



Nissan Qashqai

З ІННОВАЦІЙНОЮ
ЕЛЕКТРИФІКОВАНОЮ СИСТЕМОЮ **e-POWER**



Ключові особливості комплектацій



Visia

- Full LED фари
- Цифровий дисплей 7" на панелі приладів
- Інтелектуальний круїз-контроль
- Пакет систем активної безпеки



Acenta

- 17" легкосплавні диски
- Двобонний клімат-контроль
- Система безключового доступу I-key
- Сенсорний дисплей 8", камера заднього виду



N-Connecta

- 18" легкосплавні диски алмазної різки
- Сенсорний дисплей 12,3"
- Система кругового огляду
- Цифрова панель приладів 12,3"



Tekna

- Адаптивне дальнє світло
- Сидіння зі вставками з екошкіри
- Панорамний скляний дах
- Проекційний дисплей 10,8"



Tekna+

- 19" легкосплавні диски
- Сидіння зі шкіри преміум-якості
- Передні сидіння з функцією масажу
- Преміум аудіосистема Bose® Audio System

Ціни на автомобілі 2023 р.в., 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

| | | | | |
|------------|-----------|-----------|-----------|--|
| Visia | | | | |
| Acenta | 1 115 740 | | | |
| N-Connecta | 1 222 900 | 1 299 580 | 1 444 250 | |
| Tekna | 1 339 590 | 1 416 270 | 1 560 940 | |
| Tekna+ | | | 1 688 310 | |





Ціни на автомобілі 2024 р.в., 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 |
|------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------------------|----------------------------|
| Visia | | | | |
| Acenta | | | | |
| N-Connecta | | 1 265 500 | | |
| Tekna | | 1 382 190 | | 1 624 840 |
| Tekna+ | | | | |

Кольори кузова



Неметалік



Червоний - Z10

Неметалік



Білий - 326

Металік - 18 520 грн



Темно-сірий - KAD



Сріблястий - KY0



Синій - RBN



Чорний - Z11

Преміум/ перламутр - 25 930 грн



Бордовий - NBQ



Червоний Fuji Sunset - NBV



Перлинно-білий - QAB



Лазурний перламутр - RCF



Сірий перламутр - KBY



Nissan Qashqai

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

Двоколірний кузов – контрастне виконання даху і зовнішніх дзеркал



N-Connecta / Tekna / Tekna+ : 50 260 грн



Червоний Fuji Sunset + дах і дзеркала чорного кольору - XEY



Перлинно-білий + дах і дзеркала чорного кольору - XDF



Лазурний перламутр + дах і дзеркала чорного кольору - XFV



Сірий перламутр + дах і дзеркала чорного кольору - XFU



Чорний + дах і дзеркала темно-сірого кольору - XDK



Nissan Qashqai

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

Інтер'єр автомобіля та дизайн дисків



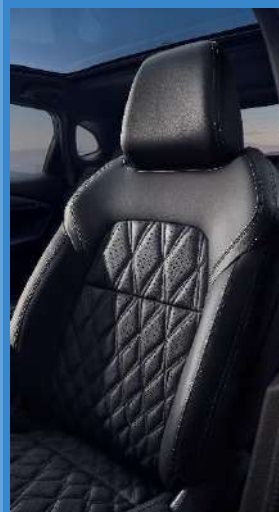
Visia

Acenta

N-Connecta

Tekna

Tekna +



MHEV
17"



215/65 R17

17"

(сталевий диск)



215/65 R17

e-POWER
18"



235/55 R18

18"



235/55 R18

18"



235/55 R18

19"



