



# НОВИЙ NISSAN QASHQAI



З ІННОВАЦІЙНОЮ  
ЕЛЕКТРИФІКОВАНОЮ СИСТЕМОЮ **e-POWER**



# Ключові особливості комплектацій



## ACENTA

- 17" легкосплавні диски
- Безключовий доступ I-key
- Двобонний клімат-контроль
- Сенсорний дисплей 12,3"



## N-CONNECTA

- 18" легкосплавні диски
- Сидіння зі вставками з екошкіри
- Цифрова панель приладів 12,3"
- Електропривід багажних дверей Hands-free



## TEKNA

- 19" легкосплавні диски
- Матричні фари
- Сидіння з екошкіри
- Електрорегулювання сидіння водія з пам'яттю



## N-DESIGN

- 20" легкосплавні диски
- Панорамний скляний дах
- Двоколірний кузов
- Сидіння - шкіра та Alcantara®



## TEKNA+

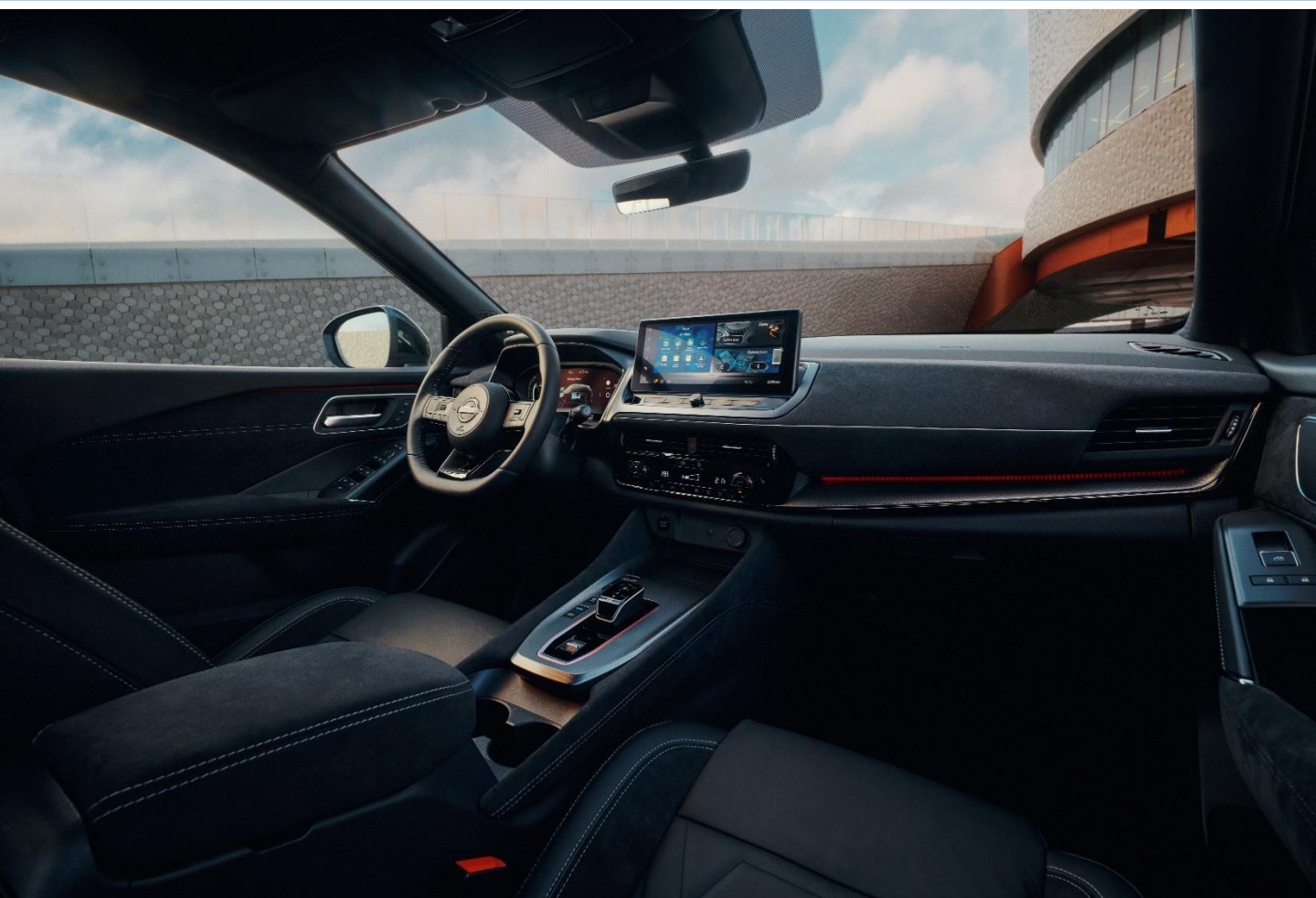
- Сидіння зі шкіри преміум якості
- Електрорегулювання передніх сидінь
- Передні сидіння з функцією масажу
- Преміум аудіосистема Bose®

