



برای حفاظت از رنگ خودرو:

- هنگام پاک کردن بدنه خودرو، نیروی بیش از حد به آن اعمال نکنید.
- برای تمیز کردن بدنه خودرو از شمال تا جنوب استفاده نکنید.
- برای شستن بدنه خودرو از اسکاچ و پاک‌کننده‌های ساییده دیگر استفاده نکنید.

تیغه برقی پاک‌کن

به منظور حفظ ایمنی در رانندگی، همواره تیغه‌های برقی پاک‌کن را در شرایط خوب کاری نگهداری کنید تا دید راننده کامل و واضح باشد. به طور مرتب وضعیت تیغه‌های برقی پاک‌کن را بررسی کرده و آن‌ها را با آب یا محلول آب و صابون رقیق بشویید.



هنگام بلند کردن برقی پاک‌کن‌ها از روی شیشه، ابتدا برقی پاک‌کن سمت راننده و سپس برقی پاک‌کن سمت سرنشین را بلند کنید. برای برگرداندن آن‌ها به موقعیت اصلی، ابتدا برقی پاک‌کن سرنشین و سپس برقی پاک‌کن راننده را روی شیشه قرار دهید.



شیشه پنجره‌ها

از شوینده‌های خورنده برای شستن پنجره‌ها استفاده نکنید.

از چسباندن اشیاء تزئینی به شیشه‌ها خودداری کنید.



چسباندن اشیاء تزئینی به شیشه ممکن است باعث محدود شدن دید راننده شده و موجب وقوع تصادف شود.

توصیه‌ای برای حفاظت از محیط زیست

تا جای ممکن از شوینده‌های سازگار با طبیعت استفاده نمایید. زباله‌های بجا مانده از شوینده‌ها را به همراه زباله‌های خانگی دور نریزید.

نگهداری اجزای دیگر

روغن موتور

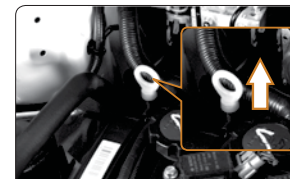
برای اطلاع از خصوصیات روغن موتور مورد نیاز برای این خودرو به بخش «حجم و نوع سوخت‌ها و روانکارها» مراجعه کنید.

همیشه از روغن موتور مناسب این خودرو استفاده کنید. هنگام خرید روغن موتور به خصوصیات ذکر شده روی بسته‌بندی آن دقت کنید. در صورتی که این

خصوصیات نیازهای خودروی شما را برآورده می‌کند آن را خریداری نمایید. پیش از تحویل، موتور خودروی شما با روغن موتور مناسب که در فصول سرد نیز قابل استفاده می‌باشد به میزان مصرف یک سال پر شده. سطح روغن را در شرایطی که موتور خاموش و در دمای عملکردی می‌باشد بررسی کنید:

کنترل روغن موتور

۱. خودرو را روی سطحی صاف پارک کرده، موتور را روشن و گرم نمایید. سپس موتور را خاموش کرده و پنج دقیقه صبر کنید. سطح روغن موتور را کنترل کنید.



۲. با یک دستمال، سر میله اندازه‌گیر روغن را نکه داشته و آن را بیرون بکشید.
۳. میله را کاملاً پاک کرده و تا انتها در مخزن روغن فرو کنید.



۲. به آرامی روغن اضافه کرده و سطح روغن درون مخزن را کنترل کنید تا به میزان مطلوب برسد.

۳. درپوش را در جهت عقربه‌های ساعت بسته و سفت کنید.



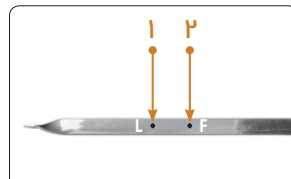
اگر مهارت کافی برای تعویض روغن موتور ندارید، برای این کار به افراد متخصص مراجعه کنید.

• هنگام بیرون آوردن میله اندازه‌گیر روغن از مخزن، دست خود را به صورت افقی نکه دارید تا در صورتی که روغن روی دست‌تان ریخت در طول بازویان جاری نگردد.

• روغن موتور بسیار قابل اشتعال است. مراقب باشید در هنگام اضافه کردن روغن موتور، آن را روی بخش‌های داغ موتور نریزید.

• پیش از خنک شدن موتور اقدام به بررسی سطح روغن نکنید. در غیر این صورت ممکن است ریختن روغن روی بخش‌های داغ موتور منجر به آتش‌سوزی شود.

• هنگام بررسی سطح روغن از عینک‌های ایمنی استفاده کنید تا در صورت پاشیدن روغن به سمت صورت، چشم‌هایتان آسیب نبیند.



۴) میله را بیرون کشیده و سطح روغن روی آن را کنترل کنید.

۱. خالی

۲. پر



اضافه کردن روغن موتور

۱. درپوش مخزن روغن را در خلاف جهت عقربه‌های ساعت بچرخانید تا باز شود.



درپوش مخزن روغن را تا جای ممکن سفت کنید. در غیر این صورت ممکن است در هنگام رانندگی روغن به بیرون سرریز کرده و موجب آتش‌سوزی شود.



• از اضافه کردن هرگونه روان‌ساز به روغن موتور اجتناب کنید. این کار ممکن است به موتور آسیب بزند. هرگونه نقص در موتور که به این دلیل به وجود آمده باشد مشمول کارانتی شرکت کرمان موتور نخواهد بود.

