

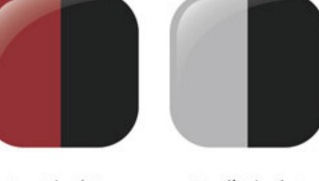






خاکستریتیره





رنگهای تریم داخلی





📕 تنظیم برقی صندلی راننده و سرنشین جلو



📕 سیستم مولتی مدیا لمسی ۱۰٫۳ اینچی





📕 سانروف پانوراما



📕 تعویض دندهالکترونیکی





📕 گرم کن صندلی راننده و سرنشین جلو









Trioning (AEB-P) ترمز اضطراری خودکار - برای عابر پیاده (AEB-P) 📕 کیسه هوای راننده و سرنشین جلو، جانبی و پرده ای



مدل موتور

نوع موتور

برقی و بنزینی مجهز به توربوشارژ

1440/4·A

F5NE× INNS× IVE.

حجم موتور (cc) سطح آلایندگی ظرفیت مخزن سوخت (لیتر) نوع گیربکس حداکثر قدرت موتور بنزینی (اسب بخار) حداکثر گشتاور موتور بنزینی (نیوتن متر) حداکثر قدرت موتور برقی - کیلووات (اسب بخار) حداکثر گشتاور موتور برقی (نیوتن متر) ظرفیت باتری (کیلووات ساعت) مصرف سوخت ترکیبی (لیتر در ۱۰۰ کیلومتر) ۵٫۲ (در شرایط آزمایشگاهی) موتور جلو (چرخ های جلو محرک) محور محرک ن/چند میلهای(Multi-link)

	نوع سیستم تعلیق جلو / عقب	مک فرسون
	سیستم فرمان	برقی (EPS)
	سایز تایر - جنس رینگ	25/55R19
1	to down to the second s	

باز شدن خودکار قفل دربها در تصادف

سیستم هوشمند ورود بدون کلید (Keyless)	سیستم ترمز جلو / عقب: دیسکی خنک شونده / دیسکی
روشنایی خودکار چراغ های جلو (Auto Light)	سیستم ترمز EBA-EBD-ABS
سيستم حفاظتي ضد مانع شيشه بالابر (Anti Pinch)	سیستم ترمز اضطراری در سرعت های پایین (MEB)
چراغ های مه شکن عقب	سیستم کنترل پایداری خودرو حین گردش (CBC)
سيستم ضد سرقت الكترونيكي (Immobilizer)	سیستم کمکی ترمز (BA)
کیسه هوای راننده و سرنشین جلو، ۲ ایربگ جانبی و ۲ ایربگ پرده ا	کنترل خودرو هنگام فشردن همزمان پدال های گاز و ترمز (BOS)
صندلی کودک(ISOFIX)	ترمز پارک برقی (EPB) به همراه سیستم توقف خودکار (Auto Hold)
چراغ روشنایی در روز (DRL)	سیستم کنترل کشش (TCS)
تنظيم ارتفاع چراغ های جلو بصورت برقی	سیستم کنترل پایداری الکترونیکی خودرو (ESC)
سیستم ضد واژگونی (Anti Rollover System)	سیستم کنترل حرکت خودرو در سربالایی (HAC)
كمربندهاى ايمنى صندلى هاى جلو وعقب مجهز به پيش كشنده	سیستم کنترل حرکت خودرو در سراشیبی (HDC)
سیستم تشخیص مانع (سنسور پارک عقب و جلو)	سیستم نمایش لحظه ای فشار باد تایرها (TPMS)

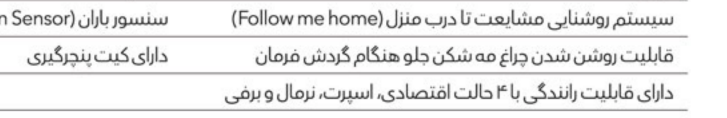
🔳 سیستم های کمک رانندگی (ADAS)

سیستم رادار تشخیص نقطه کور (BSD)	ترمز اضطراری خودکار - برای عابر پیاده (AEB-P)
رادار هشدار عدم برخورد با مانع هنگام باز کردن درب خودرو (DOW)	ترمز اضطراری خودکار - برای دوچرخه (AEB-Bike)
سیستم هشدار دهنده حرکت بین خطوط (LDW)	رادار کمکی کروز یکپارچه (ICA)
کروز کنترل تطبیقی (+ACC)	رادار کمکی در ترافیک (TJA)
هشدار برخورد از جلو (FCW)	رادار هشدار هنگام تغییر لاین (LCA)
سیستم هشدار تصادف از عقب (RCW)	حفظ حرکت بین خطوط (LKA)
سیستم پایش خستگی راننده	حفظ حرکت خودرو در مرکز لاین حرکت (LCK)
اصلاح هوشمند لاین حرکتی خودرو پس از سبقت از خودروی طویل	حفظ حرکت خودرو داخل لاین در شرایط اضطراری (ELK)

📕 تجهیزات و امکانات رفاهی

	صندلی برقی راننده قابل تنظیم در ۶ جهت به همراه گرمکن و سردکن	تعویض دنده الکترونیکی
	صندلی برقی سرنشین قابل تنظیم در ۴ جهت به همراه گرمکن و سردکن	سیستم پارک خودکار (APA)
	پوشش چرمی صندلی ها	استارت دکمه ای
	تنظیم برقی گودی کمر صندلی راننده در ۲ جهت	سیستم خاموش - روشن کردن خودکار موتور (Auto Stop-Start)
	صندلی های ردیف دوم با قابلیت جمع شدن ۶۰/۴۰	سانروف پانوراما
10	نور محیط داخل کابین - نارنجی (Ambient Lighting)	آینه های جانبی جمع شونده
	سیستم مولتی مدیا لمسی۳٫۰۳ اینچی	شیشه های Privacy عقب
	جلو آمپر ۱۰٫۲۵ اینچی تمام دیجیتال	شیشه های سبز
	دوربین ۳۶۰ درجه	سیستم هوشمند باز شدن درب صندوق به کمک پا (Kick Sensor)
-	دوربین ثبت وقایع رانندگی	درب صندوق عقب برقی
	٨عددبلندگو	سیستم تک لمسی برای باز و بسته شدن تمامی شیشهها
	تنظيم خودكار سطح صداى مولتى مديا متناسب با سرعت خودرو	بالا رفتن شیشهی درب ها پس از ترک خودرو و قفل شدن دربها
	پورت USB جلو و عقب	سیستم تهویه مطبوع اتوماتیک دوگانه

خروجی ۱۲ ولت	دریچه تهویه مطبوع برای ردیف عقب
شارژر وایرلس	زیر آرنجی سرنشینان عقب به همراه جالیوانی
فرمان چرمی مجهز به کلیدهای دسترسی به سیستم مولتی مدیا	پرده جمع شونده محفظه بار
قابلیت تنظیم فرمان (۴ جهت)	نمایش اطلاعات رانندگی بر روی شیشه جلو (HUD)
چراغ ها با تکنولوژی Full LED	برف پاک کن ژله ای جلو و عقب (Boneless)







- ممکن است برخی مشخصات و آپشن های ذکر شده در این کاتالوگ با خودروی ارائه شده متفاوت باشد که در هر صورت ملاک نهایی خودروی آماده تحویل می باشد.