# Ціни, грн<sup>1</sup>

## Виробництво 2024 року



	MHEV 140 К.С. 6MT 2WD	MHEV 158 К.С. XTRONIC 2WD	MHEV 158 К.С. XTRONIC 4WD	e-POWER 190 К.С. 2WD
ACENTA	1 091 850	1 225 190		
N-CONNECTA		1 338 190	1 419 550	1 579 560
TEKNA		1 424 070	1 505 430	1 665 440
N-DESIGN		1 514 470		
TEKNA+				





# Ціни, грн<sup>1</sup>

## Виробництво 2025 року

	MHEV 140 К.С. 6MT 2WD	MHEV 158 К.С. XTRONIC 2WD	MHEV 158 К.С. XTRONIC 4WD	e-POWER 190 К.С. 2WD
ACENTA	1 156 940	1 290 280		1 531 650
N-CONNECTA		1 403 280	1 484 640	1 644 650
TEKNA		1 489 160	1 570 520	1 730 530
N-DESIGN		1 579 560	1 660 920	1 820 930
TEKNA+		1 638 320	1 719 680	1 879 690



# Кольори кузова



Металік – без доплати



Темно-сірий – KAD



Сріблястий – KYO

Преміум/ перламутр – 7 860 грн



Перлинно-білий – QBE



Чорний перламутр – GAT



Червоний Fuji Sunset – NBV



Синьо-зелений преміум – FAP



Сірий перламутр – KBY



Лазурний перламутр – RCF



# Двоколірний кузов – контрастне виконання даху і зовнішніх дзеркал



Текна – 33 670 грн

N-Design / Текна+: стандарт



Синьо-зелений преміум +  
дах і дзеркала чорного кольору – YBJ



Перлинно-білий +  
дах і дзеркала чорного кольору – XKJ



Сірий перламутр +  
дах і дзеркала чорного кольору – XEX



Червоний Fuji Sunset +  
дах і дзеркала чорного кольору – YAU



Лазурний перламутр +  
дах і дзеркала чорного кольору – XGZ

# Екстер'єр & оздоблення сидінь



ACENTA MHEV



17" легкосплавні диски

ACENTA e-POWER



18" легкосплавні диски

N-CONNECTA



18" легкосплавні диски

ACENTA



Тканина чорного кольору

N-CONNECTA



Тканина темно-сірого кольору із вставками з екошкіри

**5** років  
або 100 000 км  
гарантії на  
електричні  
компоненти  
силової установки\*\*

# Екстер'єр & оздоблення сидінь



ТЕКНА  
виробництво з 11.2024



19" легкосплавні диски

ТЕКНА



Екошкіра чорного кольору  
та з коричневими вставками

N-DESIGN



20" легкосплавні диски

N-DESIGN



Шкіра із вставками з  
Alcantara® чорного  
кольору

ТЕКНА+



20" легкосплавні диски

ТЕКНА+



Шкіра преміум-якості з  
перфорацією із вставками  
з Alcantara®



# Обладнання (попередні дані)



		Acenta	N-Connecta	Tekna	N-Design	Tekna +
<b>БЕЗПЕКА / ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ</b>	Сигналізатор непристібнутих пасків безпеки	•	•	•	•	•
	Система кріплення дитячих сидінь ISOFIX	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система кругового огляду з кольоровим дисплеєм (AVM)	•	•	•	•	•
	Система розпізнавання рухомих об'єктів (MOD)	•	•	•	•	•
