



Оновлений NISSAN QASHQAI



З ІННОВАЦІЙНОЮ
ЕЛЕКТРИФІКОВАНОЮ СИСТЕМОЮ **e-POWER**

Виробництво 2024 року

Ключові особливості комплектацій



АСЕНТА

- 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



ТЕКНА

- 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®



ТЕКНА+

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

Ціни, грн¹



	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	1 109 890	1 226 310		1 507 740
N-CONNECTA		1 361 840	1 440 140	1 631 370
TEKNA		1 454 890	1 533 190	1 724 410
N-DESIGN		1 541 890	1 620 190	1 811 410
TEKNA+		1 636 270	1 714 570	1 878 370



Кольори кузова



Металік – без доплати



Темно-сірий – KAD



Сріблястий – KYO

Преміум/ перламутр – 7 570 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 – 32 400 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

Екстер'єр & оздоблення сидінь



TEKNA



19" легкосплавні диски

TEKNA



Екошкіра чорного кольору з коричневими вставками

N-DESIGN



20" легкосплавні диски

N-DESIGN



Шкіра із вставками з Alcantara® чорного кольору

TEKNA+



20" легкосплавні диски

TEKNA+



Шкіра преміум-якості з перфорацією із вставками з Alcantara®

Обладнання (попередні дані)



		Acenta	N-Connecta	Tekna	N-Design	Tekna +
БЕЗПЕКА / ДОПОМІЖНІ СИСТЕМИ	Сигналізатор про непристібнуті ремені 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 шторки безпеки, 1 центральна спереду)	•	•	•	•	•	
КОЛІСНІ ДИСКИ	17" легкосплавні диски	MHEV	-	-	-	-
	18" легкосплавні диски	e-POWER	•	-	-	-
	19" легкосплавні диски	-	-	•	-	-
	20" легкосплавні диски	-	-	-	•	•
ЕКСТЕР'ЄР	Нижній периметр (передній та задній бампер, бокова частина) - чорний глянець	-	-	•	-	•
	Нижній периметр (передній та задній бампер, бокова частина) - в колір кузова	-	-	-	•	-
	Передній бампер - вставка хром сатин	•	•	•	-	•
	Молдинг дверей - вставка хром сатин	-	-	•	-	•
	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	-	-	26 100	•	•
	Задній спойлер	•	•	•	•	•
	Рейлінги - сріблястий колір	-	•	•	-	•
	Рейлінги - чорний колір	-	-	-	•	-
Тонування задніх вікон	-	•	•	•	•	
Двоколірний кузов	-	-	32 400	•	•	

Обладнання (попередні дані)



		Acenta	N-Connecta	Tekna	N-Design	Tekna +
ОЗДОБЛЕННЯ САЛОНУ	Сидіння - тканина чорного кольору	•	-	-	-	-
	Сидіння - тканина темно-сірого кольору із вставками з екошкіри	-	•	-	-	-
	Сидіння - екошкіра чорного кольору з коричневими вставками	-	-	•	-	-
	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	-	-	•	•	•
ІНТЕР'ЄР / КОМФОРТ	Система безключового доступу I-key з функцією розблокування при наближенні / блокування при віддаленні	•	•	•	•	•
	Передні сидіння в спортивному стилі "моноформа"	•	•	•	•	•
	Електропідсилювач 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	•	•	•	•	•
	Підрульові пелюстки перемикачів передач (для версій Xtronic)	•	•	•	•	•
	Двостонний клімат-контроль	•	•	•	•	•
	Дефлектори обдуву для пасажирів 2-го ряду	-	•	•	•	•
	Електросклопідійомники з функцією "Один дотик" та дистанційним управлінням	•	•	•	•	•
	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	•	•	•	•	•
	Набір допомоги водієві *	•	•	•	•	•
	Килимки в салоні автомобіля *	•	•	•	•	•
	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)



