

Az új full hibrid RX 450h



MŰSZAKI ADATOK

MOTOR	
Lökettérfogat (cm ³)	3456
Hengerek/szelepek száma	V6/24
Szeleplemechanizmus	VVT-i
Üzemanyag típusa	Benzin (95-ös vagy nagyobb oktánszámú)
Legnagyobb teljesítmény (kW/ford.)	183 (248 LE)/6000
Legnagyobb nyomaték (Nm/ford.)	317/4800

ERŐÁTVITEL	
Hajtott kerekek	Részleges összkerekhajtás (E-FOUR)
Erőátvitel	Hibrid hajtás, elektronikus vezérlésű, fokozat nélküli automata sebességváltóval (E-CVT), szekvenciális üzemmóddal

HIBRID HAJTÁS	
Legnagyobb összteljesítmény (kW)	220 (299 LE)
Első elektromotor	
- Típus	Állandó mágneses szinkronmotor
- Legnagyobb összteljesítmény (kW)	123 (167 LE)
- Legnagyobb nyomaték (Nm)	335
Hátsó elektromotor	
- Típus	Állandó mágneses szinkronmotor
- Legnagyobb összteljesítmény (kW)	50 (68 LE)
- Legnagyobb nyomaték (Nm)	139
Elektromos generátor	
- Típus	Állandó mágneses szinkrongenerátor
- Feszültség (V)	650
Nagy feszültségű akkumulátor	
- Típus	Nikkel-fém hidrid (Ni-MH)
- Feszültség (V)	288

MENETTULAJDONSÁGOK	
Legnagyobb sebesség (km/h)	200
Gyorsulás (0-100 km/h) (s)	7,9

ÜZEMANYAG-FOGYASZTÁS* (l/100 km)	
Városi	6,6
Országúti	6,0
Vegyes ciklus	6,3

CO ₂ -KIBOCSÁTÁS* (g/km)	
Emissziós besorolás	Euro IV
Városi	155
Országúti	141
Vegyes ciklus	148

FÉKEK	
Elöl	Hűtött féktárcsák
Hátul	Hűtött féktárcsák

FELFÜGGESZTÉS	
Elöl	MacPherson rugóstagok
Hátul	Kettős keresztlengek

KORMÁNYMŰ	
Típus	Fogasléces Elektromos szervokormány (EPS)
Kormányfordulat (végállástól végállásig)	2,79
Fordulókör sugara (m)	5,7

TÖMEGEK (kg)	
Megengedett össztömeg	2700
Saját tömeg (min-max.)	2115-2205
Utánfutó megengedett tömege (fékezett)	2000
Utánfutó megengedett tömege (fékezetlen)	750

LÉGELLENÁLLÁSI EGYÜTTARTHATÓ	
Cd érték	0,32

TÉRFOGATOK	
Üzemanyagtartály	65
Csomagtér ¹	496/825/1570

CSOMAGTÉR MÉRLETEI (mm)	
Magasság	750
Mélység	995
Szélesség	1430

* Előzetes adatok. Az üzemanyag-fogyasztási és széndioxid-kibocsátási adatokat vizsgálati körülmények között, európai alapfelszereltségű modellen, a többször módosított 80/1268/EEC sz. EU direktíva előírásainak megfelelően mérték.

További tájékoztatásért, illetve európai alapfelszereltségű modell rendelésért forduljon a Lexus Europe vállalatához.

A fogyasztást és széndioxid-kibocsátást a vezetési stílus és számos egyéb tényező (pl. az út minősége, a forgalom, a jármű állapota és felszereltsége, a csomagok súlya és az utasok száma, stb.) is befolyásolja, ezért a mindennapi használat során az autó fogyasztása és széndioxid-kibocsátása eltérhet az itt feltüntetett adatoktól.

¹ VDA szabvány szerinti adatok. 1. érték: Felhajtott hátsó ülésekkel, az üléstámlák magasságáig rakodva; 2. érték: Ledöntött hátsó ülésekkel, a csomagterőről magasságáig rakodva; 3. érték: Ledöntött hátsó ülésekkel a tető magasságáig rakodva.

