

Lexus NX300h 4WD LUXURY	
Kaina	29.900,- Eur PVM Neišskiriamas
Kėbulas	5 durų lengvasis SUV visureigis
Spalva	3R1 „vyšniniš“ RED MICA CRYSTAL SHINE metalikas su LA01 šviesiu Ivory odiniu interjeru su BAMBOO apdailos juostelėmis
Variklis	Elektra / benzinas 2,5DualVVTi Lexus Hybrid Drive
Pavarų dėžė	Belaipsnė automatinė E-CVT
Bendroji variklių galia	197AJ (147kW)
Maksimalus greitis	180 km/h
Įsibėgėjimas 0-100km/h	9,2 s
Vid. Kuro sąnaudos WLTP**	7,6 l/100 km
Vid. CO2 emisija	121 gr/km
Komentaras ir papildoma įranga:	<p>Lietuvoje jau du metus eksploatuojamas, polizinginis automobilis iš Italijos, pirktas ir aptarnautas LEXUS KAUNAS</p> <p>Su gamintojo garantijos pratęsimu LEXUS SELECT 2 metams / arba ridai iki 500.000km</p> <p>Parduodamas Komiso pagrindais, dėl apžiūrėjimo bei išbandymo kreiptis iš anksto.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pirkta naujas Italijoje 2017 06 28 • Pirma registracija Lietuvoje: 2022 07 27 • TA galioja iki: 2026 11 26 • Pilna 100% ridos istorija • Tvarkingas interjeras • Natūralūs kėbulo ir ratlankių pabraižymai • Galima įsigyti lizingu • Kėbulo numeris: JTJBJRBZ302067828 • Rida pasiūlymo dieną: apie 101.000 km • Atliktas planinis TA105.000 km 2024/10 prie 97.654 km (sekantis TA120.000km prie ridos 112.654km / arba 2025/10 mėn.) <p>PAPILDOMA ĮRANGA AUTOMOBILYJE:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pratęstoji gamyklinė LEXUS SELECT garantija 2 metams / arba ridai iki 500.000km (pradžia bus skaičiuojama nuo įsigijimo dienos) • Nemokama techninė pagalba kelyje LEXUS EUROASSITANCE 24H 2 metams • Vasarinių ratlankių komplektas (ratlankis, padanga, daviklis) • Žieminių ratlankių komplektas (ratlankis, padanga, daviklis) • Originalus guminis bagažo įklojimas • Originalūs purvasaugiai
Komplektacija:	<p>LUXURY</p> <p>Automatinė tolimųjų šviesų sistema (AHB) kartu su eismo juostų kirtimo perspėjimo sistema (LDA)</p> <p>Elektra valdoma vairo padėtis (su atsitraukimo ir pakilimo funkcija išlipant)</p> <p>Integruoti stoge išilginiai stogo bėgeliai</p> <p>14 garsiakalbių Mark Levinson® Premium Surround aukščiausios kokybės garso sistema su Clari-Fi™ technologija</p> <p>Parkavimo sistema „panoraminis 360° automobilio aplinkos vaizdas“</p> <p>18 colių lengvojo lydinio ratlankiai su 225/60 R18 padangomis</p> <p>Trijų projekcijų priekiniai LED žibintai (artimųjų ir tolimųjų šviesų)</p> <p>Tamsėjantys „elektrochromatiniai“ durelių veidrodėliai su 3-jų atminčių funkcija (automatiškai nusilenkiantys važiuojant atbulomis, užsilenkiantys užrakinant/atrakinant)</p>