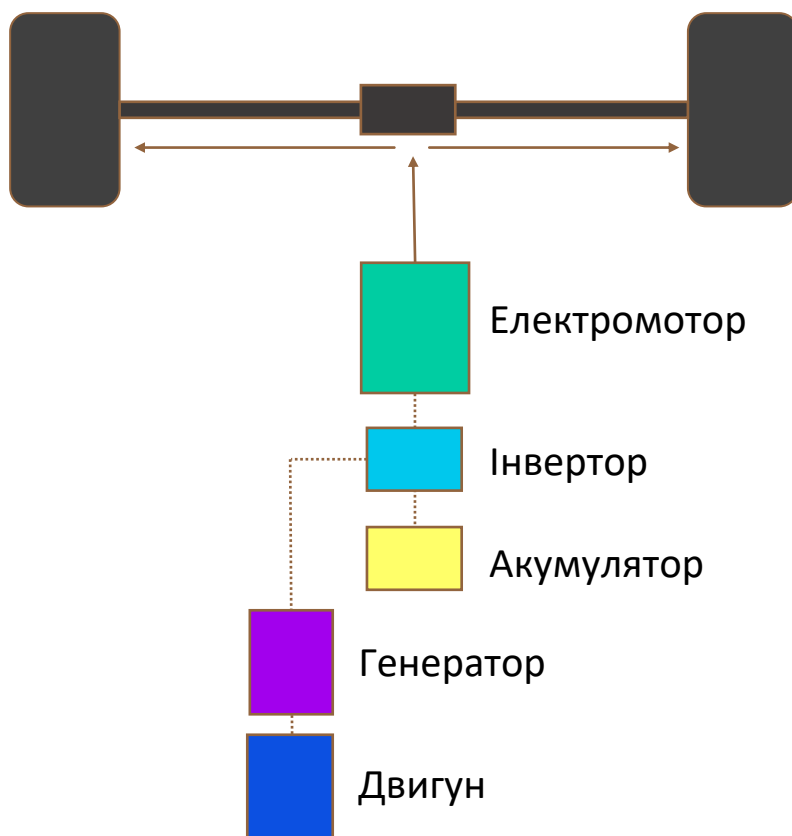
		Acenta	N-Connecta	Tekna	N-Design	Tekna +
ОСВІТЛЕННЯ І ОБЗОРНІСТЬ	FULL LED фари	•	•	•	•	•
	LED денні ходові вогні	•	•	•	•	•
	LED задні ліхтарі	•	•	-	-	-
	LED задні ліхтарі з преміум ефектом "супер червоний"	-	-	•	•	•
	Система автоматичного перемикання дальнього світла (HBA)	•	•	-	-	-
	LED фари з адаптивним 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	-	•	•	•	•
ВІЗУАЛІЗАЦІЯ ІНФОРМАЦІЇ	7" TFT кольоровий дисплей на панелі приладів	•	-	-	-	-
	12,3" цифрова панель приладів	-	•	•	•	•
	10,8" проекційний дисплей	-	•	•	•	•
	12,3" центральний сенсорний дисплей	•	•	•	•	•
ПІДКЛЮЧЕННЯ / МУЛЬТИМЕДІА	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 згорання зі змінним ступенем стиснення (VC-T) діє як генератор енергії, яка накопичується в акумуляторній батареї та використовується для живлення електромотора

