



## Dane Pojazdu

Model	Niro EV
Pojemno silnika	64.8 KWH
Rodzaj silnika	EV
Skrzynia biegów	PRZEKŁADNIA REDUKCYJNA
Typ paliwa	Elektryczny
Moc	204
Kolor lakieru	SWP Snow White Pearl
Kolor wnętrza	Kolorystyka wnętrza CCV
Wersja	L
Rok produkcji	2023
Rok modelowy	2024

## Samochód w rozliczeniu

Czy wiesz, że możesz zostawić swój samochód w rozliczeniu? Skontaktuj się z nami, aby otrzymać wycenę swojego obecnego samochodu i uwzględnić w warunkach zamówienia. (Wycena jest aktualna na dzień sporządzenia kalkulacji i może ulec zmianie)

## Uwagi

RP2023, alarm fabryczny, dywaniki gumowe

## Szczegóły \*

Cena katalogowa	212.900,00zł
● Cena koloru	2.800,00zł
Wyposażenie dodatkowe:	
Promocje i Rabaty:	
● Łączna cena samochodu	215.700,00zł
● Łączna cena samochodu z rabatami	215.700,00zł
Łączna cena samochodu i akcesoriów	215.700,00zł
Łączna cena samochodu i akcesoriów z rabatami	215.700,00zł

**Kwota ogółem z VAT(23%)**

**215.700,00zł**

**Kwota ogółem bez VAT(23%)**

**175.365,85zł**

WAŻNE! Niniejszy dokument jest wyłącznie przykładową informacją handlową i nie stanowi oferty w rozumieniu art. 66 § 1 Kodeksu Cywilnego (KC) oraz innych właściwych przepisów prawa (nawet jeżeli został nazwany ofertą). Stanowi jedynie zaproszenie w rozumieniu art. 71 KC do zawarcia umowy sprzedaży. Kia Polska Sp. z o.o. oświadczając, że dane zawarte w cenniku i specyfikacji są aktualne na dzień sporządzenia tych dokumentów. Kia Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo dokonywania bez uprzedzenia zmian informacji zawartych w cennikach i specyfikacjach pojazdów. Powyższe może być spowodowane w szczególności brakiem określonych części wyposażenia lub oznaczonych funkcji samochodu. W celu weryfikacji faktycznej dostępności właściwego danego pojazdu i jego wyposażenia oraz cen zalecany jest kontakt z autoryzowanym dealerem KIA, który udzieli w tym zakresie aktualnych informacji. Wszelkie zgody i informacje z zakresu ochrony danych osobowych zostały już udzielone podczas pierwszego kontaktu z siecią sprzedaży KIA. W odniesieniu do konsumentów niniejsze zaproszenie nie stanowi wykonania obowiązku informacyjnych, o których mowa w ustawie z 30-05-2014 r. o prawach konsumenta, nie stanowi też oświadczenia (w tym jakiegokolwiek zapewnienia) sprzedawcy lub importera lub producenta, o których mowa w powołanym akcie prawnym oraz KC. Niniejsze oświadczenie w żadnym wypadku nie jest udzieleniem gwarancji na pojazd. Szczegółowe warunki gwarancji na pojazd jak również okresy gwarancji udzielanej na pojazd marki KIA i na jego części są określone w odrębnej umowie tj. Księżycowa Gwarancja, która jest zawierana dopiero przy zakupie pojazdu. Nie stanowi również wzoru w rozumieniu przepisów ustawy o prawach konsumenta. Dokonujemy cię gładziej modyfikacji wyglądu, kolorystyki i wyposażenia poszczególnych modeli pojazdów. Kolory pojazdów i wyposażenia wskazane na zdjęciach mogą się różnić od kolorów i wyposażenia w rzeczywistości i zależą od warunków wykonania zdjęcia, w tym rodzaju oświetlenia jak również właściwości osoby oglądającej. Wygląd pojazdu aktualnie dostępnego może się różnić od wyglądu pojazdu wskazanego na zdjęciu.

\* Wskazane wartości mają charakter referencyjny i mogą ulec zmianie w zależności od dostępnego kursu euro, kosztów produkcji i kosztów transportu.