Az új full hibrid RX 450h

KÜLSŐ MÉRETEK



Az új full hibrid RX 450h

ALAPFELSZERELTSÉG

AKTÍV BIZTONSÁG ÉS MENETDINAMIKA

Blokkolásgátló (ABS)
Elektronikus fékerelosztó (EBD)
Fékasszisztens (BAS)
Járműstabilitás-vezérlő (VSC)
Kipörgésgátló (TRC)
Integrált járműdinamikai vezérlő (VDIM)
Elektronikus vezérlésű fékrendszer (ECB)
Vészfékezésre figyelmeztető féklámpák (EBS)
Elektromos szervokormány (EPS), sebességfüggő
Hegymeneti elindulást segítő (HAC)

PASSZÍV BIZTONSÁG

Kétfokozatú első légzsák (vezető)
Kétfokozatú ikerkamrás első légzsák (első utas)
Kikapcsolható utasoldali első légzsák
TAP (mellkas, has, medence) oldallégzsák elől
Oldallégzsákok a hátsó ülésnél
Függönylégzsák az első és hátsó üléseknél
Térdlégzsák a vezető és az első utasülés előtt
Biztonsági övek becsatolására figyelmeztető hangjelzés (első és hátsó ülések)
Övfeszítő rendszer elől és hátsó szélső üléseknél
ISOFIX gyermekülés-rögzítési pontok a hátsó szélső üléseknél
Ostorcsapás-nyaksérülést mérséklő rendszer (WIL) és aktív fej támlák az első üléseknél

VAGYONBIZTONSÁG

Riasztórendszer
- indításgátló
- behatolásérzékelő, emelésérzékelő
- sziréna
Automatikus ajtózáras
Reteszelt ajtózáras

KÜLSŐ

18 colos, 5-küllős könnyűfém kerekek
- 235/60 R18-as gumiabroncsok
Színre fújt ajtókilincsek
- elől intelligens szenzorral
Színre fújt külső visszapillantó tükrök
- elektromosan állítható/behajtható és fűtött
- elektrokromatikus (automatikusan sötétülő)
- beépített irányjelzők
Ködfényszórók elől
Nagy intenzitású (HID) bi-xenon fényszórók, automatikus bekapcsolással
- automata szintbeállítás, fényszórómosó
Intelligens adaptív első fényszóró (I-AFS)
Laminált szélvédő
Világítódiodás (LED) rendszámvilágítás, hátsó- és féklámpák
Sötétített hátsó üvegek (hátsó ajtók és hátsó ablak)
Eszérezékelős ablaktörlő
Színre fújt hátsó légtérrelő
Hátsó ablaktörlő
UV sugárzást mérséklő és hőszigetelő színezett üvegek
Víz taszító felületű szélvédő
Szelvédő jégmentesítése

AUDIO, KOMMUNIKÁCIÓ ÉS INFORMÁCIÓ

Prémium audio 9 hangszóróval
- FM/AM RDS rádió műszerfalba épített, egynyílású, hatlemezes CD-váltó
- MP3/WMA kompatibilis lejátszó
- USB port és AUX bemenet külső audioforrásokhoz
Bluetooth® vezeték nélküli telefoncsatlakozás*
Elektromos jármű (EV) üzemmód
Többfunkciós kijelző
- organikus világítódioda (OLED) technológia
- testre szabható beállítások
Optitron műszeregység
Energiamérő
Vezérlőgombok a kormánykeréken
- audio
- többfunkciós kijelző üzemmódok
- telefon
- hangutasításos vezérlés

