

VENUCIA

V-ONLINE DD-i



MAX

MAX MOTOR COMPANY



ساختار بدنه ZONE BODY نيسان با استحکام بالا



■ مشخصات فنی

- نوع موتور: ۱/۵ لیتر توربوشارژر GDI پلاگین هایبرید
- ظرفیت باتری: ۱۸/۴ کیلووات ساعت
- حداکثر قدرت موتور الکتریکی / بنزینی: ۱۵۰ کیلووات / ۱۲۰ کیلووات در ۵۲۰۰ دور در دقیقه
- حداکثر گشتاور موتور الکتریکی / بنزینی: ۳۲۰ نیوتن متر / ۲۳۰ نیوتن متر در ۱۵۰۰-۴۵۰۰ دور در دقیقه
- حداکثر سرعت: ۱۷۰ کیلومتر بر ساعت
- حداکثر برد پیمایش (بنزینی+الکتریکی): ۱۳۰۰ کیلومتر
- حداکثر برد پیمایش (در حالت تمام الکتریکی): ۱۱۰ کیلومتر
- مصرف سوخت تلفیقی: ۴/۴ لیتر در ۱۰۰ کیلومتر
- مدت زمان شارژ عادی باتری (از ۲۰ الی ۱۰۰ درصد): ۵/۵ ساعت
- سیستم حرکتی: دیفرانسیل جلو
- شتاب ۰ تا ۱۰۰: ۷/۹ ثانیه



سیستم بازیابی انرژی به هنگام ترمزگیری

■ تجهیزات ایمنی

- سیستم کمکی ترمز (ABS) + (BAS)
- کنترل پایداری (ESP)
- سیستم کمکی شروع حرکت در سربالایی (HSA)
- کروز کنترل
- کیسه هوای راننده، سرنشین جلو و جانبی
- دوربین ۵۴۰ درجه
- چراغ‌های جلو LED
- سیستم هشدار خواب‌آلودگی راننده
- سیستم کنترل فشار باد تایر



دوربین ۵۴۰ درجه

■ مشخصات و ابعاد

- وزن خالص: ۱۷۰۰ کیلوگرم
- ظرفیت باک بنزین: ۴۵ لیتر
- نوع رینگ: آلومینیومی ۱۹ اینچ

- ابعاد خودرو (طول*عرض*ارتفاع): ۱۶۲۴*۱۹۱۷*۴۶۰۷ میلی‌متر
- فاصله محوری طولی: ۲۷۰۰ میلی‌متر
- حجم محفظه بار: ۶۰۵ لیتر





دوربین دنده عقب



روکش چرمی صندلی‌ها



نمایشگر ۲۴ اینچی یکپارچه مالتی مدیا

تجهیزات رفاهی

- سیستم ورود و استارت بدون کلید
- سقف شیشه‌ای فتوکرومیک
- روکش چرمی صندلی‌ها
- نمایشگر ۲۴ اینچی یکپارچه مالتی مدیا
- دریچه خروجی هوا برای سرنشینان عقب
- تنظیم برقی صندلی‌های جلو راننده در ۶ جهت
- سیستم تهویه مطبوع اتوماتیک
- شارژر وایرلس
- ۸ اسپیکر



طراحی مدرن و ارگونومیک کابین



V-ONLINE DD-i



MAX
MAXMOTORCOMPANY

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.

☎ 1660

📷 maxmotorcompany

🌐 www.maxmotorco.com