



ELEKTRYZUJĄCA WYPRZEDAŻ

Nissan Qashqai

JEDYNY TAKI CROSSOVER
ZELEKTRYFIKOWANY NAPĘDEM **e-POWER**



Już od **1087 zł** brutto/mies.*
(RRSO 10,97%)

MY24
ROK PRODUKCJI 2024



ELEKTRYZUJĄCA WYPRZEDAŻ

Promocyjne finansowanie:

Kredyt 50/50
(RRSO 0%)^[1]

Kredyt 0%
(RRSO 0%)^[2]

Leasing 103%^[3]

Moc korzyści do 13 000 zł**

Wersja limitowana



Dostępne tylko z napędem **e-POWER**

Wyposażenie standardowe w wersji Black Edition
(powyżej wersji N-Connecta):

- Podświetlane nakładki progów z logo Qashqai
- Czarne felgi 18"
- Pakiet zimowy
- Nadwozie dwukolorowe (dostępne kolory: XDF, XFU, XDK)



Nissan Qashqai

5 lat
lub 100 000 km
rozszerzonej
gwarancji

Wybrane elementy wyposażenia standardowego



Acenta

- 17" felgi ze stopu metali lekkich
- Klimatyzacja automatyczna dwustrefowa
- Kamera cofania
- Światła przednie Full LED
- Rozbudowane systemy bezpieczeństwa



N-Connecta

- 18" felgi ze stopu metali lekkich
- System kamer 360° z funkcją wykrywania ruchomych obiektów
- Cyfrowe zegary z wyświetlaczem TFT 12,3"



Tekna

- 19" felgi ze stopu metali lekkich
- Panoramiczne okno dachowe
- Wyświetlacz head-up 10,8"
- Elektryczne i bezdotykowe sterowanie klapy bagażnika



Tekna +

- 20" felgi ze stopu metali lekkich
- Tapicerka skórzana ze skóry Premium
- Fotele z masażem i pamięcią ustawień
- System nagłośnienia BOSE® z 10 głośnikami



	DIG-T MHEV 140KM 6MT 2WD	DIG-T MHEV 158KM 6MT 2WD	DIG-T MHEV 158KM XTRONIC 2WD	DIG-T MHEV 158KM XTRONIC 4WD	e-POWER 190KM 2WD
Acenta	(136 500 zł) 126 500 zł	(140 800 zł) 130 800 zł	(150 800 zł) 140 800 zł		
N-Connecta	(147 000 zł) 137 000 zł	(151 300 zł) 141 300 zł	(161 300 zł) 151 300 zł	(168 900 zł) 158 900 zł	(176 700 zł) 167 700 zł
Black Edition					(180 050 zł) 171 550 zł
Tekna	(162 350 zł) 152 350 zł	(166 650 zł) 156 650 zł	(178 050 zł) 168 050 zł	(185 650 zł) 175 650 zł	(192 950 zł) 184 450 zł
Tekna +		(174 150 zł) 164 150 zł	(185 850 zł) 175 850 zł	(193 450 zł) 183 450 zł	(200 750 zł) 192 250 zł

*Najniższa cena z ostatnich 30 dni. Szczegóły u naszych Dealerów.

Zostaw samochód w rozliczeniu – zyskaj dodatkowo 3 000 zł***

NISSAN KREDYT SELECT RRSO (10,93%)	DIG-T MHEV 140KM 6MT 2WD Rata od*	DIG-T MHEV 158KM 6MT 2WD Rata od*	DIG-T MHEV 158KM XTRONIC 2WD Rata od*	DIG-T MHEV 158KM XTRONIC 4WD Rata od*	e-POWER 190KM 2WD Rata od*
Acenta	1 087 zł	1 124 zł	1 210 zł		
N-Connecta	1 177 zł	1 214 zł	1 300 zł	1 365 zł	1 428 zł
Black Edition					1 461 zł
Tekna	1 309 zł	1 346 zł	1 444 zł	1 509 zł	1 571 zł
Tekna +		1 410 zł	1 511 zł	1 576 zł	1 637 zł

Kredyt Select z gwarancją starej raty**

Raty dla następujących parametrów: wkład własny 30%, okres kredytowania 37 msc, roczny limit km 15 000