	<p>Vėdinamos sėdynės su odos apmušalais: 8 nustatymo kryptys (vairuotojo ir priekinio keleivio) / vairuotojo sėdynė su atminties funkcija (3 padėtys) / juosmens atramos reguliavimas (vairuotojui)</p> <p>Medžio apdaila salone (pasirenkama užsakant): šviesaus bambuko</p> <p>Ploniausias pasaulyje raktas-kortelė (2-jų kreditinių kortelių storio)•Lexus Premium navigacijos sistema su nuotolinio valdymo funkcija per „Lexus touch pad“</p> <p>Mobiliaus ryšio paslaugos (sukūrus automobilio paskyrą per www.my.lexus.eu): internetinė paieška / Google Street View® / Panoramo® / maršruto siuntimas į automobilį / eismas / eismo juosta / skaitmeninis vietovės modelis / kelio registracija / ekologiškas maršrutas / greičio matavimo kamerų gidas / skubus įspėjimas apie eismo įvykius / kelionės tikslo QR kodas</p> <p>„Nematomų zonų“ monitorius (BSM) su perspėjimo apie iš galo artėjančius automobilius sistema (RCTA) (važiuojant atbulomis)</p> <p>Elektra nulenkiama galinės sėdynės, dalijamos santykiu 60:40</p> <p>Kliūčių aptikimo priešavarinės saugos sistema (PCS) su adaptyvioji pastovaus greičio palaikymo sistema (ACC) (iki 0km/h)</p> <p>Tamsinti galinių durelių ir bagažo skyriaus langai</p> <p>Metalinės durelių slenksčių plokštelės (atidarius dureles)</p> <p>Elektra reguliuojamos sėdynės su natūralios perforuotos odos apmušalais: su 8 nustatymo kryptimis (vairuotojui ir priekiniam keleiviui)</p> <p>Belaidis išmaniojo telefono kroviklis „Qi“ technologija (išmaniems telefonams su specialia baterijos „nugarėle“)</p> <p>Priekiniai rūko LED žibintai su posūkių žibintų funkcija</p> <p>Elektrochromatinis (automatiškai patamsėjantis) galinio vaizdo veidrodelis</p> <p>Beraktė atrakinimo ir užvedimo „Smart Entry and Start“ sistema</p> <p>Diodinis LED durelių rankenėlių apšvietimas salone (sukuria jaukumo atmosferą)</p> <p>Elektra valdomas bagažinės dangtis (su reguliuojamu atsidarymo aukščiu 5 padėtys, valdymas iš 3-jų vietų)</p> <p>Pagalbiniai statymo jutikliai priekyje ir gale</p> <p>Analoginis laikrodis su diodiniu apšvietimu</p> <p>Oda aptrauktas 3 stipinų vairas</p> <p>Oda aptraukta pavarų svirtelė</p> <p>Valdikliai ant vairo: garsas / ekrano valdymas / telefono valdymas / balso komandos</p> <p>Puodelių laikikliai (2) priekiniame centriniame porankyje</p> <p>Puodelių laikikliai (2) atlenkiamame galiniame porankyje</p> <p>Saulės UV spindulių nepraleidžiantis tonuotas priekinis stiklas su akustiniu slopinimu</p> <p>Priekiniai durelių stiklai su vandenį atstumiančia danga</p> <p>Pastovaus greičio palaikymo sistema</p> <p>Lietaus jutiklis</p> <p>Šildomos priekinės sėdynės</p> <p>2 zonų elektroninės klimato kontrolės sistema (su žieddulkių filtru, ekonomišku režimu S-Flow)</p> <p>Elektra valdomi priekiniai ir galiniai langai</p> <p>Įlipimo apšvietimo sistema</p> <p>Centrinis durų užraktas</p> <p>12 V lizdas</p> <p>60:40 santykiu nulenkiama galinė sėdynė</p> <p>Važiavimo režimo pasirinkimo funkcija: ECO / NORMAL / SPORT</p> <p>Pilno „elektromobilio EV“ (electric vehicle) režimas</p> <p>Ekologiško važiavimo ECO indikatorius</p> <p>Hibridinės energijos matuoklis (Charge / Eco / Power)</p> <p>Keturių dalių trimatis OPTITRON prietaisų skydelis su metalo blizgesio pagrindu ir sidabro spalvos dekoracijomis</p> <p>Spalvotas 7 colių ekranas centrinėje panelėje (menu valdomas sukamuoju ratuku prie bėgių svirties)</p> <p>Garso sistema su vienos angos CD grotuvu / AM/FM tiuneris su skaitmeniniu signalo procesoriumi (DSP)</p>
--	--

	<p>Spalvotas 4,2 colio daugiavfunkcis "borto kompiuteris" pagrindiniame prietaisų skydelyje</p> <p>Mobiliojo telefono ir garso įrenginių jungiamumas per Bluetooth®</p> <p>Skaitmeninė garso transliacija (DAB)</p> <p>USB jungtis / AUX jungtis</p> <p>8 SRS oro saugos pagalvės: vairuotojo ir priekinio keleivio priekinės ir šoninės / vairuotojo kėliams ir priekinio keleivio šlaunims / šoninės užuolaidos per visa salono ilgį</p> <p>Atjungiamo priekinio keleivio SRS oro pagalvė</p> <p>Smūgio energiją išskaidantis ir sugeriantis kėbulo karkasas (su metalo lakštų ir varžtų klijavimo technologija)</p> <p>Vaizdinis ir garsinis neprisegtų saugos diržų priminimas</p> <p>ISOFIX kėdučių tvirtinimo taškai galinėse išorinėse sėdynėse</p> <p>Priekinių ir galinių išorinių saugos diržų pirotechniniai įtempėjai su įtempimo ribotuvais</p> <p>Aktyvūs priekinių sėdynių pagalviai su stuburo sužalojimus sumažinančia konstrukcija (WIL)</p> <p>Stabdžių antiblokavimo sistema (ABS)</p> <p>Pagalbinė stabdymo sistema (BAS) "kritinio" stabdymo metu</p> <p>Elektrinis vairo stiprintuvas (EPS)</p> <p>Traukos kontrolės sistema (TRC)</p> <p>Automobilio stabilumo Sistema (VSC)</p> <p>Pagalbinė važiavimo įkalne sistema (HAC) (pradedant važiuoti į kalną neleidžia automobiliui pajudėti atgal)</p> <p>Elektroninė stabdymo jėgos paskirstymo sistema (EBD)</p> <p>Elektromechaninis stovėjimo stabdys (EPB)</p> <p>Avarinio stabdymo signalas (EBS) esant "kritiniam" stabdymui mirksi STOP žibintai</p> <p>Padangų slėgio įspėjimo sistema (TPWS) (bendra visiems ratams)</p> <p>Elektronikos valdoma stabdžių regeneracijos sistema ECB-R (stabdant iki 60% jėgos sukuria magnetinis laukas)</p> <p>Apsaugos nuo vagystės sistema: imobilizatorius / įsilaužimo jutiklis / signalizacija / posvyrio daviklis</p> <p>Automatinis centrinis užrakinimas pasiekus 20 km/h greitį</p> <p>Dvigubas durelių užraktas "DOUBLE LOCK"</p> <p>Priekinių durelių stiklai su vandenį atstumiančia danga</p> <p>Kėbulo spalvos durų rankenėlės su "nematoma" atrakinimo spynele, su apšvietimu</p> <p>Šviesos diodai (LED): dieniniai žibintai "L-finesse" / galiniai kombinuotieji žibintai su rūko lempomis</p> <p>Ultravioletinius spindulius (UV) ir šilumą sulaikantis priekinis stiklas</p> <p>Durelių veidrodėliai: elektra reguliuojami ir šildomi / elektra nulenkiami</p> <p>Priekinių žibintų plautuvai / Juoda ratų arkų apdaila / Ryklio peleko formos antena</p> <p>Paslėptas išmetimo vamzdis</p>
--	--