	Передні та задні датчики паркування	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система попередження про загрозу фронтального зіткнення (FCW)	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система екстреного гальмування з функцією розпізнавання пішоходів (P-FEB) - при русі вперед	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система екстреного гальмування з функцією розпізнавання пішоходів (R-AEB) - при русі назад	•	•	•	•	•
	Система моніторингу рядності руху (LDW)	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система запобігання виїзду із смуги руху (LDP)	•	•	•	•	•
	Система моніторингу "сліпих зон" (BSW)	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система активного контролю "сліпих зон" (BSI)	•	•	•	•	•
	Система розпізнавання дорожніх знаків (TSR)	•	•	•	•	•
	Інтелектуальний круїз-контроль з обмежувачем швидкості	•	•	•	•	•
	Інтелектуальна система моніторингу втоми водія (DAA)	•	•	•	•	•
	Система попередження про перехресний рух позаду (CTA)	•	•	•	•	•
	Система динамічного контролю стійкості автомобіля (VDC)	•	•	•	•	•
	Імобілайзер та автосигналізація	•	•	•	•	•
	Диференціал підвищеного тертя (LSD)	•	•	•	•	•
	Система допомоги при старті вгору (HSA)	•	•	•	•	•
Електромеханічне стоянкове гальмо та система утримання автомобіля AUTO HOLD	•	•	•	•	•	
Система моніторингу тиску в шинах (TPMS)	•	•	•	•	•	
Система зручного керування однією педаллю - e-Pedal Step (для версій e-POWER)	•	•	•	•	•	
Система звукового супроводу задля безпеки пішоходів (для версій e-POWER)	•	•	•	•	•	
Система активного шумопоглинання в салоні автомобіля (для версій e-POWER)	•	•	•	•	•	
Система ввімкнення сигналів аварійної зупинки	•	•	•	•	•	
7 подушок безпеки (2 фронтальні, 2 бокові передні, 2 штorkи безпеки, 1 центральна спереду)	•	•	•	•	•	
<b>КОЛІСНІ ДИСКИ</b>	17" легкосплавні диски	MHEV	-	-	-	-
	18" легкосплавні диски	e-POWER	•	-	-	-
	19" легкосплавні диски	-	-	•	-	-
	20" легкосплавні диски	-	-	-	•	•
	Запасне колесо	•	•	•	•	•
<b>ЕКСТЕР'ЄР</b>	Нижній периметр (передній та задній бампер, бокова частина) - чорний матовий	•	•	Виробництво з 11.2024	-	-
	Нижній периметр (передній та задній бампер, бокова частина) - чорний глянцевиий	-	-	Виробництво до 11.2024	-	•
	Нижній периметр (передній та задній бампер, бокова частина) - в колір кузова	-	-	-	•	-
	Передній бампер - вставка хром сатин	•	•	•	-	•
	Молдинги дверей - вставки хром сатин	-	-	Виробництво до 11.2024	-	•
	Передній та задній бампер, бокова частина - вставки чорний глянець	-	-	-	•	-
	Зовнішні дзеркала - в колір кузова	•	•	•	-	-
	Зовнішні дзеркала - чорний колір (частина двоколірного виконання кузова)	-	-	o	•	•
	Зовнішні дверні ручки - в колір кузова	•	•	•	•	•
	Антенна "плавник акули"	•	•	•	•	•
	Панорамний скляний дах	-	-	27 120	•	•
	Задній спойлер	•	•	•	•	•
	Рейлінги - сріблястий колір	-	-	•	-	-
Рейлінги - чорний колір	-	-	-	•	-	
Тонування задніх вікон	-	•	•	•	•	
Двоколірний кузов	-	-	33 670	•	•	