235/50 R19



Nissan Qashqai

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

Обладнання



| | | Visia | Acenta | N-Connecta | Tekna | Tekna + |
|---|--|-------|---------|------------|-------|---------|
| СИСТЕМИ БЕЗПЕКИ | Сигналізатор про непристібнуті ремені безпеки | • | • | • | • | • |
| | Система кріплення дитячих сидінь ISOFIX | • | • | • | • | • |
| | Камера заднього виду | - | • | • | • | • |
| | Інтелектуальна система кругового огляду з кольоровим дисплеєм (AVM) | - | - | • | • | • |
| | Система розпізнавання рухомих об'єктів (MOD) | - | - | • | • | • |
| | Задні датчики паркування | • | • | • | • | • |
| | Передні та задні датчики паркування | - | - | • | • | • |
| | Інтелектуальна система попередження про загрозу фронтального зіткнення (FCW) | • | • | • | • | • |
| | Інтелектуальна система екстреного гальмування з функцією розпізнавання пішоходів (P FFR) | • | • | • | • | • |
| | Система моніторингу рядності руху (I DW) | • | • | • | • | • |
| | Інтелектуальна система запобігання виїзду із смуги руху (I DP) | • | • | • | • | • |
| | 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 автоматичного перемикавання дальнього світла (HBA) | • | • | • | • | • |
| | Система динамічного контролю стійкості автомобіля (VDC) | • | • | • | • | • |
| | Автосигналізація | • | • | • | • | • |
| Диференціал підвищеного тертя (I SD) | • | • | • | • | • | |
| Система допомоги при старті вгору (HSA) | • | • | • | • | • | |
| Система утримання автомобіля AUTO HOLD | • | • | • | • | • | |
| Система моніторингу тиску в шинах (TPMS) | • | • | • | • | • | |
| Автоматичне ввімкнення аварійних вогнів та стоп сигналіва | • | • | • | • | • | |
| 2 фронтальні подушки безпеки, 2 бокові+1 центральна подушки безпеки спереду, 2 шторки безпеки | • | • | • | • | • | |
| ОСВІТЛЕННЯ І ОБЗОРНІСТЬ | FUL I I FD фари | • | • | • | • | • |
| | I FD денні ходові вогні | • | • | • | • | • |
| | I FD задні ліхтарі | • | • | • | • | • |
| | I FD фари з адаптивним дальнім світлом | - | - | - | • | • |
| | I FD покажчики повороту | - | - | - | • | • |
| | I FD передні протитуманні фари | - | • | • | • | • |
| | Датчик світла | • | • | • | • | • |
| | Датчик дощу | - | • | • | • | • |
| | Бокові дзеркала з електрорегулюванням та підігрівом | • | • | • | • | • |
| Внутрішнє дзеркало заднього виду з автоматичним затемненням | - | - | • | • | • | |
| КОЛІСНІ ДИСКИ | 17" сталеві диски | • | - | - | - | - |
| | 17" легкосплавні диски | - | MHEV | - | - | - |
| | 18" легкосплавні диски | - | e-POWER | • | • | - |
| | 19" легкосплавні диски | - | - | - | - | • |
| | Тимчасове запасне колесо | • | • | • | • | • |
| ЕКСТЕР'ЄР | Антенна "плавник акули" | • | • | • | • | • |
| | Панорамний скляний дах | - | - | - | • | • |
| | Рейлінги | - | - | - | • | • |
| | Тонування задніх вікон | - | - | • | • | • |
| | Двоколірний кузов | - | - | o | o | o |

