

<b>Lexus UX250h 2WD PREMIUM + NAVI + TECHNOLOGY</b>	
Kaina	<b>47.330,- Eur su PVM (arba 466,- Eur** / mėn)</b>
Kėbulas	5 durų lengvasis SUV visureigis
Spalva	6X4 „žalio smaragdo“ TERRANE KHAKI MICA metalikas su LA80 kombinuotu ŠVIESIAI PILKU vs „mėlynojo mineralo COBALT“ odiniu salono interjeru ir COBALT skydelio apdaila
Variklis	Elektra / Benzinas 2,0 DualVVT-i Lexus Hybrid Drive
Pavarų dėžė	Belaipsnė automatinė E-CVT
Bendroji variklių galia	184AJ (137kW)
Įsibėgėjimas 0-100km/h	8,7 s
Kuro sąnaudos ***	4,4 - 6,5 l/100km
CO2 emisija ***	101 - 147 g/km
Komentarai ir papildoma įranga:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Automobilis atvyksta apie 2019 m. Rugsėjo 25 d.</b></li> <li>• <b>Pateikiamos nuotraukos yra artimiausia vizualizacija atvykstančiam automobiliui</b></li> <li>• <b>Dvi nuotraukos yra realaus automobilio</b></li> <li>• Unikalus numeris: J197242982</li> </ul> <p><b>GAMINTOJO GARANTIJOS:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mazgams 3 metai / arba iki 100.000 km (priklausomai kas greičiau)</li> <li>• Hibridiniams komponentams 5 metai / arba iki 100.000 km (priklausomai kas greičiau)</li> <li>• Hibridinei baterijai 10 METŲ / BE RIDOS APRIBOJIMO atliekant reguliarius aptarnavimus kas 15.000km</li> <li>• Nemokama 3 metų techninė pagalba kelyje LEXUS EUROASSISTANCE 24H / be ridos apribojimų</li> <li>• Kėbului nuo kiauryminės korozijos 12 metų / atliekant reguliarius aptarnavimus kas 15.000km</li> </ul> <p><b>Papildoma įranga automobilyje (bendra vertė 930,- Eur su PVM):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gamyklinė opcija - metaliko dažai su savaime skaidrejančiu lako sluoksniu, vertė 740,- Eur</li> <li>• KET eksploatacinis paketas: automobilio paruošimas, registracija, TA 36 mėn., vertė 190,- Eur</li> </ul> <p><b>** - mėnesio įmoka 466,- Eur su PVM (paskaičiuota 5 metams). Rida iki 100.000km, su 15% pradine įmoka ir 35% likutine verte, palūkanos 2,99% + 3mėn Euribor, administracinis mokestis 355,- Eur.</b></p>
Gamyklinė komplektacija:	<p><b>PREMIUM + NAVI + TECHNOLOGY (kodas N9)</b></p> <p><u>Opcijos TECHNOLOGY PACK PREMIUM</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 13 garsiakalbių Mark Levinson® „Premium Surround Sound system“ erdvinio garso sistema</li> <li>• Elektra valdoma vairo kolonėlė</li> <li>• Elektra reguliuojamos priekinės sėdynės</li> <li>• Elektra reguliuojama 2 kryptimis vairuotojo sėdynės nugaros „juosmens zona“</li> </ul> <p><b>NAVI</b> - Lexus PREMIUM navigacija MM17: rodymas spalvotame 7“ centriniame LEXUS MEDIA ekrane / Mobilaus interneto „Lexus connected service“ paslaugos: online paieška, Google street view, maršruto persiuntimas į automobilį, ekologiškas maršrutas, greičio radarų perspėjimas, QR kodas maršruto tikslo vietoje (galima dubliuoti maršruto tikslą išmaniajame telefone) ir kitos funkcijos / Galinio parkavimo kamera su judančiomis kreivėmis / greičio radarų perspėjimas</p> <p><b>PREMIUM ĮRANGA</b></p> <p>Lengvo lydinio ratlankiai (5 platūs stipinai, tamsinti poliruotais stipiniais) su padangomis 225/50R18 „RUN FLAT“ tipo vasarinės padangos (po įspėjimo lemputės įsijungimo galima nuvažiuoti iki 160 km atstumą ne greičiau kaip 80 km/h greičiu, automobilis neturi kėliklio ir įrankių)</p> <p>Diodiniai LED posūkio apšvietimo žibintai</p> <p>Tamsinti galinių durelių ir galinis stiklai</p> <p>Pagalbiniai statymo jutikliai priekyje ir gale</p> <p>Belaidis išmaniojo telefono kroviklis „Qi“ technologija (išmaniems telefonams su „Qi“ technologija)</p> <p>Beraktė atrakinimo ir užvedimo „Smart Entry and Start“ sistema</p>

