

Lexus LS600h PRESIDENT AWD	
Kaina	20.900,- Eur (PVM neišskiriamas)
Kėbulas	4 durų sedanas
Spalva	214 juodas/mėlynas DARK OPAL metalikas su LB02 IVORY odiniu interjeru
Variklis	Elektra / benzinas 5.0 D-4S V8 Lexus Hybrid Drive
Pavarų dėžė	Belaipsnė AWD automatinė E-CVT
Bendra variklių galia	445 AJ (327kW)
Maksimalus greitis	250 km/h
Įsibėgėjimas 0-100 km/h	6,3 sek.
Vidutinės kuro sąnaudos *	9,3 ltr/100km
Vidutinė CO2 emisija *	Tech. pase 218 g/km
Komentarai ir papildoma įranga:	<p>100% lietuviškas automobilis su pilna serviso istorija. Nuolatinė visų ratų AWD pavara.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pirktas naujas Lietuvoje 2012 01 06</li> <li>• TA galioja iki 2027 01 06</li> <li>• Tvarkingas interjeras</li> <li>• Natūralūs kėbulo ir ratlankių pabraižymai</li> <li>• Kėbulo numeris: JTHCU46F205012401</li> <li>• Savininko deklaravimo kodas (SDK) - FCNECTKM</li> <li>• Reali rida: apie 268.000km</li> <li>• Atlikta išsami techninė apžiūra LEXUS KAUNAS servise, yra patikros lapas</li> <li>• Pakeisti variklio tepalai 2023/11 prie 253.337km (prieš perkant atliksime pilną techninį aptarnavimą su žvakių keitimu)</li> <li>• Nauji priekiniai stabdžių diskai ir kaladėlės (nuo 2024/12 rida 267.865km)</li> <li>• Nauji galiniai amortizatoriai (nuo 2024/07 rida 261.682km)</li> <li>• Naujas 12V akumulatorius (nuo 2024/01 rida 255.400km)</li> </ul> <p><b>PAPILDOMA ĮRANGA AUTOMOBILYJE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Žieminių padangų komplektas (6-7mm)</li> <li>• Vasarinių padangų komplektas (6-7mm)</li> <li>• Plastikinis bagažinės įklojimas</li> </ul>
Gamyklinė įranga:	<p><b>PRESIDENT:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Keturių zonų automatinis oro kondicionierius su salono oro išvalymo sistema</li> <li>➤ Salono oro filtras su žiedadulkių pašalinimo režimu</li> <li>➤ Lubose sumontuota galinių sėdynių pramogų sistema su 9 colių nulenkiamu spalvotu monitoriumi: DVD ir Blu-ray® leistas / SD kortelių skaitytuvas / distancinis pultas valdymui</li> <li>➤ Verstos odos Alcantara® apdaila: vairuotojo ir keleivio skydeliai nuo saulės / priekinių ir centrinių statramsčių apdaila / stogo apdaila</li> <li>➤ Priekinių sėdynių atlošai su galinio smūgio energijos sumažinimo konstrukcija ir aktyvia sistema (Whiplash Injury Lessening System)</li> <li>➤ Galinių sėdynių (kairėje ir dešinėje) funkcijos: elektra valdomos su atminties funkcija / valdomas elektra juosmens masažas / 2 kryptimis reguliuojama juosmens atrama / vėdinimas / drugelio formos galvos atramos /</li> <li>➤ Atsparesnė dilimui „semi-aniline“ oda: priekinis centrinis porankis / sėdynių apmušalai;</li> <li>• Vienos angos 6 CD/DVD keitiklis integruotas priekinėje panelėje</li> <li>• Koncertinė „Mark Levinson Premium Surround System“ 5.1 skaitmenine erdvinio garso sistema su 19 garsiakalbių (15 kanalų, 460 vatų DSP stiprintuvu)</li> <li>• WMA, MP3, DVD formatų nuskaitymas</li> <li>• Audio sistemos valdymas vairaratyje</li> <li>• Nuolatinė keturių ratų pavara AWD</li> <li>• Pastovaus greičio palaikymo sistema</li> <li>• Reaguojanti į greitį vairo kolonėlė</li> <li>• Adaptyvinė kintanti pakaba (AVS) (automatinė lygio palaikymo sistema)</li> </ul>