• تخلیه روغن موتور مصرف‌شده نیاز به ابزار خاص و نیروی متخصص دارد. پیشنهاد می‌کنیم برای این کار به تعمیرگاه‌های مجاز شرکت کرمان موتور مراجعه کنید.

میزان مصرف روغن موتور

میزان مصرف روغن موتور به ویسکوزیته روغن، کیفیت آن و الگوی رانندگی شما بستگی دارد. رانندگی با سرعت بالا همراه با گاز دادن و ترمز

گرفتن‌های ناگهانی، مصرف روغن را افزایش می‌دهد. مصرف روغن در دوره آپ‌بندی موتور بیش از حد معمول است.

هنگام بررسی سطح روغن موتور در نظر داشته باشید ممکن است روغن تا حدی رقیق شده و کنترل دقیق سطح روغن را سخت کرده باشد.



روغن موتور مصرف‌شده

• روغن موتور مصرف‌شده شامل ترکیباتی است که می‌توانند برای پوست مضر بوده و موجب التهاب و سرطانی پوست شوند. از تماس دائم با روغن موتور اجتناب کرده و بعد از هر بار آغشته شدن پوست به روغن موتور، به سرعت آن را با آب و مواد شوینده پاک کنید.

• روغن موتور مصرف‌شده را در دسترس کودکان قرار ندهید.

توصیه‌ای برای حفاظت از محیط زیست

از تخلیه روغن موتور مصرف‌شده درون فاضلاب‌ها یا ریختن آن روی زمین خودداری کنید. در دور ریختن ظرف روغن موتور تابع قوانین محلی باشید.



برای پیشگیری از آسیب دیدن موتور

• سطح روغن موتور را به طور مرتب بررسی کنید.

منگام تعویض روغن موتور

• مراقب باشید روغن روی اجزای مختلف محفظه موتور نپاشد.

• بیش از حد مخزن روغن را پر نکنید. در غیر این صورت موتور آسیب می‌بیند.

• سطح روغن موتور را بعد از هر بار سوختگیری کنترل کنید.

• از سفت بسته شدن درپوش مخزن روغن اطمینان حاصل کنید.

مایع خنک‌کننده موتور



هنگام خنک بودن موتور حجم مایع خنک‌کننده را بررسی کنید. اگر بین MIN و MAX مخزن باشد، میزان آن مناسب است.

MAX: حداکثر ظرفیت

MIN: حداقل ظرفیت

اگر میزان مایع خنک‌کننده پایین‌تر از خط MIN یا مساوی آن بود، مخزن را تا خط MAX از مایع خنک‌کننده پر کنید.

اگر سطح مایع خنک‌کننده پس از گذشت زمان کوتاهی از پر کردن آن بسیار پایین بیاید

رادیاتورها، شلنگ‌ها، لوله‌ها، مخزن مایع خنک‌کننده و پمپ آب را به صورت چشمی کنترل کنید. اگر نشستی را پیدا نکردید به تعمیرگاه مجاز شرکت کرمان موتور مراجعه کنید.



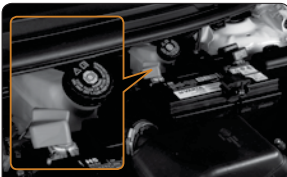
هنگام اضافه کردن مایع خنک‌کننده

• مایع خنک‌کننده ترکیبی از آب و محلول ضدیخ می‌باشد. تنها در صورتی که این دو به نسبت مناسب با هم ترکیب شده باشند مایع خنک‌کننده اثر ضدخوردگی و خنک‌کنندگی را به طور کامل ارائه می‌دهد.

• مایع خنک‌کننده را روی سطح رنگ‌شده موتور



روغن ترمز



نریزید. در صورت پاشیدن مایع روی بدنه خودرو، به سرعت با آب آن را بشویید.

• مراقب باشید مایع خنک‌کننده را روی پوست‌تان نریزید. در صورت ریختن، به

سرعت آن را با آب بشویید.

• مایع خنک‌کننده سمی است. آن را در دسترس کودکان قرار ندهید.

انتخاب مایع خنک‌کننده مناسب

تنها از مایع خنک‌کننده توصیه شده توسط شرکت کرمان موتور استفاده کنید. مایع خنک‌کننده مناسب را بر اساس شرایط آب و هوایی انتخاب کنید. مایع خنک‌کننده نامناسب به موتور آسیب می‌زند.



هنگامی که موتور داغ است درپوش رادیاتور را برندارید. در غیر این صورت امکان سوختگی وجود دارد.

میزان روغن ترمز باید بین MIN و MAX مخزن باشد. MAX: حداکثر ظرفیت
MIN: حداقل ظرفیت

اگر میزان روغن ترمز پایین‌تر از خط MIN یا مساوی آن بود، مخزن را تا خط MAX از روغن ترمز پر کنید.



• روغن ترمز را از دسترس کودکان دور نگه دارید.

• مراقب باشید روغن ترمز روی سطوح رنگ‌شده نپاشد. در صورت ریختن روغن ترمز روی بدنه خودرو، به سرعت آن را با آب بشویید.

از روغن ترمز DOT* توصیه شده استفاده کرده و از ترکیب روغن ترمزهای مختلف اجتناب کنید. روغن ترمز باید هر دو سال یک بار تعویض شود. توصیه می‌کنیم این کار در تعمیرگاه‌های مجاز شرکت کرمان موتور انجام شود.

مایع شیشه‌شوی



مخزن مایع شیشه‌شوی را بررسی کنید. اگر مایع شیشه‌شوی داخل مخزن کافی نیست، به میزان لازم اضافه نمایید.