



دفترچه راهنمای مشتری
و ضوابط و گارانتی خانواده سایا
(۱۱۱، ۱۳۱، ۱۳۲ و ۱۴۱)



X100OM1/1/15

سایپا

دفترچه راهنمای مشتری

خانواده سایپا (۱۱۱, ۱۳۱, ۱۳۲, ۱۴۱)
با تجهیزات (سیستم سوخت رسانی انژکتوری الکترونیکی،
یورو ۴، فرمان هیدرولیک، دوگانه سوز CNG، سیستم
ضدسرقت، سیستم ABS و کیسه هوا)
ویرایش نهم (دیماه ۹۶)



گردآوری و تدوین :

شرکت مهندسين مشاور خودرو ايران



سایپا تک

سازمان خدمات پس از فروش سایپا

به منظور استفاده مطلوب از خدمات گارانتی، مطالعه دقیق مطالب این دفترچه به مالکین خودرو خانواده سایپا توصیه می‌گردد.

توجه ⚠

از آنجایی که انجام سرویس های ادواری مطابق با توصیه شرکت سازنده خودرو، تاثیر بسزایی در بهبود عملکرد خودرو و افزایش عمر مفید آن دارد، لذا انجام این سرویس ها (از جمله تعویض روغن و فیلتر روغن موتور) مطابق با جدول سرویس های ادواری خودرو (فصل گارانتی همین دفترچه) در شبکه نمایندگی های مجاز سایپا الزامی بوده و عدم انجام آن در موعد مقرر منجر به خروج خودرو از شرایط گارانتی خواهد شد. لذا ضروری است جهت استفاده از گارانتی خودرو، با مراجعه به نمایندگی های مجاز سایپا، نسبت به انجام سرویس های مربوطه (با حداکثر اختلاف ۱۰۰۰ کیلومتر از سررسید پیمایش و یا یک ماه از سررسید زمانی مشخص شده در جدول سرویس های ادواری) اقدام نمایید.

مشتری گرامی:

جهت تکمیل خدمات خودروی خود، خرید و بهره‌مندی از سرویس‌های گوناگون همچون تمدید گارانتی خودرو، انواع خدمات امدادی و... به سایت www.saipayadak.org مراجعه و یا با شماره تلفن‌های ضروری موجود در سایت تماس حاصل نمایید.

لذا هنگام مراجعه به نمایندگی‌های مجاز شرکت سایپادک این کارت را همراه داشته باشید.

تلفن ما ۶۱۶۱۶۱۶۱
۰۹۶۵۵۰
اصطلاح خودرو سایپا

تلفن ما
اصطلاح خودرو سایپا

www.saipayadak.org

سایپاکارت طلایی

نوع خودرو
شماره شناسی
نام مالک

جهت اطلاع از خدمات تحت پوشش خودرو و اعتبار آن،
راهنمای مشتری، فواید گارانتی و سوابق تعمیراتی خودرو
به نشانی اینترنتی www.saipayadak.org
بخش «خدمات مشتری» مراجعه نمایید.

سایپا کارت طلایی:

مشتری گرامی، ارائه خدمات مناسب و مطابق با نیازهای مشتریان از اولویت های اصلی گروه خودرو سازی سایپا می باشد. در این راستا بسته های خدمات ویژه و جذابی همچون گارانتی بدنه و بیمه بدنه (در سه سطح کامل، اکونومی و پایه) و همچنین امداد پشتیبان، امداد ۲۴۷ و امداد (پلاس) و سرویس تمدید گارانتی خودرو به منظور افزایش دوره گارانتی به میزان یک سال یا ۲۰۰۰۰ کیلومتر مازاد بر زمان و کیلومتر استاندارد تعیین شده خودرو و بسته های خدماتی دیگری به صورت تخصصی، با مزیت های رقابتی و مشتری مدار تهیه گردیده است. جهت اطلاع از مزایای این خدمات از شما دعوت می گردد به سایت شرکت سایپا <http://www.saipayadak.org> و یا به نمایندگی های مجاز این شرکت در سراسر کشور مراجعه نمایید. در صورت نیاز به مشاهده خدمات موجود برای خودروی خود، می توانید از قسمت سوابق کارت در آدرس مذکور نسبت به دریافت اطلاعات با ورود شماره شاسی خودرو اقدام نمایید.

پیشگفتار

با تشکر از حسن انتخاب شما و با تبریک جهت خرید خودرو جدید. قبل از رانندگی با خودروی خود، کتابچه راهنما را با دقت مطالعه نمایید. این کتابچه شامل اطلاعات مفید و ضروری در مورد رانندگی با خودرو بوده و تجهیزات خودرو را به شما معرفی خواهد کرد. این کتابچه همچنین نحوه نگهداری و مراقبت از خودرو و نیز سرویس آن را به شما خواهد آموخت. امیدواریم با آگاهی از نحوه رانندگی و آشنایی با تجهیزات خودرو، رانندگی راحت و آسوده ای را با محصولات سایپا تجربه نمایید.

تاریخچه شرکت سایپا

شرکت سهامی ایرانی تولید اتومبیل های سیتروئن در سال ۱۳۴۵ در زمینی به مساحت ۲۴۰ هزار مترمربع و زیربنای ۲۰ هزار مترمربع با سرمایه اولیه ۱۶۰ میلیون ریال تاسیس شد و هم اکنون در زمینی به مساحت ۴۵ هزار مترمربع (کارخانه مرکزی) در حال فعالیت می باشد. این شرکت در بدو تاسیس، فعالیت خود را با ۳۰ نفر شروع نمود و پس از یک سال حدود ۶۰۰ نفر در شرکت مشغول به کار شدند که از این تعداد حدود ۱۵۰ نفر در خط مونتاژ فعالیت می نمودند.

در ۲۶ خرداد سال ۱۳۴۷ قبل از ورود نخستین تولیدات شرکت به بازار، مدیرعامل شرکت، کلمه SAIPAC (حروف اول عبارت: Societe Anonymr Iranienne de Production Automobile Citroen)

و همچنین ثبت کلمه ژيان را برای انواع اتومبیل های تولیدی شرکت تقاضا نمود. در سال ۱۳۵۳ شرکت سهامی ایرانی تولید اتومبیل های سیتروئن پس از جلب موافقت شرکت رنو در فرانسه تصمیم گرفت خودروی رنو را در شرکت تولید نماید و در پی موافقت وزارت صنایع و معادن با درخواست شرکت و به جهت رفع عدم انطباق میان عنوان شرکت و نوع فعالیت مقرر گردید کلمه سیتروئن حذف و نام شرکت به شرکت سهامی ایرانی تولید اتومبیل (سایپا) تغییر یابد.

تا قبل از سال ۱۳۶۴، آرم مورد استفاده شرکت سایپا آرم رنو و سیتروئن بود. با توجه به تغییر سیاست های تولیدی شرکت و ایجاد تنوع در تولید و برنامه هایی که در سال ۱۳۶۳ برای آینده شرکت تنظیم گردید، ضروری بود که آرم مستقل برای شرکت تهیه شود. پس از مطالعات بسیار هنرمند ارجمند استاد ممیز که طراحی آرم

شرکت ها و سازمان های بزرگی چون هواپیمایی ملی، شهرداری تهران و ... را برعهده داشتند نشان سایپا را با الهام از آجر کاری سنتی ایران در دوران سلاجقه که دارای توازن هندسی مثال زدنی در طراحی و اجرا می باشد، طراحی نمود. **تولیدات شرکت سایپا :**

- سال ۱۳۴۷ تولید انواع مدل های خودروی ژيان
- سال ۱۳۵۵ تولید انواع مدل های خودرو رنو ۵
- سال ۱۳۶۴ انتقال تولید خودروی وانت نیسان از شرکت زامیاد به شرکت سایپا
- سال ۱۳۷۱ تولید خودروی رنو ۲۱
- سال ۱۳۷۲ تولید خودروی پراید
- سال ۱۳۷۶ طراحی و تولید خودروی پراید (استیشن سفری)
- سال ۱۳۷۶ طراحی و ساخت اولین خودرو ایرانی به نام کاروان
- سال ۱۳۷۹ تولید خودروی زانتیا
- سال ۱۳۸۱ طراحی و تولید خودروی (سایپا ۱۴۱)
- سال ۱۳۸۴ تولید خودروی ریو
- سال ۱۳۸۶ طراحی و تولید خودروی ۱۳۲
- سال ۱۳۸۷ طراحی و تولید خودروی تمام ایرانی به نام تیا (سایپا ۲۳۱)
- سال ۱۳۸۷ طراحی و تولید خودروی (سایپا ۱۱۱)
- سال ۱۳۸۹ پروژه بهبود بدنه خانواده پراید پروژه (پروژه ۱۰۰ X)

روغن سایپا
توصیه میشود از روغن سایپا در
محصول خانواده سایپا استفاده شود



۱

مقدمه

۲



معرفی خودرو و تجهیزات

۳



رانندگی با خودرو

۴



نکات رانندگی

۵



فوریت‌های فنی

۶



دوگانه سوز

۷



نگهداری خودرو

۸



گارانتی خودرو

۹



مشخصات خودرو

۱۰



فهرست نمایندگان مجاز شرکت سایپا



هشدارهای نیروی انتظامی

امروزه خودرو به عنوان یکی از ارکان حمل و نقل و نیز منبع امرار معاش تعداد زیادی از مردم نقش عمده ای را در زندگی فردی و اجتماعی افراد دارا می باشد.

از طرفی به دلیل قیمت نسبتاً بالا و نیز به عنوان وسیله ای برای انجام سایر جرائم مورد توجه سارقین و سایر تبهکاران قرار گرفته است. بطوریکه سرقت خودرو به یکی از جرائم عمده تبدیل شده است. جهت مقابله با این جرم و ارتقاء امنیت عمومی رده های تخصصی در پلیس آگاهی ایجاد گردیده و با برنامه ریزی و اقدامات مناسب توفیقات مهمی در این راستا حاصل شده است. بطوریکه در حد بالایی از خودروهای مسروقه کشف می گردد. لیکن از آنجا که پدیده های مجرمانه از جمله سرقت خودرو هنگامی می تواند به وقوع بپیوندد که فرصت ارتکاب جرم برای سارق مهیا گردد، از این رو علاج واقعه قبل از وقوع یعنی از بین بردن فرصت وقوع این جرم، بهترین و کم هزینه ترین گزینه (راه حل) خواهد بود. توصیه های پیشگیری از سرقت خودرو در سطح فردی برای رعایت رانندگان در قسمت های هشدارهای نیروی انتظامی به اطلاع می رسد. امید است با رعایت موارد مذکور شاهد کاهش وقوع این جرم و افزایش امنیت عمومی باشیم.

فصل ۱

نحوه استفاده از دفترچه راهنمای مشتری
آب بندی خودرو

مقدمه

نحوه استفاده از دفترچه راهنمای مشتری

هدف از تهیه این دفترچه، فراهم آوردن شرایطی میباشد که امکان استفاده هرچه بهتر و راحت تر از خودرو را بوجود می آورد. این دفترچه در موارد مختلفی بعنوان یک منبع کمکی به حساب می آید.

توصیه می شود تمامی موارد قید شده در این دفترچه را به دقت مطالعه نمایید، از این رو جهت جلوگیری از بروز آسیب دیدگیها و جراحات جدی در هنگام تصادف یا رانندگی، بایستی موارد احتیاطی و هشدارهایی را که در کل این دفترچه قید شده است به دقت مورد مطالعه قرار دهید. تصاویر موجود در دفترچه شما را در استفاده هرچه بهتر از خودرو یاری خواهد داد. با مطالعه این دفترچه مشخصات فنی، موارد مهم ایمنی و نیز نحوه رانندگی در شرایط مختلف به شما راننده محترم یاد آوری خواهد شد. در ضمن با موارد مختلفی از اخطارها، نکات احتیاطی و قابل توجه روبرو خواهید شد که بایستی به دقت مورد مطالعه قرار داده و تمامی توصیه ها و مراحل قید شده را دنبال نمایید.

آب بندی خودرو

برای آب بندی خودرو اقدام خاصی ضرورت نداشته و با رعایت چند مورد ایمنی و احتیاط به خصوص در ۱۰۰۰ کیلومتر اول می توانید نحوه کار و شرایط اقتصادی خودرو را بهبود بخشیده و عمر آن را طولانی سازید. بدین منظور توجه داشته باشید که:

- در حین رانندگی موتور را تحت فشار قرار ندهید.
- برای مدت طولانی در یک سرعت ثابت رانندگی نکنید. تغییر در سرعت موتور باعث بهبود شرایط آب بندی موتور خواهد شد.
- از ترمزهای ناگهانی به جز در موارد اضطراری پرهیزید.
- هنگام روشن کردن خودرو و شروع به حرکت از گاز دادن بیش از حد خودداری کنید.

توجه

کلمه توجه، شرایطی که باعث آسیب دیدگی خودرو می شود را یادآوری می کند.

احتیاط

کلمه احتیاط، مواردی که باعث بروز جراحات شدید به سرنشینان خودرو می گردد را یادآوری می کند.

هشدار

کلمه هشدار، مواردی که باعث بروز آسیب دیدگیها و جراحات جدی و یا حتی منجر به مرگ می شود را یادآوری می کند.

نکات زیست محیطی

نکات زیست محیطی نکاتی هستند که بر محیط زیست تاثیر گذارند.

- ۱- اصل پنجاهم قانون اساسی در جمهوری اسلامی حفاظت محیط زیست که نسل امروز و نسل های بعد باید در آن حیات اجتماعی رو به رشدی داشته باشد، وظیفه ی عمومی تلقی می گردد. از این رو فعالیت های اقتصادی و غیر آن که با آلودگی محیط زیست یا تخریب غیر قابل جبران آن ملازمه پیدا کند ممنوع است.

فصل ۲- معرفی خودرو و تجهیزات

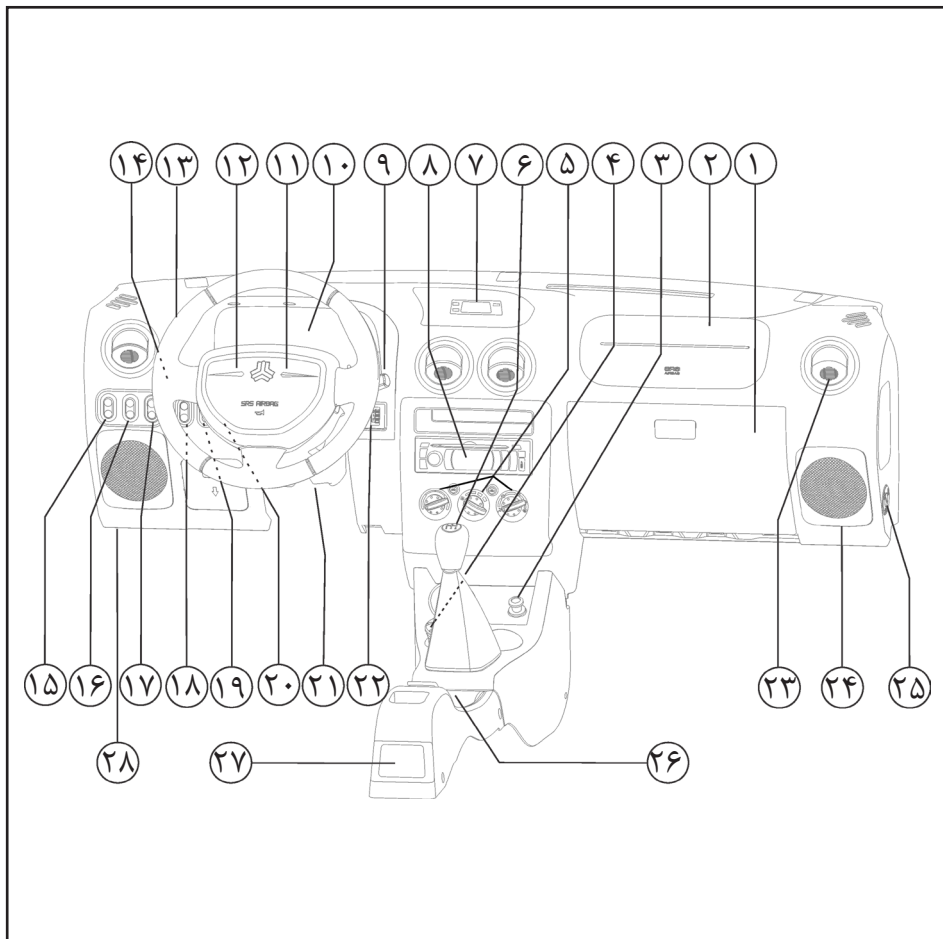
۲



معرفی خودرو و تجهیزات

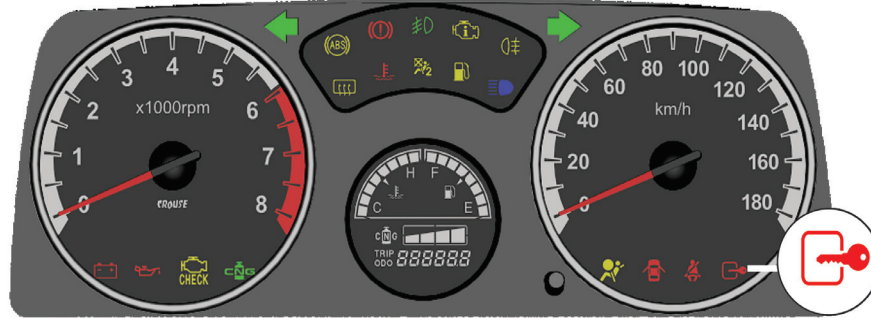
۱۰	کنترل ها
۱۱	سیستم ضد سرقت
۱۳	عملکرد ریموت کنترل
۱۵	قفلهای درب
۱۶	پنجره ها
۱۷	صندلیها
۱۹	کمربند ایمنی
۲۲	نحوه استفاده صحیح از کمربند ایمنی
۲۵	کیسه هوا
۳۰	درب موتور
۳۱	درب باک
۳۲	غربیلک فرمان و بوق
۳۳	آینه ها
۳۴	تجهیزات داخلی
۳۸	سیستم گرمایش و تهویه

کنترل ها



- ۱- درب داشبورد
 - ۲- کیسه هوای شاگرد *
 - ۳- فندک
 - ۴- زیر سیگاری
 - ۵- کلیدهای تنظیم گرمایش و تهویه
 - ۶- دسته دنده
 - ۷- ساعت
 - ۸- رادیو پخش
 - ۹- اهرم شیشه شور و برف پاک کن
 - ۱۰- صفحه نمایش داشبورد
 - ۱۱- بوق
 - ۱۲- کیسه هوای راننده *
 - ۱۳- غربلیک فرمان
 - ۱۴- دسته راهنما
 - ۱۵- کلید درب باز کن درب صندوق *
 - ۱۶- کلید CNG
 - ۱۷- کلید برف پاک کن عقب *
 - ۱۸- کلید مه شکن جلو *
 - ۱۹- کلید شیشه گرم کن عقب
 - ۲۰- کلید مه شکن عقب
 - ۲۱- اهرم تنظیم موقعیت فرمان
 - ۲۲- کلید تنظیم ارتفاع نور چراغ های جلو
 - ۲۳- دریچه سیستم تهویه مطبوع
 - ۲۴- بلندگو
 - ۲۵- کلید غیرفعال کننده کیسه هوای شاگرد *
 - ۲۶- ترمز دستی
 - ۲۷- زیر سیگاری سرنشین عقب
 - ۲۸- اهرم باز کننده درب موتور
- * مطابق با مدل خودرو


ضد سرقت (ایموبلایزر)



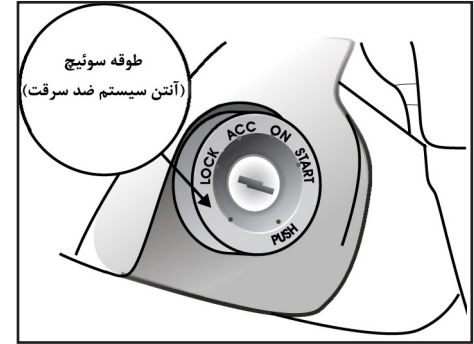
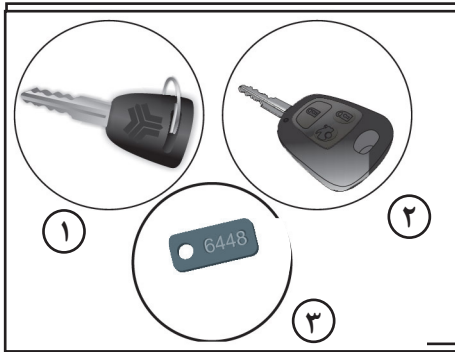
توجه ⚠️

فرستنده الکترونیکی نصب شده بر روی سوئیچ خودروی شما از مهم ترین اجزای این سیستم می باشد. توجه فرمائید که کلید در معرض دماهای بالای ۸۵ درجه سانتیگراد، فشار، ضربه یا میدان مغناطیسی شدید قرار نگیرد. در غیر اینصورت باعث ایجاد ایراد بر روی سوئیچ خودروی شما شده و سیستم اجازه روشن شدن موتور را نمی دهد.