# Обладнання (попередні дані)



		Acenta	N-Connecta	Tekna	N-Design	Tekna +
<b>ОЗДОБЛЕННЯ САЛОНУ</b>	Сидіння - тканина чорного кольору	•	-	-	-	-
	Сидіння - тканина темно-сірого кольору із вставками з екошкіри	-	•	-	-	-
	Сидіння - екошкіра чорного кольору (для авто виробництва з 11.2024р.)	-	-	o	-	-
	Сидіння - екошкіра чорного кольору з коричневими вставками	-	-	o	-	-
	Сидіння - шкіра із вставками з Alcantara® чорного кольору	-	-	-	•	-
	Сидіння - шкіра преміум-якості з перфорацією із вставками з Alcantara® чорного кольору	-	-	-	-	•
	Оздоблення дверних панелей тканиною	•	-	-	-	-
	Оздоблення дверних панелей екошкірою	-	•	•	-	-
	Оздоблення дверних панелей Alcantara® чорного кольору	-	-	-	•	•
	Оздоблення керма екошкірою	•	-	-	-	-
	Оздоблення керма шкірою	-	•	•	•	•
	Фонова ілюмінація 4-х зон з можливістю вибору кольору	-	•	-	-	-
	Фонова ілюмінація 7-ми зон з можливістю вибору кольору	-	-	•	•	•
	<b>ІНТЕР'ЄР / КОМФОРТ</b>	Система безключового доступу I-Key з функцією розблокування при наближенні / блокування при віддаленні	•	•	•	•
Передні сидіння в спортивному стилі "моноформа"		•	•	•	•	•
Електропідсилувач керма		•	•	•	•	•
Кнопка запуску двигуна		•	•	•	•	•
Регулювання передніх сидінь по висоті		•	•	•	•	•
Електропривід регулювання сидіння водія з функцією пам'яті		-	-	•	•	•
Електропривід регулювання передніх сидінь (сидіння водія - з функцією пам'яті)		-	-	-	-	•
Електропривід регулювання поперекової підтримки сидіння водія у 2-х напрямках		•	•	•	•	-
Електропривід регулювання поперекової підтримки передніх сидінь у 4-х напрямках		-	-	-	-	•
Передні сидіння з функцією масажу		-	-	-	-	•
Підігрів передніх сидінь		•	•	•	•	•
Підігрів керма		•	•	•	•	•
Мультифункціональне кермо		•	•	•	•	•
Підкормові пелюстки перемикання передач (для версій Xtronic)		•	•	•	•	•
Двобонний клімат-контроль		•	•	•	•	•
Дефлектори обдуву для пасажирів 2-го ряду		-	•	•	•	•
Електросклопідіймачі з функцією "Один дотик" та дистанційним керуванням		•	•	•	•	•
Тримач для сонцезахисних окулярів (для версій без скляного даху)		•	•	•	-	-
Дзеркала в сонцезахисних козирках з підсвічуванням		•	•	•	•	•
Внутрішнє LED освітлення - 1-ий та 2-ий ряд		•	•	•	•	•
Ручки для тримання - 1-ий та 2-ий ряд		•	•	•	•	•
Відділення для рукавичок з підсвічуванням		•	•	•	•	•
Селектор вибору режиму руху		•	•	•	•	•
Два підскляники на центральній консолі		•	•	•	•	•
Передній центральний підлокітник з боксом для зберігання речей		•	•	•	•	•
Центральний задній підлокітник		•	•	•	•	•
Два підскляники для пасажирів 2-го ряду		•	•	•	•	•
Кишені на спинках передніх сидінь		•	•	•	•	•
Килимки в салоні автомобіля *		•	•	•	•	•
Гумовий килимок в багажному відділенні *		•	•	•	•	•
Набір допомоги водієві *		•	•	•	•	•
Електропривід багажних дверей Hands-free		-	•	•	•	•
LED освітлення багажного відділення		•	•	•	•	•
Багажне відділення з можливістю трансформації (для версій MHEV)		-	•	•	•	•
Гачки для багажу в багажному відділенні	-	•	•	•	•	
Задні сидіння, що складаються в пропорції 60:40	•	•	•	•	•	
Функція нахилу дзеркал заднього виду при русі заднім ходом	-	-	•	•	•	