Movement that inspires



## Specyfikacja Kia Niro EV

### Wyposażenie standardowe

#### Bezpieczeństwo

---

- Poduszki powietrzne czołowe dla kierowcy i pasażera, system dezaktywacji poduszki powietrznej pasażera
- Poduszki powietrzne boczne dla kierowcy i pasażera oraz pełnowymiarowe kurtyny powietrzne dla pasażerów przednich i tylnych siedzeń
- Centralna poduszka powietrzna fotela kierowcy, kolanowa poduszka kierowcy
- Regulacja wysokości przednich pasów bezpieczeństwa
- System stabilizacji toru jazdy ESC, system wspomagający pokonywanie podjazdów HAC, system zapobiegający blokowaniu sił kół podczas hamowania ABS, autonomiczny hamulec pokolizyjny MCB
- System mocowania fotelików dziecięcych ISOFIX na tylnej kanapie
- System powiadamiania ratunkowego e-Call
- Wiatła mijania i drogowe wykonane w technologii LED z funkcją automatycznych wiatel drogowych HBA
- Czujnik zmierzchu automatycznie włącza i wyłącza wiatła mijania
- Wiatła do jazdy dziennej oraz wiatła tylne wykonane w technologii LED
- Hamulce tarczowe przód / tył
- Asystent utrzymania pasa ruchu (LKA)
- System autonomicznego hamowania z funkcją wykrywania pojazdów, pieszych, rowerzystów z asystentem skrętu w lewo DriveWise FCA-JX 1.5 (zapewnia 5-gwiazdek Euro NCAP)
- Asystent utrzymania auta po rodzaju pasa ruchu (LFA)
- Inteligentny ogranicznik prędkości (ISLA)
- Funkcja przypomnienia o sprawdzeniu tylnych siedzeń
- Przednie wiatła przeciwmgielne wykonane w technologii LED
- System monitorowania martwego pola z funkcją automatycznej korekty toru jazdy (BCA)
- System bezpiecznego opuszczania pojazdu dla pasażerów drugiego rzędu (SEA)

#### Technologia / Komfort

---

- Pokrętło wyboru kierunku jazdy typu „Shift By Wire”
- Elektryczny hamulec postojowy z funkcją „Auto Hold”
- 6-stopniowy system rekuperacji energii sterowany łopatkami przy kierownicy z funkcją pełnego zatrzymania bez użycia hamulca „i-Pedal”
- Funkcja wyboru trybu jazdy
- Wielofunkcyjna kierownica wykonana z wykończoną skórą węgla aktywnego
- Zdalne sterowanie centralnym zamkiem, alarm, immobilizer
- Gniazdo 12V w konsoli centralnej
- Tyłne czujniki parkowania
- Tylna kamera cofania z dynamicznymi liniami ułatwiającymi parkowanie
- Wskaźnik niskiego poziomu płynu do spryskiwacza
- Releingi dachowe w kolorze czarnym o wysokim połysku
- Szyba przednia oraz przednie szyby boczne z funkcją ograniczającą nagrzewanie się wewnątrz, przednia szyba akustyczna
- Elektrycznie sterowane szyby przednie i tylne, funkcja bezpieczeństwa i automatycznej pracy góra / dół szyb przednich
- Osłony przeciwsłoneczne z lusterkami i oświetleniem
- Lusterka zewnętrzne z kierunkowskazami LED, regulowane elektrycznie z funkcją podgrzewania
- Fotele przednie typu „slim”
- Panele foteli przednich z haczykami, regulacja wysokości fotela kierowcy i pasażera, kiesze w oparciu fotela pasażera
- Składana i dzielona tylna kanapa w proporcji 60:40
- Konsola środkowa z podłokietnikiem ze schowkiem oraz miejscem na kubki