توجه ⚠️

در صورتیکه خودرو را با کلیدی به غیر از کلید اصلی معرفی شده برای آن (کلیدهای معرفی نشده و یا کلیدهای معمولی) استارت بزیند سیستم مذکور اجازه روشن شدن موتور را نخواهد داد و سیستم در این حالت به مدت یک دقیقه قفل می شود که برای روشن کردن موتور با کلید معرفی شده در این شرایط لازم است به مدت یک دقیقه صبر نمائید. شایان ذکر است با هر بار استفاده از کلیدهای غیر متعارف به همان نسبت زمان لازم برای باز شدن قفل سیستم توسط کلید معرفی شده به صورت تصاعدی افزایش خواهد یافت. چشمک زدن شکل  در هنگام بسته بودن سوئیچ نشان دهنده فعال بودن سیستم ضد سرقت (ایموبلایزر) می باشد.

خودروی شما به سیستم ضد سرقت الکترونیکی موتور مجهز می باشد که احتمال سرقت خودرو را کاهش می دهد. این سیستم مجهز به یک فرستنده الکترونیکی است که بر روی سوئیچ خودرو نصب شده است و آنتن گیرنده این سیستم که بر روی طوقه سوئیچ قرار دارد با واحد الکترونیکی سیستم ضد سرقت (ICU) در ارتباط می باشد. اگر کلید خودروی خود را در طوقه سوئیچ بگذارید و کلید را در موقعیت ON قرار دهید، آنتن سیستم ضد سرقت سیگنالهایی را از فرستنده (سوئیچ) دریافت می کند و سپس آن را به واحد کنترل الکترونیکی ایموبلایزر (ICU) ارسال می نماید. واحد الکترونیکی ضد سرقت، کد سوئیچ شما را چک کرده و در صورت درست بودن این کد، فرمان روشن شدن موتور را به واحد الکترونیکی موتور (ECU) ارسال می نماید.



نکته:

این سیستم هیچ تأثیری بر روی باز شدن دربهای خودرو ندارد و تنها در هنگام روشن شدن خودرو فعال است. در صورت گم شدن سوئیچ خودرو برای معرفی سوئیچ جدید بر روی خودروی خود به نمایندگی های مجاز شرکت سایپایدک مراجعه نمایید. شایان ذکر است که برای معرفی سوئیچ جدید به سوئیچ یدک آن و کارت گارانتی نیاز می باشد، لذا با توجه این موضوع ضروری است که دقت لازم در حفظ و نگهداری سوئیچ یدک و کارت همراه را لحاظ نمایید.

کلیدها

- ۱- با خودروی شما کلیدهای زیر ارائه می شود:
- ۱- یک عدد سوئیچ معمولی
- ۲- یک عدد سوئیچ به همراه ریموت کنترل *
- ۳- پلاک شماره شناسایی سوئیچ


توجه ⚠

هنگام روشن کردن موتور وقتی که کلید را روی موقعیت ON قرار می دهید کمی صبر کنید سپس استارت بزنید.



توجه ⚠

در صورت هرگونه تغییر یا دستکاری بر روی سیستم که باعث ایجاد عیب بر قسمتهای دیگر خودرو شود، سیستم های معیوب جزو گارانتی نمی باشد.


توجه

در صورتیکه یکی از دربها باز مانده باشد فرمان قفل توسط ریموت بی اثر می باشد.
در صورتیکه درب خودرو بسته باشد و فرمان  توسط ریموت صادر گردد اگر در مدت 15 ± 2 ثانیه درب خودرو باز نشود فرمان قفل به صورت خودکار صادر می گردد.

ریموت کنترل

۱- قفل و باز کردن دربها توسط ریموت کنترل با فشردن کلید  بر روی ریموت در صورت قفل بودن دربها فرمان باز شدن توسط واحد کنترل صادر می گردد. با فشردن کلید  بر روی ریموت در صورت باز بودن دربها فرمان قفل شدن توسط واحد کنترل صادر می گردد.



۲- موقعیت یاب خودرو

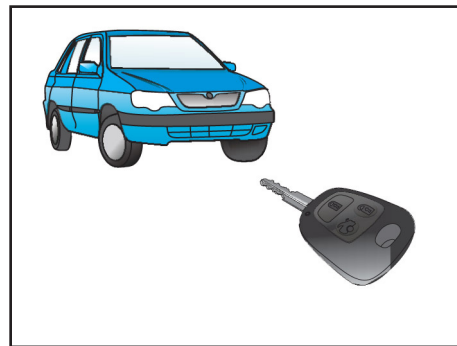
در صورت قفل بودن دربها و فشردن کلید  به مدت ۲ ثانیه ، فلاشرها با فرکانس ۳ هرتز و تعداد ۲۷ بار خاموش و روشن می شود.

۳) صندوق پران

با فشردن دکمه صندوق پران بر روی ریموت و نگه داشتن آن به مدت ۲ ثانیه، فرمان باز شدن درب صندوق صادر می گردد.

۴) غیر فعال نمودن قفل نرم افزاری صفحه کلید ریموت

با فشردن هم زمان دکمه های  و  به مدت ۵ ثانیه، کلیه عملکردهای ریموت غیر فعال و جهت فعال نمودن می بایست مجدداً دکمه های مذکور به مدت ۵ ثانیه نگه داشته شود.



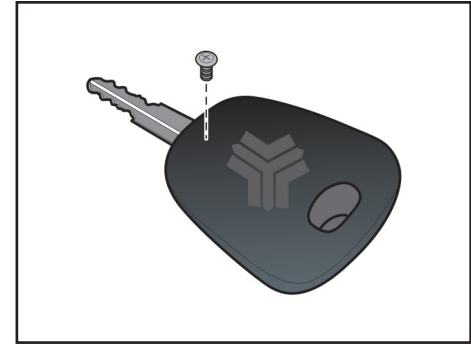
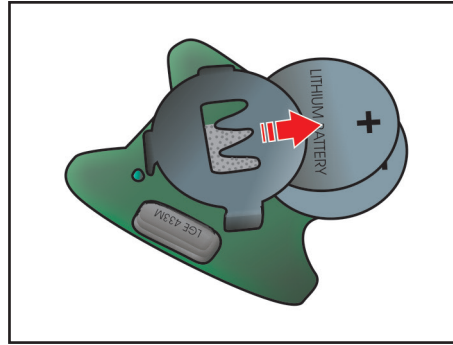
عملکرد ریموت کنترل *

- ۱- قفل و باز کردن دربها توسط ریموت کنترل
- ۲- موقعیت یاب خودرو
- ۳- صندوق پران
- ۴- قفل نرم افزاری صفحه کلید ریموت

احتیاط

جهت جلوگیری از آسیب دیدن فرستنده داخل کلید، آن را در معرض رطوبت، درجه حرارت زیاد، نور آفتاب یا ضربه قرار ندهید.

* مطابق با مدل خودرو



باز کردن در صندوق عقب *

جهت باز کردن در صندوق از اهرمی که کنار صندلی راننده قرار دارد می توانید استفاده نمایید.

با استفاده از ریموت کنترل

⚠ احتیاط

از باتری عدسی مدل CR۲۰۱۶ استفاده نمائید.

⚠ هشدار

حتی المقدور باتری مستعمل استفاده نکنید و به خاطر داشته باشید، حتی هنگام خالی بودن باتری، سیستم قفل مرکزی با استفاده از کلید عمل می نماید. در هنگام تعویض باتری مراقب باشید تراشه الکترونیکی سیستم ضدسرقت از محل خود خارج نشود و یا آسیب نبیند.

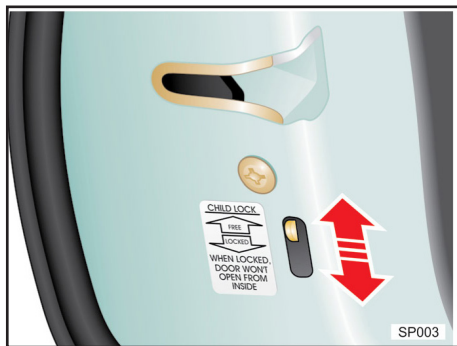
۲ تعویض باتری ریموت کنترل

اگر لامپ نشانگر روی ریموت کنترل چشمک نزند و یا روشن نشود، لازم است نسبت به بررسی و تعویض باتری اقدام گردد.

۱- با استفاده از یک پیچ گوشتی، پیچ را باز و قاب پشت ریموت کنترل را جدا نمائید.

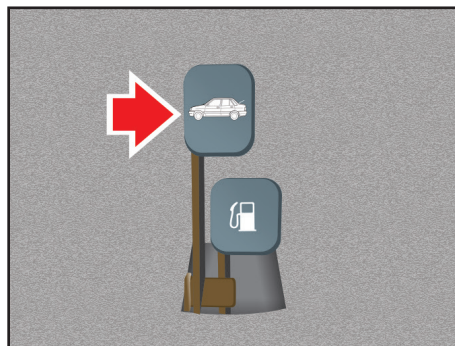
۲- باتری را مطابق تصویر خارج و جایگزین آن نمائید و مطمئن شوید به درستی در محل خود قرار گیرد.

۳- قاب را در جای خود قرار دهید و پیچ آن را ببندید.



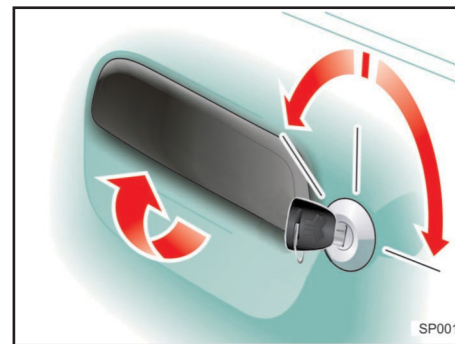
قفل های ایمنی محافظت از کودکان

این قفل ها در درهای عقب خودرو، زیر قفل اصلی قرار گرفته اند و از باز شدن در های عقب از داخل جلوگیری می کنند. برای قفل کردن، زائده قفل را به سمت پایین بفشارید و سپس در را ببندید. برای باز کردن در، ابتدا ضامن قفل را از داخل به طرف بالا کشیده، سپس در را از بیرون باز کنید.



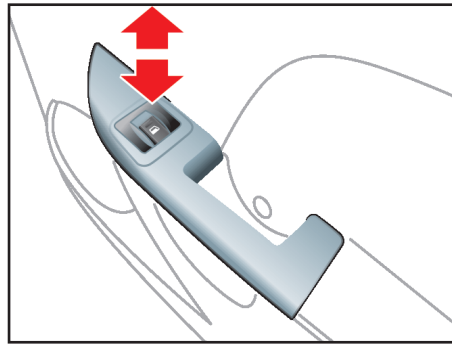
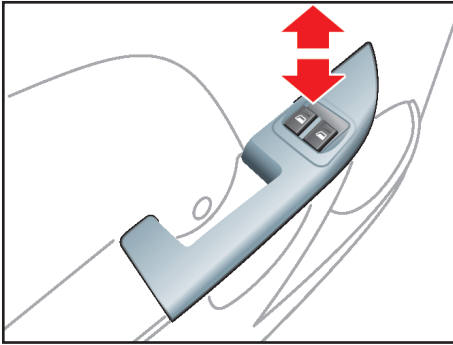
باز کننده درب صندوق عقب

این اهرم در گوشه سمت چپ صندلی راننده قرار دارد. برای باز شدن درب صندوق، اهرم را بالا بکشید. اگر مجبور به رانندگی با درب صندوق عقب باز هستید، با بازنگه داشتن پنجره ها جریان هوا را به داخل اتاق هدایت کنید.



قفل کردن و باز کردن با کلید

از کلید برای قفل یا باز کردن سیستم قفل مرکزی استفاده کنید. کلید را در قفل سمت راست راننده وارد کرده و برای قفل کردن به سمت چپ و برای باز کردن به سمت راست بچرخانید.



کلید های شیشه بالابر برقی روی درب سمت راننده

با استفاده از کلید های روی درب سمت راننده شیشه های جلو تحت کنترل قرار میگیرند. جهت بالا و پایین بردن شیشه دربهای جلو از دکمه های مخصوص مطابق شکل استفاده نمایید. دکمه سمت راست مخصوص بالا و پایین بردن شیشه سمت راست و دکمه سمت چپ مخصوص بالا و پایین بردن شیشه سمت چپ می باشد.

کلید شیشه بالابر برقی روی درب سمت سرنشین جلو

جهت پائین آوردن شیشه، قسمت جلویی کلید را به سمت پایین فشار دهید. جهت بالا بردن شیشه، قسمت جلویی کلید را به سمت بالا بکشید.

نکات ایمنی در پیشگیری از سرقت خودرو

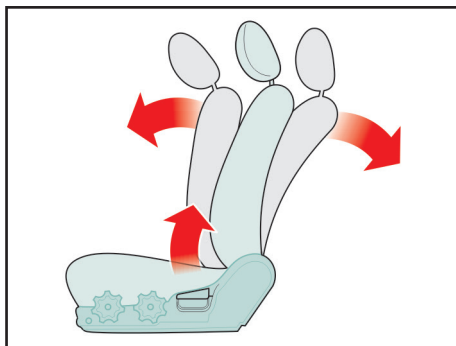
همواره نکات زیر را هنگامی که خودرو راحتی برای چند دقیقه ترک می کنید رعایت نمایید:

- ۱- پنجره را کاملا ببندید.
- ۲- اشیاء قیمتی را با خود بردارید یا در صندوق عقب پنهان کنید.
- ۳- سوئیچ را در داخل خودرو جا نگذارید.
- ۴- فرمان را قفل کنید.(با کمی چرخاندن، فرمان قفل می شود).
- ۵- همه درها را قفل کنید.

علاوه بر رعایت نکات بالا، خود شما هم می توانید تدابیری بیاندیشید که امکان سرقت خودرو خود را کاهش دهید.

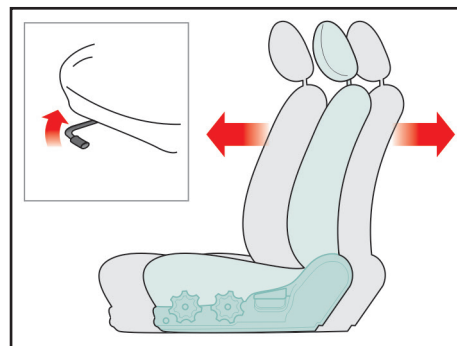
مواظب باشید

- از پارک کردن خودرو در مکانهای خلوت خودداری نمایید.
- خودرو را در مکانهای تاریک پارک نکنید.
- هرگز اسناد و مدارک خودرو را در داخل خودرو جا نگذارید.
- جهت آگاهی بیشتر به هشدارهای پلیس که در این دفترچه اعلام شده توجه نمایید.



تنظیم پشتی صندلی های جلو

- ۱- برای تنظیم زاویه پشتی صندلی جلو، کمی به جلو خم شده و دستگیره تنظیم را که در قسمت بیرونی صندلی واقع شده است، به طرف بالا بکشید.
 - ۲- پشتی صندلی را به زاویه دلخواه تنظیم کنید.
 - ۳- دستگیره را رها کرده و از قرارگیری پشتی صندلی در محل مورد دلخواه خود، اطمینان حاصل کنید.
- (جهت قفل شدن موقعیت پشتی صندلی، دستگیره تنظیم بایستی در موقعیت اولیه خود قرار گیرد)



صندلی جلو

جلو و عقب بردن صندلی

- ۱- اهرم تنظیم صندلی را که در زیر لبه جلویی صندلی قرار دارد به سمت بالا کشیده و نگهدارید.
- ۲- صندلی را به اندازه دلخواه خود، حرکت دهید.
- ۳- اهرم را رها کرده و از قفل شدن صندلی در موقعیت خود، اطمینان حاصل فرمائید.



⚠ هشدار

- از تنظیم کردن صندلی راننده و یا پشتی آن در هنگام رانندگی، اجتناب ورزید. انجام این عمل باعث کاهش قدرت کنترل در حین رانندگی شده و ممکن است باعث بروز صدمات و آسیب دیدگی گردد.

- از قرار دادن اشیاء بر روی صندلی که باعث تغییر موقعیت عادی صندلی یا پشتی آن میشود، اجتناب نمایید. این اشیاء ممکن است با جلوگیری از قفل شدن صندلی در هنگام بروز تصادفات یا ترمزهای ناگهانی، موجب صدمات جدی یا حتی مرگ گردد.

- همیشه در حین رانندگی، پشتی صندلی را در حالت عمودی قرار دهید. همچنین کمر بند ایمنی را به نحوی که از روی قسمت پایین کمر بگذرد، ببندید.

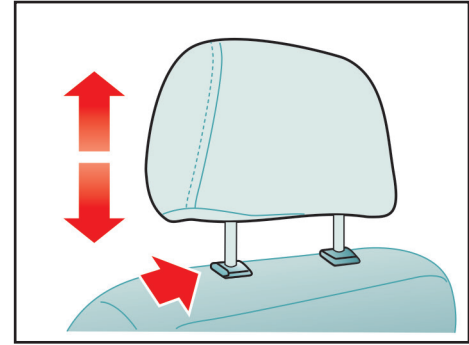
- در صورتی که کودکی روی صندلی جلویی سرنشین قرار گرفته باشد، پشتی صندلی بایستی در موقعیت کاملاً عمودی قرار گیرد.

- هیچگاه در حین حرکت خودرو، صندلی جلو را نخوابانید زیرا باعث لغزش شخص از قسمت پایین کمر بند ایمنی شده و باعث بروز آسیب دیدگیها و جراحات خواهد شد. در صورتی که پشتی صندلی خوابیده باشد، بر اثر تصادفات امکان لغزش از زیر کمر بند وجود دارد. در این شرایط کمر بند ایمنی از سرنشین صندلی جلو محافظت نکرده و نیروی فشاری موجود در کمر بند باعث آسیب دیدن نواحی شکم و

در برخی موارد منجر به مرگ خواهد شد. لذا، هنگام حرکت خودرو، پشتی صندلی های جلو را به حالت عادی برگردانید.

- هرگز کمر بند ایمنی را از زیر بازو و یا دور گردن خود عبور ندهید.

- هر کمر بند ایمنی برای استفاده یک نفر طراحی شده، هرگز از یک کمر بند ایمنی برای چند نفر استفاده نکنید.



تنظیم پشت سری

برای بلند کردن پشت سری، آنرا به سمت بالا بکشید. جهت پایین بردن پشت سری، اهرم سمت چپ پایه آن را فشار داده و پشت سری را تا ارتفاع مناسب پائین ببرید.

برای برداشتن پشت سری، آنرا تا حد امکان به سمت بالا کشیده، اهرم را در همین حالت فشار دهید تا پشت سری خارج شود.

