



TOYOTA Bz4x Pro



تجهیزات ایمنی

- ایربگ راننده و سرنشین جلو
- ایربگ زانو راننده و سرنشین جلو
- ایربگ کناری صندلی های جلو، ایربگ جانبی پرده‌ای
- سیستم ترمز فعال AB
- سیستم کمک ترمز BA/EBA/BAS
- سیستم ترمز پارک برقی EPB
- سیستم ضد سرقت ایموبلایزر (با آلام)
- سیستم حفاظتی ضد مانع پنجره‌ها
- DSC/ESP/VSC سیستم کنترل پایدار خودرو
- سیستم کنترل کمکی شروع به حرکت در سرپالایی HAC
- نمایشگر لحظه‌ای فشارباد تایر خودرو
- هشدار بسته نشدن کمربندها (برای تمای سرنشین‌ها)
- کیت تعمیر لاستیک چرخ
- سیستم اتصال صندلی کودک ISOFIX/
- سیستم کنترل کشش TRC/TCS/ASP

تکنولوژی حس امنیت نسل سوم تویوتا

- سیستم هشدار از برخورد از جلو PCS
- سیستم رادار کروز کنترل دینامیکی DRCC
- سیستم رادار هشدار خروج از خط LDA
- سیستم رادار حرکت بین خطوط LTA
- سیستم کنترل نور بالای خودکار AHB
- سیستم تابلو خوان جاده‌ای RSA
- سیستم خودکار توقف اضطراری EDSS
- سیستم کمک رانندگی پیش بینی کننده PDA
- دستیار تصویری ۳۶۰ درجه (بادورینین دیجیتال پیشرفتی) PVM
- سیستم مانیتورینگ نقاط کور (با عملکرد هشدار باشندن درب‌ها) BSM
- دستیار ترمز پارک با قابلیت تشخیص اجسام + خودروها PKSB
- سیستم هشدار نقطه کور آینه‌ها RCTA

مشخصات ظاهری

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| ۱۶۹۰ mm | طول |
| ۱۸۶۰ mm | عرض |
| ۱۶۵۰ mm | ارتفاع |
| ۱۶۰۰ mm | عرض دو چرخ در محور جلو |
| ۱۶۱۰ mm | عرض دو چرخ در محور عقب |
| ۲۸۵۰ mm | فاصله دو محور |
| ۲۳۵ / ۶۰ R۱۸ | مشخصات تایرها (جلو و عقب) |
| آلومینیومی با کاور مخصوص | رینگ ها |

مشخصات فنی

| | |
|---------------------|----------------------------|
| SUV سایز متوسط | کلاس بدنه خودرو |
| تک محور متحرک | محور محرک |
| تک سرعته الکتریکی | نوع گیربکس |
| لیتیوم یونی سه تایی | نوع موتور |
| ۱۵۰ Kw | حداکثر توان موتور |
| ۱۶۰ Km/H | سرعت |
| ۳/۸ ثانیه | شتات ۰ تا ۱۰ کیلومتر/ ساعت |
| ۶۶/۷ Kw/H | ظرفیت سیستم باتری |
| ۱۹۰/۱ Ah | ظرفیت اسمی سیستم باتری |
| ۶۱۵ Km | میزان پیمایش شارژ ۱۰۰٪ |
| ۳۰-۶۰ دقیقه | مدت زمان شارژ سریع DC |
| ۲۶۶/۳ Nm | حداکثر گشتاور موتور |
| دیسک خنک کننده | سیستم ترمز جلو و عقب |
| مک فرسون مستقل | سیستم تعليق جلو |
| جناغی دوبل مستقل | سیستم تعليق عقب |

