

LEAPMOTOR C11

İntellektual lüks yolsuzluq avtomobili

Tam güvən v güc



S ađıllı kabine

z tanınmasının ie salınması
və ID uyđunladırma

LEAP PİLOT 3.0

İdarəetmə zamanı kömək üçün
intellektual həll

8.5 saniyə

0-dan 100 km/saata
8,5 saniyəyə və ya dha az
sürətlənmə

502 km

502 km CLTC diapazonu



İntellektual texnologiya

Ağıllı mobil məkan yaradın və həzz alın



Sİ ağıllı kabine

Üz tanınmasının işə salınması və ID uyğunlaşdırma

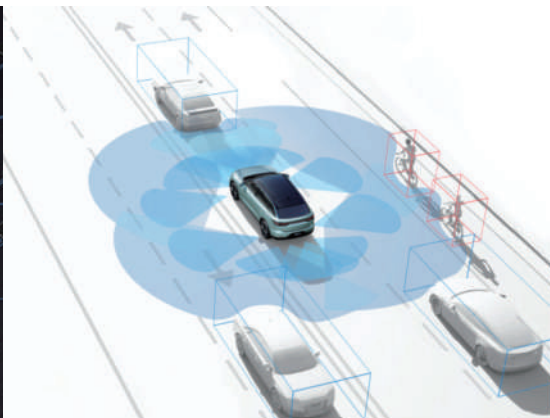
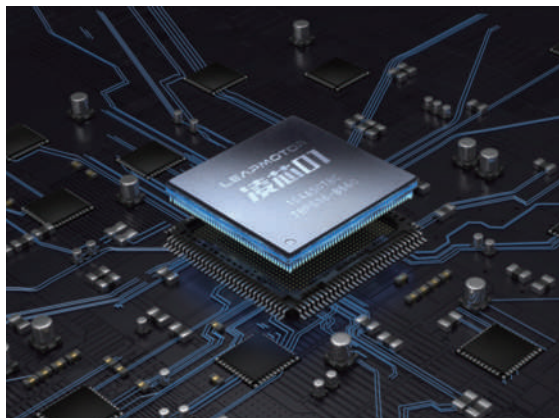
▪ 3D tanıma ▪ İnfraqırmızı millisaniyə impuls lazeri

▪ 8 dəst şəxsiyyət yaddaşı, sürücülük vərdişlərinə uyğun oturmaq və xarici arxa görünüş güzgüsü bucağının avtomatik tənzimlənməsi



İmmersiv 3 HD ekran

- 10,25 x 12,8 x 10,25 düymlük UHD sensor ekranı
- 3-cü nəsill Qualcomm Snapdragon Avtomobilin rəqəmsal kabine platforması
- Sürücü və ön sərnişin oturmaqları üçün müstəqil bluetooth



İdarəetmə zamanı kömək üçün intellektual həll Leap Pilot 3.0

- Öz-özünə hazırlanmış çip Lingxin 01
- 28 yüksək dəqiqlikli sensor aparatı
- 16 intellektual idarəetmə yardımı funksiyası



Texnologiya estetikası

Xəyallara səyahət



Çərçivəsiz qapılar

Ön akustik şüşə ilə qısa və sadələşdirilmiş qapı dizaynı, lüks və praktikliyin ahəngdar vəhdəti



Gizli qapı tutacaqları

Yumşaq və zərif xətləri özündə cəmləşdirən dəyirmi kuzovla sadə şəkildə yuyun; Avtomobilin kilidi açıldıqda tutacaqlar avtomatik olaraq açılır və avtomobilə minməklə optimal texnologiya və ritual təcrübəsini təmin edir.

20 düymlük alüminium yüngül lehimli diskler

Sadə və güclü modelləşdirmə, xüsusi SUV/EV təkərləri ilə təchiz olunub, təhlükəsizliyə zəmanət verilir. İdarəetmədən həzz alın





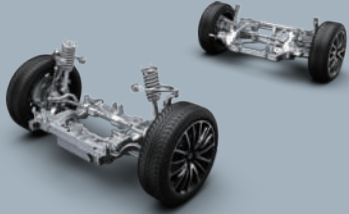
Eksklüziv lüks avtomobil

Rahat və sport üslublu

Sinfində ən uzun təkər bazası 2,930 mm

502 km davamlılıq

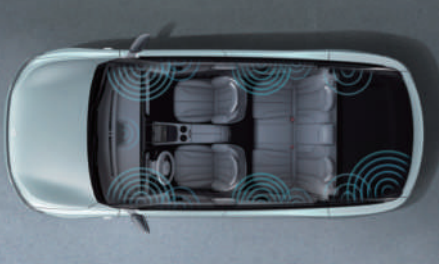
0-dan 100 km/saata qədər
sürətlənmə 8.5 saniyədə