⚠ احتیاط

از قرار دادن اشیاء در زیر صندلی های جلو اجتناب نمایید. این اشیاء ممکن است در عملکرد حرکتی صندلی ها اختلال ایجاد کرده و یا با غلتیدن به زیر پای راننده، باعث ایجاد اشکال در استفاده از پدال های ترمز، کلاچ و گاز شود.

هشدار ⚠️

جهت افزایش کارایی سیستم پیش کشنده کمربند، به نکات زیر توجه نمایید.

۱- لازم است کمربند به نحو صحیح بسته شود.
۲- لازم است تسمه کمربند ایمنی در مکان صحیح خود تنظیم شود.

- سیستم پیش کشنده کمربند ایمنی باید پس از هر بار عمل کردن تعویض گردد.

- جهت حفظ موارد ایمنی از مبادرت به تعمیر یا تعویض این سیستم شخصا یا توسط افراد متفرقه خودداری کنید و در صورت نیاز به یکی از نمایندگیهای مجاز سایپا یدک مراجعه نمایید.

توجه ⚠️

سیستم پیش کشنده در ضربات ناشی از تصادفات حتی در صورتی که شخصی روی صندلی نباشد فعال می گردد.

فعال شدن سیستم پیش کشنده، همراه با صدای بلند و متصاعد شدن دود داخل اتاق خواهد بود که این دود بی خطر است.

- علی رغم بی خطر بودن گاز متصاعد شده، احتمال بروز حساسیت پوستی وجود دارد و نباید برای مدت طولانی استنشام شود. لذا پس از بروز تصادف دست و صورت خود را بشویید.

کمربندهای ایمنی

کمربند ایمنی پیش کشنده *

وظیفه این سیستم کشیدن کمربندهای ایمنی جلو به گونه ای است که مسافر به سمت صندلی کشیده شود و بدین ترتیب موجب افزایش بازده کمربند ایمنی گردد هنگامی که این سیستم فعال می شود، قفل کن، کمربند را در محل خود ثابت نگه میدارد. پس از اینکه کمربندها قفل شدند، فقط مقدار کمی حرکت در کمربندها وجود خواهد داشت و حرکت به جلوی سرنشین در طی برخوردها، بسیار محدود می گردد.

در صورت بروز تصادف و یا ترمز ناگهانی و شدید، کمربند ایمنی سرنشین را محکم نگه داشته و از پرتاب سرنشین به بیرون خودرو جلوگیری می کند. بنا به دلایل فوق است که بستن کمربند ایمنی برای سرنشینان جلو و عقب خودرو به خصوص زنان باردار، ضروری می باشد.

توجه ⚠️

پس از گذشت ۱۰ سال از عمر خودرو، لازم است کیسه هوای راننده و سرنشین و کمربند پیش کشنده (در صورت وجود) تعویض گردند. سیستم پیش کشنده کمربند ایمنی فقط در تصادفاتی که باعث پرتاب شدن شدید سرنشین به سمت جلو می شود عمل می نماید.

هشدار ⚠️

- کمربندهای ایمنی را به طور متناوب مورد بازدید قرار دهید. بدین ترتیب که کمربندها را کاملا بیرون کشیده و تسمه آن را از لحاظ فرسودگی، بریدگی، سوختگی و هرگونه آسیب دیدگی بررسی نمایید. از عملکرد جمع کن کمربند ها مطمئن شوید. قفل ها را امتحان نمائید تا از نظر عملکرد معیوب نباشند. در صورت وجود هر یک از ایرادهای فوق، لازم است کمربند تعویض گردد.

- بعد از تصادف، احتمال آسیب دیدن و یا قفل شدن مجموعه کمربندها وجود دارد. لذا بعد از هر بار تصادف مجموعه کمربندها، جمع کن کمربندها، قلاب ها و قسمت های آسیب دیده را مورد بازدید قرار دهید و در صورت نیاز به نمایندگیهای مجاز شرکت سایپا یدک مراجعه نمائید.

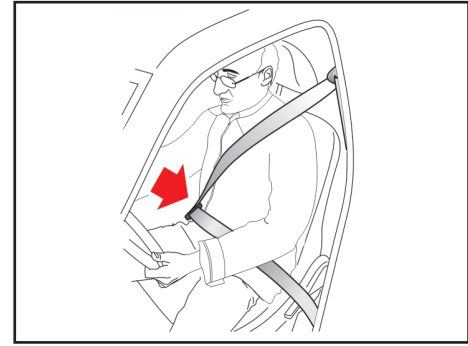
احتیاط ⚠️

هنگام بستن درب های خودرو دقت نمائید قسمتی از کمربند لای درب نماند زیرا وارد آمدن هر گونه آسیبی به تسمه و یا قفل کمربند ایمنی، باعث کاهش کارایی آن در تصادفات می گردد.

* مطابق با مدل خودرو

استفاده از کمربند برای بانوان باردار

استفاده از کمربند ایمنی برای بانوان باردار، مگر در صورت داشتن دستورات خاص از سوی پزشک معالج، الزامی است. قسمتی از کمربند که زیر شکم بسته می شود، لازم است کاملاً به نرمی و در پائین ترین قسمت ممکن قرار گیرد. بانوان باردار دقت نمایند که کمربند را نباید از روی شکم و یا از بالای شکم عبور دهند.



تسمه گذرنده از زیر شکم است (دو نقطه ای). قفل داخل جمع کن کمربندها در حین رانندگی عادی، فعال نمی باشد و امکان حرکت سرنشینان به میزان کم باعث راحتی آنها هنگام رانندگی می گردد.


در صورت ترمز گیری و یا دور زدن شدید و تصادفات جمع کن کمربندهای ایمنی به طور خودکار قفل میشود. کمربند قسمت وسط صندلی عقب بدلیل نداشتن جمع کن، همواره به حالت قفل است. این قسمت از صندلی عقب مناسبترین محل جهت نصب صندلی کودک است.

⚠ هشدار

دقت نمائید تسمه کمربند ایمنی تاب نداشته و گیر نکرده باشد. در صورت عدم امکان آزاد کردن آن سریعاً به نزدیکترین نمایندگی مجاز شرکت سایپایک مراجعه نمائید.

روش استفاد صحیح از کمربند ایمنی به شرح زیر است :

- پشتی صندلی در موقعیت عمودی باشد.
- سرنشینان به صورت طبیعی نشسته باشند (نخوابیده و یا خم نشده باشند).
- قسمت گذرنده کمربند از زیر شکم باید کاملاً راحت و در پائین ترین محل خود قرار گرفته باشد.
- قسمت گذرنده از روی شانه باید راحت بوده و کاملاً از روی قفسه سینه رد شود.
- نشستن سرنشینان روی صندلی نباید بصورت مایل باشد.

جهت یادآوری بستن کمربند ایمنی راننده، چراغ هشدار دهنده تعبیه شده است . به جز قسمت وسط صندلی عقب، کمربند سایر صندلیهای عقب دارای تسمه گذرنده از روی شانه و زیر شکم می باشد (سه نقطه ای). کمربند قسمت وسط صندلی عقب فقط دارای

کمربندهای ایمنی

توصیه های ایمنی

- تسمه کمر بند گذرنده از روی شانه نباید با گردن و صورت کودک تماس داشته باشد.
- استفاده نادرست از کمر بند ایمنی می تواند به کودک صدمات جدی وارد آورد.
- نشستن کودکان روی صندلی عقب نسبت به صندلی جلو از ایمنی بیشتری برخوردار است.
- ضمناً کودک باید توسط صندلی کودک یا کمر بند ایمنی کاملاً محافظت گردد. در صورتی که صندلی ایمنی کودک بطور صحیح نصب و استفاده نشود امکان آسیب دیدن وی در تصادف وجود دارد. قبل از خریدن صندلی کودک دقت کنید در خودروی شما قابل نصب باشد.
- هنگام نصب صندلی کودک به توصیه های شرکت سازنده در این خصوص، توجه نمایید.



⚠ احتیاط

روکش صندلی ها و کمربندهای ایمنی خودرو در طول روزهای گرم بشدت داغ می شود و می تواند موجب آسیب دیدن کودک گردد. لذا قبل از قرار دادن کودک در صندلی، روکش صندلی و قفل ها و قسمت های فلزی نزدیک وی را بررسی کنید.

اگر با بستن کمر بند، تسمه گذرنده از شانه، گردن و یا صورت کودک را آزار می دهد، وی را به وسط صندلی عقب نزدیکتر نمایید. در صورتی که مشکل برطرف نگردید لازم است همچنان از صندلی کودک استفاده شود.



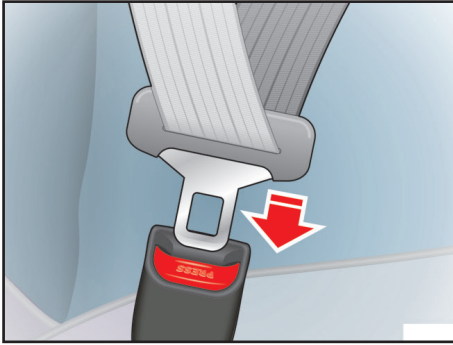
استفاده از کمربندهای ایمنی برای کودکان

برای حفاظت کودکان در سنین مختلف باید از تجهیزات ایمنی مناسب استفاده کرد. هرگز اجازه ندهید کودکان در خودروی در حال حرکت بایستند و یا زانو بزنند. هرگز از یک کمر بند ایمنی برای دو کودک و یا یک کودک به همراه یک فرد بزرگسال استفاده نکنید.

⚠ هشدار

از نشان دادن کودک بر روی پاهای خود، هنگام حرکت خودرو خودداری نمایید. زیرا در صورت بروز کوچکترین تصادف، امکان کنترل کودک وجود ندارد.

نحوه استفاده صحیح از کمربندهای ایمنی



۳- زبانه را داخل محفظه قفل نمائید تا صدای کلیک قفل شدن آن شنیده شود.



طریقه بستن کمربند ایمنی صندلی جلو

۱- زبانه قفل کمربند را با دست بکشید.
۲- تسمه کمربند را به آرامی از داخل جمع کن کمربند به بیرون بکشید.

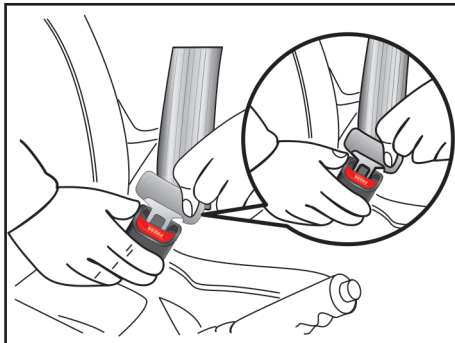
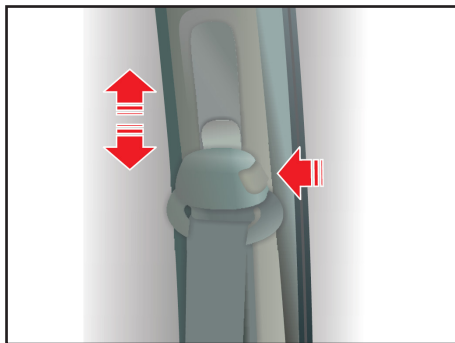


چراغ هشدار دهنده کمربند ایمنی

پس از باز کردن سوئیچ استارت این چراغ در صورت باز بودن کمربند ایمنی روشن می گردد.

نحوه استفاده صحیح از کمربندهای ایمنی

۲



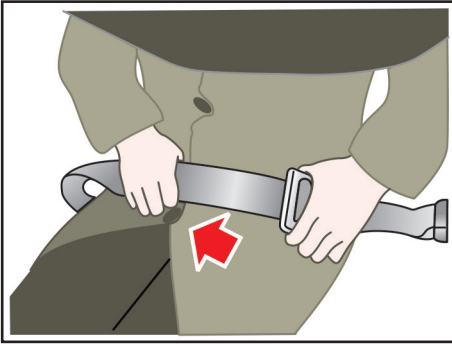
تنظیم کننده قسمت گذرنده از شانه

قلاب تنظیم شونده قسمت شانه کمربند را متناسب با موقعیت خود تنظیم کنید. برای تنظیم موقعیت پایه نگهدارنده، دکمه را به سمت داخل فشار داده و پایه نگهدارنده را به سمت بالا یا پایین حرکت دهید. پس از تنظیم، از قفل شدن قلاب اطمینان حاصل کنید.

آزاد کردن کمربند ایمنی

دکمه روی قفل را فشار دهید.

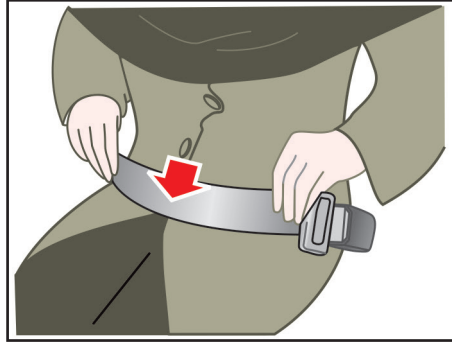
۴- تسمه گذرنده از زیر شکم را طوری تنظیم نمائید که در پایین‌ترین محل ممکن قرار گیرد تا هنگام بروز تصادف، از لغزش شخص از زیر کمربند جلوگیری شود. کمربند را از سمت شانه به بالا بکشید تا با بدن فاصله نداشته باشد. جمع کن کمربند بصورت خودکار نیروی کششی اعمال می‌کند. جهت ایمنی بیشتر کمربند را از بدن دور نمائید.



۵- قسمت اضافی تسمه را تا جایی بکشید که کاملاً زیر شکم قرار بگیرد و با بدن در تماس باشد.

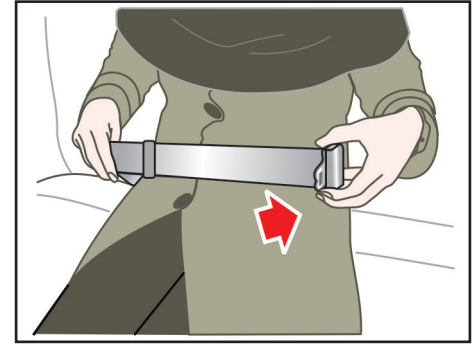
هشدار ⚠️

دقت کنید دو طرف کمربند وسطی صندلی عقب کاملاً زیر شکم قرار گیرد و دور کمر نباشد. در غیر این صورت هنگام بروز تصادف احتمال آسیب دیدن و جراحت وجود دارد.



۳- برای بلندتر کردن تسمه کمربند، زبانه را تحت زاویه صحیح بکشید تا طول تسمه افزایش یابد.

۴- برای کوتاه کردن طول تسمه، زبانه را تحت زاویه صحیح به سمت قسمت اضافی آن بکشید تا به طول مورد نظر دست یابید.



طریقه بستن کمربندهای ایمنی عقب (وسط صندلی عقب)

- ۱- قسمت دارای قفل را از زیر شکم عبور دهید.
- ۲- زبانه قسمت دیگر کمربند را داخل قفل نموده و با شنیدن صدای کلیک از قفل شدن آن مطمئن شوید. دقت نمایید تسمه کمربند تاب نداشته باشد.

عمل نمی کند.

۴- جلوگیری از پرتاب شدن سرنشین به بیرون از خودرو در تصادفات.

هشدار ⚠️

در خودروهای مجهز به کیسه هوا، بستن کمربند ایمنی برای کلیه سرنشینان الزامی است زیرا باعث کاهش احتمال آسیب دیدگیهای شدید در تصادفات می شود.

- کمربند ایمنی هنگام بروز تصادفات، راننده را از کیسه هوا دور نگه می دارد.

- کیسه های هوا فقط در تصادفات شدید از جلو عمل می کنند و در اصابت های پی در پی در تصادفات بین چند خودرو الزامی بر عمل کردن آنها نخواهد بود.

- هنگام گیر کردن خودرو در سیل (نظیر وارد شدن آب داخل خودرو)، هرگز قبل از جدا کردن سرباطری، به منظور آزاد کردن قفل فرمان سوئیچ را باز نکنید. این کار ممکن است موجب عمل کردن کیسه هوا و آسیب دیدن سرنشین گردد. لذا خودرو را جهت تعمیر به نزدیکترین نمایندگی مجاز شرکت سایپا یدک منتقل نمایید.

عمل نکردن کیسه هوا در برخی از تصادفات

در بسیاری از تصادفات نظیر برخوردهای جانبی یا از عقب، واژگون شدن، اصابت های دوم و یا سوم در تصادف های بین چند خودرو و یا تصادف با سرعتهای پایین، کیسه های هوا نمی توانند نقش حفاظتی ایفا کند. لذا در صورتی که خودروی شما تا حدی صدمه ببیند که حتی قابل استفاده نباشد، الزامی بر عمل کردن کیسه هوا نیست. به خاطر داشته باشید کیسه های هوا فقط در مواردی که سرنشین به طرف کیسه هوا و یا با انحراف ناچیزی به چپ یا راست به سمت آن پرتاب شوند، عمل می کند.

اهمیت استفاده از کمربند ایمنی

چهار دلیل بسیار مهم در الزام بستن کمربند ایمنی به همراه کیسه هوا قابل توجه است.

۱- نگهداشتن سرنشین در یک وضعیت، تا از پرتاب شدن او به سمت کیسه هوا جلوگیری شود.

۲- حفاظت از سرنشین در واژگون شدن، تصادف های جانبی و از عقب که کیسه هوا در آنها عمل نمی کند.

۳- جلوگیری از آسیب دیدن سرنشین در تصادف های جزئی از جلو که در آنها کیسه هوا

تجهیزات ایمنی تکمیلی - کیسه هوا *

وظیفه کیسه هوا در خودرو

خودرو مجهز به تجهیزات ایمنی تکمیلی است (SRS) که شامل کیسه هوا راننده و کیسه هوای مسافر جلو می باشد. در برخی مدلها خودرو فقط مجهز به یک کیسه هوای راننده است.

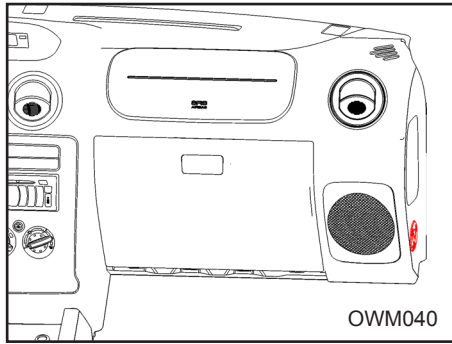
کیسه هوا به منظور افزایش ایمنی سرنشینان خودرو می باشد. لازم به تذکر است که کیسه هوا جایگزین کمربند ایمنی نیست.

سیستم ایربگ یک سیستم ایمنی مکمل است و در واقع مسافر بایستی برای جلوگیری از صدمات احتمالی حتماً کمربند ایمنی خود را بسته نگه داشته و باعث عملکرد مناسب ایربگ شود.

بستن کمربند ایمنی بسیار خطرناک می باشد و نقش کیسه هوا فقط نقش کمک به عملکرد کمربند می باشد و بدون کمربند، سیستم ایربگ می تواند خطر آفرین باشد.

SRS: Supplemental Restraint System

* مطابق با مدل خودرو

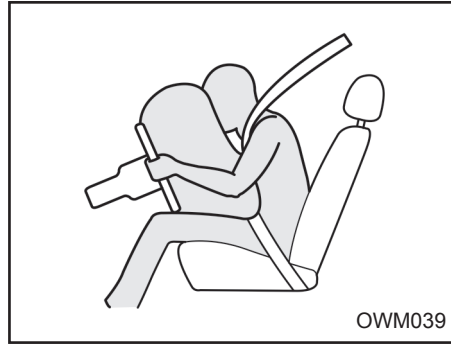


OWM040

طریقه عملکرد سیستم کیسه هوا
کیسه هوای راننده در وسط غربلیک فرمان و کیسه هوای مسافر جلو، در بالای داشبورد قرار گرفته است. در صورت تصادف از جلو، کیسه های هوا به منظور محافظت از سرنشینان جلوی خودرو، عمل می کنند. هیچ علامتی مبنی بر اینکه کیسه های هوا در چه سرعتی عمل می کنند وجود ندارد. عملکرد کیسه هوا در تجهیزات ایمنی تکمیلی (SRS)، به شدت و جهت تصادف بستگی دارد.

