



Movement that inspires



کوشاخودرو

[kooshakhodro.com](http://kooshakhodro.com)



## K5 1500 cc Turbo GDI

۴ سیلندر خطی TURBO GDI - DUAL CVVD- DOHC (1500 CC) ۱۴۹۷ CC

۱۷۰ اسب بخار در دور موتور ۶۰۰۰ دور در دقیقه  
۲۵۳ N.m در دور موتور ۲۰۰۰-۴۰۰۰ دور در دقیقه

گیربکس اتوماتیک دو کلاچه ۷ سرعته DCT (Dry Dual Plate) - H-MATIC - محرك جلو (FWD)  
مک فرسون

سیستم تعليق عقب چند اتصالی (MULTI LINK)  
۲۳۵/۴۵R18

رینگ آلومینیومی  
(MDPS) فرمان کمکی برقی

سیستم ترمز ضد قفل (ABS)- جلو و عقب دیسکی  
(ترمز پارک برقی) EPB

۶۰ لیتر

## مشخصات فنی

نوع سیستم موتور

حجم موتور

حداکثر توان موتور

حداکثر گشتاور موتور

نوع سیستم انتقال قدرت ( گیربکس )

نوع سیستم تعليق جلو

نوع سیستم تعليق عقب

تایر

رینگ چرخ

نوع سیستم فرمان

شعاع گردش خودرو ( دور زدن )

سیستم ترمز

ترمز پارک

حجم مخزن سوخت ( باک بنزین )

## مشخصات بیرونی

سیستم روشنایی اتوماتیک بر اساس تغییرات نور محیط  
(AUTOLIGHT)

چراغ های نور بالا و نور پایین از نوع MFR

چراغ روشنایی روز (DRL)

مه شکن جلو از نوع پروژکتوری

مه شکن عقب

آینه های جانبی برقی جمع شونده (اتوماتیک) گرم کن دار

رینگ ۱۸

پانارومیک ساندروف



## مشخصات ایمنی

سیستم تهویه مطبوع اتوماتیک دو گانه (DUAL FULL AUTO A/C)  
تنظیم صندلی از نوع برقی  
شارژر WIRELESS برای سرنشینان جلو  
سیستم صوتی با صفحه نمایشگر ۱۲.۳ اینچ لمسی  
پورت USB شارژر TYPE C  
بلوتوث

نمایشگر نمای فرآگیر (دوربین ۳۶۰ درجه)  
پورت شارژر فندکی ۱۲ ولت  
جایگاه نگهداری لیوان در جلو  
شیشه بالابر سرنشین جلو و سرنشینان عقب برقی اتوماتیک  
شیشه بالابر سرنشین جلو و سرنشینان عقب با سیستم ایمنی تشخیص مانع هنگام بالا آمدن  
فعال و غیر فعال کردن شیشه بالابرها برقی در های جلو و در های عقب توسط راننده  
هشدار باقی ماندن سوئیچ/ریموت استارت در زمان ترک خودرو  
استارت دکمه ای  
قفل کودک برای درب های عقب

## مشخصات فضای و تریم داخلی

کیسه هوا راننده و سرنشین جلو  
کمربند ایمنی پیش کشنده راننده و سرنشین جلو  
کیسه هوا کناری (محافظت از قفسه سینه) (THORAX)  
کیسه هوا پرده ای  
ورود بدون کلید-KEYLESS ENTRY  
استارت دکمه ای  
آلارم ضد سرقت

قفل شدن اتوماتیک درب ها بعد از حرکت خودرو

هشدار بسته نشدن کمربند ایمنی توسط راننده و سرنشین جلو

باز شدن قفل درب ها به صورت اتوماتیک هنگام برخورد (تصادف)

هشدار تنظیم نبودن و کم بودن میزان فشار هوا درون تایر TPMS

سیستم (کنترل پایداری الکترونیکی) (ESC) ELECTRONIC STABILITY CONTROL

سیستم (کنترل کمکی حرکت در سرپالایی و جلوگیری از حرکت رو به عقب) (HAC) HILLSTART ASSIST CONTROL

