

**پیوست ب**

**بند غ ماده ۲**

**قطعه ایمنی خودرو**

| ردیف | نام قطعه                     | طبقه بندی |
|------|------------------------------|-----------|
| ۱    | ECU                          | A         |
| ۲    | اتصال لاستیکی گلوبی باک      | C         |
| ۳    | اتصالات پمپ روغن ترمز        | A         |
| ۴    | اجزاء پنوماتیک ترمز (سنگین)  | A         |
| ۵    | پیچ های چرخ                  | A         |
| ۶    | سویچ پدال ترمز               | A         |
| ۷    | آبینه ها                     | B         |
| ۸    | باطری                        | C         |
| ۹    | بست های لوله های سوخت و روغن | A         |
| ۱۰   | بلبرینگ چرخ                  | C         |
| ۱۱   | بوستر ترمز                   | A         |
| ۱۲   | بوق ها                       | B         |
| ۱۳   | پدال گاز                     | B         |
| ۱۴   | پدال ترمز                    | A         |
| ۱۵   | پدال کلاچ                    | B         |
| ۱۶   | پمپ انژکتور (سنگین)          | B         |
| ۱۷   | پمپ و درجه شناور بنزین       | C         |
| ۱۸   | پوسسه فرمان                  | C         |
| ۱۹   | توبی سیبیک فرمان             | A         |
| ۲۰   | توبی چرخ                     | A         |
| ۲۱   | جادب بخار بنزین (کنیستر)     | C         |
| ۲۲   | کروز کنترل                   | A         |
| ۲۳   | چرخ کامل                     | A         |
| ۲۴   | خفه کن موتور (سنگین)         | A         |

| ردیف | نام قطعه                       | طبقه بندی |
|------|--------------------------------|-----------|
| ۲۵   | دسته سیم های سیستم ایمنی و ECU | A         |
| ۲۶   | دسته راهنمای شیشه شوی          | B         |
| ۲۷   | دیسک ترمز                      | A         |
| ۲۸   | رگلاتور گاز                    | C         |
| ۲۹   | ریل سوخت                       | C         |
| ۳۰   | ریتاردیر (سنگین)               | A         |
| ۳۱   | رینگ چرخ                       | A         |
| ۳۲   | سیلندر ترمز                    | A         |
| ۳۳   | سنسورهای فشار ترمز (سنگین)     | A         |
| ۳۴   | سیبک                           | A         |
| ۳۵   | سیستم ترمز ABS                 | A         |
| ۳۶   | شلنگ ها و اتصالات سوخت و ترمز  | A         |
| ۳۷   | شیر هیدرولیک فرمان             | A         |
| ۳۸   | غربیلک فرمان                   | C         |
| ۳۹   | فیوزها                         | C         |
| ۴۰   | قطع کن برقی سوخت               | C         |
| ۴۱   | قفل ایمنی در موتور             | B         |
| ۴۲   | کلید تبدیل سوخت                | C         |
| ۴۳   | لاستیک چرخ                     | A         |
| ۴۴   | چراغ کامل                      | C         |
| ۴۵   | لشت ترمز                       | A         |
| ۴۶   | مجموعه باک                     | C         |
| ۴۷   | مجموعه پلوس چرخ                | A         |
| ۴۸   | مجموعه ترمز                    | A         |
| ۴۹   | مجموعه ترمز دستی               | A         |

| ردیف | نام قطعه             | طبقه بندی |
|------|----------------------|-----------|
| ۵۰   | CNG مخزن             | A         |
| ۵۱   | کمربند ایمنی         | A         |
| ۵۲   | سیستم کیسه هوا       | A         |
| ۵۳   | مجموعه بخاری         | A         |
| ۵۴   | مجموعه برف پاک کن    | A         |
| ۵۵   | مجموعه دسته راهنمایی | A         |

**پیوست ج**

**بند ف ماده ۲**

**عیوب ایمنی خودرو**

الف : عیوب ایمنی خودرو :

