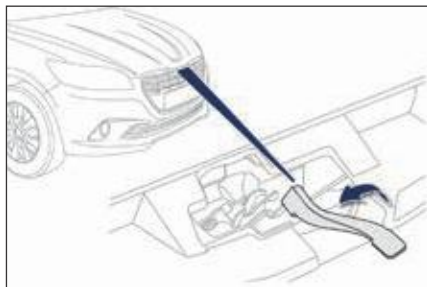


- گیره پایه درب موتور را باز کرده و از جای خود بیرون بیاورید.
- پایه را در سوراخ مربوطه وارد کنید تا درب موتور را باز نگهدارد.



- دستگیره ایمنی را به سمت چپ کشیده و درب موتور را بالا ببرید.



باز کردن درب موتور
- اهرم باز کننده را که در قسمت چپ زیر داشبورد واقع شده است، به سمت خود بکشید.



هشدار

درب موتور را در مقابل بادهای شدید باز نکنید. هنگامی که موتور داغ است، دستگیره ایمنی خارجی و درب موتور را با احتیاط باز کنید. (خطر سوختگی)

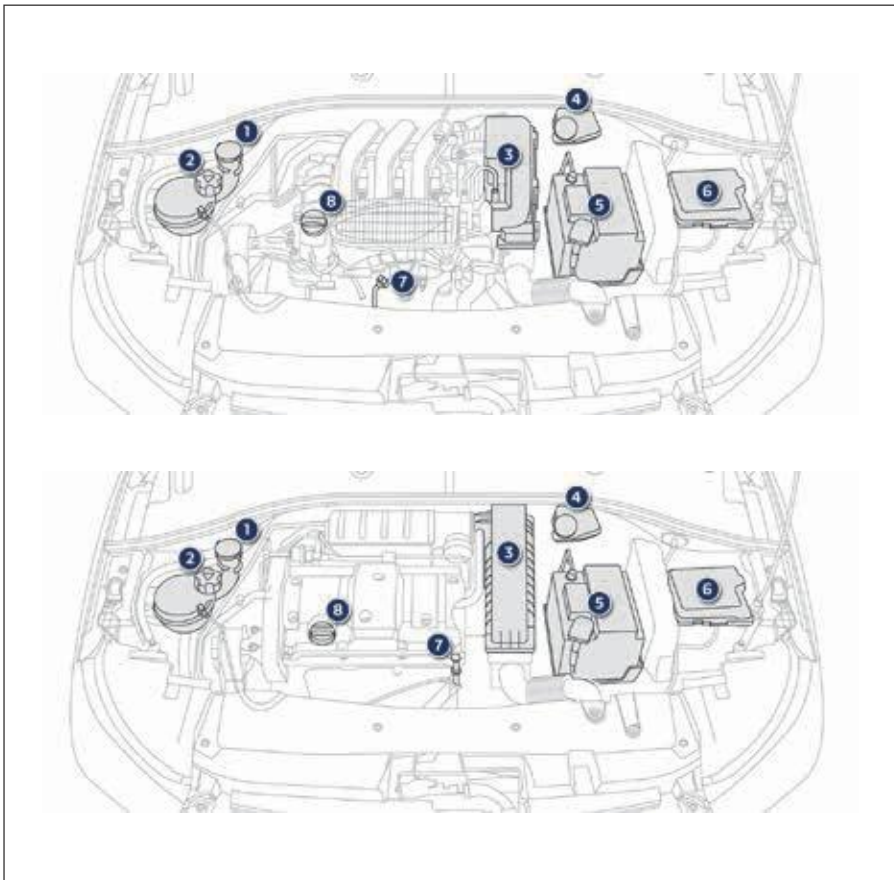
بستن

- پایه را از سوراخ مربوطه خارج کنید.
- پایه را در جا خود گیربدهید.
- درب موتور را پایین آورده و آن را در انتهای محدوده حرکت آن، رها کنید.
- درب موتور را بکشید تا مطمئن شوید که کاملاً چفت شده است.



هشدار

به دلیل وجود تجهیزات برقی زیر درب موتور، توصیه می‌شود که موارد قرار گرفتن آن در مقابل آب (باران، شستشو و ...) محدود شود.



موتورهای بنزینی

۱. مخزن مایع شیشه‌شو
۲. مخزن مایع مبرد فوقانی
۳. فیلتر هوا
۴. مخزن روغن ترمز
۵. باتری
۶. جعبه فیوز
۷. میل مدرج روغن موتور
۸. درپوش پرکن روغن موتور

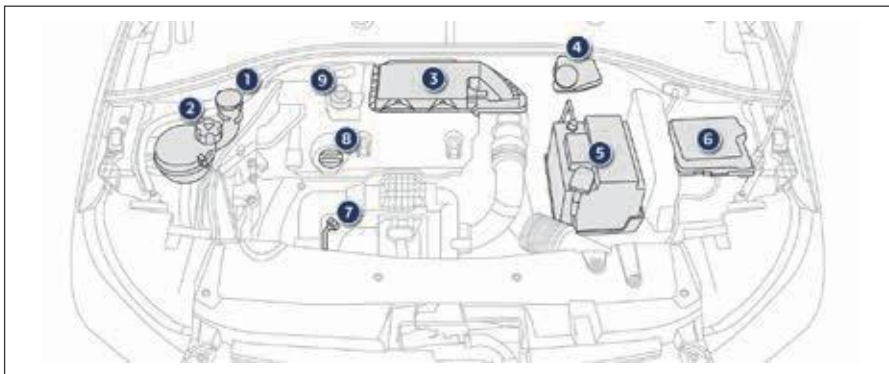


اخطار

به منظور جلوگیری از آسیب دیدن بخشهای
برقی خودرو، هرگز از جت کارواش در محفظه
موتور استفاده نکنید.

