

VENUCIA

D60EV PLUS



MAX

MAX MOTOR COMPANY

■ مشخصات فنی



- نوع موتور: الکتریکی
- ظرفیت باتری: ۴۷ کیلووات ساعت
- حداکثر قدرت موتور: ۱۲۰ کیلووات
- حداکثر گشتاور موتور: ۲۸۰ نیوتن‌متر
- سیستم حرکتی: دیفرانسیل جلو
- سیستم ترمز: جلو دیسکی خنک شونده / عقب دیسکی
- مدت زمان شارژ عادی باتری (۳۰ الی ۱۰۰ درصد): ۶ ساعت
- مدت زمان شارژ سریع باتری (۳۰ الی ۸۰ درصد): ۳۰ دقیقه
- بیشینه مسافت قابل پیمایش در شرایط استاندارد: ۴۲۰ کیلومتر



باتری با ظرفیت ۴۷ کیلووات ساعت

■ تجهیزات ایمنی

- سیستم کمکی ترمز (BAS) + (ABS)
- کنترل پایداری (ESP)
- سیستم کنترل کشش (TCS)
- کروز کنترل
- کیسه هوای راننده و سرنشین جلو
- چراغ‌های جلو هالوژن
- Autohold
- ترمز پارک برقی
- سیستم کنترل فشار باد تایر



ترمز پارک برقی

■ مشخصات و ابعاد

• ابعاد خودرو (طول*عرض*ارتفاع): ۴۷۷۴*۱۸۰۳*۱۵۰۵ میلی‌متر

• فاصله محوری طولی: ۲۷۰۱ میلی‌متر

• حجم محفظه بار: ۵۲۵ لیتر

• وزن خالص: ۱۵۴۰ کیلوگرم

• نوع رینگ: آلومینیومی ۱۶ اینچ



4774mm



1505mm

1803mm



بیشینه مسافت قابل پیمایش در شرایط استاندارد، ۴۲۰ کیلومتر



رینگ ۱۶ اینچی



شارژ سریع باتری (۳۰ الی ۸۰ درصد) در ۳۰ دقیقه



نمایشگر ۱۰ اینچی لمسی مالتی مدیا

تجهیزات رفاهی

- سیستم ورود و استارت بدون کلید
- نمایشگر ۱۰ اینچی لمسی مالتی مدیا
- دریچه خروجی هوا برای سرنشینان عقب
- تنظیم دستی صندلی راننده در ۶ جهت و صندلی سرنشین جلو در ۴ جهت
- سیستم تهویه مطبوع اتوماتیک
- روکش چرمی صندلی‌ها
- بلوتوث
- پورت USB (در ردیف جلو و عقب)
- ۲ اسپیکر



طراحی مدرن و ارگونومیک کابین



D60EV PLUS



MAX
MAXMOTORCOMPANY

☎ 1660
📷 maxmotorcompany
🌐 www.maxmotorco.com

مشخصات و سایر امکانات خودروی قابل تحویل ممکن است با مشخصات ذکر شده در این بروشور مغایرت داشته باشد که ملاک نهایی خودروی قابل تحویل است.