BELSŐ KÉNYELMI FELSZERELÉSEK

12 V-os csatlakozó a csomagterben
40/20/40 arányban osztott, egyetlen mozdulattal előredönthető hátsó ülések
Állítható és előre-hátra csúsztatható hátsó ülések
Sebességtartó automatika (Tempomat)
Sötétszürke fényezett díszbetétek
Könnyű ki- és beszállás
- önműködően hátramozduló vezetőülés és kormánykerék
Gazdaságos üzemmód
Elektronikus klímaberendezés
- levegőszűrő pollen-eltávolító üzemmóddal
- független hőmérséklet-szabályozás a vezető és az utas oldalán
Tárolódoboz az első középső kartámasz alatt
- rugalmasan kihasználható tárolóhely
- két 12 V-os aljzat/USB port/AUX csatlakozó
Elektromos ülésállítás az első üléseknél
- 8 irányban állítható vezető- és első utasülés, fűthető ülések, hőmérséklet-szabályzás
- állítható deréktámasz
Ideiglenes pótkerék (165/90 D18)
Beszállást segítő világítási rendszer oldalvilágítással
Bőrbevonatú kormánykerék és sebességváltó gomb
Bőrkárpit
Három tárolóhelyes ülésmemória (a vezetőülés, a kormány és a külső tükrök)
Elektromos, automata ablakemelők elől és hátul
Nyomógombos motorindítás
Hátsó középső kartámasz tárolórecesszel és két pohártartóval
Elektrokromatikus (automatikusan sötétedő) belső visszapillantó tükör
Kihúzható csomagterrelő
Intelligens nyitási és indítási rendszer
Több irányban, elektromosan állítható kormány

Az új full hibrid RX 450h

EXECUTIVE FELSZERELTSÉG

EXECUTIVE FELSZERELTSÉG

Az alapfelszereltségen túl:

- 19 colos könnyűfém keréktárcsák
 - 235/55 R19-es gumibroncsok
- Prémium audio 12 hangszóróval
- Automatikus belsőlevegő-keringtetés
- Navigációs csomag
 - 8-colos színes LCD kijelző
 - merevlemez (HDD) navigációs rendszer
 - dinamikus útvonalajánló (DRG)*
 - többablakos kijelző a jármű rendszereinek (pl. audio, klíma, fedélzeti számítógép) vezérléséhez
 - tolatókamera
 - „Remote Touch” vezérlőgomb
- Parkolóradar elöl és hátul
- Világítódiodás (LED) tompított fényszóró
- Elektromosan működtethető csomagterajtó
- Elektromos napfénytető (billenthető is)

* A DRG funkció csak azokban az országokban működik, ahol RDS rádióhálózat üzemel. Az adatokat a közlekedési információs csatornán (TMC) sugározzák.

LUXURY FELSZERELTSÉG

LUXUS FELSZERELTSÉG

Az alapfelszereltségen túl:

- 19 colos könnyűfém keréktárcsák
 - 235/55 R19-es gumibroncsok
- Mark Levinson® Premium Surround audio 15 hangszóróval
 - 7.1 térhatás
 - DVD-felvételek visszánézése
 - merevlemez (HDD) zenetár Gracenote® szoftverrel
 - műszerfalba épített, egybemenetes, 6-lemezes CD/DVD-lejátszó
- Automatikus belsőlevegő-keringtetés
- Intelligens kulcskártya (hitelkártya méretű)
- Luxus első ülések
 - 10 irányban állítható vezető- és első utasülés
 - három tárolóhelyes ülésmemória (a vezető és az utas oldalán)
 - fűthető és szellőztetett ülések
- Világítódiodás (LED) küszöbvilágítás
- Navigációs csomag
 - 8-colos színes LCD kijelző
 - merevlemez (HDD) navigációs rendszer
 - dinamikus útvonalajánló (DRG)*
 - többablakos kijelző a jármű rendszereinek (pl. audio, klíma, fedélzeti számítógép) vezérléséhez
 - tolatókamera
 - „Remote Touch” vezérlőgomb
- Parkolóradar elöl és hátul
- Perforált bőrkárpit (félanilines)
- Oldalsó kamera
- Világítódiodás (LED) tompított fényszóró
- Elektromosan működtethető csomagterajtó
- Fabetétek
- Ütközés előtti biztonsági rendszer (PCS) adaptív tempomattal (ACC)
- Elektromos napfénytető (billenthető is)
- Fabetétes kormánykerék és sebességváltógomb

* A DRG funkció csak azokban az országokban működik, ahol RDS rádióhálózat üzemel. Az adatokat a közlekedési információs csatornán (TMC) sugározzák.