

Lexus NX450h+ LUXURY + LIUKAS (ITA)	
Kaina	54.900 Eur su 21% PVM
Kėbulas	5 durų lengvasis SUV visureigis
Spalva	6X4 žalias TERANE KHAKI MICA metalikas su Hazel Smooth leather / Wood inlays (LA40)
Variklis	Elektra Plug In / benzinas 2,5DualVVTi Lexus Hybrid Drive
Pavarų dėžė	Belaipsnė automatinė 4WD E-four E-CVT
Bendroji variklių galia	309AJ (227kW)
Maksimalus greitis	180 km/h
Įsibėgėjimas 0-100km/h	6,1s
Kuro sąnaudos WLTP***	1,1l/100km
CO2 emisija WLTP***	25 g/km
Komentarai ir papildoma įranga:	<p>Luxury komplektacijos, Italiskas polizinginis automobilis su pilna ridos istorija, su gamykline gamintojo garantija, galiojančiomis pratęstomis garantijomis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pirktas naujas Italijoje : 2022 08 30 • Pirma registracija Lietuvoje 2025 07 03 • TA galioja iki: 2025 02 09 • Kėbulo numeris: JTJCKBFZ202006733 • Reali rida: apie 33 000 km. • Galima įsigyti lizingu • Natūralūs kėbulo, ratlankių, interjero subražymai • Kėbulo numeris: JTJCKBFZ202006733 • Transporto priemonei suteiktas savininko deklaravimo kodas (SDK) - HRAHAMKC • Reali rida: apie 33 000 km. • Atlirkas planinis TA45.000km 2025/07 prie 32.912 km (sekantis TA60.000km data 2026/07 arba prie 47.912km) • LEXUS RELAX 10 METŲ GARANTIJOS PROGRAMA • TRAUKOS BATERIJOS 10 METŲ GARANTIJOS PROGRAMA <p>GAMINTOJO GARANTIJOS :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mazgams 3 metai / arba iki 100.000 km (prilausomai kas greičiau) • Hibridiniams komponentams 5 metai / arba iki 100.000 km (prilausomai kas greičiau) • Hibridinei baterijai 10 METŲ / BE RIDOS APRIBOJIMO atliekant reguliarius aptarnavimus kas 15.000km • Nemokama 3 metų techninė pagalba kelyje LEXUS EUROASSISTANCE 24H / be ridos apribojimų • Kėbului nuo kiauryminės korozijos 12 metų / atliekant reguliarius aptarnavimus kas 15.000km <p>PAPILDOMA ĮRANGA AUTOMOBILYJE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pratęstoji gamyklinė LEXUS SELECT garantija 2 metams / arba ridai iki 500.000 km(Pradžia bus skaičiuojama nuo įsigijimo dienos) • Nemokama techninė pagalba kelyje LEXUS EUROASSITANCE 24H 2 metams
Gamyklinė įranga:	<p>LUXURY + LIUKAS (ITA)</p> <p><u>IŠORĖ</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Elektra valdomas pakylantis bei nusileidžiantis liukas su mechaniskai užtraukiama užuolaida • Buitinis įkrovimo kabelis (7,5 m, SE lizdas) • 6,6 kW kintančios srovės įkroviklis su Type2 / Mennekes jyadu • Išmanieji parkavimo pagalbos sistemos jutikliai, priekyje ir gale • LED posūkių žibintai

- LED dienos šviesos žibintai
- Pasitikimo šviesos
- LED priekiniai ruko žibintai
- LED priekinės posūkių šviesos
- Akustinio stiklo priekinis ir šoniniai priekiniai langai
- Temdytas stiklas
- Priekinių žibintų valytuvai
- Priekiniai dinaminiai žibintai su automatine aukščio nustatymo funkcija
- Lietui jautrūs priekinio lango valytuvai
- Dulkijų jutiklis
- Šildomi šoniniai veidrodėliai
- Elektra automatiškai susiglaudžiantys šoniniai veidrodėliai
- Elektra valdomi šoniniai veidrodėliai
- Galiniai kombinuotų šviesų LED žibintai
- Galiniai LED ruko žibintai
- Elektrochromatinis (automatiškai patamsėjantis) durelių veidrodėlis vairuotojo pusėje
- Keturgubi LED priekiniai žibintai

