



KARIMAN MOTOR
کریمان موتور



مشخصات ظاهری و امکانات رفاهی

- چراغ های جلو و عقب از نوع LED دارای عملکرد اتوماتیک و پیشواز و بدرقه
- پدال الکترونیکی (e Pedal)
- امکان انتخاب حالت رانندگی بصورت تمام برقی (EV) و شارژ با تاری
- شارژ وایرس موبایل

سیستم های ایمنی

- سیستم ثابت و قایق در جلوی خودرو (TR)
- سیستم کنترل استیبلی در سریالین (HSA)
- سیستم کنترل پایداری (VDC)
- سیستم کنترل هوشمند مسیر (ITC)

صرف سوخت و موتور

- صرف سوخت ترکیبی (L/100 km) ۴,۵۴
- حداکثر توان موتور بینیانی (hp) 71/6000 rpm
- حداکثر توان موتور برقی (kW) 100
- استاندارد الایندگی Euro 6

خودرو نیسان سیلفی SYLPHY

این خودروی هیبریدی از فن آوری اختصاصی نیسان بنام **e-POWER** بهره می گیرد در این فن آوری موتور احتراق داخلی تحت اختیار سیستم مدیریت هوشمند خودرو قرار گرفته و در بهترین بازه راندمان خود با تاری های پیشرفتی Ternary lithium-ion را شارژ می کند و در ادامه موتور الکتریکی پربازاده Permanent magnet synchronous motor، خودرو را با بهترین شتاب به حرکت در می آورد. مصرف سوخت بسیار پایین این خودرو متأثر از این فن آوری در پیشانه آن است.



۰۲۱ ۴۷ ۰۰ ۲۲ ۷۰
ایران، تهران، کیلومتر ۱۰ جاده
مخصوص کرج (بزرگراه ششگانی)،
خیابان لقمان حکیم

@ info@kariman-motor.com
www.kariman-motor.com
۰۹۱۰ ۵۲۰ ۵۶ ۶۸
Karimanmotor



ابعاد و اوزان	
۴۶۹۹	طول (mm)
۱۸۱۵	عرض (mm)
۱۴۴۵	ارتفاع (mm)
۲۷۱۲	فاصله محوری (mm)
۱۴۵۴	وزن خالص (kg)
۱۹۰۰	وزن ناخالص (kg)

سیستم فرمان و تعليق و ترمز و چرخ	
برقی	نوع فرمان
McPherson	نوع تعليق جلو
Torsion Beam with Stabilizer Bar	نوع تعليق عقب
Ventilated Disc	نوع ترمز جلو
Disc	نوع ترمز عقب
215/50R17	سایز تایرها
آلومنیومی	جنس رینگ

سیستم های ایمنی	
کمربند ایمنی سرنشیان جلو از نوع پیش کشیده	
دارای پایه نصب صندلی کودک (ایزوویکس)	
دارای ۶ عدد کیسه هوا (جلو و جانبی و پرده ای)	
سیستم قفل شدن درها با افزایش سرعت و باز شدن درها در زمان تصادف	
سیستم ثبت وقایع در جلوی خودرو (TR)	
سیستم نشانگر باد تایپ (TPMS)	
سیستم ترمز دستی برقی (EPB)	
سیستم اتوماتیک نگهدارنده ترمز (Auto Hold)	
سیستم ضد قفل ترمز (ABS)	
سیستم توزیع الکترونیکی نیروی ترمز (EBD)	
سیستم کنترل ایستاین در سریالی (HSA)	
سیستم ترمز یانوروی کمکی (BA)	
سیستم اعلام ترمز اضطراری (ESS)	
سیستم کنترل پیاداری (VDC)	
سیستم کنترل هوشمند مسیر (ITC)	
سیستم هشدار صوتی به عابران پیاده در دندۀ عقب (VSP)	



صرف سوخت و حجم باک	
۴.۱۸	صرف سوخت بین شهری (۱۰۰km/L)
۴.۵۴	صرف سوخت ترکیبی (۱۰۰km/L)
۴۱	حجم باک (لیتر)

گیربکس و حالت رانندگی و محور محرک	
نک سرعته	نک گیربکس
Eco,Sport,Snow	حالت رانندگی
جلو	محور محرک

موتور	
نوع پیشران	الکتریکی و بنزینی (بنزاتور)
نوع و مدل موتور بنزینی	HR12DE تنس طبیعی
حجم موتور بنزینی (cc)	1200
تعداد سیلندر و آیاش موتور بنزینی	سه سیلندر خطی
حداکثر توان موتور بنزینی (hp)	71/6000 rpm
حداکثر توان موتور بنزینی (KW)	53/6000 rpm
حداکثر کشتاور موتور بنزینی (Nm)	93/3200 rpm
نوع باتری	Ternary lithium-ion
مدل و نوع موتور برقی	Permanent magnet synchronous/EM47
حداکثر توان موتور برقی (KW)	100
حداکثر کشتاور موتور برقی (N.m)	300
حداکثر سرعت	(Km/h)
Euro 6	استاندارد آالاندگی



((تصاویر و مشخصات فنی ارائه شده در این کاتالوگ صرفاً جهت اطلاع رسانی بوده و ممکن است با نسخه نهایی و خودروی تحویلی از نظر تجهیزات، رنگ، یا ویژگی‌های فنی تفاوت داشته باشد.))

NISSAN SYLPHY super intelligent plus



مشخصات ظاهری و امکانات رفاهی	
پدال مقاوم و سیک	پدال مقاوم و سیک
سیستم هوشمند باز و قفل شدن درها (در اثر نزدیک شدن و دور شدن)	سیستم هوشمند باز و قفل شدن درها (در اثر نزدیک شدن و دور شدن)
چراغ های جلو و عقب از نوع LED دارای عملکرد اتوماتیک و	چراغ رانندگی در روز
نمایشگر دمای بیرون	عملکرد برق پاک کن مناسب با سرعت خودرو
خروجی ۱۲ ولت	اینله های جانبی با تنظیم برق
دارای ۳ عدد پورت C USB-Type	صفحه نمایشگر لمسی ۱۲/۳ اینچ
شارژر ایرس موبایل	صفحه نمایشگر دیجیتال ۷ اینچی بست آمیر
نورپردازی روی درهای جانبی و کنسول وسط	سیستم صوتی مجھے به ۴ عدد بلندگو دارای رادیو FM و ورودی های
شیشه پالر برقی اتوماتیک تمام درها	بلوتوث و پورت USB-Type C
صندلی راننده با قابلیت تنظیم در ۶ جهت بصورت برقی	دوبریخت دنده عقب با هشدار برخورد
پشت سری قابل تنظیم برای سرنشیان جلو و عقب	استارت دکمه ای با زمینه رنگ آبی (Keyless)
زیر آرچی و جای ۲ عدد لیوان برای سرنشیان جلو و عقب	غیربیکار فرمان طرح D چند منظوره قابل تنظیم در ۴ جهت
چراغ تهییه مطبوع مستقل برای طرفین	اهم تعویض دنده الکترونیک
خروجی تهییه برای سرنشیان عقب	
سیستم ضد سرقت	
چراغ صندوق پار	