توجه ⚠️

عملکرد صحیح سیستم و قطعات کیسه صرفاً مشمول دوره تضمین نبوده و بر اساس استانداردهای ابلایغی شامل دوران تعهد نیز می باشد.

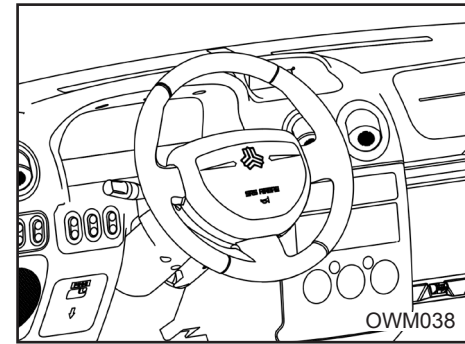


OWM039

برای تشخیص مجهز بودن خودرو به کیسه هوا روی قاب فرمان و داشبورد علامت SRS حک شده است.

هشدار ⚠️

در صورتی که چراغ هشدار دهنده کیسه هوا در هنگام روشن شدن خودرو چشمک بزند، و یا به صورت ثابت روشن بماند، وجود خطا در سیستم را نشان می دهد که باید سریعاً به نزدیک ترین نمایندگی مجاز سایپا مراجعه شود. زیرا در عملکرد سیستم کیسه هوا اختلال ایجاد شده و می تواند باعث عمل نکردن و یا عملکرد نابهنگام کیسه هوا شود.

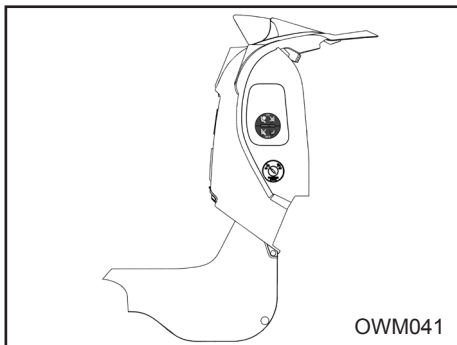


OWM038

چراغ هشدار دهنده کیسه هوا:*

این چراغ با هر بار قراردادن سوئیچ موتور در موقعیت ON باید ۵ بار چشمک بزند و در این مدت سیستم را کنترل می نماید در صورت وجود خطا چراغ هشدار دهنده به طور ثابت روشن می ماند و در غیر این صورت چراغ خاموش می گردد. در صورتیکه چراغ هشدار دهنده کمتر از ۵ بار چشمک بزند و یا به صورت ثابت روشن بماند وجود خطا در سیستم را نشان می دهد که باید سریعاً به نزدیکترین نمایندگی مجاز سایپا مراجعه شود. چرا که در عملکرد سیستم کیسه هوا اختلال ایجاد شده و می تواند باعث عمل نکردن و یا عملکرد نابهنگام کیسه هوا شود.

* مطابق با مدل خودرو



OWM041

غیر فعال نمودن کیسه هوای سرنشین جلو
 برای اینکه بتوانید صندلی کودک را (با رعایت استاندارد ها و قوانین) در روی صندلی سرنشین جلو نصب کنید، الزاماً باید کیسه هوای سرنشین را غیر فعال کنید. برای غیر فعال کردن کیسه هوا، زمانی که خودرو خاموش است کلید  OFF را فشار داده و بچرخانید تا در موقعیت OFF قرار گیرد. در این وضعیت با روشن کردن خودرو چراغ هشدار دهنده  کیسه هوا به صورت دائم روشن خواهد ماند.

توجه

پس از گذشت ۱۰ سال از عمر خودرو، لازم است کیسه هوای راننده و سرنشین و کمربند پیش کشنده (در صورت وجود) تعویض گردند.

هشدار

- از قراردادن اشیاء روی محفظه کیسه هوا و پایین کیسه هوا و خودتان خودداری کنید. زیرا پس از عمل کردن کیسه هوا و پرتاب شدن این اشیاء احتمال آسیب دیدگی شدید وجود دارد.

هشدار

هرگونه تعمیر و یا تعویض دسته سیم، کانکتورها و دیگر قطعاتی که به نحوی به ایربگ و واحد کنترل ایربگ مربوط می شود می بایست توسط نمایندگی های سایپا صورت پذیرفته تا در صورت بروز مشکل و یا ایجاد خطا در ACU نسبت به رفع آن اقدام گردد.

این دو فاکتور مهم، ارسال سیگنال عمل کردن کیسه هوا را مشخص می کند. ضمناً عمل کردن کیسه های هوا به عوامل دیگری چون سرعت خودرو، زاویه برخورد، استحکام خودروها و یا اجسامی که خودرو به آنها برخورد می کند، بستگی دارد. کیسه های هوا در فاصله زمانی ۰/۱ ثانیه فعال و غیرفعال می شوند.

لذا مشاهده صحنه فعال شدن کیسه هوا تقریباً غیرممکن است. اولین صحنه ای که مشاهده می شود کیسه هوای عمل کرده ای است که پس از تصادف بیرون از محفظه خود قرار گرفته است. لازم به ذکر است عملکرد کیسه هوا می تواند باعث خراش، کبودی و شکستگی استخوانها گردد.

در برخی موارد به خصوص اگر راننده صندلی خود را نزدیک غربلیک فرمان تنظیم کرده باشد، عمل کردن کیسه هوا منجر به صدمات بسیار خطرناکی می گردد.

حتی الامکان هنگام تنظیم موقعیت صندلی جهت کنترل بیشتر، در خودرو مجهز به کیسه هوا، صندلی را در دورترین فاصله ممکن از غربلیک فرمان تنظیم نمایید این کار از آسیب های شدید و یا مرگ در تصادفات جلوگیری می کند.



فعال کردن کیسه هوای سرنشین جلو


به محض برداشتن صندلی کودک از روی صندلی سرنشین جلو، مجدداً کیسه هوا را برای محافظت از سرنشین جلو فعال نمایید (باچرخاندن قفل و قرار دادن آن در وضعیت ON).

چراغ هشداردهنده غیر فعال بودن کیسه هوا:


در صورتیکه کلید غیر فعال  نمودن کیسه هوای سرنشین در موقعیت OFF باشد این چراغ روشن می ماند.

* مطابق با مدل خودرو

هشدار

دقت کنید در حالت سوئیچ باز حتماً چراغ هشدار دهنده  کیسه هوا خاموش باشد.

توجه

به هنگام غیر فعال بودن کیسه هوای سرنشین جلو چراغ مربوط به هشدار دهنده کیسه هوا  به طور دائم روشن باقی می ماند.

هشدار

- هرگز در غربلیک فرمان و سایر قسمتهای تجهیزات ایمنی تکمیلی تغییری ایجاد نکنید.
- هرگز در اجزاء و سیم کشی سیستم تغییر ایجاد نکنید. این امر باعث عمل کردن غیرمنتظره کیسه هوا و آسیب رسیدن به اطرافیان می شود. ضمناً این کار باعث غیرفعال شدن کیسه هوا و در نتیجه عمل نکردن به موقع آن می گردد.

صدا و دود متصاعد شده

عمل کردن کیسه های هوا، صدای شدید و دود متصاعد شده ناشی از انفجار در داخل اتاق را به دنبال خواهد داشت. لذا پس از عمل کردن کیسه های هوا، تنفس در خودرو بسیار مشکل خواهد بود زیرا علاوه بر بسته بودن کمر بند ایمنی و باز شدن کیسه هوا، دود و غبار ناشی از انفجار این امر را مشکل ساخته است.

توصیه می شود پس از تصادف و عمل کردن کیسه های هوا جهت ایجاد آسایش بیشتر و امکان تنفس، درب ها و پنجره ها را هر چه سریعتر باز کنید.

هشدار

پس از عمل کردن کیسه های هوا مجموعه غربلیک فرمان و داشبورد بدلیل انفجار صورت گرفته بسیار داغ هستند و در صورت لمس آنها امکان سوختگی وجود دارد. لذا از تماس با قسمت های داخلی نگهدارنده کیسه های هوا خودداری کنید.

اهمیت نشستن صحیح سرنشین روی صندلی کیسه هوای سمت مسافر جلو از کیسه هوای راننده بزرگتر است و با نیروی بیشتری عمل می کند. در صورتی که مسافر جلو در موقعیت صحیح روی

کیسه هوا

هرگز با قراردادن دست های خود در وسط گریپک فرمان رانندگی نکنید.

۲

اطمینان حاصل نمایید که مسافر خودرو پاهای خود را بر روی داشبورد در حین حرکت خودرو نگذاشته باشد.

- پس از روشن شدن موتور چراغ کیسه هوا بطور دائم روشن می ماند.

- در حین حرکت چراغ کیسه هوا روشن است یا چشمک می زند.

تعمیر سیستم تجهیزات ایمنی تکمیلی

سیستم تجهیزات ایمنی تکمیلی در خودرو به جز در موارد زیر نیاز به تعمیر ندارد :

- در صورتی که کیسه هوا عمل کند، باید تعویض گردد. هرگز شخصاً این کار را انجام ندهید و به یکی از نمایندگان مجاز شرکت سایپادک مراجعه نمایید.

- اگر چراغ هشدار دهنده کیسه هوا روشن شد، سیستم را هر چه سریعتر بوسیله نمایندگان مجاز شرکت سایپادک مورد بررسی قرار دهید.

سیستم های کیسه هوا می بایست پس از هر بار عمل کردن و یا گذشتن ۱۰ سال از عمر خودرو توسط پرسنل آموزش دیده عوامل مجاز تعویض گردند.

علیرغم تمامی توصیه های احتیاطی، آسیب دیدن بازوها و بدن در تمامی موارد توسط کیسه هوا تضمین نمی گردد (به سبب موقعیت و ماهیت سیستم و شخص)

صندلی قرار نگرفته باشد و کمربند ایمنی خود را نبسته باشد، امکان صدمه دیدن بسیار شدید و یا مرگ ، وجود دارد.

لازم است صندلی کنار راننده نیز تا حد امکان در عقب ترین موقعیت خود باشد.

هشدار

ترمزهای شدید قبل از تصادف برای مسافر جلو که کمربند ایمنی نبسته است، خطرناک بوده زیرا ممکن است بر اثر این ترمزگیری به سمت کیسه هوا پرتاب گردد. در این حالت امکان عمل کردن کیسه هوا و آسیب دیدن مسافر جلویی که کمربند ایمنی را نبسته وجود دارد. بدلیل وجود کیسه هوا، از نصب صندلی کودک بر روی صندلی جلو خودداری کنید (بجز موارد خاص و با رعایت استانداردها و قوانین با غیر فعال کردن کیسه هوای سرنشین). در صورت عملکرد کیسه هوای جلو امکان بروز صدمات جبران ناپذیری برای کودک وجود دارد.

چراغ هشدار دهنده کیسه هوا

وظیفه چراغ هشدار دهنده کیسه هوا در خودرو، اعلام بروز عیب در سیستم ایمنی تکمیلی (SRS) است. در موارد زیر سیستم می بایست بازدید شود:

- پس از باز کردن سوئیچ چراغ کیسه هوا روشن نمی شود.

⚠ احتیاط

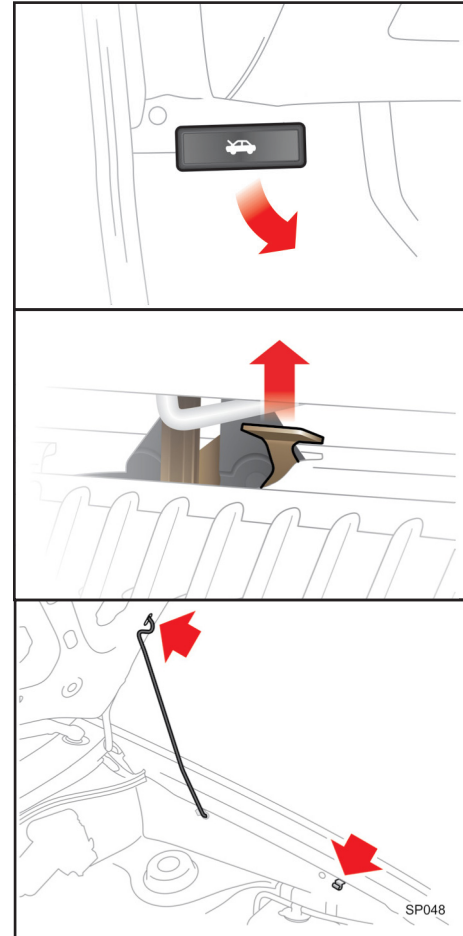
قبل از بستن درب موتور، دقت کنید کلیه قطعات تعویض شده و ابزار از داخل محفظه خارج شده باشد و از قطعات مربوط به داخل موتور، قطعه ای بیرون نمانده باشد.

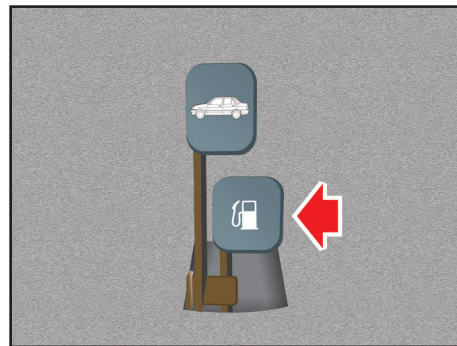
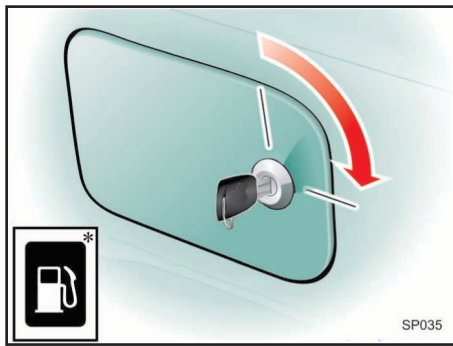
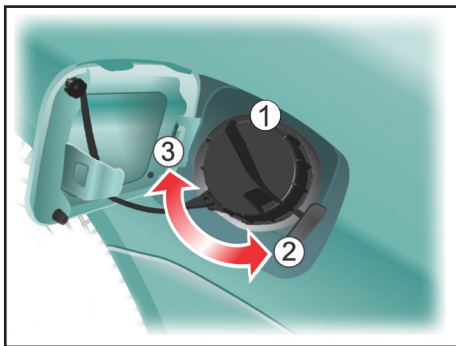
باز کردن درب موتور

- ۱- برای باز کردن درب موتور، دستگیره مربوط به آن را که در قسمت زیر داشبورد، سمت چپ قرار دارد، به طرف خود بکشید.
- ۲- به قسمت جلوی خودرو رفته و درب موتور را به سمت بالا بکشید. سپس قفل دوم را که در وسط درب موتور و زیر آن واقع شده را توسط اهرم نشان داده شده در شکل بالا آزاد کنید.
- ۳- درب موتور را بلند کرده و سر آزاد میله نگهدارنده را در شیار مربوطه روی بدنه خودرو قرار دهید.

بستن درب موتور

- قبل از بستن درب موتور میله را در خار نگهدارنده اش روی درب موتور جا بزنید تا از صدای لقی آن در حین حرکت خودرو جلوگیری گردد.
- درب موتور را به آرامی پائین بیاورید و تقریباً از فاصله ۳۵ سانتیمتری رها کنید. پس از بسته شدن، لبه جلوی درب موتور را به طرف بالا بکشید تا از قفل بودن آن مطمئن شوید
- هرگز درب موتور را محکم نبندید.





در حالی که از درپوش باک ، بنزین بیرون می ریزد و یا صدای فش فش شنیده می شود، تا هنگام برطرف شدن این حالت از باز کردن درپوش خودداری نمایید. در صورت عدم توجه، احتمال خروج بخارات بنزین با فشار وجود دارد که بسیار خطرناک خواهد بود.

بخارات بنزین خطرناک و قابل اشتعال است لذا هنگام سوخت گیری موتور را خاموش کرده و از نزدیک کردن جرقه، شعله یا سیگار به گلویی باک خودداری نمایید.

همواره از محکم و صحیح بسته شدن درپوش باک بنزین اطمینان حاصل کنید.

بازکردن درپوش باک

- برای باز کردن درپوش، آن را در جهت خلاف عقربه های ساعت بچرخانید.
- برای بستن درپوش ، آن را در جهت عقربه های ساعت بچرخانید تا صدای کلیک که نشان دهنده بسته شدن صحیح درپوش است، شنیده شود.

۱- درپوش باک

۲- جهت بازکردن

۳- جهت بستن

⚠ هشدار

با توجه به احتمال وجود فشار در محفظه باک، در پوش داخلی را با احتیاط و به آرامی باز کنید.

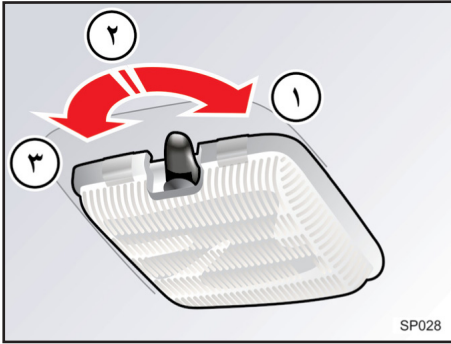
باز کردن درب باک

اهرم مربوط به باز کردن درب باک را که در گوشه سمت چپ صندلی راننده قرار دارد، بالا بکشید.

⚠ هشدار

استفاده از درپوش متفرقه در خودرو منجر به اختلال در عملکرد سیستم سوخت رسانی و کنترل آلودگی خواهد شد.

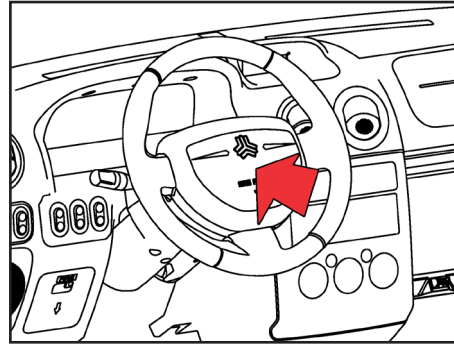
در صورتی که در هوای سرد به دلیل یخ زدگی، در باک بنزین به راحتی باز نشود، در پوش را به آرامی فشار داده و با وارد کردن ضربات آرام، آن را باز نمائید.



چراغ سقفی

چراغ سقفی که در قسمت وسط سقف قرار دارد، دارای سه حالت زیر است:

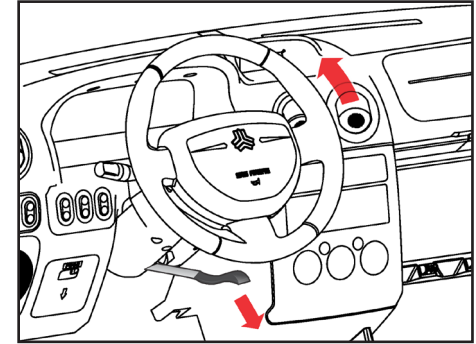
- ۱: (OFF) چراغ حتی زمانی که درب باز باشد، خاموش می ماند.
- ۲: (O) با باز و بسته شدن درب به ترتیب روشن و خاموش میگردد.
- ۳: (ON) چراغ حتی در حالیکه درها بسته باشند روشن می ماند.



جهت استفاده از بوق، محل مشخص شده بر روی غریبک فرمان را بداخل فشار دهید.

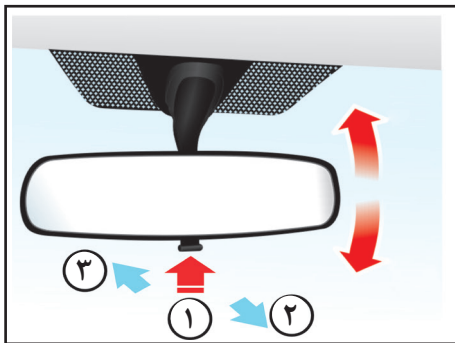
هشدار

هرگز فرمان خودرو را در هنگام رانندگی تنظیم نکنید، این عمل فوق العاده خطرناک است.