## Specyfikacja Kia Niro EV

- Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa
- Nagrzewnica powietrza oraz dodatkowy wymiennik ciepła dla systemu ogrzewania kabiny
- Tempomat aktywny z funkcji Stop & Go
- System otwierania i uruchamiania pojazdu bez użycia kluczyka Smart Key wyposażony w czujnik zbliżeniowy w drzwiach przednich oraz pokrywie bagażnika, przycisk uruchamiający silnik Start/Stop
- Wielofunkcyjny panel dotykowy dostosowujący przyciski w zależności od wybranego trybu - multimedia / klimatyzacja
- Tylne podłokietniki z uchwytami na kubki
- Kiesze w oparciu fotela pasażera
- Podgrzewana kierownica i fotele przednie z trójstopniową regulacją
- Czujnik deszczu z automatycznymi wycieraczkami
- Przednia szyba laminowana, przyciemniane szyby tylne
- Elektrochromatyczne lusterko wsteczne
- Lusterka zewnętrzne składane elektrycznie
- Przednie czujniki parkowania
- Fotel kierowcy regulowany elektrycznie z funkcją regulacji podparcia odcinka lędźwiowego
- Funkcja regulacji kąta pochylenia tylnego oparcia
- Kiesze w oparciu fotela kierowcy
- Kameralne oświetlenie wnętrza
- Dodatkowe nawiewy klimatyzacji dla pasażerów tylnych siedzeń

### Wnętrze

---

- Tapicerka materiałowa – skórzana czarna (skóra ekologiczna, kolorystyka wnętrza CCV)

### Wygląd / Styl

---

- Tylne słupki „aero”
- Klamki zewnętrzne w kolorze nadwozia
- Chromowane wykończenie górnej linii okien
- Wewnętrzne klamki drzwi wykończone w kolorze metalicznym
- Lusterka zewnętrzne lakierowane w kolorze nadwozia
- Chromowane wewnętrzne klamki drzwi
- Listwa progowa srebrna

### Koła

---

- Zestaw naprawczy opony
- Czujniki ciśnienia w ogumieniu
- 17” felgi aluminiowe z oponami Continental 215/55 R17

### Bateria i ładowanie

---

- System podgrzewania baterii
- Gniazda ładowania prądem zmiennym Typu2 oraz prądem stałym CCS
- Port ładowania ze wskaźnikami stopnia naładowania baterii
- Funkcja przygotowania baterii do szybkiego ładowania

### Funkcjonalność

---



## Specyfikacja Kia Niro EV

- Dodatkowy bagażnik z przodu z oświetleniem LED
- Wygłuszenie maski z przodu, siłowniki gazowe maski
- Możliwość gniecia przyczepy
- Regulowana podłoga, schowek pod podłogą bagażnika
- Haczyki w bagażniku

### Usługi i opcje Connected Car

---

- Zestaw usług cyfrowych Kia Connect zapewniających wsparcie kierowcy w czasie rzeczywistym oraz zdalny dostęp do informacji o samochodzie
- Zestaw usług cyfrowych Kia Live zapewniających wsparcie kierowcy w czasie rzeczywistym w zakresie ruchu drogowego, informacji pogodowych, informacji o punktach użyteczności publicznej, cenach paliw, miejscach parkingowych i stacjach ładowania
- 7-letni plan darmowego dostępu do usług Kia Connect
- 7-letni plan darmowej, stacjonarnej aktualizacji map
- OTA (Over The Air) - zdalna aktualizacja oprogramowania i map nawigacji całej Europy i Rosji, darmowa przez okres jednego roku