Обладнання



| | | Visia | Acenta | N-Connecta | Tekna | Tekna+ |
|--|---|-------|--------|------------|-------|--------|
| ОЗДОБЛЕННЯ САЛОНУ | Сидіння оздоблені тканиною код замовлення G | • | • | • | - | - |
| | Сидіння з тканини зі вставками з екошкіри темно-чорного кольору код замовлення B | - | - | - | • | - |
| | Сидіння з тканини зі вставками з екошкіри світло-сірого кольору код замовлення K | - | - | - | o | - |
| | Сидіння зі шкіри преміум-якості код замовлення B | - | - | - | - | • |
| | Оздоблення центральної консолі та дверних панелей екошкірою | • | • | • | • | • |
| | Оздоблення керма екошкірою | - | • | • | - | - |
| | Оздоблення керма шкірою | - | - | - | • | • |
| | Фонові ілюмінація центральної консолі | - | - | • | • | • |
| | Фонові ілюмінація передніх дверей та центральної консолі | - | - | - | • | • |
| ІНТЕР'ЄР / КОМФОРТ | Система безключового доступу I Key | - | • | • | • | • |
| | Розширена система I Key з функцією пам'яті налаштувань сидіння водія та зовнішніх дзеркал | - | - | - | - | • |
| | Кнопка запуску двигуна | • | • | • | • | • |
| | Внутрішнє освітлення | • | • | • | • | • |
| | Регулювання сидіння водія по висоті | • | • | • | • | • |
| | Регулювання сидіння переднього пасажира по висоті | - | • | • | • | • |
| | Регулювання поперекової частини сидіння водія | - | • | • | • | • |
| | Регулювання поперекової частини сидіння пасажира | - | - | - | • | • |
| | Електропривід регулювання сидіння водія у 8-ми напрямках | - | - | - | • | • |
| | Електропривід регулювання сидіння пасажира у 8-ми напрямках | - | - | - | - | • |
| | Електропривід регулювання поперекової частини сидіння водія і переднього пасажира у 4-х напрямках | - | - | - | - | • |
| | Підсилювач керма, регулювання по вильоту і висоті | • | • | • | • | • |
| | Передні сидіння з функцією масажу | - | - | - | - | • |
| | Підігрів передніх сидінь | - | • | • | • | • |
| | Підігрів керма | - | • | • | • | • |
| | Підігрів лобового скла | - | • | • | • | • |
| | Кондиціонер | • | - | - | - | - |
| | Двоближній клімат-контроль | - | • | • | • | • |
| | Електросклопідіймачі з функцією "Один дотик" та дистанційним управлінням | • | • | • | • | • |
| | Тримач для сонцезахисних окулярів (для версій без скляного даху) | • | • | • | • | • |
| | Дзеркала в сонцезахисних козирках з підсвічуванням | - | • | • | • | • |
| | Відділення для рукавичок з підсвічуванням | • | • | • | • | • |
| | Селектор вибору режиму руху | • | • | • | • | • |
| | Електромеханічне стоянкове гальмо | • | • | • | • | • |
| | Мультифункціональне кермо | • | • | • | • | • |
| | Підрульові пелюстки перемикачів передач (для версій з Xtronic) | - | • | • | • | • |
| | Два підсвітячки на центральній консолі | • | • | • | • | • |
| | Центральний задній підлокітник | - | • | • | • | • |
| | Два підсвітячки на 2-му ряду | - | • | • | • | • |
| | Набір допомоги водієві * | • | • | • | • | • |
| | Килимки в салоні автомобіля * | • | • | • | • | • |
| | Електропривід багажних дверей із сенсорним доступом | - | - | o | • | • |
| | Подвійне освітлення багажного відділення | • | • | • | • | • |
| | Багажне відділення з можливістю трансформації (для версій MHFV) | - | - | • | • | • |
| | 6 гачків для багажу | - | - | • | • | • |
| | Задні сидіння, що складаються в пропорції 60/40 | • | • | • | • | • |
| Зовнішні дзеркала з функцією автоскладання | - | • | • | • | • | |
| Функція нахилу дзеркал заднього виду при русі заднім ходом | - | - | - | - | • | |