سیستم (مدیریت پایداری خودرو) (VSM) VEHICLE STABILITY MANAGEMENT

ترمز اضطراری اتوماتیک (AEB) AUTONOMOUS EMERGENCY BRAKING

هشدار سیگنال چشمک زن (فلاشر) هنگام توقف اضطراری (ترمز شدید) (ESS) EMERGENCY STOP SIGNAL

سیستم کمک راننده هوشمند (جلوگیری از برخورد با عابر پیاده / خودرو / دوچرخه و موتورسیکلت)

سیستم کمک راننده هوشمند (سیستم حفظ خودرو بین خطوط راهنمایی و رانندگی و ترافیکی خیابان و جاده) (LFA)

سیستم کمک راننده هوشمند (سیستم جلوگیری از انحراف خودرو نسبت به خطوط راهنمایی و رانندگی خیابان و جاده) (LKA)

سیستم هشدار سطح توجه راننده به جاده هنگام رانندگی (DAW) Driver Attention Warning w/ Leading Vehicle Departure Alert

کنترل نور بالا (HBA) High Beam Assist

سیستم کمک راننده هوشمند (سیستم هشدار خارج شدن از خطوط راهنمایی و رانندگی خیابان و جاده) (LDW) Lane Departure Warning

سنسورهای هشدار صوتی هنگام نزدیک شدن به مانع در جلو عقب (ULTRASONIC)

سیستم هشدار فاصله از جلو و عقب در زمان پارک کردن خودرو - (PDW) Park Distance Warning-Front and Rear

سیستم توقف (خاموش) و بکار اندازی (روشن شدن) مجدد موتور خودرو (ISG) Idle Stop and Go

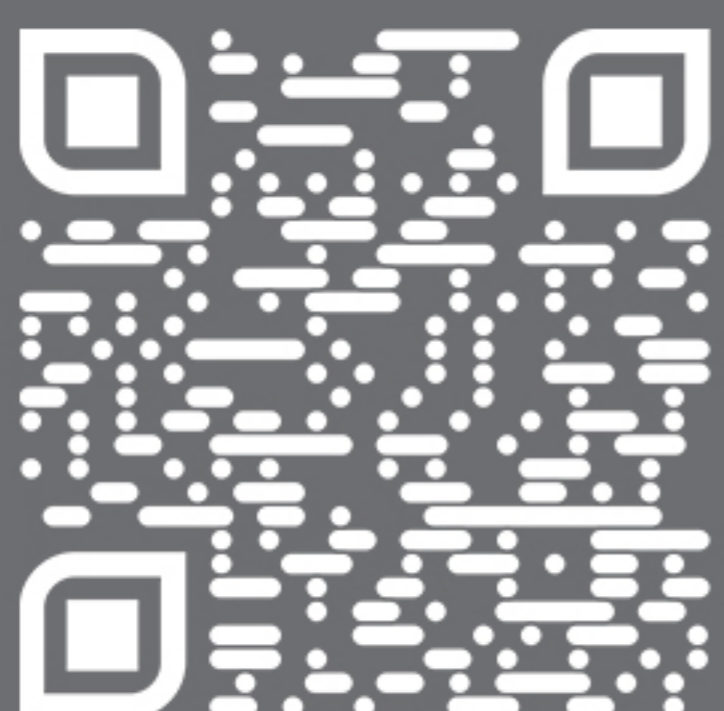
دوربین دید عقب با نمایش فاصله تا مانع در حرکت رو به عقب

قابلیت انتخاب حالت و نوع رانندگی (OFFROAD DRIVING MODE) - (OFFROAD)





Movement that inspires



آدرس دفتر مرکزی: میدان آزادی، کیلومتر ۴  
اتوبان لشگری (جاده مخصوص)، شماره ۷۷  
کد پستی: ۱۹۱۵۶۱۳۴۶۷  
تلفن/ فکس: +۹۸۲۱ ۴۹۹۷۰۰۰۰