- Kintamo perdavimo vairo stiprintuvas (VGRS)
- Užvedimas mygtuku (Push Button Start) ir beraktė įlipimo sistema (Smart Entry)
- Centrinis durų užraktas su distanciniu valdymu raktelyje ir kiekvienų durelių išorinėje rankenoje
- Elektrochrominiai, šildomi, elektra nulenkiami ir valdomi išoriniai galinio vaizdo veidrodėliai su atmintimi, su automatiniu durelių apšvietimu įlipant, su automatinio nukreipimo žemyn važiuojant atbulomis funkcija
- Valytuvų lietaus daviklis
- Valytuvų atitirpinimas (pašildymas)
- Apšviečianti įlipimo sistema su baltą šviesą skleidžiančiais diodais (LED)
- Nepilnai uždarytų durų ir bagažinės dangčio pritraukimo sistema (soft shut - švelnus uždarymas)
- Odiniai durų porankiai
- Elektra atidaromas ir uždaromas bagažinės dangtis
- Elektra valdomi visų durelių stiklai su Auto funkcija ir apsauga nuo prispaudimo
- Elektra valdomas vairaratis (aukščio (kampo) ir gylio (teleskopinis) reguliavimas)
- Patogaus įlipimo ir išlipimo funkcija (atitraukiamas vairas)
- Elektra valdoma galinio stiklo užuolaida (su automatinio nusileidimo važiuojant atbulomis funkcija)
- Belaidė laisvų rankų įranga mobiliems telefonams turintiems Bluetooth® ryšio palaikymo formatą
- Borto kompiuterio ir laisvų rankų įrangos telefonui valdymas vairaratyje
- Odinis salonas - natūralios odos sėdynių, galvos atlošų ir durelių intarpų apmušalai
- Oda aptrauktas vairaratis ir pavarų perjungimo svirtis
- Natūralaus medžio apdaila duryse ir salone
- Priekinių sėdynių šildymas ir vėdinimas oro srautu
- Galinių sėdynių šildymas
- Priekinių sėdynių saugos diržų vertikalusis elektra valdomas reguliatorius su atminties funkcija
- Vairuotojo sėdynės ir vairaračio pozicijos atminties funkcija (kartu su priekinės sėdynės galvos atlošu, saugos diržo vertikalaus elektra valdomo reguliatoriaus ir išorinių veidrodėlių atmintimi)
- Daugiafunkcinė galinių sėdynių centrinė atrama: klimato, garso, sėdynių ir užuolaidėlės valdikliai
- Kosmetinių veidrodėlių apšvietimas priekyje ir gale
- Puodelių laikikliai centriniame porankyje
- Akinių dėklas
- 19 colių lengvo lydinio ratlankiai
- Tonuoti, saulės UV spindulių nepraleidžiantys stiklai, laminuoti priekinis ir šoniniai stiklai, padengti vandenį atstumiančia plėvele
- Chromuotos durų atidarymo rankenėlės (iš vidaus ir išorės)
- Optitron prietaisų skydelis su ECD (tamsus stiklas su šviečiančiais prietaisais)
- Parkavimo ekranas
- DVD navigacinė sistema
- 8 colių įstrižainės jutiklinis (Touch Screen) elektroninis (EMV - Electro Multi-Vision) daugiafunkcinis displejus centrinėje konsolėje su VGA skiriamąja geba (800x480 taškų)
- Balso komandos (audio sistemos, navigacijos, klimato kontrolės, telefono laisvų rankų įrangos sistemos)
- Multi-informacinis displejus prietaisų skydelyje: lauko temperatūra, vidutinis greitis, vidutinės ir momentinės kuro sąnaudos, skaitiklis, laikmatis
- Stabdžių antiblokavimo sistema (ABS)
- Elektroninis stabdymo jėgos paskirstymas (EBD)

