

KAINORAŠTIS

Variklis Transmisija	Modelis	Varantieji ratai	Vidutinė CO ₂ emisija g/km (WLTP)	Vidutinės degalų sąnaudos, l/100km (WLTP)	Kaina su PVM 21%, €
Lengvasis hibridas					
MHEV 158 Xtronic	Premiere Edition	2WD	145	6,4	31 420
Metalik dažų danga (M)					
					500
Premium / Perlamutro dažų danga (P)					
					600

Spalvos



Magnetic Blue
(RCF) (P)



Black Metallic
(Z11) (M)



Grey Metallic
(KAD) (M)



Pearl White
(QAB) (P)



Ceramic Grey
(KBY) (P)

Degalų sąnaudos ir anglies dvideginio emisijų rodikliai yra apskaičiuoti pagal WLTP skaičiavimo metodiką laboratoriniu būdu, kurį reglamentuoja Europos Sąjungos teisės aktai, o gauti rezultatai naudojami automobilių palyginimui. Duomenys skaičiuojami naudojant WLTP skaičiavimo metodiką, o gauti rezultatai nebūtinai atspindi realias vairavimo sąlygas. Aksesarai, priežiūros kokybė, vairavimo stilius ir oro sąlygos turi įtakos realiems rodikliams.

IŠORĖ

18 colių lengvojo lydinio ratlankiai	Elektra reguliuojami ir šildomi išoriniai veidrodėliai	Ryklio peleko formos antena	LED galiniai žibintai (stabdymo ir naktiniai)	Tamsinti stiklai
Prieblandos jutiklis	LED priekiniai žibintai (artimosios / tolimosios šviesos)	Degalų bako pylimo anga be dangtelio	Automatiniai priekiniai žibintai	Stogo bėgeliai
Automatiškai užlenkiami veidrodėliai	LED dienos žibintai	Galinis bamperis su sidabrinIU intarpu	Durelių rankenėlė su mygtuku	

VIDUS

Važiavimo režimai	Dėtuvės priekinėse ir galinėse durelėse	„Isofix“ tvirtinimo elementai gale (2)	Skydelis nuo saulės su apšvietimu (vairuotojo ir keleivio)	Salono prietaisų skydelio apdaila (C)
Variklio užvedimo mygtukas	Priekiniai puodelių laikikliai (2)	Du 12 V elektros lizdai (priekyje ir krovinių skyriuje)	Perjungimo svirtelė	Automatiškai patamsėjantis salono veidrodėlis
Elektroninis stovėjimo stabdys	Reguliuojamo aukščio ir posvyrio kampo vairas su elektriniu stiprintuvu	Padangų slėgio stebėjimo sistema	Belaidis kroviklis	Krovinių skyriaus lentynos
Pagalbinė pajudėjimo įkalnėje sistema ir automatinio sulaikymo funkcija	Vairas su valdymo elementais	Kietas krovinių skyriaus uždangalas	Šildomas vairas	6 krovinių tvirtinimo kabliukai (4 grindyse, 2 šone)
Vairuotojo sėdynė su elektra valdoma 2 padėčių juosmens atrama	Dvi USB jungtys priekyje (A ir C tipo)	Dviejų zonų automatinis oro kondicionierius	Šildomos priekinės sėdynės	Paminkštinimas keliams iš minkšto PVC
Keleivio sėdynė su pakėlimo funkcija	Dvi USB jungtys gale (A ir C tipo)	Lygios odos vairas ir pavarų perjungimo svirtelė	Šildomas priekinis stiklas	Stiklinis stogas
60/40 santykiu dalijamas galinės sėdynės	„Bluetooth“ (telefono skambučiams ir garso transliacijai)	Valytuvai su lietaus jutikliu	Apšvietimas ant centrinės konsolės	Projekcinis ekranas
PVC centrinė konsolė ir durelių porankis	„E-Call“	Galinis centrinis porankis su 2 puodelių laikikliais	Prietaisų skydelis su 12,3 colių TFT ekranu	
Centrinė konsolė su dėtuve	Vienu paspaudimu valdomi langai (4)	Galinio vaizdo kamera	A-IVI navigacijos sistema su 9" ekranu ir ryšio funkcijomis	
4 nulenkiamos pagalbinės rankenėlės + 2 rūbų kabliukai (gale)	Apšvietimas salono priekyje, gale ir krovinių skyriuje	„I-Key“ (variklio užvedimo mygtukas ir lengva prieiga)	Aplinkinio vaizdo monitorius su judančių objektų aptikimo funkcija	
Akinių nuo saulės laikiklis	Daiktadėžė su apšvietimu	6 garsiakalbiai	Antracito spalvos tekstiliniai sėdynių apmušalai (C)	

SAUGA

Išmanioji priekinė avarinio stabdymo sistema su pėsčiųjų ir ir dviratininkų aptikimo bei pagalbine važiavimo sankryžoje funkcijomis	Greičio ribotuvus (nustatomas rankiniu būdu)	Galinė automatinė stabdymo sistema	Automatinė avarinio stabdymo signalizacija	Signalizacijos sistema (apsauga nuo vagystės)
Išmanioji įspėjimo apie priekinio susidūrimo pavojų sistema	Išmanioji pastovaus greičio palaikymo sistema	Automatinė tolimųjų šviesų sistema	2 užuolaidinės oro saugos pagalvės + 2 šoninės oro saugos pagalvės (priekyje) + 2 priekinės oro saugos pagalvės + 1 šoninė oro saugos pagalvė priekyje	„ProPILOT“ su „NAVI-Link“ (modeliuose su CVT ir „e-POWER“)
Pagalbinės eismo juostos išlaikymo sistemos: įspėjimo apie išvažiavimą iš eismo juostos, apsaugos nuo išvažiavimo iš eismo juostos, aklosios zonos išėiimo ir aklosios zonos stebėjimo sistemos	Kelio ženklų atpažinimo sistema	Automobilio dinamikos valdymo sistema	Saugos diržų įtempikliai ir priminimo prisisegti funkcija	
Įspėjimo apie vairuotojo nuovargį funkcija	Įspėjimo apie eismą važiuojant atbuline eiga sistema	Riboto slydimo diferencialas	Priekiniai ir galiniai parkavimo jutikliai	