# Обладнання (попередні дані)



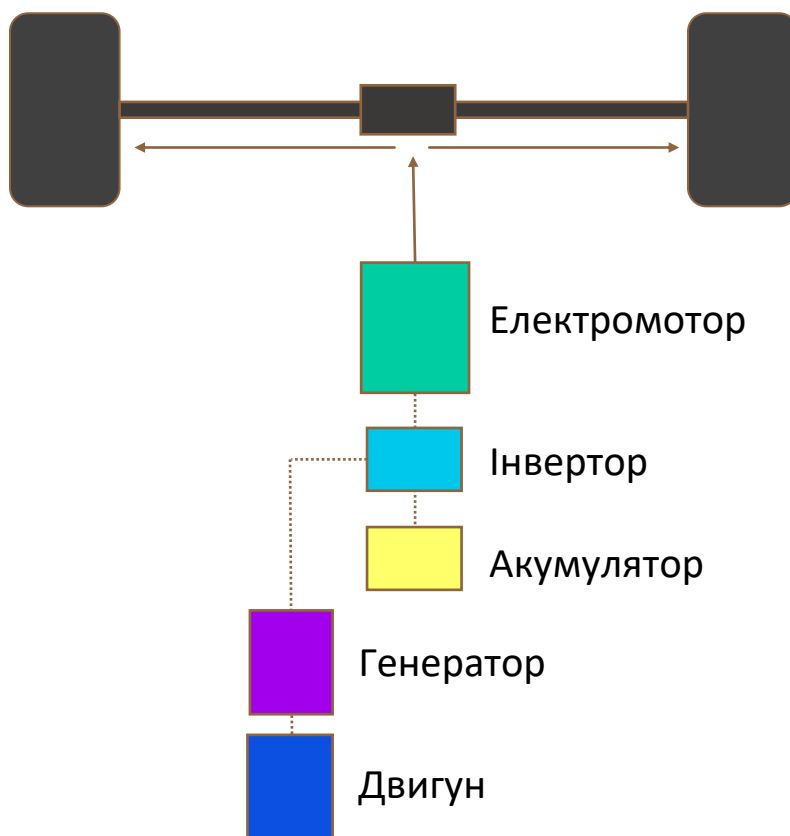
		Acenta	N-Connecta	Tekna	N-Design	Tekna +
<b>ОСВІТЛЕННЯ І ОБЗОРНІСТЬ</b>	FULL LED фари	•	•	•	•	•
	LED денні ходові вогні	•	•	•	•	•
	LED задні ліхтарі	•	•	-	-	-
	LED задні ліхтарі з преміум ефектом "супер червоний"	-	-	•	•	•
	Система автоматичного перемикання дальнього світла (HBA)	•	•	-	-	-
	LED фари з адаптивним дальнім світлом (матричні фари)	-	-	•	•	•
	Динамічні LED покажчики поворотів передніх фар та задніх ліхтарів	-	-	•	•	•
	Датчик світла	•	•	•	•	•
	Датчик дощу	•	•	•	•	•
	Система супровідного освітлення «Проведи мене додому»	•	•	•	•	•
	Зовнішні дзеркала з електрорегулюванням та підігрівом, з функцією автоскладання	•	•	•	•	•
	Підігрів лобового скла	•	•	•	•	•
	Безрамкове дзеркало заднього виду з автоматичним затемненням	-	•	•	•	•
<b>ВІЗУАЛІЗАЦІЯ ІНФОРМАЦІЇ</b>	7" TFT кольоровий дисплей на панелі приладів	•	-	-	-	-
	12,3" цифрова панель приладів	-	•	•	•	•
	10,8" проєкційний дисплей	-	•	•	•	•
	12,3" центральний сенсорний дисплей	•	•	•	•	•
<b>ПІДКЛЮЧЕННЯ / МУЛЬТИМЕДІА</b>	2 роз'єми USB Type-C для 1-го ряду (мультимедіа + заряджання)	•	•	•	•	•
	2 роз'єми USB Type-C для 2-го ряду (заряджання)	-	•	•	•	•
	Бездротовий зарядний пристрій для смартфона	-	•	•	•	•
	Bluetooth®	•	•	•	•	•
	Роз'єми 12V (спереду та в багажному відділенні)	•	•	•	•	•
	Аудіосистема із DAB радіо з 6-ма динаміками	•	•	•	•	-
	Аудіосистема BOSE® з 10-ма динаміками	-	-	-	-	•
	Навігаційна система	•	•	•	•	•
	Підтримка* Apple CarPlay® / Google Android Auto® 2	•	•	•	•	•
Сервіси дистанційного керування - додаток NissanConnect Services	•	•	•	•	•	

# Технологія e-POWER



В технології e-POWER автомобіль приводиться в рух виключно електромотором. Інноваційний двигун внутрішнього згоряння зі змінним ступенем стиснення (VC-T) діє як генератор енергії, яка накопичується в акумуляторній батареї та використовується для живлення електромотора

