



TIGGO8 PRO e+ PHEV



ابعاد و وزن

4722 × 1860 × 1745	طول *عرض*ارتفاع
2710	فاصله دو محور
دیفرانسیل جلو	سیستم انتقال نیرو
1769	وزن خالص (کیلوگرم)
18 اینچی آلمینیومی	سایز رینک
193 - 2101	ظرفیت فضای بار (لیتر)

تجهیزات جانبی

دوربین نمای 360 درجه با وضوح 720 * 720 (HD)
دوربین دندنه عقب داینامیک + سنسور پارک جلو و عقب
سنسور باران

سیستم ایمنی و تعلیق

کمربند ایمنی	سه نقطه ای برای کلیه سرنشینان
کیسه هوا	جلو و جانبی از نوع SRS و پرده ای (6 عدد)
سیستم ترمز	ترمز دیسکی خنک شونده مجهز به EBD + ABS
سیستم تعليق جلو	Mac Pherson
سیستم تعليق عقب	Multi Link
ترمز پارک برقی	EPB + AUTOHOLD
سیستم کنترل پایداری	BOSCH ESP9.3
سیستم های ایمنی	ABS, EBD, BAS, ESP, TCS, EBA, HAC, HDC, BOS
ایموبیلایزر	

قدرت موتور و پیشرانه

حجم موتور (سی سی)	1498 TCI
نوع گیربکس	DHT
حداکثر قدرت (مجموع موتور بنزینی و برقی)	240 kw (326 hp)
حداکثر گشتاور (مجموع موتور بنزینی و برقی)	510 N.m
صرف سوخت ترکیبی (کارکرد موتور بنزینی و برقی)	1.55 L/100 km
صرف سوخت ترکیبی (کارکرد موتور بنزینی)	6.5 L/100 km
مسافت قابل پیمایش در حالت تمام الکتریکی	75 km
تعویض دندنه	برقی
حداکثر سرعت	180 km/h
شتاب صفر تا صد	7.6 s
توان / گشتاور موتورهای برقی	55 kw / 160 N.m
نوع باتری	8 بلندکو
ولتاژ باتری	70 kw / 155 N.m
ظرفیت باتری	لیتیومی
مدت زمان شارژ باتری	350 V
شارژ قابل حمل	19.27 kWh
حجم باتری سوخت	4.0 - 3.0 h
	دارد
	45 Lit

سیستم های کمک رانندگی

BSD	رادار نقطه کور
RCTA	رادار هشدار خروج از پارک
DOW	رادار هشدار بازشدن درب عقب خودرو
LKA	رادار حرکت بین خطوط
LDW	رادار هشدار خروج از لاین
LCA	رادار هشدار تغییر لاین
ACC	کروز کنترل تطبیقی
TJA	رادار کمکی در شرایط ترافیک
ICA	رادار کمکی کروز پیکارج
FCW	رادار هشدار برخورد از جلو
AEB	سیستم ترمز خودکار اضطراری
RCW	رادار هشدار برخورد از عقب
IHC	رادار کنترل هوشمند نورپالا

تجهیزات جانبی

تعویض دندنه به صورت برقی
انتخاب حالت رانندگی ECO / Sport / Normal / EV / HEV Mode

مشخصات خودروهای تولیدی لزومنا برابر با مشخصات و تصاویر درج شده در کاتالوگ نمی باشد.

آرژانتین شهری گیشا

۸۸۴۸۵۰۹۰ - ۵۵۹۱۸۱۸ - ۸۶۰۳۱۸۶۰