TECHNINIAI DUOMENYS

VARIKLIS	MHEV XTronic
Išmetamų teršalų valymo sistema	Euro6d full
Cilindrų skaičius, konfigūracija	4 vienoje eilėje
Vožtuvų cilindre skaičius	4
Oro tiekimo sistema	Turbo
Variklio tūris	1 332
Suspaudimo laipsnis	10,5±1
Didžiausia variklio galia, kW(AG)/aps.min	116 (158) @ 5 500
Didžiausias sukimo momentas, Nm/aps.min.	270 @ 1 800 - 3 750
Degalų rūšis	Benzinas
Kuro tiekimo sistema	Tiesioginis įpurškimas
Variklio duomenys	
Pagreitėjimas, 0–100 km/h, s	9,2
Maks. greitis, km/h	199
Kuro sąnaudos, l/100 km	2) WLTP ¹⁾
Degalų sąnaudos - vidutiniškai (WLTP)	6,4 - 6,4
Degalų sąnaudos - mažas greitis (WLTP)	7,9 - 7,9
Degalų sąnaudos - vidutinis greitis (WLTP)	6 - 6,1
Degalų sąnaudos - didelis greitis (WLTP)	5,4 - 5,5
Degalų sąnaudos - labai didelis greitis (WLTP)	6,9 - 6,9
CO ₂ , g/km	WLTP ¹⁾
CO ₂ emisijos - vidutiniškai (WLTP)	144 - 145
CO ₂ emisijos - mažas greitis (WLTP)	179 - 179
CO ₂ emisijos - vidutinis greitis (WLTP)	136 - 138
CO ₂ emisijos - didelis greitis (WLTP)	122 - 123
CO ₂ emisijos - labai didelis greitis (WLTP)	155 - 156
NOx, mg/km	19,8

Važiuklė	MHEV XTronic
Pakaba, priekinė	Standaus tvirtinimo su "McPherson" tipo statramsčiu
Pakaba, gale	Susukta sija
Vairas	Elektrinis krumpļiastiebis, su stiprintuvu
Stabdžių sistema	Diskiniai stabdžiai su stiprintuvu priekyje ir gale. Neužsiblokuojantys ABS stabdžiai su stabdymo ekstremaliomis sąlygomis sistema (BA) ir elektroniniu stabdymo jėgos paskirstymu (EBD).
Minimalus apsisukimo skersmuo, m	10,72
Svoris	
Bendras automobilio svoris, kg	1 985
Didžiausias / mažiausias parengto automobilio svoris ³⁾	1468 - 1586
Didžiausia leistina apkrova, kg	399 - 517
Didžiausias priekabos su stabdžiais svoris, kg	1 800
Didžiausias priekabos be stabdžių svoris, kg	725
Maks. stogo apkrova, kg	75
Matmenys	
Bendras ilgis, mm	4 425
Bendras plotis, mm	1 835
Bendras aukštis, mm	1 625
Ratų bazė, mm	2 665
Tarpvėžė priekyje / gale, mm	1580 - 1596
Degalų bako talpa, l	55
Prošvaisa nuo žemės, be krovinių, mm	180
Bagažinės tūris (VDA), l	504
Bagažinės tūris, nulenkus sėdynes (VDA), l	860
„Nissan“ garantijos	
Naujo automobilio garantija	5 metai / 100 000 km
Garantija nuo kiauryminės korozijos	12 metų (be ridos apribojimo)
Garantija dažų dangai	3 metai (be ridos apribojimo)
Pagalba kelyje "Nissan Assistance"	3 metai

1) Degalų sąnaudos ir anglies dvideginio emisijų rodikliai yra apskaičiuoti pagal WLTP skaičiavimo metodiką laboratoriniu būdu, kurį reglamentuoja Europos Sąjungos teisės aktai, o gauti rezultatai naudojami automobilių palyginimui. Duomenys skaičiuojami naudojant WLTP skaičiavimo metodiką, o gauti rezultatai nebūtinai atspindi realias vairavimo sąlygas. Akseuarai, priežiūros kokybė, vairavimo stilius ir oro sąlygos turi įtakos realioms rodikliams.

2) Ауди́тка зсу́т / 100 км (Паритетная таблица, при этом, в зависимости от условий эксплуатации и результатов испытаний могут измениться данные). Nissan предоставляет тестовые условия для тестирования условий. Наилучшие условия тестирования соответствуют Nissan Average.

3) Skaičiai atitinka EB direktyvą („Whole Vehicle Type Approval“). Parengto automobilio svoris yra be vairuotojo, su aušinimo skysčiu, alyva, kuru, atsarginiu ratu ir įrankiais. Apkrova gali būti sumažinta priklausomai nuo įdiegtos papildomos įrangos ir / arba priedų.