy wyświetlacz dostarcza informacji o prędkości, poziomie naładowania akumulatora i zużyciu energii. Styl i kolor wyświetlacza dostosowane są do wybranego trybu jazdy: Eco, Normal lub Sport.

Na zdjęciu pokazany tryb ECO.



Bezprzewodowe ładowanie smartfonów

Kompatybilne smartfony można ładować bezprzewodowo dzięki wygodnemu panelowi ładującemu.** Przydatny alarm poinformuje Cię, jeśli zapomnisz zabrać swój telefon z panelu.

** Niekompatybilne smartfony wymagają użycia adaptera bezprzewodowego ładowania.



W stałej łączności

We wnętrzu IONIQ Electric szczególnie wyróżnia się deska rozdzielcza i centralnie umieszczony 8-calowy ekran dotykowy, który zapewnia szybki i wygodny dostęp do nowej platformy nawigacji, łączności i multimedialnych. Dzięki LIVE Services jesteś w stałej łączności, a także masz zapewniony dostęp do rozrywki przez całą podróż.



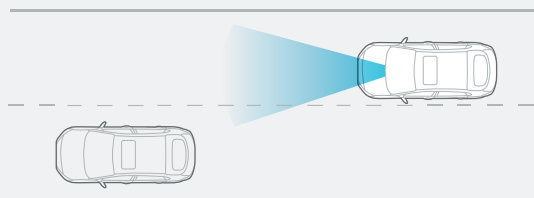


Zaawansowana ochrona. Inteligentna technologia.

Oprócz systemu 7 poduszek bezpieczeństwa, wszyscy pasażerowie są chronieni przez kompleksowy zestaw zaawansowanych technologii. Wbudowany radar, system kamer oraz czujniki ultradźwiękowe zwiększają bezpieczeństwo podróżujących IONIQem.

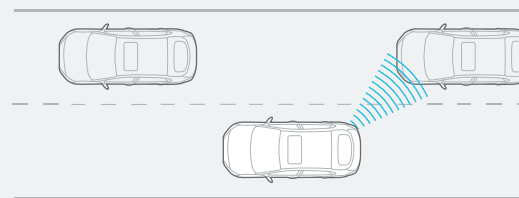
System utrzymywania pasa ruchu (LKAS)

Ostrzega kierowcę o niezamierzonej zmianie pasa ruchu i, jeśli to konieczne, wprowadza korekty toru jazdy.



System monitorowania "martwego pola" (BSD)

Tylne czujniki wykrywają zbliżające się auto, znajdujące się w "martwym polu" podczas zmiany pasa ruchu. System ostrzegania o ruchu poprzecznym (RCTA) korzysta z tych samych czujników, aby ostrzec o zbliżającym się pojeździe podczas wyjeżdżania tyłem z miejsc parkingowych.



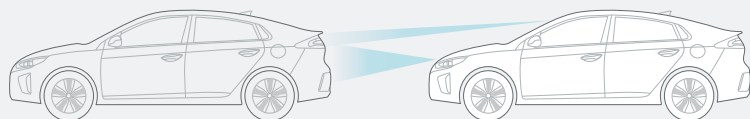


Siedem poduszek bezpieczeństwa

Wszyscy pasażerowie są chronieni przez system siedmiu poduszek bezpieczeństwa zawierający także poduszkę chroniącą kolana kierowcy.

System autonomicznego hamowania (AEB)

W przypadku wykrycia potencjalnego zderzenia z pojazdem lub pieszym, system w pierwszej kolejności uruchamia wizualne i dźwiękowe ostrzeżenia, a następnie automatycznie hamuje.



Aktywny tempomat (SCC)

Utrzymuje ustawiony przez kierowcę dystans do jadącego z przodu pojazdu, automatycznie regulując prędkość.





Jakość w każdym szczególe. Perfekcyjna całość.



Chromowane klamki



Kontrastujący grill



Chromowane elementy progów



System nagłośnienia Infinity Premium



Wentylowane przednie fotele



Podgrzewane fotele przednie i tylne



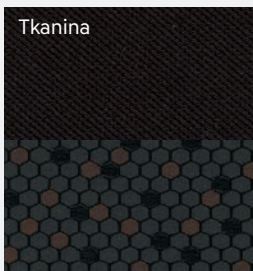
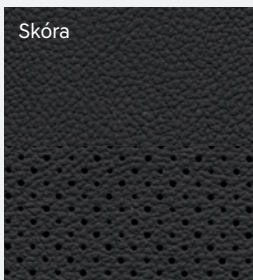
Nawigacja z 8-calowym wyświetlaczem