VIDUS

AKTYVIOSIOS SAUGOS IR DINAMIKOS VALDYMO JRANGA

- Elektroninė stabdymo kontrolės ir energijos regeneracijos sistema
- Dinaminė kruizo kontrolė su radaru, veikia bet kokiui greičiui
- Stabdžių antiblokavimo sistema (ABS)
- Pajudėjimo į įkalnę pagalbos sistema (HAC)
- Traukos kontrolės sistema (TRC)
- Automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC)
- Aktyvirosios stabdžių šviesos
- Automatinio galinių signalų mirksėjimo nelaimės atveju funkcija (ARFHL)
- Elektrinio automobilio režimas (EV)
- Priekinio skersinio eismo perspėjimo sistema (FCTA)
- Adaptyvioji tolimumų šviesų sistema (AHS)
- Važiavimo režimų parinktys, Eco / Normal / Custom / Sport /
- Aklyjų zonų stebėjimo sistema (BSM)
- Galinio skersinio eismo perspėjimo sistema su stabdymo funkcija (RCTAB)
- Eismo juostos sekimo pagalbos sistema (LTA)

Lexus Safety System + saugos sistema

- Elektrinis stovėjimo stabdys (EPB)
- Elektrinis vairo stiprintuvas (EPS)
- Priešavarinė sistema (PCS)
- Pėsčiųjų priešais automobilį aptikimo sistema
- Padangos slėgio perspėjimo sistema (TPWS) su automatinio tikslaus rato nustatymo funkcija
- Pagalbinė kelio ženklių atpažinimo sistema (RSA)
- Panoraminio vaizdo monitorius (PVM) su pėsčiųjų aptikimo gale funkcija
- Saugaus išlipimo sistema (SEA)
- Pagalbinė posūkių sankryžose sistema (ITA)
- Avarinio vairo valdymo sistema (ESA)
- Pagalbinė eismo juostos keitimo sistema (LCA)

	<ul style="list-style-type: none"> Priekabos siūlavimo kontrolės sistema Automatinis EV / hibrido režimas <p>SAUGOS JRANGA</p> <ul style="list-style-type: none"> Priekinio keleivio saugos oro pagalvės jungiklis i-Size tvirtinimai, kraštinės galinės sėdynės ISOFIX tvirtinimai, kraštinės galinės sėdynės Priekinių sėdynių saugos diržų įtempikliai Šoninių galinių sėdynių saugos diržų įtempikliai Garsiniai ir vaizdiniai neprisegti priekinių sėdynių diržų priminimo signalai Garsiniai ir vaizdiniai neprisegti galinių sėdynių diržų priminimo signalai „Užuolaidų“ tipo saugos oro pagalvės Vairuotojo kelių saugos oro pagalvė Vairuotojo ir priekinio keleivio šoninės saugos oro pagalvės Priekinė centrinė oro saugos pagalvė <p>APSAUGOS JRANGA</p> <ul style="list-style-type: none"> Apsaugos nuo vagystės sistema - garsos sirena Apsaugos nuo vagystės sistema - imobilizatorius Apsaugos nuo vagystės sistema - stiklo išdaužimo jutiklis Apsaugos nuo vagystės sistema - posvyrio jutiklis Apsaugos nuo vagystės sistema - įsibrovimo jutiklis Dvigubas durelių užraktas Nuotolinis durų užraktas <p>GARSO BEI KOMUNIKACIJOS JRANGA IR INFORMACIJA</p> <ul style="list-style-type: none"> Ryklio peleko formos antena Panoraminės apžvalgos monitorius „Bluetooth“ mobiliojo telefono ir audiosistemos jungtis Avarinė pagalbos kvietimo sistema (eCall) Projekcinis ekranas (HUD) 7 colių įstriažinės spalvotas daugiainformacinis ekranas 2 USB jungtys priekinėje centrinėje konsolėje 2 USB jungtys galinėje centrinėje konsolėje Skaitmeninis radijas (DAB) Skaitmeninis spidometras Bevielis išmaniojo telefono įkroviklis Lexus Link Pro integruota hibridinė navigacijos sistema Išmaniojo telefono integracija (Wireless Apple CarPlay®, Laidinis Android Auto®) Premium garsos sistema su 10 garsiakalbių Konfigūruojami jutikliniai valdikliai ant vairo 14 colių jutiklinis ekranas <p>VIDUS IR KOMFORTO JRANGA</p> <ul style="list-style-type: none"> Automatinės oro recirkuliacijos kontrolės funkcija Lexus Climate Concierge sistema Energiją taupanti oro srautų valdymo technologija klimato kontrolės sistemai Klimato kontrolės sistemos drėgmės jutiklis 2 zonų elektroninė klimato kontrolės sistema
--	---