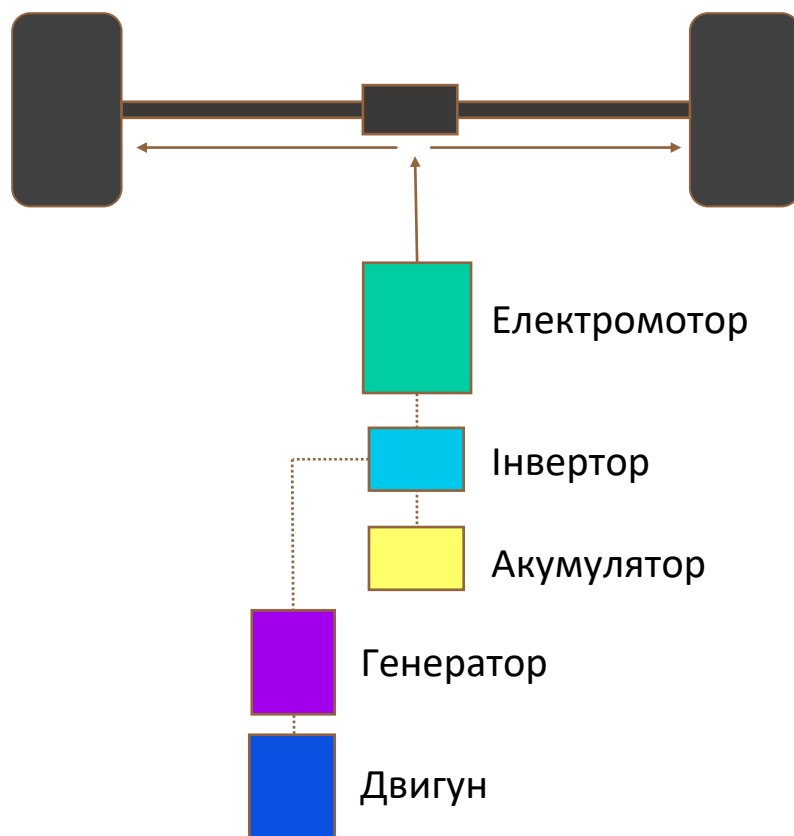
| | | Visia | Acenta | N-Connecta | Tekna | Tekna+ |
|--|---|-------|--------|------------|-------|--------|
| ВІЗУАЛІЗАЦІЯ ІНФОРМАЦІЇ | 7" ТГТ кольоровий дисплей на панелі приладів | • | • | - | - | - |
| | 12.3" цифрова панель приладів | - | - | • | • | • |
| | 10.8" проєкційний дисплей | - | - | - | • | • |
| | 8" центральний сенсорний дисплей | - | • | - | - | - |
| | 12.3" центральний сенсорний дисплей | - | - | • | • | • |
| ПІДКЛЮЧЕННЯ / АУДІО / МУЛЬТИМЕДІА | USB роз'єм для пасажирів 1 го ряду (type A) | • | • | • | • | • |
| | USB роз'єм для пасажирів 1 го ряду (type C) | - | • | • | • | • |
| | USB роз'єми для пасажирів 2 го ряду (type A / type C) | - | - | • | • | • |
| | Система безпроводної зарядки 15Вт | - | - | ○ | • | • |
| | Bluetooth® | • | • | • | • | • |
| | Роз'єми 12V (спереду та у багажному відділенні) | • | • | • | • | • |
| | Аудіосистема із DAB радіо | • | • | • | • | • |
| | Аудіосистема BOSE® з 10 динаміками | - | - | - | ○ | • |
| | 4 динаміки | • | - | - | - | - |
| | 6 динаміків | - | • | • | • | • |
| | Навігаційна система | - | - | • | • | • |
| | Підтримка Apple CarPlay® / Google Android Auto® 2 | - | • | • | • | • |
| | Сервіси додатку NissanConnect Services | - | - | • | • | • |
| ПАКЕТИ ОПЦІЙ | Technology | - | - | 25 560 | • | • |
| | Електропривід багажних дверей із сенсорним доступом | - | - | | | |
| | Система безпроводної зарядки 15Вт | - | - | | | |
| Преміум аудіосистема Bose® | - | - | - | 27 450 | • | |
| Аудіосистема Bose® із 8 ма динаміками | - | - | - | | | |
| Сабвуфер Bose® Acoustimass™ Bass Box з 2 ма динаміками | - | - | - | | | |
| Цифровий підсилювач | - | - | - | | | |

Система e-POWER



В системі e-POWER автомобіль приводиться в рух 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