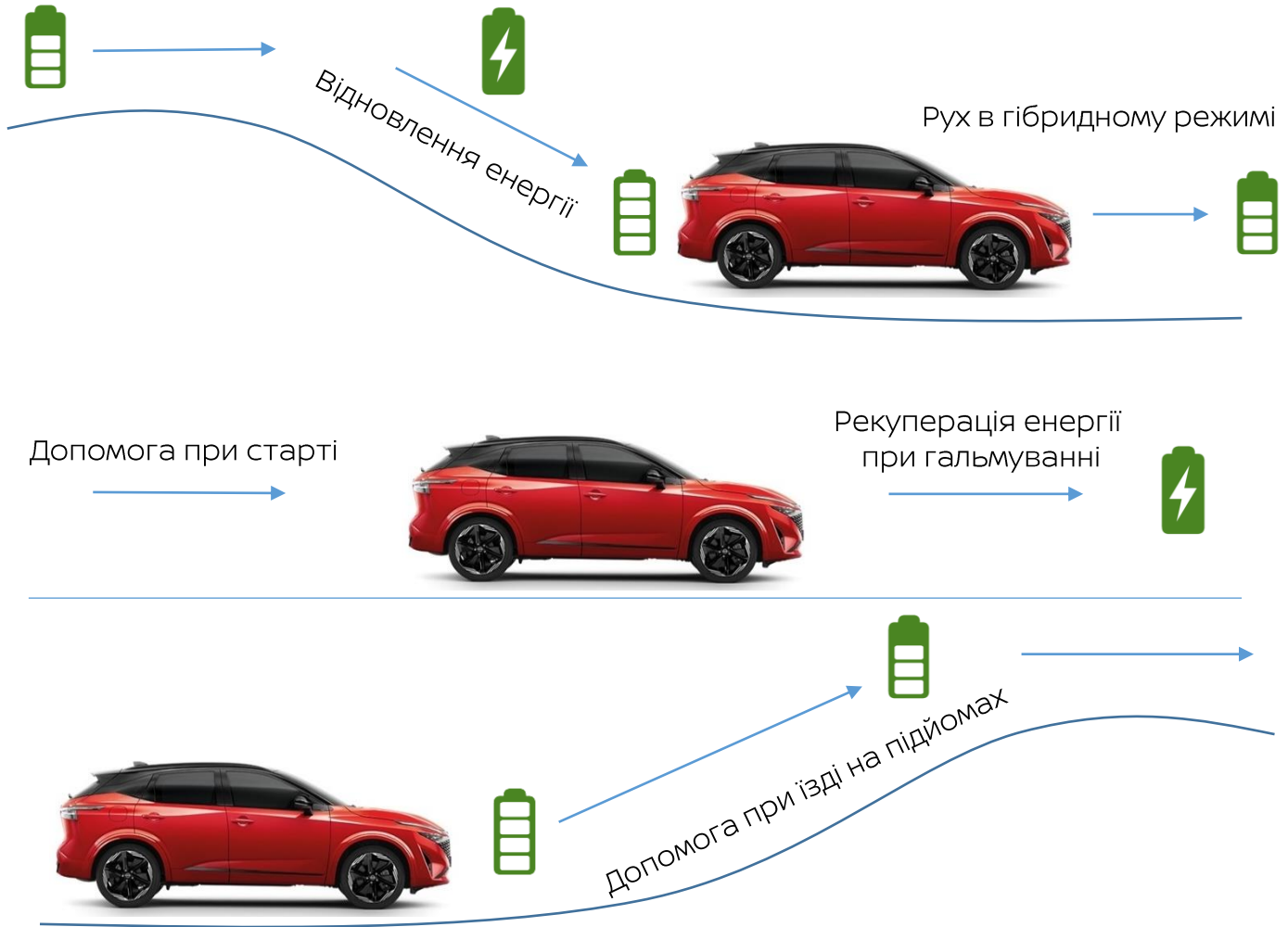
e-POWER



e-POWER поєднує переваги електромобілів і авто з ДВЗ:

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

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 ³	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		Еуро6b

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
Рухове управління		Електропідсилювач
Гальмівна система		Дискові гальма (передні та задні)

МАСА

Споряджена маса (мін - max)	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 ЕКОНОМІЧНІСТЬ² І ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Витрата пального (WLTP) ³ - низька фаза (макс. швидкість до 56,5 км/год)		4,9-5,1
Витрата пального (WLTP) ³ - середня фаза (макс. швидкість до 76,6 км/год)		4,2-4,4
Витрата пального (WLTP) ³ - висока фаза (макс. швидкість до 97,4 км/год)		4,5-4,6
Витрата пального (WLTP) ³ - надвисока фаза (макс. швидкість до 131,3 км/год)		6,3-6,4
Витрата пального (WLTP) ³ - комбінована фаза		5,1-5,3
Викид CO ₂ (WLTP) ³ - 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	
ДВИГУН			
Двигун		HR13 (турбо)	
Об'єм двигуна	см ³	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)	

ШАСІ			
Підвіска	передня	Незалежна MacPherson	
	задня	Незалежна багатоважільна	
Рульове управління		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	

МАСА І ГАБАРИТИ				
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		

ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ			
АСЕНТА	л	504	
N-CONNECTA / ТЕКНА		479	
N-DESIGN / ТЕКНА+		455	

ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ³ І ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ				
Витрата пального (WLTP) ³ - низька фаза (макс. швидкість до 56,5 км/год)	л/100 км	8,5	7,9	8,6-9,0
Витрата пального (WLTP) ³ - середня фаза (макс. швидкість до 76,6 км/год)		6,2	5,9-6,1	6,6-6,7
Витрата пального (WLTP) ³ - висока фаза (макс. швидкість до 97,4 км/год)		5,4	5,3-5,4	5,8-5,9
Витрата пального (WLTP) ³ - надвисока фаза (макс. швидкість до 131,3 км/год)		6,4	6,7-6,8	7,2-7,3
Витрата пального (WLTP) ³ - комбінована фаза		6,3	6,3-6,4	6,9
Викид CO ₂ (WLTP) ³ - 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

¹ Ціна включає вартість фарби металік. Доплата за інші фарби наведена у відповідному розділі прайс-листа
Ціни вказані станом на 28.06.24

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

² 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

³ Приведені орієнтовні дані паливної економічності та викиду CO₂ згідно із сучасними вимогами до випробувань WLTP (Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure). Фактичні результати паливної економічності та викиду CO₂ 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 3 700 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**