## e-POWER

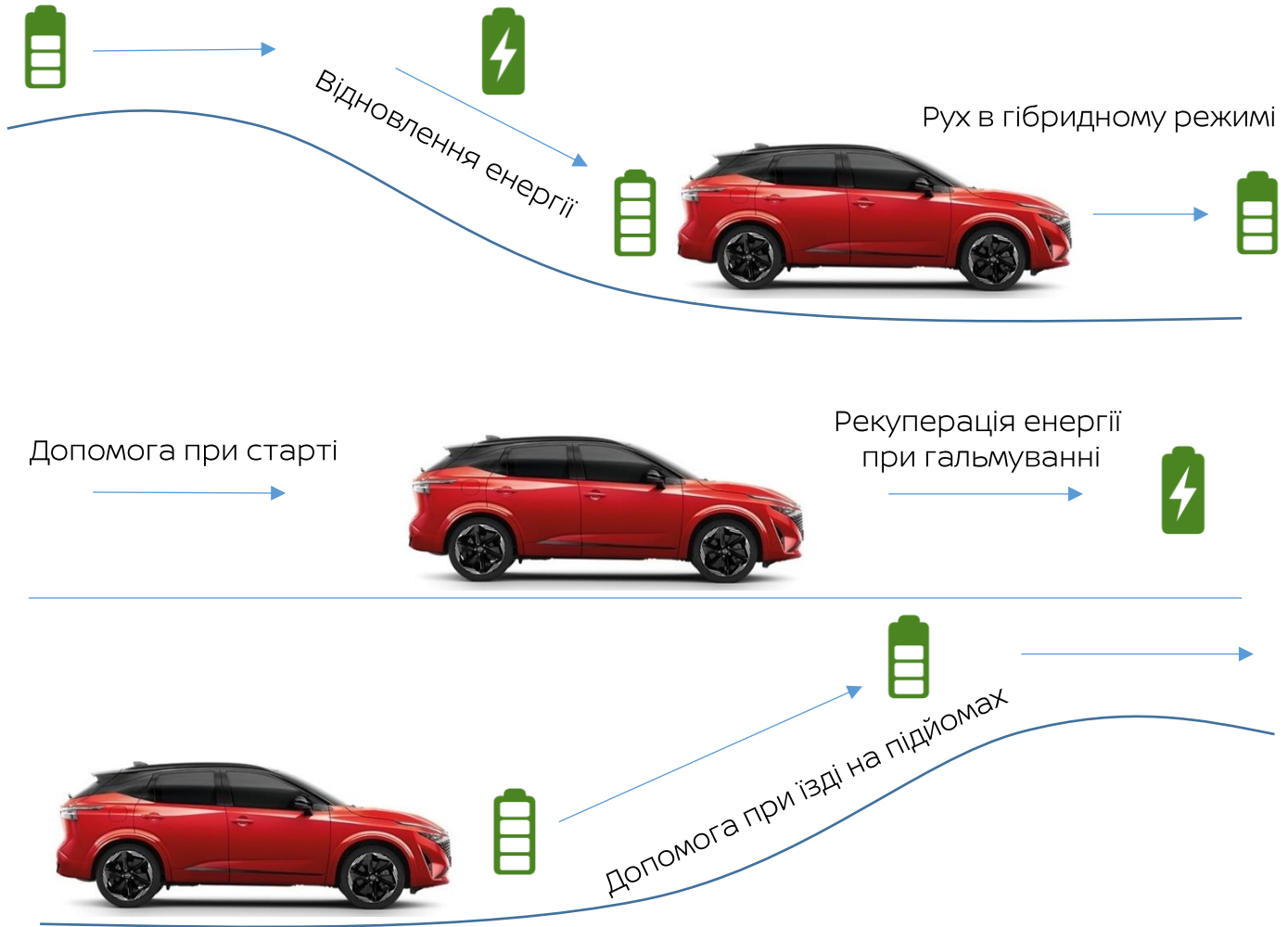


e-POWER поєднує переваги електромобілів і авто з ДВЗ:

- Миттєве прискорення, характерне для електромобілів
- Запас ходу автомобіля з двигуном внутрішнього згоряння



# Особливості м'якого гібрида MHEV



В технології MHEV бензиновий двигун є рушійною силою автомобіля, а літій-іонний акумулятор забезпечує підтримку під час прискорення, підйому на пагорб та їзди по шосе. Єдина відмінність, яку Ви помітите, це економія палива та комфорт водіння