زاویه فرمان خودرو را متناسب با وضعیت بدن خود، هنگام رانندگی، تنظیم کنید. برای این کار، ابتدا باید صندلی خود را تنظیم و اطمینان یابید که عقربه ها و چراغ های هشدار دهنده صفحه نمایش جلو داشبورد به وضوح قابل رویت هستند. سپس فرمان خودرو را در بهترین وضعیت تنظیم کنید.

برای تغییر زاویه غریبک فرمان، دستگیره مخصوص را که در زیر قاب قرار دارد به طرف پائین کشیده و نگهدارید. در همین حال غریبک فرمان را به زاویه دلخواه تنظیم کرده و دستگیره مخصوص را به طرف بالا فشار دهید. جهت حصول اطمینان، غریبک فرمان را چند بار به بالا و پائین حرکت دهید تا چنانچه قفل نشده کاملاً قفل گردد.

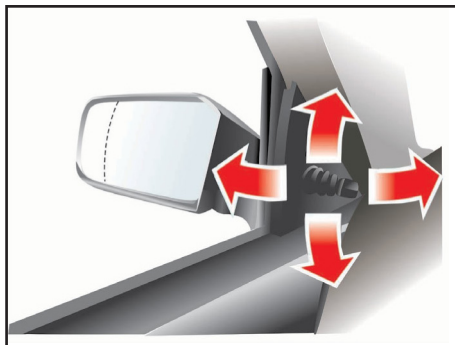


آینه داخل خودرو (حالت شب / روز)

پس از تنظیم صندلی و فرمان آینه ها را طوری تنظیم کنید که از شیشه عقب دید کافی داشته باشید.

برای کاهش انعکاس نور چراغ خودروهای عقبی، اهرم تنظیم را به سمت خود کشیده تا در وضعیت شب قرار گیرد.

- ۱- اهرم تنظیم حالت شب و روز
- ۲- حالت شب
- ۳- حالت روز

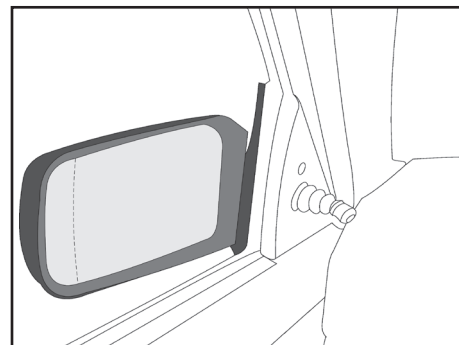


تنظیم آینه

جهت تنظیم آینه بغل از اهرم دستی که در قسمت جلوی قاب شیشه جانبی تعبیه شده است (مطابق شکل) استفاده نمایید.

⚠ احتیاط

- آینه سمت راست خودرو محدب است لذا اشیاء نزدیکتر از فاصله‌ای هستند، که در آینه به نظر میرسند.
- هنگام تغییر مسیر دادن، از آینه وسط داخل خودرو استفاده کنید و یا با نگاه کردن مستقیم فاصله خود را با خودرو جانبی تخمین بزنید.

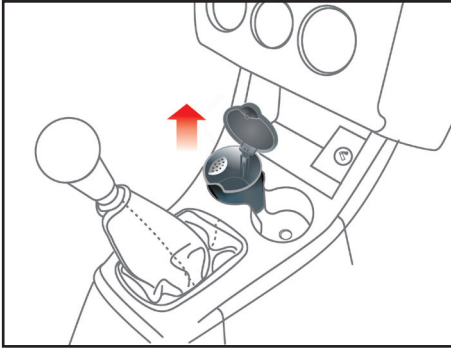


آینه های بغل

خودرو دارای دو آینه جانبی، یکی در سمت راست و دیگری در سمت چپ می باشد. این آینه ها را می توان با استفاده از اهرم مربوطه تنظیم کرد.

می توان آینه ها را هنگام کارواش، به داخل جمع کرد تا از آسیب دیدن آینه ها جلوگیری گردد.

توجه ⚠️



جاسیگاری

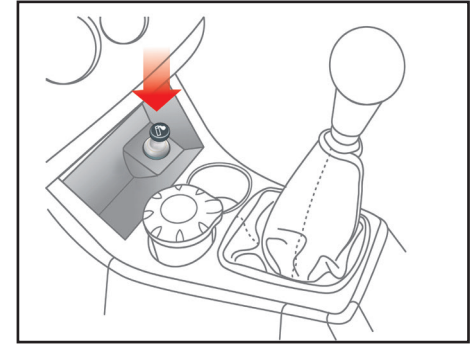
جاسیگاری قابلیت جابجایی دارد و به صورت دلخواه میتوان آن را در قسمت جلویی یا عقبی کنسول وسط نصب نمود.
در صورت عدم استفاده از جاسیگاری می توان از محل مورد نظر به عنوان جالیوانی استفاده نمود.

- هرگز از بیرون زدن فندک هنگامی که گرم شده است، جلوگیری ننمائید.
- از انواع فندک استاندارد استفاده کنید.
استفاده از وسایل غیر استاندارد نظیر ریش تراش، جاروبرقی های دستی، قهوه ساز، ممکن است موجب آسیب دیدن سوکت و یا اختلال در مدار برقی گردد.

- در صورتی که فندک پس از ۳۰ ثانیه بطور خودکار بیرون نیاید به منظور جلوگیری از گرم شدن بیش از حد، آن را با دست بیورید.

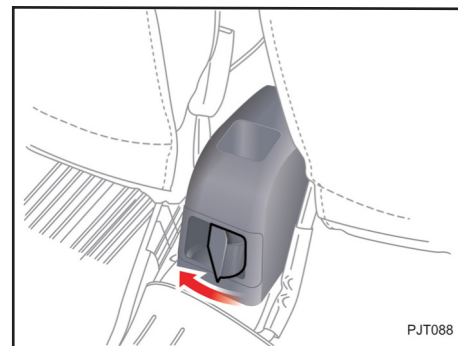
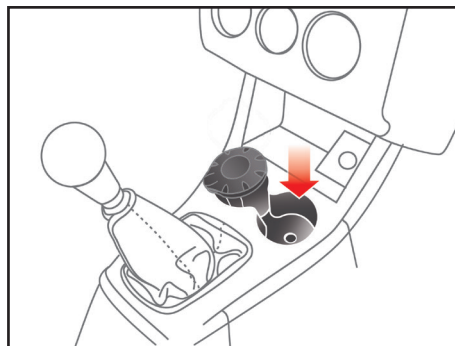
هشدار ⚠️

- از جاسیگاری به جای سطل زباله استفاده نکنید.
- انداختن سیگار یا کبریت روشن داخل جا سیگاری حاوی برخی زباله های مشتعل شونده ممکن است منجر به آتش سوزی گردد.



فندک

برای روشن کردن فندک کافی است آن را به داخل فشار داده و رها کنید. هنگامی که کاملاً گرم شود بطور خودکار جهت استفاده بیرون می آید. در صورتی که موتور خاموش باشد، لازمست جهت استفاده از فندک، سوئیچ را در موقعیت ACC قرار دهید.



⚠ هشدار

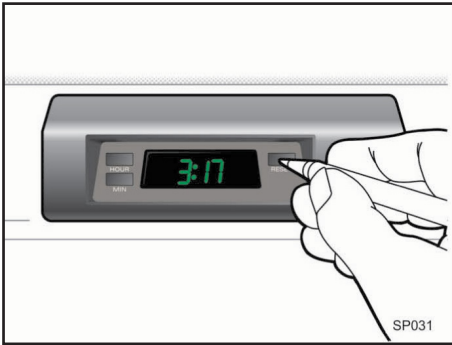
- از قراردادن لیوان حاوی مایعات داغ، بدون درپوش در جا لیوانی، هنگامی که در حین حرکت هستید، خودداری کنید.
- به منظور جلوگیری از آسیب دیدن براثر ترمزگیری شدید و یا تصادفات، از قراردادن بطری، شیشه، کنسرو، داخل جالیوانی یا کنسول وسط، در حین حرکت، خودداری نمایید.

کنسول وسط

از این قسمت جهت نگهداری وسایل کوچک و یا بعنوان جالیوانی استفاده نمایید.

جا سیگاری عقب

برای استفاده از جا سیگاری عقب، مطابق شکل بالا، جاسیگاری (بین دو صندلی جلو روی کنسول وسط) را با وارد کردن فشار بر روی محل مشخص شده، به سمت خود بچرخانید.
بستن جاسیگاری عقب، عکس باز کردن آن می باشد.



ساعت دیجیتال

هنگامی که سوئیچ باز باشد، دکمه‌های ساعت به شرح زیر عمل می‌کنند.

ساعت

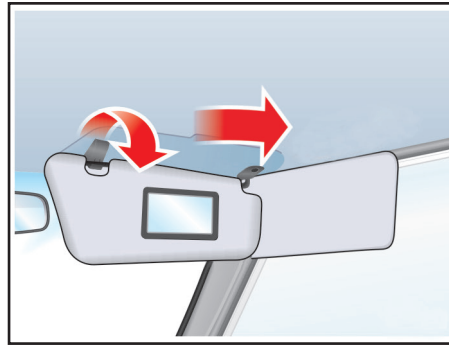
جهت تغییر دادن عدد ساعت روی صفحه نمایشگر، دکمه H را فشار دهید.

دقیقه

جهت تغییر دادن عدد دقیقه دکمه M را فشار دهید.

RESET

برای حذف اعداد دقیقه از روی صفحه می‌توان دکمه R را فشار داد. پس از فشار دادن دکمه، عدد ساعت نشان داده خواهد شد.



آفتابگیرها

جهت استفاده از آفتابگیر، آن را به سمت پایین بکشید.

به منظور استفاده از آفتابگیر برای شیشه کناری، آن را به سمت پایین کشیده و از داخل پایه نگهدارنده خارج نمایید. سپس آن را به سمت شیشه بچرخانید.

آینه آفتابگیر

برای استفاده از این آینه، آفتابگیر را پایین بیاورید.



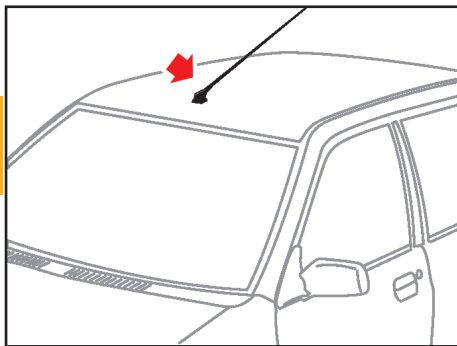
جعبه داشبورد

برای باز کردن درب جعبه داشبورد، دستگیره آن را به سمت خود بکشید.

⚠ احتیاط

جهت جلوگیری از آسیب دیدگی هنگام بروز تصادف و یا ترمزگیری شدید، همواره هنگام رانندگی درب جعبه داشبورد را ببندید.

تجهيزات داخلی



آنتن

خودرو دارای سیستم صوتی است و مجهز به آنتن نیز می باشد. می توان هنگام شستن خودرو آنتن را به بالا و پایین حرکت داد و یا از روی خودرو باز کرد.

⚠ احتیاط

جهت جلوگیری از صدمه ندیدن آنتن هنگام شستشوی خودرو، آن را از روی خودرو باز کنید.

⚠ توجه

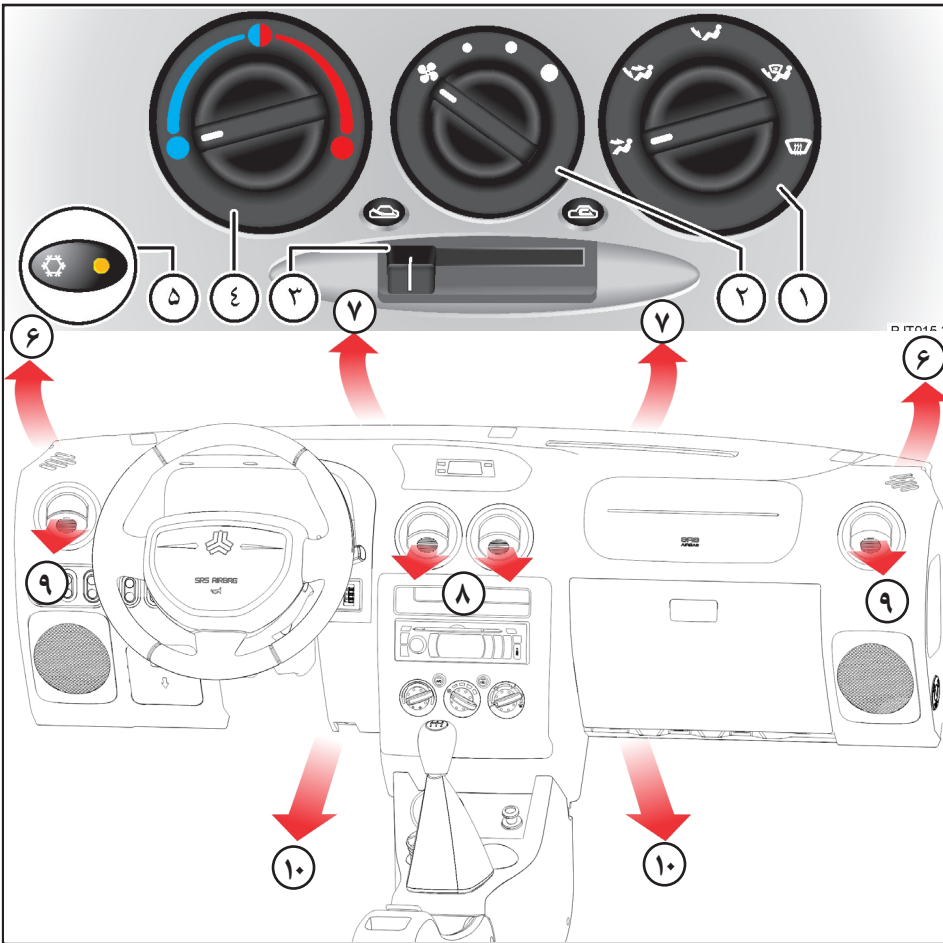
- هرگز از اشیاء زبر و تیز جهت پاک کردن شیشه عقب استفاده نکنید، زیرا باعث صدمه دیدن گرمکن شیشه عقب می شود.
- برای جلوگیری از دشارژ شدن باتری، از گرمکن عقب فقط در مواقعی که موتور روشن است استفاده کنید.

گرمکن شیشه عقب

گرمکن شیشه عقب با ایجاد گرما، بخار و لایه نازک یخ سطح داخل و خارج شیشه را پاک می کند.
جهت استفاده از گرمکن شیشه عقب، سوئیچ باید در موقعیت ON قرار بگیرد.
چراغ مربوط به گرمکن شیشه عقب در صفحه کیلومتر شمار نیز تا زمانی که گرمکن روشن است، روشن می ماند.
در صورتی که برف روی شیشه عقب انباشته شده است، برف ها را از روی شیشه به آرامی پاک کنید.

سیستم گرمایش و تهویه


- ۱- کلید تنظیم توزیع جریان هوا
- ۲- کلید تنظیم سرعت دمنده
- ۳- اهرم تنظیم گردش هوای داخل اتاق
- ۴- کلید کنترل درجه حرارت هوا
- ۵- دکمه فعال کردن سیستم تهویه مطبوع
- ۶- دریچه برطرف کردن بخار شیشه جانبی
- ۷- دریچه برطرف کردن بخار شیشه جلو
- ۸- دریچه های هوای مرکزی
- ۹- دریچه هوای جانبی
- ۱۰- دریچه هوای زیر پای



۱ - کلید تنظیم توزیع جریان هوا

هوا از طریق دریچه های متفاوتی جریان می یابد. با تنظیم کلید مربوطه می توان هوا را از دریچه های دلخواه به شرحی که توضیح داده خواهد شد به جریان در آورد.

توجه

اگر تمایل دارید که هوای کولر حداکثر خنکی سرما را داشته باشد، اهرم کنترل درجه هوا را روی آخرین حد خود (سمت چپ) تنظیم کرده و اهرم کنترل هوای ورودی را روی  قرار دهید.

بعلاوه کلید کنترل سرعت دمنده باید بر روی درجه ۳ قرار داده شود.

۲ - کلید تنظیم سرعت دمنده

با چرخاندن این دکمه می توانید گردش دمنده را به روی سرعت دلخواه به روش زیر تنظیم نمائید.



حالت خاموش بودن پنکه

۱- گردش دمنده با سرعت کم (علامت •)

۲- گردش دمنده با سرعت متوسط (علامت ●)

۳- گردش دمنده با سرعت زیاد (علامت ●●)

۳ - اهرم تنظیم گردش هوای داخل اطاق

با استفاده از اهرم مربوطه مطابق شکل می توانید مقدار هوای ورودی را تنظیم نمائید.



گردش هوای داخل اطاق

در این وضعیت از ورودی هوای خارج به داخل خودرو ممانعت شده و فقط هوای داخل در جریان گردش می باشد.



ورود هوای خارج به داخل اطاق

در این حالت هوای تازه از فضای خارج وارد خودرو می شود.

۴ - کلید کنترل درجه حرارت هوا

با چرخاندن این کلید به طرف راست هوای گرم به طرف چپ برای هوای سرد، درجه حرارت و برودت دلخواه خود را تنظیم و انتخاب نمائید.

۵-دستگاه تهویه مطبوع

کلید تهویه مطبوع: مطابق شکل دکمه را فشار دهید و کلید تنظیم دمنده را در موقعیت ۱ یا ۲ یا ۳ قرار دهید. برای خاموش کردن دستگاه تهویه مطبوع، دکمه را مجدداً فشار دهید.

۱ - کلید تنظیم توزیع جریان هوا

۸- موقعیت تهویه:

در این حالت مطابق شکل بالا، مستقیماً به صورت شما می وزد.

۸و۹و۱۰- تهویه دوطرفه

در این حالت باد به زیر پا و صورت شما می وزد. غیر از مواقعی که اهرم کنترل هوای گرم در آخرین حد خودرو در طرف چپ قرار دارد، معمولاً بادی که به طرف زیر پا می وزد، گرم تر از بادی است که به صورت شما می وزد.

۱۰- حالت گرمکن زیر پا

در این حالت قسمت اعظم هوا به زیر پا وزیده و مقدار بسیار کمی از آن به شیشه جلو و شیشه های کناری می وزد.

۶و۷و۱۰- حالت گرمکن شیشه جلو و زیر پا


در این حالت قسمت اعظم هوای گرم به شیشه جلو و زیر پا وزیده و مقدار بسیار کمی از آن به شیشه های جلو کناری می وزد.


۶و۷- حالت گرمکن شیشه جلو

در این حالت قسمت اعظم هوای گرم به شیشه جلو وزیده و مقدار کمی از آن به شیشه های کناری و زیر پا می وزد.

روش تهویه هوای داخل خودرو

اهرم کنترل هوا را روی موقعیت توصیه شده قرار دهید.

اهرم کنترل هوای ورودی را روی  تنظیم نمایید.

اهرم کنترل جریان هوا را روی  قرار دهید.

کلید سرعت دمنده را روی موقعیت ۱ قرار دهید.


نکته:


در صورتیکه خودرو، در معرض نور مستقیم خورشید متوقف شده باشد، قبل از بکار انداختن تهویه مطبوع، باید شیشه ها را باز کنید تا هوای گرم از خودرو خارج شود.


برای کاهش رطوبت شیشه های داخل خودرو در روزهای بارانی از سیستم تهویه مطبوع استفاده نمایید.

جهت روشن کردن بخاری به ترتیب زیر عمل نمایید.

۱- اهرم کنترل درجه حرارت هوا را روی موقعیت توصیه شده قرار دهید.

۲- اهرم کنترل هوا ورودی را روی  تنظیم نمایید.


۳- اهرم کنترل جریان هوا را روی  قرار دهید.