Kolory nadwozia



Lakier niemetalizowany – STANDARD



Kolor nadwozia – 710

Lakier niemetalizowany – 1.300 zł



Kolor nadwozia – 1.300

Lakier metalizowany – 2.700 zł



Kolor nadwozia – 2.700



Kolor nadwozia – 2.700



Kolor nadwozia – 2.700



Kolor nadwozia – 2.700

Lakier perłowy / premium – 3.000 zł



Kolor nadwozia – 3.000



Kolor nadwozia – 3.000 + 1.000 zł



Kolor nadwozia – 3.000



Kolor nadwozia – 3.000



Kolor nadwozia – 3.000

Nadwozie dwukolorowe



N-Connecta / Tekna / Tekna+ 5 600 zł



czarny + czerwony + czarna dach - XLV



biały + czarny + czarna dach - XLV



niebieski + czarna dach - XLV



szary + czarna dach - XLV



czarny + czarna dach - XLV

Wnętrza i felgi - Standard



Acenta



N-Connecta



Tekna



Tekna +



17"



215/65 R17

18"



235/55 R18

19"



235/50 R19

20"



235/45 R20

Kolejne 5 powodów,
aby poczuć się jeszcze pewniej



Nissan Qashqai
5★ w teście Euro NCAP

Zdobywca nagrody Euro NCAP
„Best in Class 2021” w kategorii
małych samochodów terenowych****

Wypożyczenie

[illegible]

Wypożyczenie

[illegible]

Wypożyczenie

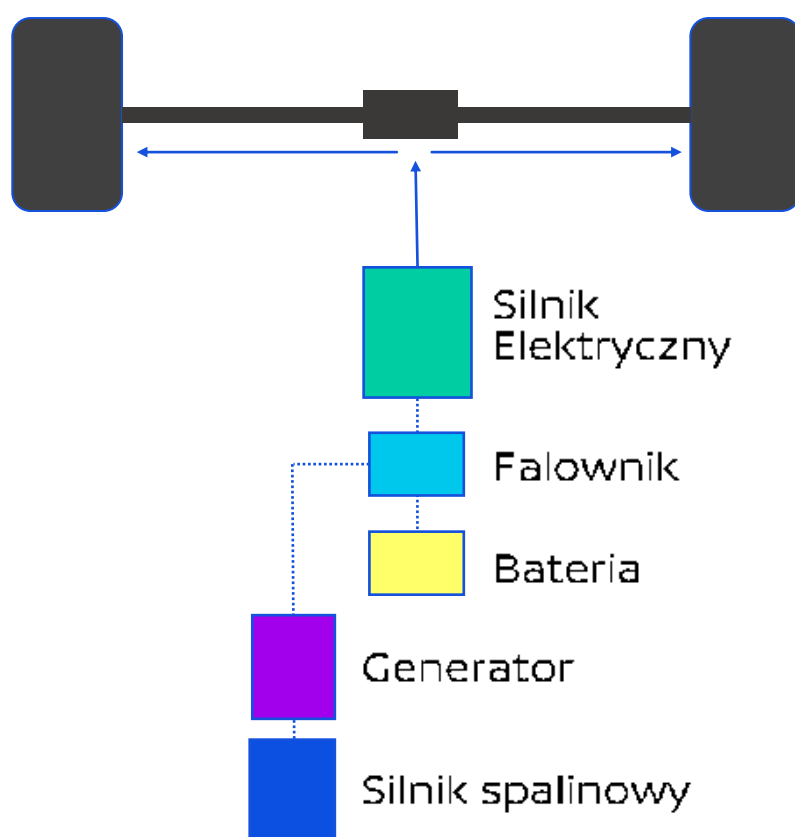
[illegible]

Napęd e-POWER



e-POWER wykorzystuje silnik elektryczny jako jedyne źródło napędu kół. Silnik spalinowy o zmiennym stopniu kompresji (VC-T) pełni funkcję generatora energii, która gromadzona jest w baterii i służy do zasilania silnika elektrycznego.