| ۱- سیستم فرمان و تعلیق   |
|--|
| ۱-۱- پوسیدگی یا ترک لاستیک چرخها یا غیر استاندارد بودن لاستیک  |
| ۱-۲- ترک رینگ یا غیر استاندارد بودن آن   |
| ۱-۳- تاب داشتن رینگ چرخ جلو به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند   |
| ۱-۴- صدای غیرعادی و شدید از چرخها که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.  |
| ۱-۵- صدای غیرعادی و شدید از سیستم تعلیق که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.  |
| ۱-۶- عدم مونتاژ یا مونتاژ نادرست قطعات عملکردی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.   |
| ۱-۷- عدم عملکرد سیستم تنظیم ارتفاع خودرو به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.   |
| ۱-۸- در ارزیابی عملکرد و پایداری در حرکت مستقیم :  |
| ۱-۸-۱- سیستم فرمان عمل نکند یا خلاصی فرمان بیش از ۴۵ درجه باشد.  |
| ۱-۸-۲- خلاصی فرمان بین ۳۰ تا ۴۵ درجه با معیار سازنده تفاوت دارد.   |
| ۱-۸-۳- عدم برگشت پذیری فرمان به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کرده و کمک راننده برای برگشت فرمان لازم است                      |
| ۱-۹- لرزش غربالک فرمان به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.   |
| ۱-۱۰- لرزش شدید اتاق در حین حرکت به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.   |
| ۱-۱۱- میزان کشیدن و انحراف خودرو به یک سمت در حرکت مستقیم در مسافت ۵۰ متر بیش از ۲ متر به سمت چپ و بیش از ۳ متر به سمت راست باشد.    |
| ۱-۱۲- وجود نشتی شدید روغن از سیستم هیدرولیک فرمان در مجاورت سیستم اگزوز  |
| ۱-۱۳- وجود نشتی روغن از سیستم هیدرولیک به صورت جریان پیوسته یا چکیدن   |
| ۱-۱۴- شیلنگها یا لوله های نصب شده دچار پیچش یا خم شدگی شده یا آویزان باشد به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.                |
| ۱-۱۵- تماس یا درگیری لوله ها و شیلنگها با قطعات جانبی به نحوی است که نیاز به تعویض قطعه بوده و یا در امر رانندگی اختلال ایجاد نماید. |
| ۱-۱۶- هرگونه ایراد عملکردی در سیستمهای (الکترونیکی یا غیرالکترونیکی) فرمان و تعلیق که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.               |
| ۱-۱۷- عدم وجود روغن در سیستم هیدرولیک  |

|   |
|---|
| ۱۸-۱- شل بودن پیج یا مهره های اینمی فرها، اهرم بندی فرمان یا گاردان   |
| ۱۹-۱- شل بودن پیج یا مهره های قطعات دوار که احتمال پرتاب آنها وجود دارد   |
| ۲۰-۱- شل بودن پیج یا مهره هایی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید   |
| ۲۱-۱- بریدن یا عدم نصب پیج یا مهره های چرخها (یک عدد یا بیشتر)  |
| ۲۲-۱- قفل نشدن یا پر نکردن پیج یا مهره های چرخها، کرپی فرها و اهرم بندی فرمان و پیج یا مهره های گاردان (بیرون نبودن حداقل یک رزو پیج از مهره به معنی پرنکردن می باشد) |
| ۲۳-۱- گشتاور پیج یا مهره های اینمی فرها، چرخها، اهرم بندی فرمان یا گاردان نسبت به حد مجاز آن بیش از ۳۰ درصد تفاوت داشته باشد  |

|  |
|--|
| ۲- موتور و سیستم انتقال قدرت   |
| ۱-۲- عدم روشن شدن موتور پس از ۵ بار استارت زدن   |
| ۲-۲- عدم رسیدن دور موتور به حداقل مقدار مجاز یا عدم شتابگیری خودرو به نحوی که نیاز به توقف خودرو باشد.   |
| ۳-۲- صدای غیرعادی شدید از موتور که راننده ناچار از خاموش کردن خودرو باشد.  |
| ۴-۲- موتور بیش از حد گرم کرده و جوش می آورد.   |
| ۵-۲- کاهش ناگهانی شتاب موتور هنگام افزایش سرعت و دور موتور   |
| ۶-۲- شیلنگها یا لوله های نصب شده دچار پیچش یا خم شدگی شده یا آویزان باشد به نحوی که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.   |
| ۷-۲- تماس یا درگیری لوله ها و شیلنگها با قطعات جانبی به نحوی است که جنبه اینمی داشته یا نیاز به تعویض قطعه بوده و یا در امر رانندگی اختلال ایجاد می نماید.                 |
| ۸-۲- وجود ایراد مهم و اساسی در اتصال شیلنگها و کابلها و ....، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.  |
| ۹-۲- عدم نصب، یا نصب یا موتور اشتباه قطعات موتور یا سیستم انتقال قدرت، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.   |
| ۱۰-۲- شل یا باز بودن، بیش از حد سفت بودن، اتصال نداشتن پیج یا مهره ها و بستهای، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید یا قطعات دوار که احتمال پرتاب آنها وجود دارد. |
| ۱۱-۲- مایعات مختلف مرتبط موجود نبوده و در امر رانندگی ایجاد اختلال می نماید.   |
| ۱۲-۲- راننده قادر به کنترل سطح مایع مورد نظر نمی باشد.   |
| ۱۳-۲- وجود هر گونه نشتی سوخت   |
| ۱۴-۲- وجود نشتی شدید روغن (شره یا ریزش)  |