چنانچه سطح شیشه جلو را بخار پوشانده است، لازم است که اهرم کنترل هوا ورودی را روی موقعیت  قرار دهید.


۴- اگر تمایل دارید که هوا گرم و خشک بدون رطوبت در خودرو جریان داشته باشد، دستگاه تهویه مطبوع را روشن کنید.

جهت روشن کردن کولر به ترتیب زیر عمل نمایید:

۱- اهرم کنترل درجه هوا را روی موقعیت توصیه شده قرار دهید.

۲- اهرم کنترل هوای ورودی را روی  تنظیم نمایید.

۳- موتور را روشن کرده و سپس کلید  را فشار دهید.


۴- اهرم کنترل جریان هوا را بر روی  قرار دهید.

۵- کلید سرعت دمنده را روی موقعیت توصیه شده قرار دهید.

خشک کردن و از بین بردن رطوبت شیشه جلو و بغل با استفاده از دستگاه تهویه:

برای اینکه در هوای سرد و خنک، رطوبت شیشه جلوی خودرو خشک شود، لازم است که از دستگاه تهویه به شرح زیر استفاده نمایید.

۱- اهرم کنترل درجه حرارت را روی مناسب ترین موقعیت تنظیم کنید.


۲- اهرم کنترل هوای ورودی را روی موقعیت  قرار دهید.


۳- موتور را روشن کرده و دستگاه تهویه را بکار اندازید.

۴- درجه دلخواه جریان هوا و سرعت گردش دمنده را انتخاب و تنظیم نمایید.

طرز کار شیشه گرمکن جلو با استفاده از دستگاه تهویه:

۱- کلیدکنترل درجه حرارت هوا را روی موقعیت توصیه شده قرار دهید.

۲- اهرم کنترل هوای ورودی را روی  قرار دهید.

۳- کلید کنترل جریان هوا را روی موقعیت  قرار دهید.

توجه:

اگر می خواهید که زیر پا نیز گرم باشد، کلید کنترل جریان هوا را روی  بگذارید.

۴- کلید کنترل سرعت دمنده را روی موقعیت توصیه شده تنظیم نمایید. (۱ یا ۲)

اگر می خواهید که هوا از بیرون به داخل اطاق وارد نشود، اهرم کنترل هوای ورودی را روی موقعیت  تنظیم کنید.



هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- از پارک کردن خودرو در اماکن فوق العاده کم تردد و فاقد دید و روشنایی کافی اجتناب ورزید.
- هنگام ترک خودرو از بسته بودن درب ها و بالا بودن شیشه ها اطمینان حاصل نمائید.
- حتی الامکان به ویژه در شبها از پارکینگ های خصوصی و عمومی استفاده کنید.
- توقف های طولانی مدت در معابر به مصلحت نیست لیکن در مواقع ناچاری حتماً از تجهیزات ایمنی تاخیری همچون قفل، زنجیر، دزدگیر، سوئیچ مخفی، قفل عصائی، قفل پدال و ... استفاده کنید.
- در هنگام توقف کوتاه مدت و لحظه ای (مانند هنگام خرید روزنامه) ، از رها کردن خودرو با درهای باز و سوئیچ روشن جداً خودداری کنید
- به هنگام سوخت گیری در پمپ بنزین، خودرو را خاموش کرده و سوئیچ را بردارید.

نکته : به خاطر داشته باشید هیچکدام از این وسایل جنبه تضمینی ندارد و صرفاً جنبه تاخیری دارند که ضریب ایمنی خودرو را افزایش می دهند.

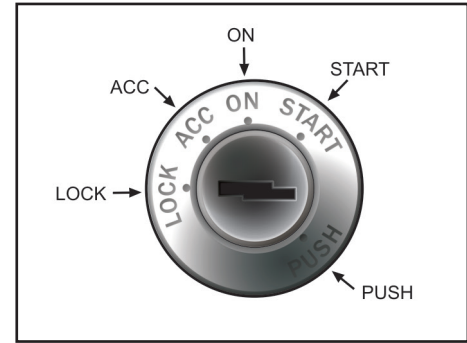
فصل ۳ - رانندگی با خودرو

۳



رانندگی با خودرو

۴۴ سوئیچ موتور
۴۵ روشن کردن خودرو
۴۶ گیربکس
۴۷ سیستم ترمز
۵۰ فرمان هیدرولیک
۵۱ نشانگرهای صفحه نمایش جلو
۵۲ چراغهای نشانگر و هشداردهنده
۵۴ چراغها و نشانگرها
۵۶ برف پاک کن و شیشه شوی



سوئیچ استارت:

همانطور که در شکل ملاحظه می‌نمایید. علائم روی سوئیچ به شرح زیر می‌باشند:

LOCK - حالت قفل فرمان

ACC - استفاده از بعضی تجهیزات مثل رادیو، فنکدک و ساعت

ON - در این وضعیت کلیه علائم روشن بوده و صحت کار آنها را می‌توانید کنترل کنید.

START - حالت استارت موتور - پس از روشن شدن موتور سوئیچ را رها کنید.

PUSH - پس از خاموش کردن موتور، سوئیچ را فشار داده، سپس خارج نمایید.

نکاتی که باید قبل از روشن کردن موتور در نظر گرفت:

- مطمئن باشید که ترمز دستی کشیده شده است.
 - دسته دنده را در حالت خلاص قرار دهید.
 - پدال کلاچ را تا آخر فشار دهید تا از گردش چرخ دنده‌های گیربکس هنگام استارت زدن جلوگیری شود.
- ### وضعیت استارت

در این وضعیت موتور روشن می‌شود و در صورتی که سوئیچ را رها کنید به وضعیت **ON** باز می‌گردد.

در صورتی که کلید در مغزی سوئیچ نمی‌چرخد، احتمالاً به علت فشار روی میل فرمان است. در این حالت جهت آزاد کردن فرمان، آن را کمی به راست یا چپ گردانده سپس کلید را بچرخانید. جهت قرار دادن سوئیچ موتور روی وضعیت **LOCK**، سوئیچ را در موقعیت **ACC** به داخل فشار داده سپس به سمت وضعیت **LOCK** بچرخانید.

روشن کردن خودرو

- ۱- مطمئن شوید که ترمز دستی بالا باشد.
- ۲- پدال کلاچ را تا آخر فشار داده و دسته دنده را در حالت خلاص قرار دهید.
- هنگام روشن کردن موتور، پدال کلاچ را تا آخر فشار دهید.
- ۳- با چرخاندن سوئیچ به سمت وضعیت **START**، استارت بزنیید و تا زمان روشن شدن موتور (حداکثر ۱۰ ثانیه) در همان وضعیت نگهدارید.

در هوای بسیار سرد زیر ۱۸ درجه سانتیگراد، یا هنگامی که موتور به مدت چند روز روشن نشده است، لازم است موتور به اندازه کافی گرم شود. این کار را بدون فشردن پدال گاز انجام دهید. به منظور روشن کردن خودرو بدون در نظر گرفتن گرم یا سرد بودن موتور، از فشردن پدال گاز خودداری کنید.

⚠️ احتیاط

بیش از ده ثانیه متوالی نباید استارت بزنیید، حداقل ده ثانیه صبر کرده و دوباره استارت بزنیید. بعد از روشن شدن موتور سوئیچ را رها کنید.

⚠️ هشدار

هرگز سوئیچ موتور را در حال حرکت در موقعیت **LOCK** یا **ACC** قرار ندهید.

روشن کردن خودرو

توجه

هرگز بیش از ۱۰ ثانیه سوئیچ را در وضعیت START نگه ندارید.

اگر پس از استارت زدن موتور روشن نشود و یا خاموش گردد، استارت زدن مجدد را ۵ تا ۱۰ ثانیه بعد تکرار کنید.

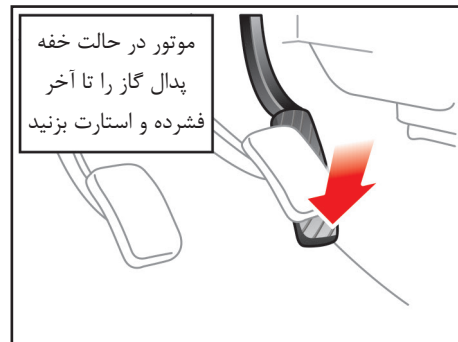
استفاده نادرست از استارت خودرو ممکن است باعث صدمه دیدن آن بشود.

صدای بیش از اندازه موتور (از ناحیه سوپاپ ها) ممکن است به دلیل عدم کارکرد موتور پس از مدت طولانی باشد.

این صدا باید پس از اینکه دمای موتور به حد استاندارد رسید قطع شود، در غیر این صورت جهت رفع صدای موتور، به نمایندگیهای مجاز شرکت سایپایدک مراجعه کنید.

توجه

استفاده از مکت و کفی های غیر استاندارد در خودرو باعث کاهش کورس پدال کلاچ و در نتیجه بد جا رفتن دنده می شود.



روشن کردن موتور در حالت گرم

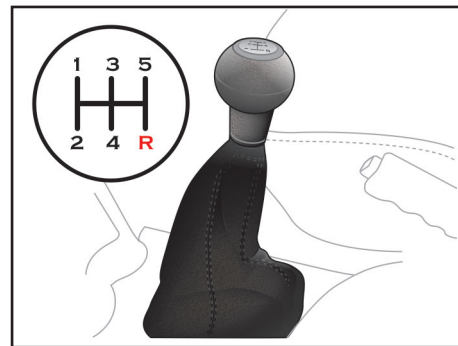
وقتی موتور گرم است و به طور طبیعی (پس از چند مرتبه استارت زدن بدون فشار دادن پدال گاز) روشن نمی شود، اقدامات زیر را انجام دهید. قبل از استارت زدن مجدد به مدت یک دقیقه صبر کنید و مطمئن باشید ترمز دستی بالا باشد.

- ۱- دسته دنده را در وضعیت خلاص قرار دهید. هنگام استارت زدن پدال کلاچ را فشار دهید.
- ۲- در حالیکه پدال گاز را تا نیمه فشرده اید استارت بزنید. (بیش از ۱۰ ثانیه سوئیچ را در وضعیت START نگه ندارید).
- ۳- پس از روشن شدن موتور به مدت ۱۰ ثانیه صبر کنید تا موتور در دور آرام کار کند سپس حرکت نمایید.

روشن کردن موتور در حالت خفه

این شرایط ممکن است به علت خفگی موتور (وجود سوخت بیش از حد در داخل سیلندر) روی بدهد. در چنین حالتی اقدامات زیر را انجام دهید.

- ۱- مطمئن شوید ترمز دستی بالا باشد.
- ۲- دسته دنده را در وضعیت خلاص قرار دهید. پدال کلاچ را در هنگام راه اندازی موتور پائین نگه دارید.
- ۳- پدال گاز را تا آخر فشار داده، در همان حالت نگه دارید.
- ۴- در حالیکه پدال گاز را تا انتها فشرده اید، استارت زده و سوئیچ را در همان وضعیت (حداکثر ۱۰ ثانیه) نگه دارید. تا سوخت اضافی از داخل موتور تخلیه شود.



عملکرد گیربکس

تعویض دنده ها با پنج دنده مطابق شکل فوق صورت می گیرد. پدال کلاچ را تا انتها فشار دهید و پس از تعویض دنده آن را به آرامی رها نمایید. نوعی سیستم ایمنی در خودرو تعبیه شده است تا از تغییر غیر عمدی دنده ۵ به دنده عقب (R) جلوگیری کند. لذا دسته دنده به موقعیت خلاص بر می گردد و سپس در موقعیت دنده عقب قرار می گیرد.

توجه ⚠

قبل از قرار دادن خودرو در وضعیت دنده عقب (R)، از توقف کامل خودرو اطمینان حاصل نمایید. عدم رعایت این موضوع سبب آسیب دیدگی گیربکس خواهد شد. در زمان استفاده از

دنده عقب (R) ابتدا پدال کلاچ را فشار داده و اهرم دسته دنده را در حالت خلاص قرار دهید. سه ثانیه مکث نموده و سپس حالت اهرم دسته دنده را به وضعیت دنده عقب (R) تعویض نمایید.

نحوه تعویض دنده ها

نحوه تعویض دنده ها و موقعیت قرار گرفتن دسته دنده در هر یک از دنده های خودرو، مطابق شکل روبرو می باشد.

سرعت هر یک از دنده ها، به شرح زیر می باشد.
دنده ۱ به ۲: ۲۵ کیلومتر در ساعت
دنده ۲ به ۳: ۵۰ کیلومتر در ساعت
دنده ۳ به ۴: ۷۵ کیلومتر در ساعت
دنده ۴ به ۵: ۱۰۵ کیلومتر در ساعت
توصیه می گردد به منظور عمر بیشتر قطعات موتور و گیربکس، این سرعت ها را رعایت نمایید.

توجه ⚠

صرفاً هنگامی، دنده را در موقعیت دنده عقب (R) قرار دهید که خودرو کاملاً متوقف شده باشد. برای جلوگیری از ساییدگی و فرسایش زود هنگام سیستم کلاچ، هرگز از پدال کلاچ بعنوان تکیه گاه پا استفاده نکنید. همچنین از نیم کلاچ جهت نگهداشتن خودرو در سطوح شیبدار (مثلاً پشت چراغ راهنما و غیره) استفاده نکنید.

تعویض دنده معکوس

وقتی مجبور هستید در ترافیک سنگین سرعت خودرو را کاهش دهید و یا در سربالایی ها رانندگی کنید، قبل از آنکه به موتور فشار آید، از دنده معکوس مناسب استفاده نمایید. دنده معکوس احتمال ریب زدن موتور را کاهش داده و برای افزایش سرعت، شتاب بهتری به خودرو می دهد.

نکات احتیاط هنگام رانندگی

- از دسته دنده به عنوان تکیه گاه دست استفاده نکنید. فشاری که دست شما بر روی دسته دنده وارد می کند موجب فرسایش زود هنگام مکانیزم تعویض دنده می شود.

- از پدال کلاچ به عنوان تکیه گاه پا استفاده نکنید، این عمل باعث فرسایش زود هنگام سیستم کلاچ خودرو می شود.

- از نیم کلاچ برای نگاه داشتن خودرو در جاده های شیبدار استفاده نکنید. این عمل باعث فرسایش کلاچ می گردد، برای این کار همیشه از ترمز دستی استفاده کنید.

- از رانندگی طولانی با دنده سنگین خودداری کنید. حرکت با دنده سنگین سبب مصرف سوخت و تولید صدای بیشتر می شود. هرچه سریعتر دنده را سبک کنید. این کار باعث می شود تا به موتور فشار نیاید.



سیستم ترمز ضد قفل ABS* (Anti Lock Brake System)

سیستم ترمز ABS مانع از قفل شدن چرخها هنگام ترمزگیری می‌گردد. این سیستم از دو قسمت اصلی سنسور سرعت چرخ و مجموعه مدولاتور/پردازشگر تشکیل شده است.

از مزایای اصلی سیستم ABS در خودرو می‌توان به کوتاهتر شدن فاصله توقف و فرمانپذیری خودرو حین ترمزگیری اشاره نمود. (همراه با قفل شدن چرخهای خودرو حین ترمزگیری، راننده قادر به هدایت و مانور نمی‌باشد، در حالی‌که خودروی مجهز به ترمز ABS چرخها قفل نشده و راننده قادر به هدایت و مانور می‌باشد)

نکات قابل توجه در ترمزگیری با خودروی مجهز به ABS

۱) ترمزگیری عموماً به دو منظور زیر انجام می‌شود:

ترمزگیری آرام برای کنترل سرعت، در این گونه ترمزگیری قصد دارید که سرعت خودرو را متوقف سازید، مثلاً هنگامی که قصد دارید مسافری را سوار یا پیاده نمایید. در این حالت معمولاً چرخها قفل نشده و شما با یک ترمزگیری عادی می‌توانید به منظور خود برسید.

۲) ترمزگیری شدید اضطراری، در این گونه ترمزگیری قصد دارید که سرعت خودرو را سریعاً کاهش داده و یا در کوتاهترین مسافت متوقف

* مطابق با مدل خودرو

سازید، مثلاً هنگامیکه بطور ناگهانی با یک مانع روبرو می‌شوید در این حالت اغلب تمامی یا برخی از چرخها قفل شده که شما می‌بایست بطور دائم پای خود را روی پدال ترمز بفشارید و در نظر داشته باشید که خودرو شما قابل هدایت می‌باشد. (توجه داشته باشید در صورتی که خودرو در اثر تغییر مسیر سریع به سمت کنار کشیده شود سیستم ترمز ABS تأثیری بر روی کنترل خودرو نخواهد داشت)

⚠ هشدار

گاهی برخی رانندگان نا آشنا با احساس ضربان ترمز زیر پای خود تصور کرده که خودرو دچار مشکل شده است و پدال ترمز را رها می‌کنند، در حالی‌که این امر یک مسئله عادی در ترمزهای ABS می‌باشد.

نکاتی قابل توجه در خودروی پرآید مجهز به سیستم ترمز ABS:

۱) هنگام فعال شدن ABS بدلیل عمل کردن شیرها و موتور پمپ هیدرولیک ممکن است صدایی شنیده شود که مقدار صدا بستگی به مقدار فشار ترمزی که در هر چرخ ایجاد می‌شود، دارد. این صدا عادی بوده و ناشی از وجود مشکل در سیستم ترمز ABS نمی‌باشد. ۲) بعد از استارت زدن و حرکت نمودن، هنگامیکه سرعت خودرو به ۱۰ کیلومتر در ساعت می‌رسد، عیب یابی داخلی سیستم ضد

سیستم ترمز

قفل فعال شده و برای زمان کوتاهی موتور پمپ هیدرولیک را بمنظور چک نمودن عملکرد آن روشن می‌نماید. این عمل سبب ایجاد صدایی می‌شود که بوسیله سیستم ترمز ABS تولید شده و کاملاً عادی می‌باشد.

۳) هنگام ترمزگیری معمولی در چرخهای عقب گاهی صدایی شنیده می‌شود که این صدا بوسیله سیستم EBD ایجاد می‌گردد. این صدا عادی است و نیازی به تعویض مدولاتور در ترمز ABS نیست.

۴) هنگامیکه موتور روشن می‌شود، چراغ اخطار ABS حدود سه ثانیه روشن شده و در این زمان ECU خود را چک و عیب یابی نموده و در صورتیکه هیچ خطایی پیدا نشود، چراغ اخطار خاموش می‌شود. اگر چراغ اخطار ABS در هنگام رانندگی روشن شود یا چراغ اخطار خاموش نشود، بدین معنی است که ABS احتیاج به بازرسی دارد.

۵) سیستم ABS سبب افزایش ایمنی خودرو می‌گردد. با وجود این، سیستمی نیست که بتواند خطای راننده را هنگام رانندگی برطرف نموده و یا در وضعیت ترافیک، تغییری ایجاد نماید. بنابراین، راننده باید با دقت رانندگی نموده و ضمن حفظ فاصله مناسب با خودروی جلویی، با سرعت متناسب با شرایط جاده رانندگی نماید. ۷) در مواقع بروز مشکل در عملکرد سیستم ترمز ABS، به نمایندگی های مجاز شرکت سایپا مراجعه شود.

سیستم ترمز مجهز به بوستر:
سیستم ترمز مجهز به بوستر است. اما تنها هنگامی که موتور روشن باشد، فعال است. بدون استفاده از این سیستم برای توقف خودرو نیاز به فشار بیشتری بر روی پدال ترمز است و در این حالت خودرو در مسافت طولانی تر متوقف می شود. همیشه به نکات زیر توجه داشته باشید: هرگاه با دنده خلاص و موتور خاموش بکسل می کنید، بسیار مراقب باشید. اگر هنگام رانندگی، به هر دلیلی موتور خاموش شد، با رعایت موارد ایمنی خودرو را به نزدیک ترین مکان مناسب برای توقف هدایت کنید. از ترمز کردن بی مورد خودداری کنید، چون باعث از بین رفتن نیروی کمکی باقیمانده در بوستر ترمز می شود.

