



TIGARD

BYD QIN-L



نمایشگاه مرکزی

کیلومتر ۸ جاده مخصوص کرج، شهرک استقلال،
بلوار جلال، بعد از خیابان نخ زرین، پلاک ۶

📞 021-47381 🌐 Tigardmotor.com 📧 tigardmotorco

✉️ info@tigardmotor.com



شعب و نمایندگیها

تنظیم برقی صندلی راننده در ۶ جهت
تنظیم برقی صندلی شاگرد در ۴ جهت
کنترل از راه دور شیشه های جانبی
سیستم اتوماتیکی بالابردن شیشه های جانبی با تشخیص مانع (Anti - Trap)
پورت USB جلو و عقب
صندوق برقی

فناوری های انرژی های جدید
حالت رانندگی ECO/SPORT/NORMAL
حالت رانندگی در بر
سیستم احیانی رو ترمز

تجهیزات روشنایی
اتلاپت
چراغ جلو با قابلیت تنظیم ارتفاع
چراغ های روز LED
چراغ های راهنمایی LED
چراغ ترمز LED
چراغ های داخلی جلو LED
چراغ های داخلی عقب LED
چراغ های جلو LED
نورپردازی داشبورد
چراغ بدقة درب راننده و شاگرد

تجهیزات داخلی
صفحه کیلومترشمار ۸/۸، اینچی
صندلی عقب تاشو



سیستم های ایمنی

سیستم ترمز هوشمند
سیستم کنترل پارک (ESP)
سیستم کنترل پایداری الکتریکی
سیستم ترمز ضد قفل (ABS)
توزيع الکترونیکی نیروی ترمز (EBD)
سیستم کنترل کشش (TCS)
سیستم پارک اتوماتیک
سیستم کنترل دینامیک خودرو
سیستم کنترل حرکت در سرعت بالا
سیستم کنترل کاهش سرعت ترمز پارک
سیستم کمکی ترمز هیدرولیک
ترمز پارک برقی
سیستم فرمان با کمک برقی
سیستم اولویت ترمز
سیستم پایش فشار باد لاستیک (TPMS)
ایربگ جلو دوگانه
ایربگ جانبی صندلی جلو
ایربگ پرده ای جانبی پیکارچه جلو و عقب
سیستم تصویربرداری شفاف پانوراما سه بعدی
رادار پارک جلو ۴ نقطه ای
رادار پارک جلو ۲ نقطه ای
قفل ایمنی کودک
کمریند های ایمنی جلو مجهز به سیستم پیش کشنده
هشدار نیستن کمریند ایمنی برای صندلی های جلو
هشدار صوتی و تصویری نیستن کمریند ایمنی عقب
تکیه گاه صندلی کودک ISO-FIX
باز کردن اتوماتیک قفل درب ها هنگام تصادف
سیستم الکترونیکی ضد سرقت
گرم کن برقی شیشه عقب
گرم کن برقی آینه جانبی
آینه های تاشو برقی / جمع شدن خودکار در هنگام قفل شدن خودرو / تنظیم برقی آینه ها

کابین هوشمند D'Link

مانیتور ۱۲/۸ اینچی قابل چرخش
ثبت هوشمند و قابع
سیستم صوتی دارای ۶ اسپیکر
سیستم تعامل صوتی هوشمند
سیستم های رفاهی
سیستم تهویه مطبوع دو کاناله با دمای مستقل و ثابت
خرجی تهویه مطبوع ردیف عقب
سیستم هوشمند خاموش و روشن کردن موتور
ورود بدون کلید و استارت دکمه ای
روشن کردن موتور خودرو از راه دور

مشخصات

بعاد خودرو: طول، عرض، ارتفاع (میلی متر)
فاصله دو محور (میلی متر)
فاصله بین چرخ های جلو و عقب (میلی متر)
سایز تایر - جنس رینگ

قوای محرکه

مدل موتور بنزینی
حجم موتور بنزینی (سی سی)
نوع گیربکس
حداکثر توان موتور بنزینی (نیوتن متر)
حداکثر گشتاور موتور برقی (نیوتن متر)
نوع باتری (PHEV)
سنکرون با آهنربای دائمی (PMSM)
سیستم انتقال سرعت
برد رانندگی در حالت تمام برقی (کیلومتر)
صرف سوخت براساس استاندارد (100km/L NEDC)
ظرفیت باتری (کیلووات ساعت)
شتاب ۰ - ۱۰۰ (ثانیه)
سطح آلایندگی

سیستم ترمز و تعليق

ترمز جلو
ترمز عقب
نوع سیستم تعليق جلو
نوع سیستم تعليق عقب

سیستم های کمک رانندگی (ADAS)

سیستم کروز کنترل تطبیقی
مسیریابی هوشمند
سیستم حرکت بین خطوط
سیستم حفظ حرکت بین خطوط
سیستم تشخیص هوشمند عالم ترافیکی (تابلو خوان)
کنترل هوشمند محدودیت سرعت
هشدار هوشمند محدودیت سرعت
نورالا و پایین هوشمند چراغ ها
هشدار پیش بینی برخورد اضطراری
ترمز اضطراری خودکار
رادار نقطه کور
ترمز خودکار برخورد از عقب
هشدار برخورد از عقب
رادار هشدار خروج از پارک