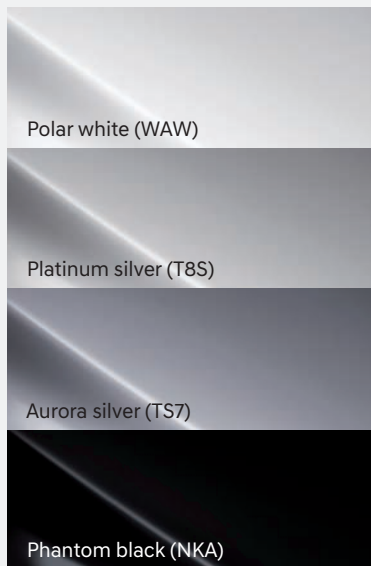
Standardowa ładowarka domowa

Wykończenie wnętrza

Miedziane akcenty



Kolory nadwozia

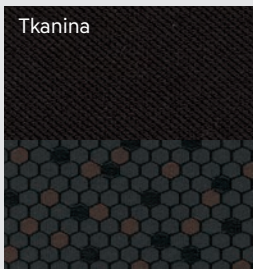
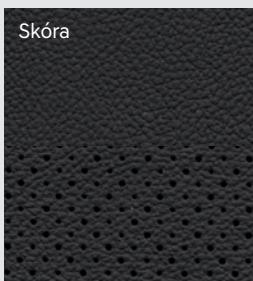


Felgi

16-calowe obręcze aluminiowe



Białe akcenty



Specyfikacja

Silnik elektryczny

Typ	Silnik synchroniczny z magnesem stałym (PMSM)
Moc maksymalna (KM/kW)	122/88
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	295
Moc wyjściowa zestawu akumulatorów (kWh)	28
Emisja CO ₂ (g/km)	0

Wymiary

Przestrzeń na głowę (mm)	Przód/ tył	994/950
Przestrzeń na nogi (mm)	Przód/ tył	1 073/906
Przestrzeń na ramiona (mm)	Przód/ tył	1 425/1 396
Pojemność bagażnika (w litrach)	Min.	350
	Max.	1 410

Zużycie paliwa MPG (l/100km) dla IONIQ Electric: 0.0 (0.0). Emisja CO₂ 0 g/km.



Szerokość 1 820
Rozstaw kół 1 555



Długość 4 470
Rozstaw osi 2 700

Wysokość

1 450

Jednostka : mm



Rozstaw kół 1 564

8 LAT / 200 000 KM
GWARANCJI NA
AKUMULATOR
WYSOKIEGO NAPIĘCIA

5
LAT
GWARANCJI
BEZ LIMITU
KILOMETRÓW

Hyundai Motor Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo wprowadzenia bez uprzedzenia zmian danych zawartych w niniejszym katalogu, w tym parametrów technicznych, wyposażenia i specyfikacji pojazdów. Wzory kolorów wnętrza i nadwozia przedstawione w katalogu mogą różnić się od rzeczywistych z powodu ograniczeń technologii druku. Wszelkie informacje podane w katalogu nie stanowią oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. Informacje znajdujące się w niniejszym katalogu nie stanowią i nie będą stanowić części umowy nabycia samochodu zawartej między konsumentem a Autoryzowanym Dealerem Hyundai. Wiążące ustalenie ceny, wyposażenia i specyfikacji pojazdu następuje w umowie jego sprzedaży, a określenie parametrów technicznych zawiera świadectwo homologacji typu pojazdu. Samochody Hyundai objęte są 5-letnią Gwarancją Bez Limitu Kilometrów. Gwarancja litowo-jonowego akumulatora polimerowego IONIQ obejmuje 8 lat lub 200 000 km, w zależności od tego, co wystąpi najpierw. Podane w katalogu informacje na temat gwarancji pojazdu nie stanowią udzielenia kupującemu gwarancji. Gwarancja zostanie udzielona przy sprzedaży pojazdu, a jej warunki zostaną określone w dokumencie gwarancyjnym.

Podane wartości zużycia paliwa oraz emisji CO₂ stanowią dane porównawcze uzyskane na podstawie pomiarów stanowiskowych wykonanych w warunkach ściśle określonych Dyrektywą Europejskiej Komisji Gospodarczej nr 80/1268/EEC. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO₂ zawierające dane wszystkich nowych samochodów marki Hyundai jest dostępne nieodpłatnie w każdym autoryzowanym punkcie sprzedaży pojazdów.