|   |
|---|
| ۱۵-۲- وجود نشتی آب از سیستم خنک کننده یا بخاری به صورت جریان پیوسته یا چکیدن  |
| ۱۶-۲- وجود آسیب یا صدمه دیدگی در قطعات، لوله ها، پیچ یا مهره ها، یا اتصالات، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.  |
| ۱۷-۲- عمل نکردن گیربکس یا کلاچ  |
| ۱۸-۲- خودرو با گیربکس اتوماتیک در دنده عقب یا جلو روشن می شود.  |
| ۱۹-۲- دنده در حال رانندگی بیرون می زند.   |
| ۲۰-۲- تعویض دنده در گیربکس اتوماتیک غیرعادی به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال کند (تکان سخت، زمان نامناسب تعویض دنده بکسوات و....)   |
| ۲۱-۲- کمک گیربکس عمل نمی کند.   |
| ۲۲-۲- پلوس قفل کن عمل نمی کند.  |
| ۲۳-۲- عملکرد دسته دنده در گیربکس اتوماتیک در حالت های مختلف با نشان دهنده روی کنسول منطبق نیست.   |
| ۲۴-۲- صدای غیرعادی شدید از گیربکس ، کمک گیربکس یا دیفرانسیل یا پلوس   |
| ۲۵-۲- روغن ریزی از گیربکس، کمک گیربکس یا دیفرانسیل به صورت شدید (چکه زیاد یا شره)   |
| ۲۶-۲- نشتی شدید روغن از سیستم کلاچ به صورت چکه زیاد   |
| ۲۷-۲- گاز نخوردن خودرو به طوری که جنبه ایراد اینمی پیدا کند.  |
| ۲۸-۲- گیرداشتن شدید پدال گاز که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.  |
| ۲۹-۲- صدای غیرعادی شدید از سیستم کلاچ که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.   |
| ۳۰-۲- وجود قطعات باقیمانده در محفظه موتور که ممکن است اینمی را به خطر انداخته موجب توقف خودرو گردد.   |
| ۳۱-۲- خروج یا پاشش بنزین به بیرون در هنگام بازگردان در باک  |
| ۳۲-۲- هرگونه ایراد عملکردی در سیستمهای (الکترونیکی یا غیرالکترونیکی) موتور و سیستم انتقال قدرت که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.  |
| ۳۳-۲- عدم عملکرد یا عملکرد مناسب تجهیزات سیستم گازسوز (مانند کلید تبدیل، نشانگر میزان گاز، گیج فشار، شیرها و....) به نحوی که در ام رانندگی اختلال ایجاد کند یا باعث توقف خودرو شود. |
| ۳۴-۲- انتشار بوی گاز به صورت مستمر  |
| ۳۵-۲- عدم نصب، نصب با مونتاژ اشتباه قطعات و تجهیزات سیستم گازسوز، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.   |
| ۳۶-۲- آسیب و صدمه دیدگی قطعات و تجهیزات سیستم گازسوز، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.   |
| ۳۷-۲- تماس و درگیری لوله های گاز، تماس و نصب نامناسب منبع گاز به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.   |

۳- ترمز

۱-۳- ترمز عمل نمی کند.

۲-۳- وجود نشتی یا وجود اثر نشتی روغن ترمز

۳-۳- دیر عمل کردن سیستم ترمز (مانند سنگ کردن یا چوب کردن)

۴-۳- دل زدن شدید پدال ترمز به طوریکه لرزش ناشی از آن به پدالها، فرمان یا اتاق منتقل شده و در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.

۵-۳- درگیری و تماس لوله ها و شیلنگهای ترمز با لبه های تیز یا قطعات متحرک که باعث خراشیدگی و صدمه دیدگی گردد به نحوی که د عملکرد آنها تاثیر بگذارد یا به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.

۶-۳- عدم نصب، نصب یا مونتاژ اشتباه قطعات و تجهیزات سیستم ترمز به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.