موتورهای دیزل*

۱. مخزن مایع شیشه‌شو
۲. مخزن مایع میرد فوقانی
۳. فیلتر هوا
۴. مخزن روغن ترمز
۵. باتری
۶. جعبه فیوز
۷. میل مدرج روغن موتور
۸. درپوش پرکن روغن موتور
۹. پمپ پرایمر



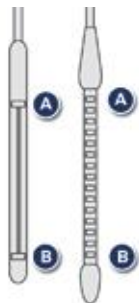
اخطار

به منظور جلوگیری از آسیب دیدن بخشهای
برقی خودرو، هرگز از جت کارواش در محفظه
موتور استفاده نکنید.

* در صورت نصب در خودروی شما

اگر مشاهده کردید که سطح روغن از علامت A بیشتر یا از علامت B پایین‌تر است، موتور را استارت نکنید.

- اگر سطح روغن بالاتر از حد MAX باشد، (خطر آسیب دیدن موتور)، با یکی از نمایندگی‌های منتخب ایران خودرو تماس بگیرید.
- اگر سطح روغن کمتر از حد MIN باشد، باید روغن موتور اضافه کنید.



بازبینی با استفاده از میل مدرج

برای اطلاع از موقعیت میل مدرج، به نمای زیر درب موتور در صفحات قبل مراجعه کنید.
- میل مدرج را از دسته رنگی آن گرفته و به طور کامل بیرون بیاورید.
- انتهای میل مدرج را با استفاده از یک پارچه تمیز بدون کرک پاک کنید.
- میل مدرج را دوباره جا زده و به طور کامل به پایین فشار دهید، سپس آن را بیرون بکشید تا سطح روغن را به صورت چشمی بازبینی کنید:
سطح مناسب روغن بین علامت A و B است.

بازبینی سطح مواد

سطح کلیه مواد را به صورت منظم، مطابق با برنامه سرویس سازنده بازبینی کنید در صورت نیاز مخازن را پر کنید، مگر اینکه به گونه‌ای دیگر قید شده باشد. اگر یکی از سطوح مایع موجود در مخازن به میزان قابل توجهی افت کند، سیستم مربوطه را توسط یکی از نمایندگی‌های منتخب ایران خودرو مورد بازبینی قرار دهید.

سطح روغن موتور

این بازبینی با استفاده از میل مدرج سطح روغن موتور زیر درب موتور انجام می‌شود. برای اطلاع از موقعیت میل مدرج، به نمای زیر درب موتور در صفحات قبل مراجعه کنید.

برای حصول اطمینان از قرائت صحیح خودرو باید بر روی یک سطح مسطح پارک شده باشد و موتور حداقل برای ۳۰ دقیقه خاموش شده باشد.



هشدار

در هنگامی که زیر درب موتور کار می‌کنید، مراقب باشید زیرا برخی قسمت‌های موتور ممکن است بسیار داغ باشند (خطر سوختگی) و پروانه خنک‌کن موتور ممکن است هر لحظه (حتی هنگامی که سوئیچ استارت خاموش است) به کار بیفتد.



اخطار

پر کردن روغن موتور بین دو سرویس (یا تعویض روغن) معمول است. پژو توصیه می‌کند که پس از هر ۳۰۰۰ مایل (۵۰۰۰ کیلومتر) سطح روغن را بازبینی کرده و در صورت نیاز مخزن را پر کنید.

پر کردن سطح روغن موتور در مخزن

گرید روغن

قبل از پر کردن روغن یا تعویض روغن، بازبینی کنید که گرید روغن برای موتور مناسب بوده و با توصیه‌های سازنده مطابقت دارد.

برای اطلاع از موقعیت میل مدرج، به نمای زیر درب موتور در صفحات قبل مراجعه کنید.

- درپوش پرکن روغن را باز کنید تا به دهانه پرکن دسترسی پیدا کنید.

- روغن را در مقادیر کم اضافه کنید تا از پاشش آن بر روی اجزای موتور جلوگیری شود. (خطر آتش‌سوزی)

- قبل از بازبینی مجدد سطح روغن با استفاده از میل مدرج چند دقیقه صبر کنید.

- در صورت نیاز روغن بیشتری اضافه کنید.

- پس از بازبینی سطح، به دقت درپوش پرکن روغن و میل مدرج را در جای خود قرار دهید.

تعویض روغن موتور

برای اطلاع از جزئیات فواصل زمانی این عملیات، به برنامه سرویس سازنده مراجعه کنید. به منظور حفظ قابلیت اعتماد موتور و سیستم کنترل انتشار مواد هرگز در روغن موتور از افزودنی استفاده نکنید.

سطح روغن ترمز

سطح روغن ترمز باید به علامت MAX نزدیک باشد. اگر چنین نباشد، میزان استهلاک پد ترمز را بازبینی کنید.



تعویض روغن ترمز

برای کسب اطلاع از جزئیات فواصل زمانی این عملیات به برنامه سرویس سازنده مراجعه کنید.

مشخصات روغن ترمز

روغن ترمز باید تا توصیه‌های سازنده مطابقت داشته باشد.