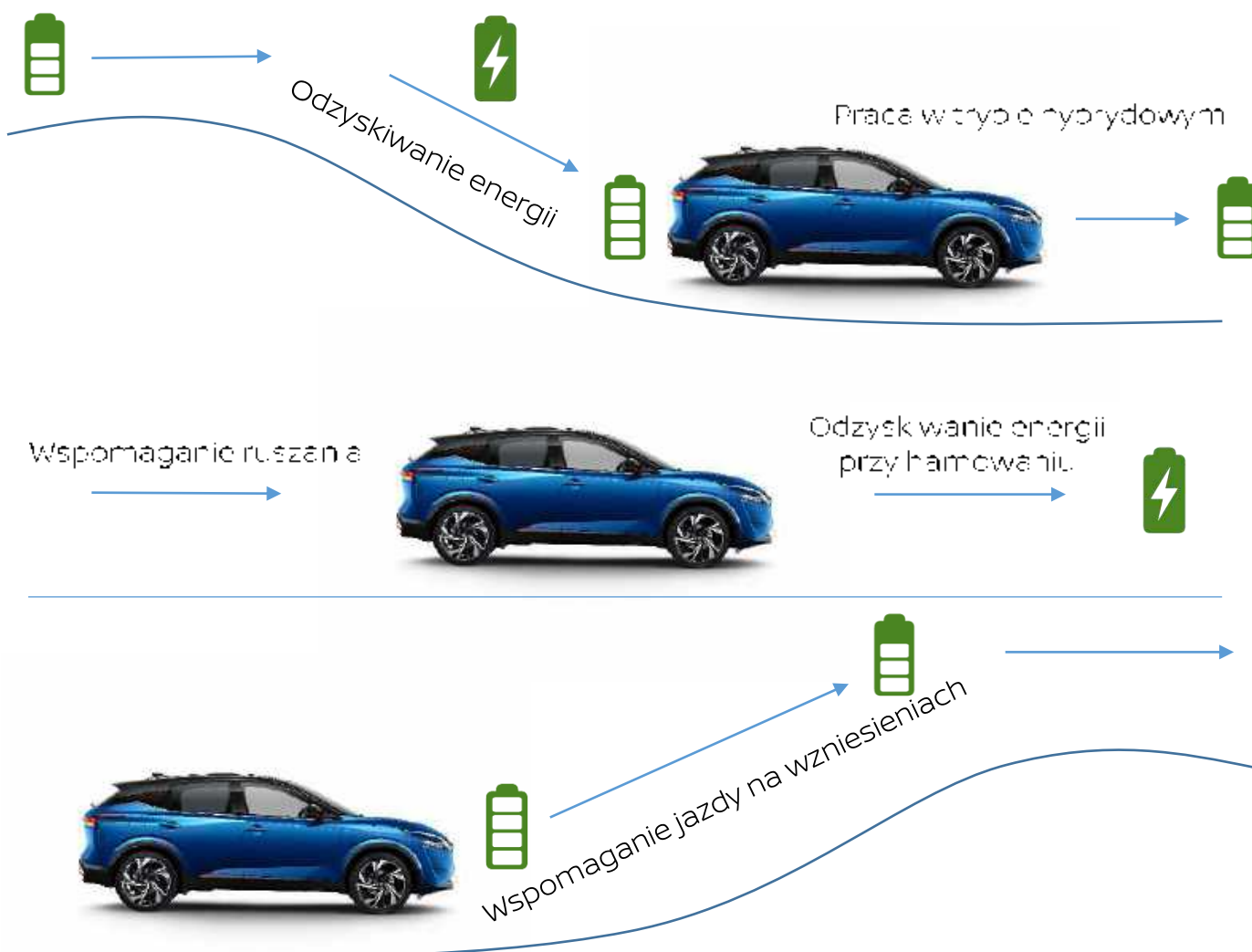
e-POWER



e-POWER łączy to, co najlepsze z obu światów:

- Płynne i responsywne przyspieszenie znane z pojazdów elektrycznych
- Zasięg pojazdu z silnikiem spalinowym

Napęd MHEV



W napędzie MHEV silnik benzynowy napędza koła, natomiast bateria litowo-jonowa zapewnia wsparcie podczas przyspieszania, pokonywania wzniesień i jazdy na autostradzie. Jedyną różnicą jaką zauważysz, to oszczędność paliwa i komfort jazdy.