Ön qoşa eninə ling / Arxa 5 lingli sərbəst asqı



Lüks müstəqil asqı idarəetmə və sürmə sabitliyini effektiv şəkildə yaxşılaşdırır. Daha təkml idarəetmə təcrübəsi qazandırır



Yüksək dəqiqlikli həcmli səslənmə sistemi



8 kanallı DSP gücləndiricisi ilə eyni səviyyədə aparıcı nömrə olan 12 yüksək performanslı dinamiklər. Dinləməkdən zövq alın



Dəri oturacaqlar



İntegrasiya edilmiş oturacaq hər səfərinə rahat səyahət təcrübəsini təmin etmək üçün üzən hərəkətli başlıqla dəri ilə örtülmüşdür

Leapmotor C11 konfigurasiya və xüsusiyyətlər V1.0

Konfigurasiya

RWD (500km)

Əsas xüsusiyyətlər

Uzunluq (mm)	4750
En (mm)	1905
Hündürlük (mm)	1675
Təkər bazası (mm)	2930
Ön yol (mm)	1606
Arxa yol (mm)	1601
0-100km/saat Sürətlənmə(lər)	≤ 8.5
Klirens	180
Arxa baqaj tutumu (L)	372
Qapıların sayı	5
Oturacaqların sayı	5

Akkumulyator

Xana	Litium dəmir fosfat akkumulyatoru
Tutum (kVt saat)	69.2
Maks sürət (km/saat)	170
CLTC diapazon (km)	≥ 500
İntellektual temperatur saxlama sistemi	●

Güc qurğusu

Motor	
Motor ötürücü rejimi	RWD
Mühərrikin ümumi gücü (kVt)	200
Mühərrikin ümumi fırlanma anı (N-m)	360
Tək sürətli ötürmə	●

Şassi sistemi

EPS	●
Qoşa eninə lingli ön asqı	●
Çox lingli arxa asqı	●
İdarəetmə rejimi (Easy, sport, HD)	●
Əyləcin enerji bərpası sistemi	●
Ön havalandırılan disk əyləcləri	●
Arxa havalandırılan disk əyləcləri	●
Elektron ötürmə dəyişdirilməsi	●
EPB	●
235/60 R18	—
255/45 R20	●
Xəliətəli disklər	●

Nəzarət konfigurasiyası

ESC	●
HBA	●
HAS	●
HDC	●
Çevrilmədən aktiv qorunma (ARL)	●
DBF	●
Avtomatik saxlama	●
Əyləcləmə prioriteti sistemi (BOS)	●

Təhlükəsizlik konfigurasiyası

TPMS	●
Hündürlüyə görə tənzimlənən ön təhlükəsizlik kəməri	●
Ön çərçədə ilk gərginləşdirici	●
Gücu məhdudlaşdırın təhlükəsizlik kəmərləri	●
Ön/arxa təhlükəsizlik kəmərinin bağlanmaması xəbərdarlığı	●
Orta oturmaqaların ikinci sırası üçün üç nöqtəli təhlükəsizlik kəmərləri	●
İkinci sıra oturmaqalar Qəza zamanı kilidlənən təhlükəsizlik kəmərləri	●
Ön sərnəşin hava yastıqları	●
Yan hava pərdələri	●
Mühafizə sinqnalizasiyası sistemi	●
Aşağı sürət sinqnalı	●
ISOFIX	●

Leap Pilot İntellektual idarəetmə sistemi

Üz tanıma kamerası (1)	●
Ön görünüşlü binokulyar kamerası	●
Dairəvi görünüş kamerası (4)	●
Ön ölü zona kamerası (2)	●
Arxa ölü zona kamerası (2)	●
Ön ultrasəs parketmə radarı (4)	●
Arxa ultrasəs parketmə radarı (4)	●
Yan ultrasəs parketmə radarı (4)	●
Ön millimetr diapazonlu radar (1)	●
Yan millimetr diapazonlu radar (2)	●
Arxa millimetr diapazonlu radar (2)	●
İdarəetmə videosu	●
Dinamik istiqamətləndirici olan arxa görünüş kameraları	●

