

## CARACTERISTICI TEHNICE

**Motor:** 1.5 l hybrid-benzină  
**Putere maximă (c.p.):** 136  
**Cuplu maxim (Nm/rpm):** 120 / 3 600 - 4 800  
**Transmisie:** Fără trepte, automată  
**Tracțiune (FWD):** Față  
**Consum combustibil (l/100 km):** 3,8 mixt  
**Accelerație 0-100 km/h (sec):** 9,2

**Gardă minimă la sol, (mm):** 170  
**Greutate proprie (min./max., kg):** 1355 / 1425  
**Volum rezervor (l):** 36  
**Volum portbagajului (l):** 317  
**Lungime (mm):** 4190  
**Lățime cu oglinzi pliate (mm):** 1825  
**Ampatament (mm):** 2580



## DOTĂRI

### Exterior

Jante din aliaj;  
 18-inch, anvelope 225/55 R18, fumurii cu suprafețe frezate  
 Roată de rezervă temporară, T155/80D17  
 Spoiler spate  
**Iluminare și vizibilitate**  
 Faruri LED faza lungă și faza scurtă  
 AHB – sistem de comutare automată între faza lungă și faza scurtă\*  
 Lumini de zi LED  
 Blocuri optice spate și stopuri LED  
 Faruri față și spate cu semnalizatoare de direcție LED  
 Ștergătoare parbriz cu senzor de ploaie  
 Geamuri electrice față și spate  
 Parbriz cu izolare fonică sportivă  
 Sticle cu protecție UV  
 Geamuri spate și lunetă fumurii

### Oglinzi retrovizoare exterioare:

reglare electrică și încălzire  
 pliere electrică  
 semnalizare de virare integrată în carcasa oglinzilor  
 pliere electrică  
 fotocromare automată din partea șoferului  
 Oginda retrovizoare interioară cu fotocromare automată

### Interior

#### Confort

ACC - cruise control adaptiv cu funcție de scădere a vitezei în curbe\*  
 PKSB - senzori de parcare inteligenți cu funcție de frânare automată și detectare obiecte nemșcate, pietoni și automobile din spate  
 Sistem de asistență la parcare cu ajutorul camerei-spate (cu spalator) și a indicațiilor grafice  
 Hayon electric

#### Volan multifuncțional:

încălzire  
 reglarea mecanică a poziției în înălțime și adâncime  
 control audio

#### Scaune față:

încălzire  
 reglare mecanică a poziției în 6 direcții + reglarea tetierelor în 2 direcții  
 suport lombar cu reglare electrică în 2 direcții

#### Scaune spate:

rabatare în proporție 60/40  
 Sistem de aer condiționat:  
 Climat-control  
 Reglaj independent al temperaturii pentru șofer/pasager față  
 NanoeX – sistem de ionizare a aerului  
 Filtru cu un mod de îndepărtare a microparticulelor de aer alergene

#### Dispozitive de informare:

Display multifuncțional digital al tabloului de bord 12,3"  
 Display color, tactil Lexus Link 9,8"  
 Încărcător smartphone wireless

### Sistem audio:

Radio  
 Sistem audio Lexus Premium cu 6 difuzoare  
 Pregătire conexiune Bluetooth  
 Conexiune Apple CarPlay® (fără fir) și Android Auto®  
 Port USB (3 Type-C față și 2 Type-C spate)  
 Priză 12 V în nișa de sub consola centrală

### Finisaj interior:

Volan și selector de transmisie din piele sintetică  
 Selector de transmisie Shift by wire  
 Scaune din piele sintetică Tahara perforată  
 Praguri din plastic cu inserție din aluminiu  
 EV - modul „Vehicul electric”.

### HAC - sistem de asistență la pornirea în pantă

### EPS - servodirecție electrică

### EPB - frana de parcare electromecanică

### Sisteme inteligente de securitate

#### Sistemele de siguranță active:

ABS – sistem de frânare antiblocare  
 BAS – distribuția electronică a forței de frânare  
 TRC – controlul tracțiunii  
 EBD - sistem electronic de distribuție a forței de frânare  
 EBS - semnal de frânare de urgență  
 ECB - control electronic al sistemului de frânare  
 SCB - Sistem automat de frânare post-coliziune  
 VSC+ - sistem de control al stabilității vehiculului  
 TPWS – sistem de monitorizare a presiunii aerului din anvelope  
 ACA - Asistență activă la viraj  
 PCS - Sistem de prevenire a coliziunilor frontale cu detectare a obstacolelor de intersecție\*  
 LTA - sistem de avertizare a părăsire a benzii de rulare, asistență pentru menținerea benzii de circulație și asistență de urmarire a automobilului din față\*  
 RSA - sistem de recunoaștere a semnelor de trafic legat de Cruise Control  
 ESA – sistem servodirecție de urgență\*  
 BSM – sistem de monitorizare a unghiului mort  
 SEA – sistem de blocare a deschiderii ușilor în momentul apropierii altui vehicul din spate

#### Sisteme de siguranță pasivă:

##### Airbag-uri:

frontale pentru șofer și pasagerul față  
 pentru genunchii șoferului  
 centrală între șofer și pasagerul din față  
 laterale pentru șofer și pasagerul din față  
 cortine de protecție - față/spate  
 Centuri de siguranță cu pretensionare cu limitatoare de forță și tensiune (scaunele din față)  
 Centuri de siguranță pentru scaunele din spate exterioare cu dispozitive de pretensionare și limitatoare de forță  
 fixarea scaunului pentru copil prin ISOFIX pe scaunul din spate

#### Dispozitive de protecție:

Buton de pornire sistem hybrid  
 E-Latch - sistem electronic de închidere și deschidere a ușilor  
 Sistem electronic de acces fără cheie „Smart Entry”

\* - Opțiuni incluse în pachetul de siguranță și ajutor pentru șofer - Lexus Safety System+ (LSS+ 3.0)