Akcesoria



Wnętrze samochodu



Barładowanie zewnętrzne



Numer katalogowy	Opis	Cena detaliczna
KE5KT6L51D	Hak holowniczy zdejmowany	2 357 PLN
KE5056L01E	Wiązka elektryczna złącza (złącze 13-stykowe)	980 PLN
KE7456JN0A	Komplet dywanów premium	387 PLN
KE9656U050	Wykładzina bagażnika	498 PLN
KE9676L000	Antymiotowa nakładka bagażnika	642 PLN
KE6106L00CR	Listwa stylizująca zderzaka przedniego, chromowana	1 049 PLN
KE7916L00CR	Listwa stylizująca zderzaka tylnego, chromowana	1 049 PLN
KE7606L00CR	Listwa ozdobna paneli bocznych, chromowane	1 049 PLN
KE7326J51C	Bagażnik dachowy	1 180 PLN
KE73370213	Łącznik rowerowy montowany do haka złącze 13-stykowe	1 650 PLN
KE7338001C	Łącznik rowerowy montowany do haka	420 PLN



Dane techniczne



DCL-1-MEPV	DCL-1-MEPV	DCL-1-MEPV	DCL-1-MEPV
140 KM	158 KM	158 KM	158 KM
M1.2W	M1.2W	Xtreme 2W	Xtreme 4WD

NOTES

ROE/AIRAPP, E.I		* - Kharynna, Gips and other
-----------------	--	---------------------------------

ALL RISK CO. INC. 2020

[illegible]

LEONARD EISENBERG, *University of California, Berkeley*

NAD(+)		Koprivica ²		Koprivica
SRIJEDNJA EUROM		GENIUM	OJTOVACIJE KOPRIVICA	

EJ 98-0271

[illegible]

۵۰۰

[illegible]

שְׁמִי בְּכֶם

PROJEKTOWA CIĄGAŁKA	mm	440
WZŁĘPNA CIĄGAŁKA Z PRZECIWNĄ WSTĘPNĄ	mm	70
WZŁĘPNA CIĄGAŁKA Z PRZECIWNĄ WSTĘPNĄ	mm	200
WZŁĘPNA CIĄGAŁKA	mm	100
PROJEKTOWA	mm	200
PROJEKTOWA	mm	1
WZŁĘPNA CIĄGAŁKA Z PRZECIWNĄ WSTĘPNĄ	m	11,1

புது லாபங்கள் பறக்காது

Al(III)-V(IV) - bez katalizatora	1	78,4
Al(III)-V(IV) - z katalizatorem	1	84,3
N-Ce(IV)-Fe(II)-KBr	1	84,3
Układ	1	86,0

۴۱۵۰

Ziarno paliwa-niska prędkość [w/100]	l/100 km	8,1-9,2	8,1-9,2	8,1-9,2	8,1-9,2
Ziarno paliwa-srednia prędkość [w/100]	l/100 km	6,1-6,4	6,1-6,4	6,1-6,4	6,1-6,4
Ziarno paliwa-wysoka prędkość [w/100]	l/100 km	4-5,5	4-5,5	4-5,5	4-5,5
Ziarno paliwa-hardze wysoka prędkość [w/100]	l/100 km	6,4-6,9	6,4-6,9	6,1-7,1	6,1-7,1
Ziarno paliwa-cyk miesztany [w/100]	l/100 km	6,1-6,4	6,1-6,4	6,1-6,4	6,1-7,1
Emisja CO2-niska prędkość [w/100]	g/km	175-180	175-180	175-180	175-180
Emisja CO2-srednia prędkość [w/100]	g/km	139-145	139-145	139-145	139-145
Emisja CO2-wysoka prędkość [w/100]	g/km	121-124	121-124	121-124	121-124
Emisja CO2-hardze wysoka prędkość [w/100]	g/km	144-147	144-147	144-147	144-147
Emisja CO2-cyk miesztany [w/100]	g/km	144-147	144-147	144-147	144-147
PRZYSPIESZENIE MAX WYMAZNA	km/h	1,1	1,1	1,1	1,1
PRZYSPIESZENIE 0-100 km/h	s	10,2	9,7	9,7	9,7



Page 10 of 10

--	--

FLYKCT JΔ

F 1.4Kc 14

NAME _____

المادة ١٤

ش: ۸۱۴

1. \mathbb{R}^n is a vector space over \mathbb{R} .

1175



5lat
lub 100 000 km
rozszerzonej
gwarancji