Panoramik təsvir	●
LDW (Hərəkət zolağından çıxmaqla bağlı xəbərdarlıq)	●
BSV (ölü zona görüntüsü)	●
BSD* (Ölü zonanın aşkarlanması)	●
LCA* (Hərəkət zolağının dəyişdirilməsi zamanı yardım)	●
DMS (Sürücü monitorinq sistemi)	●
TSR (Yol işarələrinin tanınması)	●
FCW (Öndən toqquşma xəbərdarlığı)	●
FDM* (Öndən məsafə monitorinqi)	●
DOW* (Qapıların açılmasına dair xəbərdarlıq)	●
Əllərin sükan üzərinə qoyulmasına dair xəbərdarlıq	●
RCTA* (Arxada kəsişən yol sinqnalı)	●
RCW* (Arxada toqquşma xəbərdarlığı)	●
AEB (Təkmil qəza əyləci)	●
Piyada tanınması ilə (AEB-P)*	●
Velosiped tanınması ilə (AEB-C)*	●
CCS (Kruiz kontrol sistemi)	●
ACC* (Adaptiv kruiz kontrol)	●
ATC* (Avtomatik dönmə yardımçısı)	●

APA (Avtomatik parketmə yardımı)

Avtomatik parketmə yardımı	●
Avtomatik parketmə	●
Avtomatik parketmə zamanı toqquşmadan yayınma sistemi	●

Xarici konfigurasiya

Lep Lampalar	●
LED yüksək/aşağı inteqrasiya olunmuş kristal lampalar	●
Elektrik fara hündürlüyünün tənzimlənməsi	●
Avtomatik faralar	●
Avtomatik gec söndürmə faraları	●
LED gündüz işıqları	●
LED arxa işığı və əyləc fənəri	●
Hərəkətli arxa dönmə sinqnalları	●
Ön duman əleyhinə faralar	●
Xarici arxa görünüş güzgüsünün elektriklə tənzimlənməsi	●
Xarici arxa görünüş güzgüsü LED dönmə işığı	●
Güzgüli LED yerüstü farası	●
Xatırlatma funksiyası olan xarici arxa görünüş güzgüsü	●
Elektrikli qatlanan arxa görünüş güzgüsü	●
Yaddaşlı xarici arxa güzgü	●
Əks istiqamətdə arxa görünüş güzgüsünün mailliyi	●
Xarici arxa görünüş güzgüsünün qızması	●
Panoramik lyuk	●
Elektrik kölgəlik	●
Elektrik arxa qapı	●
Mövqe yaddaşı olan və tutma əleyhinə elektrik arxa qapı	●
Çarçivəsiz ön şüşə / yağış sensoru şüşətamizləyeni	●
Ön qapının ikiqatlı səs keçirməyən şüşəsi	●
Köpek baliği üzgəclik antenna	●
Gizli tutacaq	●

İnteryer

Sükan çarxı - dəri	●
Çoxfunksiyalı sükan çarxı	●
Əllə tənzimlənən sükan çarxı 4 istiqamətli	●
Avtomatik sabit temperaturlu havalandırmaya nəzarət	●
Sol/ sağ zona temperaturuna nəzarət	●
Arxa klimat kontrol	●
PM 2.5 filtri	●
Salonda havanın monitorinqi, daxili/xarici sirkulyasiyanın avtomatik dəyişdirilməsi	●
Mexaniki daxili arxa görüntü güzgüsü / Göz qamaşdırılmasına qarşı funksiya ilə	●
Sürücünün kosmetik güzgüli və işıqlı günəş əleyhinə örtüyü	●
Öndə oxumaq üçün işıqlar	●
Arxada oxumaq üçün işıqlar (2)	●
Copilot dam tutacağı	●
Arxada dam tutacağı	●
Damda geyim qırmağı	●
Ambient Light-INS yarı-şəffaf panel	●
Baqaj bölməsinin işığı (LED)	●
İşıqlı əlcək qutusu (floklama)	●
Ön/ arxa ayaqaltı tiri Welcome pedal işləməsi (parıldamayan)	●