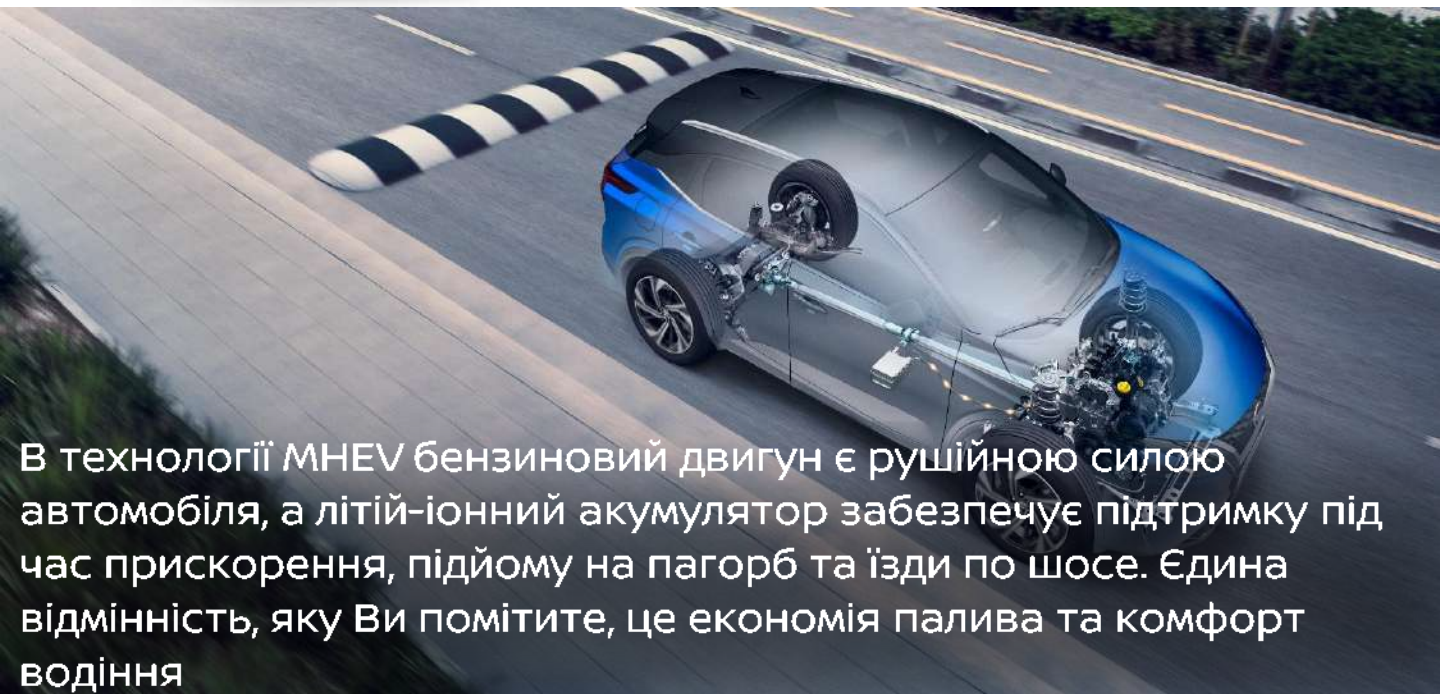
Допомога при старті



Рекуперація енергії при гальмуванні



Допомога при їзді на підйомах



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 система e-POWER |
| Привід | | Передній |
| Трансмiсія | | 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, конфігурація | | 3 циліндри, в ряд |
| 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 | | Lug6B3 |

ГІБРИДНА СИСТЕМА

| | | |
|---|------------|-----------------|
| Функція електромотора в системі e-POWER | | Тяговий елемент |
| Максимальна потужність | кВт (к.с.) | 140 (190) |
| Максимальний крутний момент | Нм | 350 |
| Акумуляторна батарея | | Li-ion |

ШАСІ

| | | |
|--------------------|--|--|
| Передня підвіска | | Незалежна MacPherson |
| Задня підвіска | | Незалежна багатоважільна |
| Рухливе управління | | Електронішлішувач |
| Гальмівна система | | Дискові вентильовані гальма (передні та задні) |

МАСА

| | | |
|------------------------------------|----|---------------|
| Споряджена маса (мін - макс) | кг | 1 624 - 1 728 |
| Макс. допустима маса | кг | 2 180 |
| Макс. маса буксирування з гальмами | кг | 750 |
| Макс. маса буксирування без гальм | кг | |

ГАБАРИТИ

| | | |
|---|----|---------------|
| Довжина | мм | 4 425 |
| Ширина (без дзеркал / із дзеркалами) | мм | 1 835 / 2 084 |
| Висота | мм | 1 625 |
| Колісна база | мм | 2 665 |
| Мінімальний дорожній просвіт | мм | 175 |
| Мінімальний радіус розвороту по колесах | м | 5,55 |

ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ

| | | |
|------------------|---|-----|
| N-CONNECTA/ТЕКНА | л | 479 |
| ТЕКНА+ | л | 456 |

ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ² І ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | |
|---|--------|---------|
| Витрата пального (WLTP) ² - низька фаза (макс. швидкість до 56,5 км/год) | | 5,1-5,4 |
| Витрата пального (WLTP) ² - середня фаза (макс. швидкість до 76,6 км/год) | | 4,4-4,6 |
| Витрата пального (WLTP) ² - висока фаза (макс. швидкість до 97,4 км/год) | | 4,7-4,8 |
| Витрата пального (WLTP) ² - надвисока фаза (макс. швидкість до 131,3 км/год) | | 6,5-6,6 |
| Витрата пального (WLTP) ² - комбінована фаза | | 5,5-5,4 |
| Викид CO ₂ (WLTP) ² - комбінована фаза | | 120-125 |
| 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 | кВт (к.с.) / об. хв | 103 (140) / 5 500 | 116 (158) / 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 | | Euro6D-Full | | |
| 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 | | |

| МАСА І ГАБАРИТИ | | | | |
|---|----|---------------|---------------|---------------|
| Споряджена маса мін./макс. | кг | 1 330 / 1 418 | 1 393 / 1 511 | 1 502 / 1 570 |
| Макс. допустима маса | кг | 1 935 | 1 985 | 2 040 |
| Макс. маса буксирування з гальмами | кг | 1 400 | 1 800 | |
| Макс. маса буксирування без гальм | кг | 700 | 725 | 750 |
| Довжина | мм | 4 425 | | |
| Ширина (без дзеркал / із дзеркалами) | мм | 1 835 / 2 084 | | |
| Висота | мм | 1 625 | | |
| Колісна база | мм | 2 665 | | |
| Мінімальний дорожній просвіт | мм | 180 | | |
| Мінімальний радіус розвороту по колесах | м | 5,55 | | |

| ОБ'ЄМ БАГАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ | | | | |
|-------------------------------------|---|-----|--|--|
| VISIA/ACENTA - без запасного колеса | л | 504 | | |
| VISIA/ACENTA - із запасним колесом | | 479 | | |
| N-CONNECTA/TEKNA | | 479 | | |
| TEKNA+ | | 436 | | |

| ПАЛИВНА ЕКОНОМІЧНІСТЬ³ І ДИНАМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ | | | | |
|--|----------|---------|---------|---------|
| Витрата пального (WLTP) ³ - низька фаза (макс. швидкість до 56,5 км/год) | л/100 км | 8,5-8,6 | 7,9-8,0 | 8,6-9,2 |
| Витрата пального (WLTP) ³ - середня фаза (макс. швидкість до 76,6 км/год) | | 6,2-6,3 | 5,9-6,2 | 6,6-6,8 |
| Витрата пального (WLTP) ³ - висока фаза (макс. швидкість до 97,4 км/год) | | 5,4 | 5,3-5,5 | 5,8-6,0 |
| Витрата пального (WLTP) ³ - надвисока фаза (макс. швидкість до 131,3 км/год) | | 6,4-6,5 | 6,7-7,0 | 7,2-7,4 |
| Витрата пального (WLTP) ³ - комбінована фаза | | 6,3-6,4 | 6,3-6,5 | 6,9-7,1 |
| Викид CO ₂ (WLTP) ³ - комбінована фаза | г/км | 143-144 | 142-147 | 155-160 |
| Максимальна швидкість | км/год | 196 | 199 | 198 |
| Розгін 0-100 км/год | с | 10,2 | 9,2 | 9,9 |





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.

* Ціна включає вартість червоної фарби Z10 або білої 326. Доплата за інші фарби наведена у відповідному розділі прайс-листа. Ціни вказані станом на 17.05.24.

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.

** 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.

** 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 3 620 грн для версій Visia/Acenta та 4 470 грн для версій N-Connecta/Tekna/Tekna+

** 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.



Nissan Qashqai

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