- Elektroninė stabdžių kontrolė (ECB)
- Pagalbinio stabdymo sistema (BAS)
- Elektrinis vairo stiprintuvas su jautrumo priklausomybe nuo greičio (EPS)
- Automobilio šoninio stabilumo (VSC) kontrolės sistema
- Varančiųjų ratų antiprabusavimo (TRC) kontrolės sistema
- Padangų slėgio kontrolės sistema (TPWS)
- Integruota automobilio dinamikos valdymo sistema (VDIM) su vairo koordinacijos kontrole
- EPB (elektroniniai stovėjimo stabdžiai) su automatinio laikymo (auto hold) funkcija
- 10 SRS saugos oro pagalvių: 2 priekinės vairuotojo ir keleivio dviejų pakopų veikimo įskaitant dviejų kamerų keleivio oro pagalvę / 2 šoninės vairuotojo ir priekinės sėdynės keleivio TAP (krūtinės ląstos, pilvo ir dubens) / 2 vairuotojo ir priekinio keleivio kelių apsaugos oro pagalvės / 2 priekinės šoninės dengiančios SRS oro pagalvių užuolaidos / 2 galinės šoninės dengiančios SRS oro pagalvių užuolaidos
- Priekinio keleivio oro pagalvės išjungimo funkcija
- Priekinių ir šoninių galinių sėdynių saugos diržai su jėgos ribotuvu ir įtempimo mechanizmu
- Priekinėse sėdynėse sumontuota apsauginė sistema nuo kaklo srities sužalojimų
- Priekinių saugos diržų užsegimo aukščio ir priekinių galvos atlošų aukščio elektrinis reguliavimas su atmintimi
- Garsinė neužsegtų saugos diržų priminimo informacija
- Priekinių žibintų aukšto slėgio apiplovimo sistema su įleidžiamais purkštukais
- Diodiniai LED priekiniai žibintai (artimos / tolimos šviesos)
- Intelektuali prisitaikančių priekinių žibintų sistema (I-AFS) (priekiniai žibintai, nukreipiami važiavimo kryptimi)
- Savaimė reguliuojama priekinių žibintų sistema
- 20% greičiau įsižiebiančios stabdžių ir galiniai žibintai su LED elektroniniais diodais
- Priekiniai ir galinis rūko žibintai
- Elektrochrominis salono ir šoniniai galinio vaizdo veidrodėliai su automatinio pritemdimo funkcija
- Hidrofobinė priekinių stiklų danga
- Pagalbiniai parkavimo jutikliai (priekyje ir gale)
- Priekinių sėdynių elektra valdomi galvos atlošai
- Elektra valdomos priekinės sėdynės su atminties funkcija vairuotojui (vairuotojo 10-ies padėčių reguliavimas, keleivio 8-ių padėčių reguliavimas)
- Elektra valdomos juosmens atramos padėties (4-ių krypčių vairuotojo sėdynės ir 2-ių krypčių priekinio keleivio)
- Galinės sėdynės su ISOFIX vaikiškų kėdučių tvirtinimo sistema
- Dvigubas durų užraktas (Double Locking)
- Apsaugos sistema - imobilizatorius, garsinis ir šviesų signalizacijos aliarmas, autonominė sirena, posvyrio ir salono tūrio jutiklis

**Techniniai duomenys**

Variklis	5.0 D-4S V8 Lexus Hybrid Drive
Bendroji Lexus Hybrid Drive galia, AJ	445
Bendroji Lexus Hybrid Drive galia, kW	327
Benzininis variklis	
Cilindrų skaičius	V8
Vožtuvų mechanizmas	32-ių vožtuvų DOHC su „Dual VVT-i“
Darbinis tūris, cm <sup>3</sup>	4969
Maksimali galia, DIN AG/aps./min	394/6400
Maksimali galia kW/aps./min	290/6400
Maksimalus sukimo momentas Nm/aps./min	520/4000
Kuro įpurškimo sistema	Kolektorinis EFI / tiesioginis į cilindrą D-4S
Degalų oktaninis/setaninis skaičius	95E

Gabaritai	
Ilgis, mm	5090
Plotis, mm	1875
Aukštis, mm	1470-1480
Atstumas tarp ašių, mm	2970
Mažiausias apsisukimo spindulys, m	5,7
Kuro sąnaudos**	
Užmiestyje L/100km	8,0
Mieste L/100km	11,3
Vidutinės L/100 km	9,3
CO2 emisija, mišrus ciklas, g/km	219
Euro klasė	4
Tuščio automobilio masė, kg	2230-2390
Bendroji automobilio masė, kg	2765
Bagażinės tūris, l	330
Kuro bako talpa	84
Maksimalus greitis, km/h	250
Įsibėgėjimas 0-100 km/h	6,1
Aerodinaminis koeficientas	0,27
Pavarų dėžė	Elektroniniu būdu valdoma, be laipsnė automatinė(E-CVT)
Ratų pavara	4WD
Ratų dydis	19x8J
Padangų dydis	245/45 R19

\*\* 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.