Oturacaqlar

Ön sıraya inteqrasiya edilmiş başlıq dayacağı	●
Oturacaq materialı - dəri	●

Leapmotor C11 konfigurasiya və xüsusiyyətlər V1.0

Sürücü oturacağının bel dayağının 4 tərəfli elektrik tənzimlənməsi	•
6 istiqamətli elektrik tənzimlənən sürücü oturacağı	•
Yaddaş və qarşılama funksiyalı sürücü oturacağı	•
Havalandırma və masaj funksiyası olan ön oturacaq	•
isitmə funksiyası olan ön oturacaq	•
4 istiqamətli elektrikli tənzimlənən sərnəğin oturacağı	•
Arxa L/R oturacağın qızması	•
Ön mərkəzi dirsəkaltı saxlama qutusu saxlayıcı	•
Ön fincan altlığı (2)	•
2-ci sıra 4/6 qatlanan oturacaq (mexaniki)	•
Arxa mərkəzi dirsəkaltı	•
Funksiyalar	
üz tanınmasının işə salınması	•
Buletooth açarı	•
Məsafədən idarəetmə düyməsi	•
Baqaj/qapı/pəncərə/avtomobilə açarla nəzarət	•
Mərkəzi kilid	•
Sürətin təyin edilməsi ilə kilidləmə	•
Avtomobilin qapısının elektrikli açılması (4 qapı)	•
Qapılar toqquşmadan sonra avtomatik olaraq açılır	•
Arxa qapı üçün uşağ kilidləri (elektrikli)	•
Dörd avtomatik şüşəqaldıran	•
Tutma əleyhinə qoruma sistemi olan dörd pəncərə	•
Əyləncə və məlumat	
Sürücü alətlər paneli (10.25")	•
Mərkəzi idarəetmə LCD ekranı (12,8")	•
Copilot multimedia displeyi (10.25")	•
Telefonların simsiz enerji ilə doldurulması	•

12V güc	•
Ön sıra USB (2)	•
Arxa sıra Type-C (2)	•
SD kart yuvası	•
12 səsucaldan	•
Leap Motor markalı dinamiklər	•
Leap OS intellektual qarşılıqlı əlaqə sistemi	
FM radio	•
Təməssız Bluetooth funksiyası	•
Avtomobildə WIFI	•
Telefon proyeksiyası (mirror link)	•
Aksessuarlar	
Döşmə altlıqları	—
Şin üçün hermetik və hava nasosu	○
Xəbərdarlıq üçbucağı/ Yekək qarmaqları/ Reflektiv jiletlər	○
Xarici rəng	
Boz	○
Ağ	○
Qara	○
Gümüş	○
Yaşıl	○
Daxili rəng	
Karbon+boz	○

• Standart konfigurasiya-əlavə deyil ○ / ○ Əlavə

Bütün ① əlavə konfigurasiya Komfort paketidir, ayrıca seçilə bilməz.

1. * olan xüsusiyyətlər havadan proqram təminatı yeniləmələri vasitəsilə təkmilləşdiriləcək. Daha çox xüsusiyyət proqram təminatı yeniləmələri vasitəsilə buraxılacaq ;

2. Məhsulun konfigurasiyası yalnız istinad üçündür, faktiki şərtlərə əsasən dəyişdirilə bilər"

Xarici rənglər



Boz



Ağ



Qara



Yaşıl



Gümüşü

Daxili rənglər



Boz

Çarx topu dizaynı



20 düymlük beş-dillli alüminium xəlitəli diskler

LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR LEAPMOTOR

Bu texniki vərəqə 2023-cü ilin yanvar ayında çap edildiyi üçün qanun və qaydaların davamlı dəyişməsi səbəbindən müəyyən dərəcədə giriş məlumatları ilə real avtomobil arasında uyğunsuzluqlar ola bilər, müvafiq məlumatların ayrı-ayrı şəxslər tərəfindən müxtəlif şərhli, giriş məlumatlarının vaxtında yenilənməməsi ehtimalı və bəzi digər obyektiv səbəblər. Bu baxımdan, satış üçün faktiki avtomobil faktiki vəziyyətdə üstünlük təşkil edəcəkdir. Leapmotor qanunların icazə verdiyi çərçivədə izahat vermək hüququna malikdir və texniki parametrlər və konfigurasiyalar kimi məhsul məlumatlarını şərh etmək və dəyişdirmək hüququnu özündə saxlayır."