Natūralios odos sėdynių apmušalai  
 Šildomas vairas  
 Elektra valdomas bagažinės dangtis  
 Šviesos diodai (bi-LED) artimos ir tolimos šviesos  
 Dienos "L-finesse" dizaino LED žibintai  
 Priekiniai rūko žibintai LED  
 Priekinių žibintų automatinis aukščio reguliavimas + priekinių žibintų plautuvai  
 Galiniai kombinuoti LED žibintai kartu su rūko žibintais  
 Lietaus jutiklis  
 Išoriniai durelių veidrodėliai: elektra reguliuojami ir šildomi  
 Bagažinės dangčio viršutinis spoileris  
 Išilginiai stogo bagažinės tvirtinimo bėgeliai  
**VIDAUS ĮRANGA**  
 Elektroninė 2 zonų klimato kontrolė su orą jonizuojančia NANOE® technologija (su automatine oro recirkuliacijos funkcija „AUTO“)  
 Užvedimas mygtuku START  
 Šildomos priekinės sėdynės  
 3-jų stipinių oda trauktas vairas  
 Multifunkcinis vairas su valdymo mygtukais (audio, balso komandos, Buletooth, ACC, LKA)  
 Oda aptrauktas pavarų svirties antgalis  
 Elektrochromatinis AUTO „katės akys“ salone galinio vaizdo veidrodėlis  
 Plastikinė slenksčių apdaila (visos durėlės)  
 Sulankstomas ORIGAMI bagažinės skyriaus uždangalas  
 Pradurtos padangos remonto komplektas "kompresorius + skysta guma"  
 Tekstiliniai grindų kilimėliai  
**AUDIO, MULTIMEDIA, INFORMACIJA**  
 7" colių spalvotas centrinis LEXUS MEDIA DISPLAY ekranas  
 Liečiamas „TOUCH PAD“ valdiklis centrinėje konsolėje  
 Vienos angos CD grotuvas  
 USB ir AUX jungtis  
 Mobiliojo telefono ir garso įrenginių jungiamumas per BLUETOOTH®  
 Analoginis (rodyklės) laikrodis su baltos spalvos LED apšvietimu  
 Skaitmeninis dienos šviesos OPTITRON pagrindinis prietaisų skydelis  
 4,2" colių TFT LCD skaitmeninis borto kompiuteris pagrindiniame prietaisų skydelyje  
 Skubios pagalbos SOS iškviatimo mygtukas E-CALL  
**ĮRANGA SAUGUMUI AKTYVIOUS SISTEMOS**  
**LEXUS SAFETY SYSTEM PLUS (LSS+):**  
 • Klūčių aptikimo ir smūgio prevencijos sistema PreCrash su automatiniu diržų pritraukimu ir automobilio stabdymu (PCS)  
 • Atstumą palaikanti adaptivi pastovaus greičio palaikymo sistema (Dynamic Radar Cruise Control (DRCC), all-speed)  
 • Eismo juostos linijų kirtimo perspėjimo ir vairo korekcijos (LKA) sistema  
 • Eismo juostų sekimo asistentas "Lane Tracing Assist (LTA)"  
 • Kelio ženklų (leistinas greitis, įspėjamieji ženklai) atpažinimo sistema „Road Sign Assist (RSA)“  
 • Automatinė tolimųjų šviesų sistema (AHB)  
 Važiavimo režimo pasirinkimo funkcija: ECO / NORMAL / SPORT  
 Elektroninis „stovėjimo“ stabdis (EPB)  
 Elektrinis vairo stiprintuvas (EPS)  
 Elektroninė stabdžių jėgos regeneracijos sistema (ECB-R)  
 "Elektromobilio" (EV) režimas  
 Pagalbinė startavimo į kalną sistema (HAC)  
 Stabdžių antiblokavimo (ABS) ir stabdymo jėgos paskirtymo (EBD) sistemos

	<p>Ratų antiprabusavimo kontrolės sistema (TRC) / Automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC)          Padangų slėgio įspėjimo sistema (TPWS) kiekvienam ratui atskirai          Priekinis demferis (stipriau slopina kėbulo nelygumus ir vibracijas)  <b>ĮRANGA SAUGUMUI PASYVIOS SISTEMOS</b>          Iltin tvirtas atsparus susukimui smūgio energiją sugerianti ir išskaidantis kėbulo karkasas (su metalo lakštų ir varžtų klijavimo technologija)          12 SRS saugos oro pagalvių: vairuotojo ir priekinio keleivio priekinės ir šoninės / vairuotojo keliams ir priekinio keleivio keliams / šoninės galvos užuolaidos per visą salono ilgį (su apsvertimo sensoriumi) / galinės šoninės kraštiniam keleiviams          Atjungiamo priekinio keleivio SRS oro pagalvė          Vaizdinis ir garsinis neprisegtų saugos diržų priminimas          Priekinių ir galinių išorinių saugos diržų pirotechniniai įtempėjai su įtempimo ribotuvais          ISOFIX kėdūčių tvirtinimo taškai galinėse išorinėse sėdynėse  <b>AUTOMOBILIO APSAUGA</b>          Apsaugos nuo vagystės sistema: imobilizatorius / įsilaužimo jutiklis / signalizacija / posvyrio daviklis / stiklo dūžio jutiklis          Automatinis durų užsirakinimas (nustatymas pagal greitį / pavarų svirties padėtį)          Dvigubas durų užraktas "DOUBLE LOCK"  <b>KITA ĮRANGA</b>          Automobilio rakteliai (2 vnt) ZIPPO tipo          Spyruoklinė pakaba</p>
<p>*** - degalų sąnaudų, CO2 ir triukšmo rodikliai išmatuoti kontroliuojamoje aplinkoje, naudojant „artimiausią“ serijinį Lexus UX250h 2WD COMFORT + NAVI + TECHNOLOGY komplektacijos 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 veiksniai (pavyzdžiui, kelio sąlygos, eismo intensyvumas, automobilio būklė, įdiegta įranga, apkrova, keleivių skaičius ir pan.) turi įtakos automobilio degalų sąnaudoms ir CO2 emisijai</p>	