۷-۳- آسیب و صدمه دیدگی قطعات، لوله ها و شیلنگها، پیچ و مهره ها، اتصالات سیستم ترمز، به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید.

۸-۳- سطح مایع روغن ترمز زیر خط مینیمم بوده یا موجب روشن شدن چراغ هشدار می گردد

۹-۳- عدم عملکرد سیستم ترمز ضد قفل

۱۰-۳- هرگونه ایراد عملکردی در سیستمهای (الکترونیکی یا غیرالکترونیکی) ترمز که در امر رانندگی اختلال ایجاد کند.

۱۱-۳- ترمز دستی یا ترمز پارک عمل نمی کند.

۴- تجهیزات الکتریکی و الکترونیکی و کنترل هوشمند

۱-۴- روشن نشدن هر دو چراغ نور پایین و نور بالا، هر دو چراغ موقعیت عقب، کلیه چراغهای راهنمای یک سمت خودرو کلیه چراغهای دنده عقب

۲-۴- کارکرد معکوس چراغهای راهنما (عدم تطابق با دسته راهنما)

۳-۴- عدم کارکرد یا کارکرد نامناسب خبر دهنده شارژ باطری، سطح روغن موتور، فشار و دمای روغن موتور، دمای مایع خنک کننده لنت ترمز فشار روغن هیدرولیک، سیستم قفل چرخ، سیستم عیب یابی موتوروف سطح روغن موتور

۴-۴- عدم کارکرد یا کارکرد نامناسب نشانگر فشار روغن موتور و دمای ماینپیغ خنک کننده سطح سوخت

۵-۴- دینام، سوئیچ، استارتر یا برف پاک کن جلو، سیستم جرقه زنی، سیستم ECU عمل نمی کند.

۶-۴- شیشه بالابر برقی سا سائزوف بازشده بسته نمی شود.

|   |
|---|
| ۷-۴- سنسور برگردان شیشه بالابر برقی یا سانروف عمل نمی کند.  |
| ۸-۴- عدم عملکرد سیستم دزدگیر  |
| ۹-۴- قفل مرکزی خودبه خود درهای بسته را باز می کند (سوئیچ بیرون از خودرو باشد)                               |
| ۱۰-۴- عدم عملکرد سوئیچ یا استارت خودرو هنگام بیرون بودن سوئیچ کارتی از خشاب آن                              |
| ۱۱-۴- بیرون پریدن فندک از غلاف پس از گرم شدن و یا داغ شدن فندک گیر کردن در غلاف                             |
| ۱۲-۴- فن رادیاتور عمل نمی کند.  |
| ۱۳-۴- عدم نصب، نصب یا مونتاژ اشتباه قطعات و تجهیزات سیستم برق به نحوی که در امر رانندگی ایجاد اختلال نماید. |

|  |
|--|
| ۵- اتصالات داخلی   |
| ۱-۵- جانبودن شیشه های جلو یا عقب به نحوی که امکان بیرون افتادن شیشه در حین حرکت وجود دارد.   |
| ۲-۵- تغییر شکل، موج داشتن، حباب داشتن، شیشه جلو که در دید واضح راننده تاثیر بگذارد.  |
| ۳-۵- عدم چسبندگی حداقل یک ضلع کامل از چسب شیشه های عقب یا جلو  |
| ۴-۵- ترک یا شکستگی شیشه جلو یا عقب   |
| ۵-۵- آزاد نشدن کمربند ایمنی از داخل غلاف و یا قفل نشدن آن حین عملکرد   |
| ۶-۵- عمل نکردن هر یک از قفل درهای جانبی  |
| ۷-۵- عمل نکردن قفل در موتور  |
| ۸-۵- شل بودن اتصالات پیچ یا مهر های صندلی ها   |
| ۹-۵- عمل نکردن یا رها شدن ناگهانی هر یک از تنظیمات صندلی راننده (مانند خوابیدن پشتی صندلی یا عدم کنترل موقعیت ثابت نشینی‌گر صندلی) |
| ۱۰-۵- رها شدن ناگهانی نشینیگاه صندلی جلو راست  |

|  |
|--|
| ۶- اتصالات خارجی   |
| ۶- شکستن یا ترک یا کم خوردگی و کسری جوش که بر ایمنی سرنشینان مؤثر است. |

-۷- عمومی

۱-۷- صدای غیرعادی شدید در جاده که باعث نگرانی راننده شده و موجب توقف خودرو گردد.

۲-۷- عدم تطابق، عدم نصب یا عدم تعییه سیستمها و قطعات اجباری براساس استانداردهای ملی اجباری