# Попередні технічні дані – e-POWER



## СИЛОВА УСТАНОВКА/ПРИВІД/ТРАНСМІСІЯ

Тип силової установки		Гібридна технологія e-POWER
Привід		Передній
Трансмісія		Редуктор

## БЕНЗИНОВИЙ ДВИГУН

Функція		Генератор енергії для електромотора
Об'єм двигуна	см <sup>3</sup>	1 497
Тип двигуна		Зі змінним ступенем стиснення (VC-Turbo)
Кількість циліндрів		3 циліндри
Ступінь стиснення		8:1 - 14:1
Об'єм паливного бака	л	55
Рекомендований тип пального		Бензин не нижче А95
Система впорскування		Пряме впорскування
Норма викидів вихлопних газів		Euro6b

## ГІБРИДНА СИСТЕМА

Функція електромотора в системі e-POWER		Тяговий елемент
Максимальна потужність	к.с. (кВт)	190 (140)
Максимальний крутний момент	Нм	330

## ШАСІ

Передня підвіска		Незалежна MacPherson
Задня підвіска		Незалежна багатоважільна
Рульове керування		Електропідсилювач
Гальмівна система		Дискові гальма (передні та задні)

## МАСА

Споряджена маса (мін - макс)	кг	1 590 - 1 702
Макс. допустима маса		2 180
Макс. маса буксирування причепа з гальмами		750
Макс. маса буксирування причепа без гальм		

## ГАБАРИТИ

Довжина	мм	4 425
Ширина (дзеркала складені / із дзеркалами)		1 848 / 2 084
Висота		1 625
Колісна база		2 665
Мінімальний дорожній просвіт		175
Мінімальний радіус розвороту по колесах	м	5.55

## ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ

АСЕНТА	л	504
N-CONNECTA/TEKNA/N-DESIGN		479
TEKNA+		455

## ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ<sup>3</sup> І ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - низька фаза (макс. швидкість до 56,5 км/год)		4,9-5,1
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - середня фаза (макс. швидкість до 76,6 км/год)		4,2-4,4
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - висока фаза (макс. швидкість до 97,4 км/год)		4,5-4,6
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - надвисока фаза (макс. швидкість до 131,3 км/год)		6,3-6,4
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - комбінована фаза		5,1-5,3
Викид CO <sub>2</sub> (WLTP) <sup>3</sup> - комбінована фаза		116-119
Максимальна швидкість	км/год	170
Розгін 0-100 км/год	с	7,9



# Попередні технічні дані - MHEV



		1,3 DIG-T MHEV 6MT	1,3 DIG-T MHEV Xtronic	
Тип силової установки		М'який гібрид (Mild Hybrid - MHEV)		
Привід		Передній	Повний	
Кількість місць		5		
<b>ДВИГУН</b>				
Двигун		HR13 (гирбо)		
Об'єм двигуна	см <sup>3</sup>	1 332		
Кількість циліндрів		4		
Максимальна потужність	к.с. (кВт) / об. хв	140 (103) / 5 500	158 (116) / 5 500	
Максимальний крутний момент	Нм / об. хв	240 / 1 650-4 000	270 / 1 800-3 750	
Рекомендований тип пального		Бензин не нижче А95		
Об'єм паливного бака	л	55		
Система впорскування		Пряме впорскування		
Норма викидів вихлопних газів		Еуро6е		
Тип акумуляторної батареї		Літій-іонна (Li-ion)		
<b>ШАСІ</b>				
Підвіска	передня	Незалежна MacPherson		
	задня	Незалежна багатоважільна		
Рульове керування		Електропідсилювач		
Гальмівна система		Підсилювач гальмування Nissan Brake Assist, антиблокувальна система гальмування ABS і система розподілу гальмівних зусиль EBD		
Розмір шин		Передні та задні дискові гальма 215/65 R17 - 235/55 R18 - 235/50 R19 - 235/45 R20		
<b>МАСА І ГАБАРИТИ</b>				
Споряджена маса мін./макс.	кг	1 345 / 1 374	1 390 / 1 510	1 499 / 1 565
Макс. допустима маса		1 935	1 985	2 040
Макс. маса буксирування причепа з гальмами		1 400	1 800	
Макс. маса буксирування причепа без гальм		700	725	750
Довжина	мм	4 425		
Ширина (дзеркала складені / із дзеркалами)		1 848 / 2 084		
Висота		1 625		
Колісна база		2 665		
Мінімальний дорожній просвіт		175		
Мінімальний радіус розвороту по колесах	м	5,55		
<b>ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ</b>				
ACENTA	л	504		
N-CONNECTA / TEKNA		479		
N-DESIGN / TEKNA+		455		
<b>ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ<sup>3</sup> І ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>				
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - низька фаза (макс. швидкість до 56,5 км/год)	л/100 км	8,5	7,9	8,6-9,0
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - середня фаза (макс. швидкість до 76,6 км/год)		6,2	5,9-6,1	6,6-6,7
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - висока фаза (макс. швидкість до 97,4 км/год)		5,4	5,3-5,4	5,8-5,9
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - надвисока фаза (макс. швидкість до 131,3 км/год)		6,4	6,7-6,8	7,2-7,3
Витрата пального (WLTP) <sup>3</sup> - комбінована фаза		6,3	6,3-6,4	6,9
Викид CO <sub>2</sub> (WLTP) <sup>3</sup> - комбінована фаза	г/км	142	141-144	155
Максимальна швидкість	км/год	196	199	190
Розгін 0-100 км/год	с	10.2	9.2	9.9