TECHNINIAI DUOMENYS

Variklis	2,5 Dual VVT-i Lexus Hybrid Drive
Bendra Lexus Hybrid Drive galia (AG/kw)	197 / 147
Benzininis variklis	
Tūris (cm ³)	2494
Cilindrų skaičius / Vožtuvų mechanizmas	L4 / 16 vožtuvų DOHC su Dual VVT-i
Degalų sistema	Atkinsono ciklas, kolektorinis EFI degalų įpurškimas
Maksimali galia (AG/kW/aps./min.)	155 / 114 / 5700
Maksimalus sukimo momentas (Nm/aps./min.)	210 / 4200-4400
Elektros variklis	
Tipas	Sinchroninis kintamos srovės su pastoviais magnetais
Priekinio variklio (PV) maksimali galia (AG/kW)	141 / 105
PV maksimalus sukimo momentas (Nm)	270
Galinio variklio (GV) maksimali galia (AG/kW)	67 / 50
GV maksimalus sukimo momentas (Nm)	139
Hibridinis akumuliatorius	Nikelio ir metalo hidridas (Ni-MH)
Transmisija	Elektroniniu būdu valdoma, tolygiai kintamo perdavimo skaičiaus (E-CVT)
Techninės charakteristikos	
0 - 100 km/val. (sek.)	9,2

UAB „AUTOTOJA“

Savanorių pr. 447A, LT-49185 Kaunas

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

www.lexuskaunas.lt

Maksimalus greitis (km/val.)	180
Aerodinaminis koeficientas	0,33
Degalų sąnaudos (l/100 km)**WLTP	CO2 emisija Kuro sąnaudos
Low	188 g/km 8.3 L/100km
Medium	143 g/km 6.3 L/100km
High	148 g/km 6.6 L/100km
Extra	High 200 g/km 8.8 L/100km
Combined	171 g/km 7.6 L/100km
Euro klasė	6
Svoris (kg)	
Tuščio automobilio masė	1785 - 1905
Bendroji automobilio masė	2395
Priekabos svoris su stabdžiais / be stabdžių (kg)	1500 / 750
Degalų bako talpa (l)	56
Gabaritai (mm)	
Ilgis	4630
Plotis (su veidrodėliais)	1845 (1870)
Aukštis	1640
Ratų bazė	2660
Prošvaisa (minimali)	170
Bagažinės ilgis x plotis x aukštis	948 x 1130 (1347) x 682
Bagažinės tūris - nulenkus sėdynes (l)	475 - 1520
Apsisukimo spindulys padangų / kėbulo (m)	5,7 / 6,05

** Degalų sąnaudų, CO2 ir triukšmo rodikliai išmatuoti kontroliuojamoje aplinkoje, naudojant bazinį serijinį automobilį, kaip reikalauja Europos Komisijos išleisti Europos teisiniai nuostatai. Jūsų automobilio degalų sąnaudų ir CO2 rodikliai gali skirtis nuo išmatuotųjų. Vairavimo stilius ir kiti veiksniai (pavyzdžiui, kelio sąlygos, eismo intensyvumas, automobilio būklė, įdiegta įranga, apkrova, keleivių skaičius ir pan.) turi įtakos automobilio degalų sąnaudoms ir CO2 emisijai