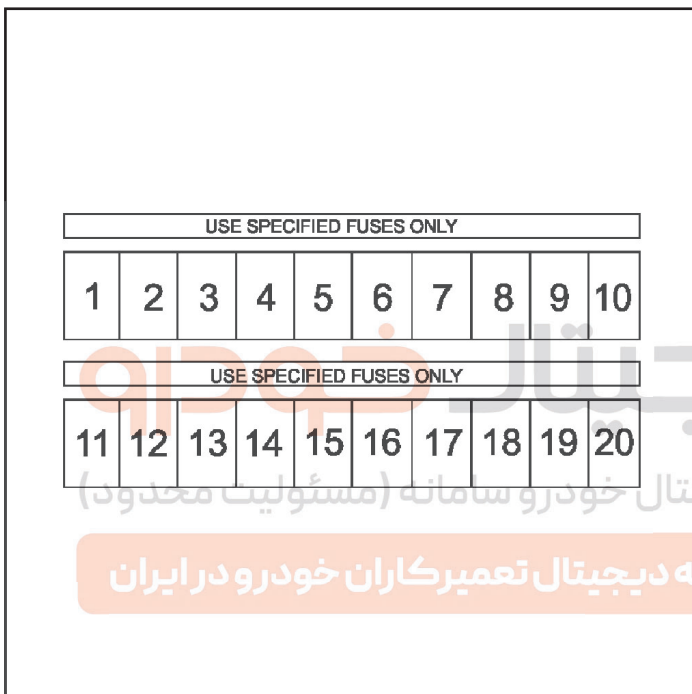


فیوزها

جعبه فیوز در سمت چپ دیواره ی کناری داشبورد قرار دارد. برای دسترسی به فیوزها در جعبه فیوز را باز کنید. فیوزها اتصالات ساده ای هستند که در موقع لزوم جریان برق را قطع می کنند تا مدارات برقی آسیب نبینند. هرگاه یکی از مدارات برقی کار نکند ممکن است فیوز محافظ آن سوخته باشد.

تعویض فیوزها

- ۱- سویچ استارت را ببندید و همه مدارات برقی را خاموش کنید.
- ۲- در جعبه فیوز را باز کرده و با توجه به جدول راهنما، بدنبال فیوز معیوب بگردید.
- ۳- فیوز سوخته را با یک فیوز مشابه یا ضعیف تر، تعویض کنید، توجه کنید دو عدد فیوز یدکی در جعبه فیوز قرار دارد.



شرکت دیجیتال خودرو سامانه (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

جدول جعبه فیوز داخل اتاق به تفکیک مصرف کننده و آمپر آنها

ردیف	موقعیت	ظرفیت (آمپر)	مدارهایی که تحت مراقبت قرار دارند.
۱	IGN COIL ECU	5A	سیستم انژکتوری موتور
۲	ENGINE CONTROL METER BACK UP LAMP	10A	جلو آمپر
۳	RADIO/ HEATER	15A	سیستم صوتی/ بخاری
۴	WIPER/CIG LIGHTER	15A	برف پاک کن/ فندک
۵	INJECTION SYSTEM	10A	سیستم انژکتوری موتور
۶	FLASHER/ROOM LAMP	10A	فلاشر/ چراغ سقفی
۷	TAIL LAMP	10A	چراغ عقب
۸	HORN/ STOP LAMP	15A	چراغ ترمز/ بوق
۹	HEAD LAMP	15A	چراغ جلو
۱۰	INJECTION SYSTEM	20A	سیستم انژکتوری موتور
۱۱	ABS	20A*	ترمز ABS
۱۲	ABS	20A*	ترمز ABS
۱۳	IMMO	5A	سیستم ضد سرقت (ایموبیلایزر)
۱۴	ABS	5A	ترمز ABS
۱۵	TACHOGRAPH	10A	تاخوگراف



ردیف	موقعیت	ظرفیت (آمپر)	مدارهایی که تحت مراقبت قرار دارند.
۱۶	IMMO	5A	سیستم ضد سرقت (ایموبیلایزر)
۱۷	FOG LAMP	5A	مه شکن
۱۸	FUEL PUMP	10A	پمپ سوخت
۱۹	A/C FAN	15A	فن A/C
۲۰	-	-	-

۵

* مطابق برچسب جعبه فیوز در بعضی از سیستم های ترمز از فیوز ۳۰ آمپر استفاده شده است.
* در بعضی از خودرو ها به جای فیوز شماره ۱۱ از یک فیوز بزرگ ۶۰ آمپر در کنار جعبه فیوز استفاده شده است که مربوط به سیستم ترمز ABS می باشد.

شرکت دیجیتال خودرو (مسئولیت محدود)

اولین سامانه دیجیتال تعمیرکاران خودرو در ایران