**5 років**  
або 100 000 км  
гарантії на  
електричні компоненти  
силової установки\*\*



Художнє зображення авто. Деталі - на сайті nissan.ua та в офіційних дилерів Nissan в Україні  
Цей прайс-лист призначений тільки для інформаційних цілей і не може бути використаний як документ, що встановлює зобов'язання компанії ТОВ "Ніссан Мотор Україна"  
Обладнання та комплектації автомобілів можуть відрізнятися. Компанія ТОВ "Ніссан Мотор Україна" залишає за собою право без попереднього повідомлення змінювати специфікації, зазначені в прайс-листі

<sup>1</sup> Ціна включає вартість фарби металік. Доплата за інші фарби наведена у відповідному розділі прайс-листа  
Ціни вказані станом на 12.04.25

Зазначені ціни є рекомендованими і можуть відрізнятися від остаточної ціни, запропонованої дилером Nissan в Україні. Для отримання інформації щодо остаточної ціни та наявних автомобілів звертайтеся до офіційних дилерів Nissan в Україні. Не є публічною офертою. ТОВ "Ніссан Мотор Україна" залишає за собою право змінювати ціну без попереднього повідомлення

<sup>2</sup> Дана функція не є частиною комплектації або додатковим обладнанням автомобіля та означає можливість з'єднання з Android Auto/Apple Car Play при умові використання мобільних пристроїв за допомогою спеціальних мобільних додатків. Виробник та Продавець автомобіля не несуть відповідальності за можливі неполадки чи неточності в роботі мобільних додатків, зокрема за відсутність чи неправильну роботу в них певних сервісів, або за відсутність інтерфейсу українською мовою, у тому числі голосового управління, а також не відповідають за роботу мобільного пристрою користувача та технічні характеристики такого пристрою, які, зокрема, можуть обмежувати роботу та функціонал мобільних додатків, або ж обмежувати можливості користування даною функцією автомобіля

<sup>3</sup> Приведені орієнтовні дані паливної економічності та викиду CO<sub>2</sub> згідно із сучасними вимогами до випробувань WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). Фактичні результати паливної економічності та викиду CO<sub>2</sub> можуть відрізнятися залежно від факторів, таких як якість пального, стиль водіння, погодні умови, технічний стан і навантаження автомобіля, будь-які аксесуари, встановлені на автомобілі, тощо

\* Вартість специфікацій, включених в прайс-лист, складає 5 200 грн

\*\* Стандартна гарантія на новий автомобіль, що покриває всі вузли та агрегати автомобіля - 3 роки або 100 тис. км (в залежності від того, що настане раніше)

Гарантія на електричні компоненти силової установки - 5 років або 100 тис. км (в залежності від того, що настане раніше)  
Деталі щодо гарантійних умов можна дізнатися в офіційних дилерських центрах Nissan в Україні



НОВИЙ NISSAN QASHQAI

**5** років  
або 100 000 км  
гарантії на  
електричні компоненти  
силової установки\*\*