

## ملاحظات بازرسی خودروها (جولیتا-میتو)

### - بازرسی روغن موتور:

- فیلتر روغن و روغن موتور بایستی هر 6 ماه یا 10.000 کیلومتر تعویض شوند. در صورتیکه مسافت طی شده در طول سال کمتر از این مقدار باشد، می بایست روغن موتور و فیلتر روغن بطور سالیانه تعویض گردند.
- با استفاده از گیج روغن، مقدار آن را بررسی نمایید. خودرو بایستی حتماً در سطح صاف باشد.
- برای بررسی میزان روغن، موتور بایستی برای دست کم 5 دقیقه خاموش باشد.
- میزان روغن بایستی بین **MIN** و **MAX** باشد.
- در صورتیکه روغن موتور نزدیک **MIN** و یا زیر آن بود، بایستی از روغن موتور توصیه شده برای سرریز کردن آن استفاده گردد.
- بعد از سرریز کردن، موتور را روشن کرده، اجازه دهید برای 2 دقیقه درجا کار کند و بعد از چند دقیقه که خاموش بود، دوباره میزان آنرا بررسی نمایید.

قطعه	نوع	توضیحات	تقسیم بندی	مقدار	دامنه کاربرد
روغن موتور	سیال	روغن SELENIA	SAE 5W-40 ACEA C3	3.5 لیتر	1.4 توربو مولتی ایر

### - بازرسی روغن ترمز:

- بررسی نمایید که روغن ترمز در مخزن آن، در حد **MAX** باشد؛ در غیر این صورت طبق جدول ذیل، آن را سرریز نمایید.

قطعه	نوع	توضیحات	تقسیم بندی	مقدار	دامنه کاربرد
روغن ترمز	سیال	TUTELA TOP 4	DOT 4; SAE J1704	0.78 کیلوگرم	1.4 توربو مولتی ایر

- دقت نمایید که میزان روغن ترمز نمی بایست از حد **MAX** بیشتر شود.
- روغن ترمز این خودرو از نوع سنتتیک می باشد و نمی بایست از رغنهای مینرال استفاده نمود، زیرا باعث آسیب رسیدن به اتصالات لاستیکی سیستم ترمز خواهد شد.
- در صورت تماس روغن ترمز با بدنه، به دلیل خوردگی بسیار بالا، بلافاصله با آب داغ محل را شستشو دهید.

### - بازرسی لاستیک:

- برخی از لاستیکها دارای گیج ساییدگی هستند؛ در صورت مشاهده گیج بر روی لاستیک، حتماً آنرا تعویض نمایید.
- به هیچ وجه لاستیکها را جابجا ننمایید.
- فشار باد لاستیکها و زاپاس را چک کنید. فشار باد لاستیکها، زمانیکه سرد می باشند باید بررسی شوند.

- سیستم روشنایی را از لحاظ صحت عملکرد بررسی کنید؛ چراغهای جلو، چراغهای راهنما، چراغهای هشدار، چراغ صندوق عقب، چراغ سرنشین جلو و عقب و همچنین چراغهای هشدار دهنده صفحه کیلومتر.
- سیستم برف پاک کن شیشه جلو و عقب را بررسی نمایید و در صورت نیاز نازل آنرا تنظیم کنید. تیغه های برف پاک کن را بررسی نمایید که ساییده نشده باشند.
- شرایط دیسک ترمز و لنتهای جلو / عقب به همراه نشان دهنده میزان ساییدگی لنت را، بررسی نمایید.
- بازرسی مایع خنک کننده:
  - زمانیکه خودرو گرم است، به هیچ وجه درب منبع انبساط را باز ننمایید؛ احتمال خطر بسیار می باشد.
  - زمانیکه خودرو خنک می باشد، مایع خنک کننده موجود در منبع انبساط را بررسی نمایید، می بایست نزدیک **MAX** باشد.
  - در صورت نیاز، با مایع مخصوص (طبق جدول ذیل)، مقدار آنرا تا زمان رسیدن به **MAX** سرریز نمایید.



قطعه	نوع	توضیحات	تقسیم بندی	مقدار	دامنه کاربرد
مایع خنک کننده موتور	سیال	ترکیبی از آب مقطر و UP PARAFLLU به میزان 50-50	ASTM D 3306	5.7 لیتر	1.4 توربو مولتی ایر

- میزان شارژ باتری را چک نمایید.
- میزان آب مخزن شیشه شور را بررسی و در صورت نیاز پر نمایید.
  - میزان استاندارد مایع شیشه شور برای خودروهای مجهز به چراغ شوی جلو 4.6 لیتر و در غیر اینصورت 2.8 لیتر می باشد.

Alfacenter.ir