### Multimedia i nowe technologie

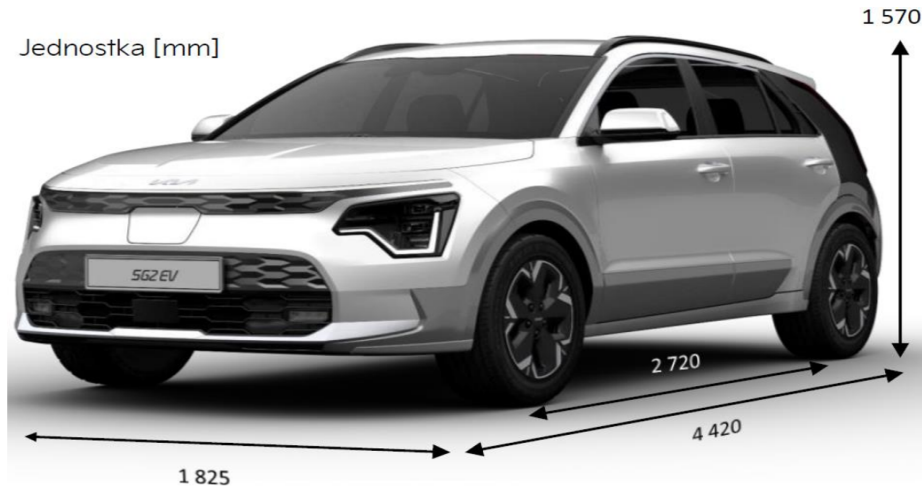
---

- Port USB-C do ładowania urządzeń przenośnych w konsoli centralnej oraz USB do transmisji danych, dodatkowe porty USB-C w oparciach foteli przednich
- Cyfrowy 10,25" zestaw wskaźników kierowcy „Supervision Cluster” zintegrowany z ekranem nawigacji
- 10,25-calowy centralny ekran nawigacji satelitarnej, radio DAB, usługi cyfrowe Kia Connect, interfejs Android Auto oraz Apple CarPlay
- Asystent jazdy po autostradzie (HDA)
- Technologia V2L umożliwiającą zasilanie urządzeń zewnętrznych i pojazdów

## Wyposażenie opcjonalne wybrane



## Dane Techniczne Kia Niro EV



<b>Silnik elektryczny</b>	
Typ silnika	Synchroniczny z magnesami trwałymi
Maksymalna moc [KM/obr./min.]	204 / 6000 - 9000
Maksymalny moment obrotowy [Nm/obr./min.]	255 / 0 - 6000
Typ skrzyni biegów	Skrzynia redukcyjna o stałym przełożeniu
Napęd	2WD, przedni
<b>Akumulator</b>	
Typ	Litowo-jonowy
Pojemność użytkowa baterii [kWh]	64.8
<b>Ładowanie</b>	
Maksymalna moc ładowarki pokładowej [KW]	11
Maksymalna moc ładowania prądem stałym [kW]	71
Czas ładowania prądem zmiennym do 100% (2.5 kW) [godz.]	27 godz. 30 min.
Czas ładowania prądem zmiennym do 100% (11 kW) [godz.]	6 godz. 20 min.
Czas ładowania prądem stałym do 80% (50 kW) [min.]	65 min.
Czas ładowania prądem stałym do 80% (100 kW) [min.]	43 min.
<b>Osiągi i dane eksploatacyjne</b>	
Prędkość maksymalna [km/h]	167
Przyspieszenie 0-100 km/h [s]	7.8
Przyspieszenie 80-120 km/h [s]	5.0
Koła	215/55 R17
Droga hamowania 100 → 0 km/h (m)	35,6
Zużycie paliwa w cyklu mieszanym [kWh/100 km] *	15,7
Zasięg w trybie mieszanym [km]	463
Pojemność przestrzeni bagażowej VDA [ l ]	475/20
Prześwit [ mm ]	150
Gwarancja	7 lat / 150 000 km

\*Wartości zużycia paliwa i emisji (cykl WLTP) wynikają z wersji/wariantu pojazdu oraz z jego wyposażenia. Dane zużycia paliwa mają charakter porównawczy i zostały uzyskane na stanowisku pomiarowym zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia (WE) 715/2007, uzupełnionego Rozporządzeniem Komisji 2017/1151. Wartości rzeczywiste mogą być inne w zależności od warunków i stylu jazdy. Zestawienie zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> zawierające dane wszystkich nowych samochodów osobowych jest dostępne nieodpłatnie w każdym punkcie sprzedaży pojazdów, oraz na stronie internetowej Ministerstwa Infrastruktury (obecnie: <http://www.mi.gov.pl/>). Poza wielkością zużycia paliwa przez samochód, również zachowanie kierowcy, jak i inne czynniki natury nietechnicznej, mają wpływ na poziom zużycia paliwa i emisji CO<sub>2</sub> przez samochód. CO<sub>2</sub> jest głównym gazem cieplarnianym odpowiedzialnym za globalne ocieplenie.

Emisja CO<sub>2</sub>,cykl mieszanym[g/100km] dla wybranej konfiguracji pojazdu \* - zgodna z przedziałem z tabeli powyżej