⚠ هشدار

چنانچه موتور خاموش باشد، سیستم ترمز کمکی عمل نمی کند و فشار بیشتری باید بر پدال وارد شود در این حال، فاصله توقف خودرو افزایش خواهد یافت. قبل از حرکت خودرو کلیه تدابیر احتیاطی را مورد توجه قرار دهید.

این چراغ اخطار به سه دلیل زیر روشن می شود:

- اهرم ترمز دستی کشیده شده یا کاملاً آزاد نشده باشد (عیب یابی: ترمز دستی را بطور کامل آزاد نمایید).

- پایین بودن سطح روغن ترمز در مخزن سیلندر اصلی، (عیب یابی: پس از باز نمودن درب موتور میزان سطح روغن ترمز را در مخزن بررسی و در صورت نیاز روغن ترمز اضافه نمایید).

- وجود اشکال در سیستم EBD، (عیب یابی: در صورتیکه هیچ یک از موارد اول و دوم باعث برطرف شدن عیب نگردید، سیستم EBD خودرو شما کار نمی کند، در این حالت خودرو را متوقف نموده و با نمایندگی های مجاز سایپادک تماس بگیرید).

علائم وجود عیب در سیستم ترمز ABS

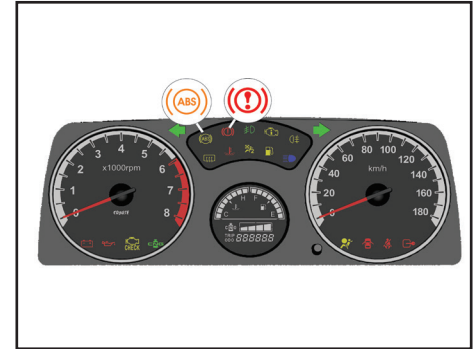
در صورت مشاهده هر یک از عیوب ذیل باید به تعمیرگاههای مجاز مراجعه گردد:

قفل شدن چرخ و ترمزگیری ناقص

بد عمل کردن ABS و EBD

افت عملکرد ABS

فعال نشدن ABS (چراغ اخطار ABS روشن می گردد).



چراغ اخطار سیستم ترمز ضد قفل (ABS)

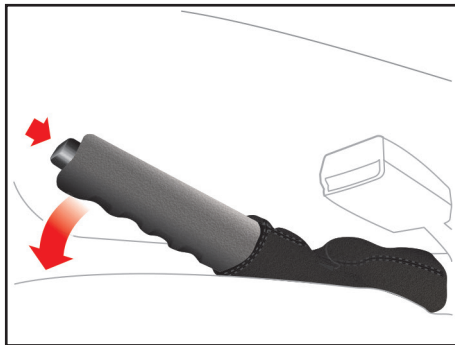
اگر این چراغ همواره روشن بماند بدین معنی است که سیستم ضد قفل ترمز (ABS) کار نمی کند. در چنین مواقعی سیستم ترمز معمولی در خودرو، عمل ترمزگیری را انجام می دهد. برای رفع مشکل فوق باید با نمایندگی های مجاز شرکت سایپادک تماس بگیرید.

چراغ اخطار ترمز دستی، سطح روغن EBD

سیستم EBD در خودروهای پراید ABS وظیفه شیر تقسیم ترمز معمولی را دارد که همان تقسیم نیروی ترمز بین چرخ های جلو و عقب را انجام می دهد.



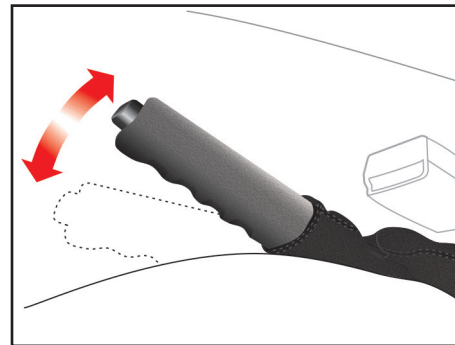
در صورتی که پس از آزاد کردن اهرم چراغ مربوطه همچنان روشن بود، احتمال بروز عیب در سیستم ترمز وجود دارد و باید مورد توجه قرار گیرد. در این شرایط خودرو را متوقف کنید و اگر این امر امکان پذیر نبود، با احتیاط تا اولین نمایندگی مجاز شرکت سایپایدک حرکت نمایید.



⚠ احتیاط

هرگز هنگام ترک خودرو فقط به ترمز دستی اکتفا نکنید. پس از کشیدن اهرم ترمز دستی، اهرم تعویض دنده را در دنده یک یا دنده عقب قرار دهید.

همواره پس از روشن کردن موتور به چراغ ترمزدقت کنید. در صورتی که اهرم ترمزدستی پس از روشن شدن موتور کاملاً پائین نباشد این چراغ روشن می شود. لذا قبل از حرکت از پایین بودن اهرم و خاموش شدن چراغ مربوطه اطمینان حاصل کنید.



ترمز دستی

برای استفاده از ترمزدستی، در حالی که پدال ترمز را فشار می دهید، اهرم ترمز دستی را محکم به سمت بالا بکشید.

⚠ احتیاط

هرگز در حالتی که اهرم ترمزدستی بالا است رانندگی نکنید، این کار باعث سائیدگی زودهنگام لنت های ترمز عقب می شود. جهت آزاد کردن اهرم ترمزدستی ابتدا آن را کمی به سمت بالا بکشید سپس دکمه انتهای آن را فشار داده و اهرم را به آرامی بخوابانید.

فرمان هیدرولیک با استفاده از توان موتور، جهت فرمان پذیری بهتر خودرو بکار می رود. در حالت خاموش بودن موتور و یا از کار افتادن سیستم فرمان هیدرولیک، فرمان پذیری خودرو بطور عادی امکان پذیر است ولی نیاز به اعمال نیروی بیشتری دارد. اگر هنگام کارکرد عادی موتور فرمان پذیری به سختی انجام می شود و نیاز به اعمال نیروی بیشتر دارد، به یکی از نمایندگی های مجاز شرکت سایپا یدک مراجعه نمایید.

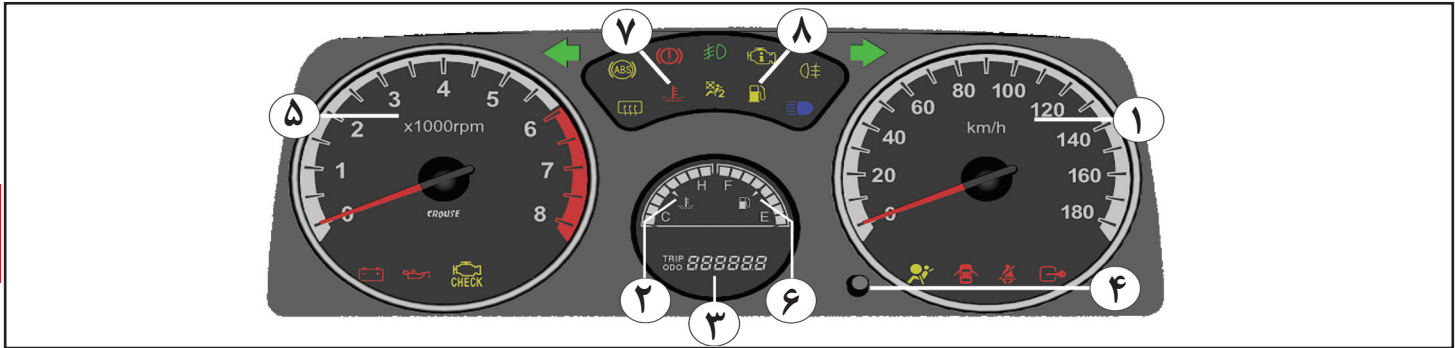
توجه ⚠

- هرگز هنگام توقف خودرو، در حالی که موتور روشن است، غربیلک فرمان را بیش از ۵ ثانیه در موقعیت کاملاً چپ یا راست نگه ندارید. این کار باعث آسیب دیدن پمپ هیدرولیک فرمان می شود.

- در صورت پاره شدن تسمه هیدرولیک فرمان و یا معیوب بودن پمپ، نیروی لازم جهت فرمان پذیری به میزان قابل توجهی افزایش می یابد. هنگامی که خودرو به مدت طولانی در هوای سرد (با دمای زیر ۱۰- درجه سانتی گراد) متوقف باشد، لزجت (ویسکوزیته) روغن هیدرولیک به دلیل سرما افزایش یافته لذا پس از روشن کردن موتور، ممکن است عملکرد سیستم هیدرولیک فرمان برای مدت کوتاهی به تاخیر بیفتد که این امری طبیعی است. در این شرایط لازم است خودرو را در دور آرام گرم کنید.

توجه ⚠

مقادیر مصرف سوخت اشاره شده در بخش اطلاعات فنی فصل ۹، در شرایط آزمایشگاهی و بر اساس استاندارد ECE R83 می باشد و همانطور که در قسمت هایی از دفترچه اشاره شده، آیتم هایی از قبیل: سوخت یورو ۴، تک سرنشین بودن، نحوه رانندگی، باد تایر، شیب مسیر، میزان پیمایش وسیله نقلیه و... در آن تاثیر گذار است.



صفحه نمایش جلو

- ۱- سرعت سنج
- ۲- درجه حرارت موتور
- ۳- نشانگر دیجیتالی کیلومتر شمار و مسافت سنج
- ۴- دکمه صفر کن مسافت سنج
- ۵- دور سنج موتور
- ۶- درجه بنزین
- ۷- چراغ هشدار دمای بالای آب
- ۸- چراغ هشدار اتمام بنزین

درجه بنزین

هنگام بسته بودن سوئیچ، عقربه بر روی صفر قرار می گیرد و باز شدن سوئیچ سطح سوخت مخزن را نشان می دهد. هنگامیکه سطح بنزین در مخزن سوخت پایین بیاید (حدود ۷ لیتر) چراغ هشدار دهنده سوخت روشن می شود. در این صورت در اسرع وقت سوختگیری کنید. حجم مخزن سوخت ۳۷ لیتر است.

دور سنج موتور

دور سنج موتور، دور موتور در هر دقیقه را نمایش می دهد. برای جلوگیری از آسیب به موتور، هرگز اجازه ندهید که عقربه دور سنج به مدت طولانی در محدوده قرمز باقی بماند.

سرعت سنج

نشان دهنده سرعت خودرو بر حسب کیلومتر در ساعت است.

مسافت سنج

برای تعیین مسافت طی شده در یک مسیر مشخص بکار می رود.

دکمه صفر کننده مسافت سنج

برای صفر کردن ارقام مسافت سنج، دکمه را بفشارید.

کیلومتر شمار

کل مسافت طی شده توسط خودرو را نشان می دهد.

چراغ های نشانگر و هشدار دهنده

① ترمز دستی: روشن بودن این لامپ نشان دهنده درگیر بودن ترمز دستی و یا پایین بودن سطح روغن ترمز در مخزن روغن ترمز می باشد. زمانیکه سوئیچ موتور در وضعیت "ON" باشد با خواباندن ترمز دستی، لامپ خاموش می شود.

🚗 فشار روغن موتور: روشن شدن این چراغ نشان دهنده پایین بودن فشار روغن موتور می باشد. هنگام حرکت، در صورت روشن شدن این چراغ، سریعاً خودرو را متوقف کرده و سپس خاموش نمائید. سطح روغن را بازدید نموده و در صورت نیاز روغن اضافه نمائید. در صورت خاموش نشدن علامت فشار روغن، با یکی از نمایندگی های مجاز سایپایدک تماس بگیرید. توجه: هنگام باز بودن سوئیچ در وضعیت "ON" چراغ روغن روشن می شود. به محض روشن شدن موتور، چراغ روغن باید خاموش گردد.

🔋 شارژ باتری: روشن شدن این چراغ نشانگر وجود عیب در سیستم برقی و یا موتور می باشد. در هنگام حرکت خودرو در صورت روشن این

* مطابق با مدل خودرو

صورت باز بودن درهای جانبی و یا یکی از درها، نشانگر باز بودن درها روشن خواهد شد.

🚗 کمربند ایمنی: با روشن بودن سوئیچ، علامت هشدار دهنده کمربندهای ایمنی روشن خواهد ماند تا به راننده و سرنشینان خودرو استفاده از کمربند ایمنی را یادآوری نماید. در صورت بستن کمربند ایمنی راننده، چراغ هشدار خاموش می گردد.

① چراغ اخطار سیستم ترمز ضد قفل (ABS) *

اگر این چراغ همواره روشن بماند بدین معنی است که سیستم ضد قفل ترمز (ABS) کار نمی کند. در چنین مواقعی سیستم ترمز معمولی در خودرو، عمل ترمزگیری را انجام می دهد. برای رفع مشکل فوق باید با نمایندگی های مجاز شرکت سایپا یدک تماس بگیرید.

🚗 سیستم ضد سرقت: در صورت چشمک زدن این چراغ سیستم ضد سرقت خودرو فعال می باشد.

🚗 مه شکن عقب: این چراغ، به هنگام روشن بودن چراغ های مه شکن عقب روشن می گردد.

لامپ، در صورت عدم وجود عیب در سیستم برقی و یا پاره نبودن تسمه دینام، مراتب را به یکی از نمایندگیهای مجاز سایپایدک اطلاع دهید.

توجه: هنگام باز بودن سوئیچ در وضعیت «ON» چراغ روشن شده و با روشن شدن موتور باید خاموش گردد.

🚗 نور بالای چراغهای جلو: این چراغ، به هنگام روشن بودن چراغهای اصلی جلو، در موقعیت نور بالا روشن می گردد.

🚗 شیشه گرمکن عقب: این چراغ هنگامی روشن می شود که شیشه گرمکن عقب در حال کار کردن باشد.

🚗 هشدار دهنده فلاشر: این چراغ هنگامی روشن می شود که کلید فلاشر روشن باشد.

🚗 کمبود سطح سوخت: هنگامیکه مقدار بنزین در باک به حدود ۷ لیتر برسد، این چراغ روشن می شود و بیانگر آن است که بزودی سوخت تمام خواهد شد.

🚗 باز بودن درها: با روشن بودن سوئیچ در


چراغ های نشانگر و هشدار دهنده

چراغ هشدار دهنده کیسه هوا:*

این چراغ با هر بار قراردادن سوئیچ موتور در موقعیت ON باید ۵ بار چشمک بزند و در این مدت سیستم را کنترل می نماید در صورت وجود خطا چراغ هشدار دهنده به طور ثابت روشن می ماند و در غیر این صورت چراغ خاموش می گردد. در صورتیکه چراغ هشدار دهنده کمتر از ۵ بار چشمک بزند و یا به صورت ثابت روشن بماند وجود خطا در سیستم را نشان می دهد که باید سریعاً به نزدیکترین نمایندگی مجاز سایپا مراجعه شود. چرا که در عملکرد سیستم کیسه هوا اختلال ایجاد شده و می تواند باعث عمل نکردن و یا عملکرد نابهنگام کیسه هوا شود.

چراغ هشدار دهنده غیر فعال بودن

کیسه هوا:*


در صورتیکه کلید غیر فعال  نمودن کیسه هوای سرنشین در موقعیت OFF باشد این چراغ روشن می ماند.

احتیاط

- رانندگی طولانی مدت با وجود روشن بودن چراغ عیب یاب موجب آسیب دیدن خودرو و همچنین افزایش مصرف سوخت خواهد شد.
- در صورتی که این چراغ چشمک بزند، احتمال معیوب بودن کاتالیست و در نتیجه کاهش توان موتور وجود دارد.
- جهت بازدید سیستم به یکی از نمایندگی های مجاز شرکت سایپا پدک مراجعه نمایید.

توجه

گاهی عدم بستن صحیح درب باک موجب روشن شدن چراغ عیب یاب می گردد. لذا در این حالت از بسته بودن صحیح درب باک نیز اطمینان حاصل کنید.

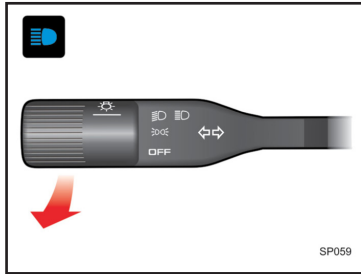
 **مه شکن جلو:** این چراغ، به هنگام روشن بودن چراغ های مه شکن جلو روشن می گردد.

چراغ عیب یاب موتور

این چراغ یکی از اجزای سیستم عیب یابی خودرو است.

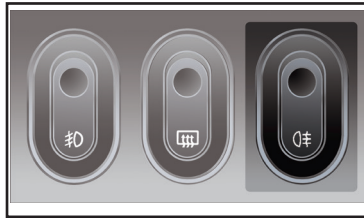
در صورتی که این چراغ در حین رانندگی روشن شود، ایرادی در یکی از قسمت های سیستم الکتریکی موتور بوجود آمده است. در این وضعیت خودرو قادر به حرکت می باشد ولی برای بازدید موتور به یکی از نمایندگی های مجاز شرکت سایپا پدک مراجعه نمایید.

* مطابق با مدل خودرو



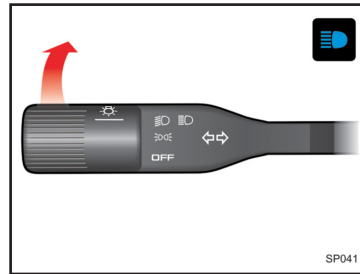
نور بالای اخطار دهنده

برای روشن کردن لحظه ای نور بالای چراغهای جلو، مطابق شکل بالا، بطور آرام اهرم دسته چراغ را به طرف خود بکشید، سپس اهرم را رها کنید اهرم خودبخود به حالت اول بر می گردد. برای استفاده از نور بالای اخطار دهنده لزومی به روشن بودن کلید چراغها نمی باشد.



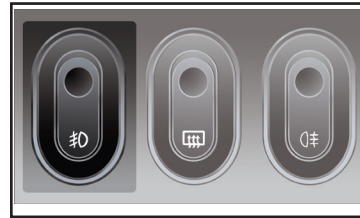
چراغ مه شکن عقب

جهت روشن کردن چراغ مه شکن عقب در مواقع ضروری ابتدا چراغ های اصلی خودرو را روشن نموده و سپس دکمه نشان داده شده را در شکل بالا فشار دهید.



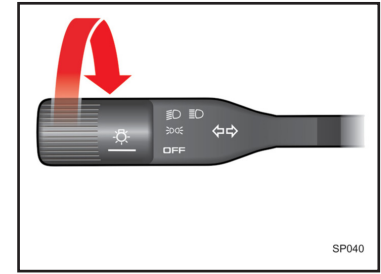
نور بالای چراغ‌ها

چنانچه در حالتی که اهرم چراغها در حالت نور پایین می باشد آن را مطابق شکل بالا به سمت جلو حرکت دهید. نور بالای چراغهای جلو روشن و در همین حال لامپ نشان دهنده نور بالا که به رنگ آبی می باشد، در صفحه علائم روشن خواهد شد.



چراغ مه شکن جلو*

جهت روشن کردن چراغ مه شکن جلو در مواقع ضروری ابتدا چراغ های خطر در شب را روشن نموده و سپس دکمه نشان داده شده در شکل بالا را فشار دهید.



