

## Asosiy funksiyalar

Ventilyatsiya qilingan tormozlar	Orqa disk tormozlari
Oldi Makferson mustaqil podveskasi	Orqa ko'p dastakli mustaqil podveska
Dvigatel va konditsionerni masofadan ishga tushirish va o'chirish tizimi	Kalitsiz kirish
Doimiy magnitli o'zgaruvchan tok sinxron elektr dvigatellari	
Akkumulyator turi BYD Blade Battery (LFP)	7 kVt quvvatga ega o'zgaruvchan tokli zaryadlash porti
Akkumulyator haroratini boshqarish uchun mo'ljallangan aqlli tizim	Follow Me Home (Faralarni erta yoqish va kechiktirib o'chirish)
Tormoz kuchlarining elektron taqsimoti	Avtomobilning dinamik barqarorligini boshqarish tizimi
Avtomobildan quvvatlanish V2L funksiyasi	Haydash rejimi (tejamkor/sport/standart/qorda haydash)
ISO-FIX bolalar o'rindig'ini o'rnatish uchun mo'ljallangan tizim	Panoramali tom



## Komplektatsiya

## 520km Flagship

## 605km Flagship

Narxi

395 300 000 UZS

429 800 000 UZS

### Texnik xususiyatlari

Dvigatelning maks. quvvati (kVt)	150	160
Dvigatelning maks. aylanish momenti (H*m)	310	330
Kombinatsiyalangan elektr diapazoni (Km)	520	605
Batareya quvvati (kVt/soat)	71,8	87
Doimiy tok bilan zaryadlash vaqti (Min.)	73	75
30% dan 80% gacha Doimiy tok bilan zaryadlash vaqti (Min.)	30	28

### Yangi energiya konfiguratsiyasi

Rejalashtirilgan zaryadlash funksiyasi	•	•
Maks. 90 kVt Doimiy tok bilan zaryadlash porti	•	—
Maks. 140 kVt Doimiy tok bilan zaryadlash porti	—	•
Taqsimlangan quvvat akkumulyatorlarni boshqarish tizimi	•	•
Akkumulyator isitish tizimi	•	•
Zaryadlash portining qopqog'ini elektron boshqarish tizimi	•	•

### Aqlli ulanishlar

2,8 / 15,6 dyumli aylanuvchi planshet	• / —	• / —
BYD aqlli tarmoqlari, BYD Bulut texnologiyasiga asoslangan tizim, Havodan yangilanish tizimi (OTA)	•	•
4G tarmog'i, O'rnatilgan Bluetooth	•	•
Yuqori sifatli dinamiklar	9	10
INFINITY markali audio tizimi	•	•
"Hi, BYD" intellektual ovoqli boshqaruv tizimi	•	•

### Komfort va qulayliklar

19 dyumli alyuminiy disklar, Orqa eshiklardagi tonirovkali oynalar	•	•
12,3 dyumli LCD asboblari paneli displeyi	•	•
Bagaj bo'limining elektron boshqariladigan eshigi	•	•
Mobil telefonlarni simsiz quvvatlash qurilmasi	•	•
NFC karta kaliti, Masofadan boshqarish tizimi	•	•
Avtomatik ikki zonali iqlim nazorati	•	•
Moslashuvchan va aqlli kruiz nazorati	•	•
Avtomatik favqulodda tormozlanishni boshqarish tizimi	•	•
Oldi, orqa va yon tomondan to'qnashuv haqida ogohlantirish tizimi	•	•
Orqa yon tomondan to'qnashuvda tormozlash	•	•
Harakatlanish chizig'ini ushlab turish yordamchi tizimi, Chiziqdan chiqish haqida ogohlantirish tizimi	•	•
Tirbandlikda haydashning yordamchisi	•	•
Tezlik chegarasini nazorat qilish aqlli tizimi, Tezlik chegarasining aqlli signali	•	•
Uzoq masofaga nurlanishning aqlli tizimi, Yo'l harakati belgilarini aniqlash tizimi	•	•

### Xavfsizlik

Ikki ta old o'rindiqlarning havo yostig'i tizimi	•	•
Old o'rindiqlarning yon havo yostig'i tizimi	•	•
Old va orqa o'rnatilgan havo pardalari	•	•
Tezlik sensori bilan avtomatik bloklash tizimi	•	•
Kalitsiz ishga tushirish tizimi	•	•
360° atrof-muhitni kuzatish kamerasi	•	•
2 ta old to'xtash sensori va 4 ta orqa to'xtash sensori	•	•
Ko'rinmas hudud nuqtasini aniqlash tizimi	•	•
Eshik ochiq ekanligi haqida ogohlantirish tizimi	•	•
Yo'lakni o'zgartirish yordamchisi	•	•
To'g'ridan-to'g'ri shinalar bosimini nazorat qilish tizimi	•	•
O'g'irlikka qarshi elektron tizim	•	•

### O'rindiqlar

Sun'iy charmdan ishlangan o'rindiqlar	•	•
Juda qulay o'rnatilgan o'rindiqlar	•	•
8 tomonlama elektr sozlanishli haydovchi o'rindig'i	•	•
4 tomonlama elektr sozlanishli old yo'lovchi o'rindig'i	•	•
Isitish tizimli haydovchi va old yo'lovchi o'rindig'i	•	•
Shamollatiladigan haydovchi va old yo'lovchi o'rindig'i	•	•
Orqa o'rindiq burchagini sozlash	•	•
LED faralar, Faralar yorug'ligini avtomatik boshqarish, Faralarning balandligini qo'lda sozlash funksiyasi, O'rnatilgan LED orqa chiroq, LED suzuvchi orqa burilish signallari, To'xtash signali LED, Follow Me Home (Faralarni erta yoqish va kechiktirib o'chirish), haydovchining oyoq osti joyini yorituvchi nur, Tumanga qarshi orqa chiroqlari, Kunduzgi LED chiroqlar	•	•