- Bagažinės dangtis, atidarymo kojos mostu funkcija
- Bagažinės dangtis, atdarymo aukščio atminties funkcija
- Elektra pakeliamas ir uždaromas bagažinės dangtis
- Švaraus oro filtras su žiedadulkių panaikinimo funkcija ir kvapikliu
- Lengvesnio įlipimo ir išlipimo funkcija, paslenkanti ir sugrąžinanti vairuotojo sėdynę
- Lengvesnio įlipimo ir išlipimo funkcija, paslenkanti ir sugrąžinanti vairą
- 8 kryptimis elektra valdoma vairuotojo sėdynė
- 8 kryptimis elektra valdoma priekinio keleivio sėdynė
- Apšviesta įlipimo sistema
- Išmanusis raktas
- Plonas trečias raktas "kortelė"
- Elektroninė klimato kontrolė su nanoe® technologija
- Akinių laikiklis priekinėje konsolėje virš galvų
- Vairavimo pozicijos atmintis (sėdynė, vairas, šoniniai veidrodėliai) - 3 vartotojų profiliai
- Elektra valdomi langai su vieno prisilietimo kontrolės funkcija
- Galinis centrinis porankis
- 2 kryptimis mechaniskai reguliuojamos galinės galvų atramos
- Mechaniskai nulenkiama galinių sėdynių nugarėlė, daloma santykiu 60:40
- Šildomos priekinės sėdynės
- Šildomos galinės kraštinių sėdynės
- 2 kryptimis reguliuojama vairuotojo sėdynės juosmens atrama
- Ventiliuojamos priekinės sėdynės
- Perforuota oda aptraukta pavary perjungimo rankenėlė
- Išmanioji patekimo į automobilį ir variklio paleidimo sistema
- Elektra universaliai valdoma vairo kolonėlė
- Šildomas vairas
- 3 stipinė perforuota oda aptrauktas vairas
- Perjungimo svirtimis valdikliai
- Reguliuojamas salono elementų apšvietimas
- e-Latch durelių užrakto sistema
- Smart Start sistema
- Rankiniu būdu sulankstomas bagažinės uždangalas

TECHNINIAI DUOMENYS

VARIKLIS NX 450h+ AWD

Darbinis tūris (cm³) 2487

Cilindrų skaičius / Vožtuvinis skaičius L4 / 16

Maksimali galia (DIN AJ @ aps) 185 @ 6000

Maksimali galia (kW @ aps) 136 @ 6000

Maksimalus sukimo momentas (Nm @ aps) 227 @ 3200 - 3700

ELEKTRINIS VARIKLIS

Tipas Kintamosios srovės sinchroninis, nuolatinis magnetas

Maksimali galia (DIN AJ) - priekis/galas 182 / 54

Maksimali galia (kW) - priekis/galas 134 / 40

Maksimalus sukimas (Nm) - priekis/galas 270 / 121

PAVARU DĖŽĖ

Tipas Belaipsnis planetinis reduktorius

Pavara E-FOUR

UAB „AUTOTOJA“

Savanorių pr. 447A, LT-49185 Kaunas

Tel.: 8 37 40 80 33, el. p. lexus@lexuskaunas.lt

www.lexuskaunas.lt

BENDRA SISTEMOS GALIA

Bendra galia (DIN AJ)	309
Bendra galia (kW)	227

JKROVIMAS

Baterijos tipas	Lithium ion
Baterijos tipas (kWh)	18,1
Maksimali kintamos srovės AC jkrovimo galia (kW)	6,6
Vidutinis jkrovimo laikas 0 - 100% su kintama AC (h : min)	nuo 2:30 iki 9:00

DINAMIKA

Maksimalus greitis (km/h)	200
Maksimalus greitis EV režime (km/h)	135
Įsibėgėjimas 0-100 km/h (s)	6.3

KURO SUNAUDIOJIMAS (l/100 km) *

Kombinuotu ciklu	0,9 - 1,1
------------------	-----------

CO2 EMISIJA (g/km) *

Kombinuotu ciklu	22 - 25
------------------	---------

EV NUVAŽIUOJAMAS ATSTUMAS (km) *

Kombinuotu ciklu	69 - 76
Mieste	89 - 98

SVORIAI (kg)

Bendroji masė	2540
Tuščio masė (min. - max.)	1990 - 2050

TALPOS

Bagažinės talpa (l)	545
Kuro bako talpa (l)	55
Priekabos svoris be stabdžių (kg)	750
Priekabos svoris su stabdžiais (kg)	1500

GABARITAI (mm)

Ilgis	4660
Plotis (su veidrodėliais)	1865 (2150)
Aukštis	1660
Ratų bazė	2690
Prošvaista	180

*** - pateikiame degalų sąnaudų ir CO2 rodikliai išmatuoti kontroliuojamoje aplinkoje, naudojant serijinį NX450h LUXURY automobilį, kaip reikalauja Europos Komisijos išleisti Europos teisiniai nuostatai (WLTP nuo 2018/09). Jūsų automobilio degalų sąnaudų ir CO2 rodikliai gali skirtis nuo išmatuotųjų. Vairavimo stilius ir kiti veiksnių (pavyzdžiu, kelio sąlygos, eismo intensyvumas, automobilio būklė, jiedugta įranga, apkrova, keleivių skaičius ir pan.) turi įtakos automobilio degalų sąnaudoms ir CO2 emisijai.