کلید چراغ‌ها

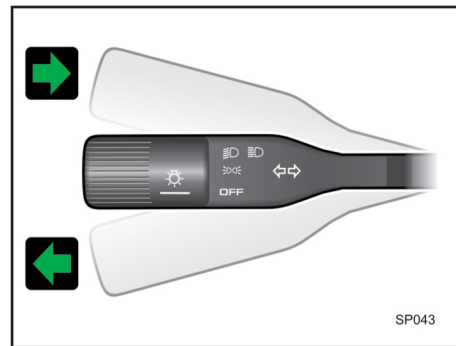
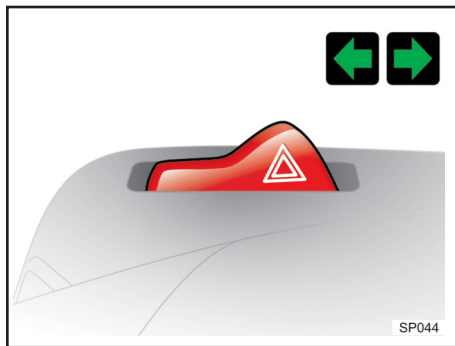
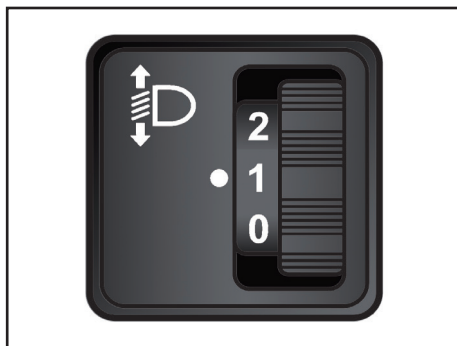
با یکبار چرخاندن اهرم چراغها مطابق شکل، چراغهای پشت داشبورد، چراغهای نمره، خطر عقب و کوچک جلو روشن می شوند. با چرخاندن مجدد اهرم در همان جهت، علاوه بر چراغهای ذکر شده در مرحله اول، چراغهای اصلی نیز روشن می شوند.

توجه ⚠️

استفاده از چراغ مه شکن فقط در مواقع ضروری نظیر مه و گرد و غبار، توصیه می گردد. در سایر موارد باعث کاهش دید و آزار رانندگان خودروهای عقب می شود.

*مطابق با مدل خودرو

چراغ ها و نشانگرها



کلید تنظیم کننده چراغ های جلو

این کلید جهت تنظیم چراغ های جلو بوده و به طوری که نور آن مانع دید رانندگان خودروهای مقابل در شب یا روز، نشوند.

تشریح کلید تنظیم نور چراغ های جلو:

به منظور تنظیم نور چراغ های جلو در راستای عمودی، مطابق جدول ذیل عمل نمایید.

بار روی خودرو			موقعیت
صندوق	صندلیهای عقب	صندلیهای جلو	
-	-	۱ یا ۲ نفر	0
بار مجاز	-	۲ نفر	۱
بار مجاز	۱ نفر	۲ نفر	۲
بار مجاز	۲ نفر	۲ نفر	۳

فلاشر

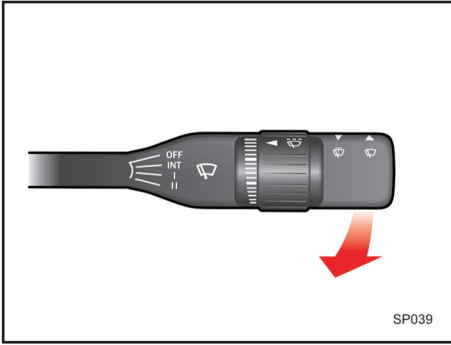
فلاشر به عنوان چراغ هشدار دهنده برای رانندگانی است که در حال نزدیک شدن و سبقت گرفتن از خودروی شما می باشند. همچنین به منظور بکسل خودرو یا توقف در کنار جاده ها، مورد استفاده قرار می گیرد. در صورت روشن شدن فلاشر، چراغ های راهنمای جلو و عقب همزمان روشن و خاموش می شوند.

توجه:

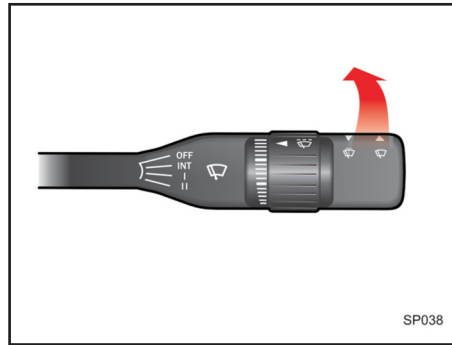
هنگام روشن بودن فلاشرها، چراغ های راهنما به تنهایی کار نخواهند کرد.

چراغ راهنما

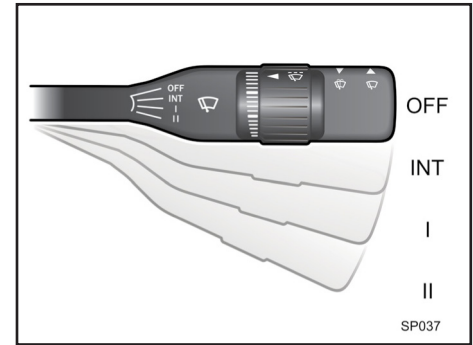
برای روشن کردن این چراغ، مطابق با شکل بالا، هنگام گردش به سمت راست، اهرم دسته چراغ راهنما را کاملاً به سمت بالا و در صورت گردش به سمت چپ اهرم دسته چراغ را کاملاً به سمت پایین حرکت دهید. اهرم راهنما دارای دو حرکت به شرح ذیل می باشد: حرکت اول - مرحله اول که مخصوص تغییر مسیر از یک باند و باند دیگر و یا در زمان سبقت می باشد، استفاده می گردد. حرکت دوم - مرحله دوم که اهرم به طور کامل حرکت می کند مخصوص گردش به سمت راست و یا چپ بوده که با گردش فرمان اهرم به جای اولیه خود در مرحله OFF بر می گردد.



SP039



SP038



SP037

شستشوی شیشه

جهت شستشوی شیشه جلو، سوئیچ را در وضعیت ON گذاشته و یا موتور را روشن کنید. سپس اهرم برف پاک کن را مطابق شکل به طرف خود کشیده و در همان حالت نگه دارید. مایع شستشو در این هنگام بر روی شیشه جلو پاشیده می شود.

⚠ احتیاط

برای جلوگیری از آسیب دیدن پمپ شیشه شوی، دقت کنید که هنگام خالی بودن مخزن شیشه شوی، از بکار انداختن آن خودداری ننمائید.

حرکت تکی برف پاک کن (تنها یک رفت و برگشت)

برای یکبار حرکت تیغه های برف پاک کن و یا یک لحظه، اهرم برف پاک کن را مطابق شکل حرکت دهید.

⚠ احتیاط

برای جلوگیری از آسیب دیدن بازوهای برف پاک کن، هیچگاه آنها را با دست حرکت ندهید. از نزدیک کردن بنزین، نفت و تینر و سایر حلال های دیگر به تیغه های برف پاک کن خودداری نمائید.

برف پاکن شیشه جلو

برای روشن کردن برف پاک کن، لازم است که سوئیچ موتور در وضعیت «ON» قرار گرفته و سپس اهرم برف پاک کن مطابق شکل به شرح زیر عمل می نماید:

- OFF- مرحله خاموش بودن برف پاک کن
- INT- دور اتوماتیک برف کن
- I- دور کند برف پاک کن
- II- دور تند برف پاک کن

فصل ۴ - نکات رانندگی

۴



نکات رانندگی

- ۵۸..... مشخصات لازم سوخت خودرو
- ۵۹..... سیستم کنترل آلودگی
- ۶۰..... نکات قابل توجه قبل از رانندگی
- ۶۱..... استفاده اقتصادی از خودرو
- ۶۲..... رانندگی در شرایط خاص
- ۶۵..... برچسب های اخطار و پلاک های خودرو

مشخصات لازم سوخت خودرو

در این خودرو لازم است از بنزین با استاندارد یورو ۴ استفاده شود. در صورت استفاده از بنزین بدون سرب این خودرو بهترین عملکرد را خواهد داشت. بنزین بدون سرب باعث کاهش آلایندگی های خروجی از اگزوز گردیده و مانع ایجاد رسوب سر شمع می شود.

توجه

هرگز از بنزین سرب دار استفاده نکنید. استفاده از بنزین سرب دار باعث آسیب دیدن کاتالیست می شود. تنها در صورتی از مکمل های بنزین جهت پاک کردن سیستم سوخت رسانی استفاده نمائید که نوع آن به تأیید شرکت سایپا یک رسیده باشد. بنزین حاوی سرب به سنسور اکسیژن در سیستم کنترل موتور آسیب جدی رسانده و مانع عملکرد صحیح سیستم کنترل آلایندگی های خودرو می شود.

* مطابق با مدل خودرو

* سیستم کنترل آلایندگی ها

سیستم کاتالیست این خودرو از نوع 'CCC' متصل به منی فولد اگزوز میباشد. هرگونه ایجاد تغییر در خودرو توسط مالک می تواند بر عملکرد، ایمنی و عمر خودرو تاثیر داشته و موجب نقص قوانین کنترل آلودگی محیط زیست گردد. علاوه بر این، هر گونه آسیب دیدگی یا نقص در عملکرد خودرو که در اثر تغییرات بکار رفته توسط مشتری صورت پذیرفته باشد، شامل خدمات گارانتی نخواهد گردید.

اقدامات احتیاطی موتور

گازهای خروجی از اگزوز، حاوی مونوکسید کربن است. این گاز بیرنگ و بی بو بوده و در صورت استشمام بسیار خطرناک می باشد. - گاز مونوکسید کربن همراه با سایر گازهای خروجی از اگزوز می باشد. لذا در صورت استشمام هر نوع گاز و دود در داخل اتاق خودرو، سریعاً به نزدیکترین تعمیرگاه مجاز شرکت سایپا یدک مراجعه نمائید. در صورت عدم دسترسی به تعمیرگاه هرگز با خودرویی که دود و گازهای خروجی به داخل اتاق آن نشت می کند، به رانندگی ادامه ندهید. در صورت اجبار به رانندگی کلیه شیشه های

۱- Close-Coupled Catalyst

خودرو باید پایین باشد.

- هرگز در مکان های بسته (پارکینگ سرپوشیده) خودرو را روشن رها ننمائید. دقت نمائید حداکثر زمانی که موتور در این مکان ها روشن می ماند جهت حرکت دادن خودرو و خارج شدن از پارکینگ باشد.

- در صورتی که در محیط باز خودرو با موتور روشن متوقف است، اهرم تهویه را در وضعیت ورود هوای خارج به داخل قرار دهید. در صورت استشمام بوی دود فوراً موتور را خاموش نمائید. - هرگز داخل خودروئی که به مدت طولانی با موتور روشن متوقف است ننشینید.

نکات زیست محیطی

در صورت خروج دود غیرطبیعی از اگزوز، در اولین فرصت جهت عیب یابی و تنظیم موتور به تعمیرگاه های مجاز مراجعه نمایید زیرا خروج دود غیرعادی آلودگی بیشتر هوا را به دنبال خواهد داشت. مصرف سوخت خودرو را کنترل نموده و آن را با میزان مصرف بهینه اعلام شده توسط سازنده خودرو مقایسه کنید و در صورت وجود تفاوت قابل ملاحظه به تعمیرگاه های مجاز مراجعه نمایید.

نکات زیست محیطی

این خودرو مجهز به سیستم کنترل آلاینده ها توسط کاتالیست می باشد. به منظور نگهداری و اطمینان از عملکرد صحیح قطعه مذکور موارد ذیل می بایست همواره مد نظر قرار گیرد.

- طول عمر مفید کاتالیست در شرایط کارکرد استاندارد ۱۰۰ هزار کیلومتر می باشد.
- در صورت بروز نقص عملکردی موتور و یا پس از طی کارکرد ۱۰۰ هزار کیلومتر قطعه مذکور می بایست در نمایندگی های مجاز شرک سایپا تعویض گردد.
- بازدیدهای دوره ای هر ۱۰ هزار کیلومتر از گازهای خروجی خودرو می بایست صورت پذیرد و در صورتی که میزان گازهای آلاینده از حد استاندارد تجاوز نماید، پس از اطمینان عملکرد صحیح دیگر قطعات موثر نسبت به تعویض کاتالیست در نمایندگی های مجاز سایپا اقدام گردد.

به صدمه دیدن کاتالیست و باطل شدن شرایط گارانتی خودرو خواهد شد.

نکات زیست محیطی

کاتالیست

اکثر خودروهای مدرن امروزی، مجهز به مبدل های کاتالیتیکی سه راهه (Three Way Catalytic Converter) می باشند. مفهوم سه راهه، اشاره به سه آلاینده اساسی تولید شده توسط موتور خودروها شامل مونوکسید کربن، اکسیدهای نیتروژن و هیدروکربن هاست که توسط این مبدل ها مورد پالایش قرار می گیرند. این مبدل ها با استفاده از عناصر خاص و ساختار ویژه خود گازهای آلاینده اصلی خودرو را به دی اکسید کربن، نیتروژن و آب تبدیل می کنند که خطر چندانی برای محیط زیست ندارند. باید توجه داشت که حذف و یا عدم تعویض به موقع کاتالیست علاوه بر ایجاد آلودگی در محیط زیست موجب اختلال در عملکرد مناسب خودرو نیز می گردد.

اقدامات احتیاطی مربوط به کاتالیست

این خودرو مجهز به سیستم کنترل آلاینده ها توسط کاتالیست از نوع CCC است و متصل به مینی فولد اگزوز می باشد.

لذا اقدامات احتیاطی زیر را مدنظر قرار دهید:

- فقط از بنزین بدون سرب استفاده کنید.
- هرگز بر روی مواد قابل اشتعال (نظیر علف خشک، کاغذ، برگ خشک، مواد سوختنی و ...) توقف و یا رانندگی نکنید زیرا کاتالیست بسیار داغ بوده و احتمال آتش سوزی وجود دارد.
- در صورت مشاهده هر نشانه ای مبنی بر عدم عملکرد صحیح موتور نظیر لرزش موتور یا مشاهده کاهش توان موتور، به رانندگی با خودرو ادامه ندهید.
- از گاز دادن در حالت درجا به مدت طولانی خودداری نمائید.
- در اجزاء موتور و سیستم کنترل آلاینده ها هیچگونه تغییری ندهید.
- کلیه تغییرات و تنظیمات باید توسط متخصصین تعمیرگاه های مجاز شرکت سایپا یدک انجام گردد.
- عدم رعایت اقدامات احتیاطی ذکر شده منجر

قبل از رانندگی

- قبل از نشستن در خودرو به موارد زیر دقت شود:
- از تمیز بودن سطوح بیرونی شیشه های عقب و جلو، آینه ها و سطح چراغ ها اطمینان حاصل کنید.
- وضعیت لاستیک ها را بازدید کنید.
- قسمت زیر خودرو را از نظر هر گونه نشی بازدید کنید.
- در صورتی که تصمیم به حرکت با دنده عقب دارید مطمئن شوید مانعی پشت خودرو نباشد.

بازدیدهای مهم

قبل از شروع به حرکت با خودرو سطوح روغن موتور، مخزن آب رادیاتور، روغن ترمز و سطح مایع مخزن شیشه شوی را طبق معیار مناسب بازدید نمایید. جزئیات هر کدام در بخش تعمیر و نگهداری مطرح شده است.

قبل از استارت زدن

- مطمئن شوید کلیه دربها بسته و قفل هستند.
- صندلی خود را تنظیم نمایید.
- آینه های بغل و آینه وسط را تنظیم کنید.
- از صحت عملکرد کلیه چراغ ها اطمینان حاصل کنید.
- نشانگرهای صفحه کیلومترشمار را بررسی کنید.
- با قراردادن سوئیچ در حالت ON، مطمئن شوید کلیه چراغ های هشدار دهنده صحیح عمل می کنند.
- اهرم ترمزدستی را کاملاً پایین ببرید و مطمئن شوید چراغ مربوط به آن در صفحه کیلومترشمار خاموش شده است.
- به منظور حفظ ایمنی بیشتر قبل از حرکت اطمینان حاصل نمایید که به کلیه قسمت ها و تجهیزات خودرو آشنا شده اید.

رانندگی پس از مصرف دارو

رانندگی پس از مصرف برخی از داروها بسیار خطرناک است. در صورت مصرف دائم دارو حتماً با پزشک در مورد رانندگی پس از مصرف دارو مشورت نمایید.

نکات زیست محیطی

از مسافرت های غیر ضروری با خودرو شخصی تک سرنشین خودداری نمایید. از حمل بار اضافی به وسیله خودرو پرهیز کنید زیرا هر ۱۰۰ کیلوگرم بار اضافی بطور متوسط مصرف سوخت را یک لیتر در هر ۱۰۰ کیلومتر بالا می برد. محوطه پارک اتومبیل خود را کنترل کنید تا از نشی روغن و مایعات دیگر بموقع مطلع شوید. با بوق زدن غیر ضروری آلودگی صوتی ایجاد نکنید.

استفاده اقتصادی از خودرو

سائیدگی زودرس لنت های ترمز و افزایش مصرف سوخت می شود.

- تنظیم نبودن زاویه چرخها باعث سائیدگی زودرس لاستیکها و افت توان موتور و نهایتاً مصرف سوخت بیشتر می شود.

- باز بودن پنجره ها در سرعت های بالا، باعث افزایش مصرف سوخت می شود

- وزش باد در جهت مخالف رانندگی باعث افزایش مصرف سوخت می شود. در چنین شرایطی بهتر است با سرعت کمتری حرکت نمائید.

توجه

بهینه ترین مصرف سوخت در محدوده سرعتی ۸۰ تا ۹۰ کیلومتر در ساعت و دور موتور کمتر از ۳۰۰۰ حاصل می گردد.

- از استفاده غیرضروری سیستم تهویه مطبوع خودداری کنید.

- هنگام رانندگی در جاده های ناهموار از سرعت خودرو بکاهید.

- به منظور افزایش عمر لاستیک ها و کاهش مصرف سوخت فشار باد لاستیک ها را همواره در حد استاندارد نگهدارید.

- فاصله ایمنی تا خودروی جلویی را حفظ کنید تا از ترمزگیرهای شدید و در نتیجه سائیدگی لاستیکها و لنت های ترمز جلوگیری شود و نیز در مصرف بنزین اضافی برای شتابگیری مجدد صرفه جویی گردد.

- استفاده از باربندهای غیر استاندارد و وجود بار اضافه غیر ضروری (وسایل اضافی و غیر ضروری) در خودرو باعث افزایش مصرف سوخت می شود.

- پایین بودن شیشه های جانبی (مخصوصاً در سرعت های بالا) باعث افزایش مصرف سوخت می شود.

- عدم انجام سرویسهای ادواری (تعویض به موقع قطعات مصرفی مانند فیلتر هوا، شمع ها، وایرها و فیلتر سوخت)

- هنگام رانندگی پای خود را برای استراحت روی پدال ترمز تکیه ندهید. این کار باعث

توصیه هایی در خصوص کارکرد اقتصادی خودرو

میزان مصرف سوخت درج شده بر روی برچسب مصرف سوخت براساس شرایط استاندارد یورو ۲ و یورو ۴ (متناسب با مدل خودرو) می باشد که مطابق سیکل رانندگی (ترکیبی شهر و جاده) به دست آمده است. لذا در صورت رانندگی در شرایط غیر استاندارد میزان مصرف سوخت افزایش خواهد یافت.

میزان مصرف بنزین به نحوه رانندگی، زمان و مکان رانندگی بستگی دارد.

جهت استفاده اقتصادی تر از خودرو و صرفه جویی در مصرف سوخت توصیه های زیر را رعایت نمائید:

- از رانندگی پر شتاب پرهیز کنید

- استفاده از سیستم های الکتریکی

- برای گرم کردن موتور در حالت درجا، زمان طولانی صرف نمائید.

- هنگام حرکت از حالت سکون، به آرامی شتاب بگیرید.

- از تنظیم بودن موتور خودروی خود همواره اطمینان حاصل نمائید و از جدول زمانبندی سرویس های دوره ای پیروی نمائید. این کار باعث افزایش عمر قطعات خودرو خواهد شد.

⚠ هشدار

حرکت با موتور خاموش

هرگز در سراسیمگی ها و یا در هر موقعیتی که خودرو در حال حرکت است، موتور را خاموش ننمائید.

سیستم تقویتی هیدرولیک فرمان و ترمز هنگام خاموش بودن موتور، عمل نخواهد کرد.

لذا در سراسیمگی ها بهتر است با استفاده از دنده سنگین از اثر ترمزی موتور استفاده ننمائید.

رانندگی در شرایط خاص

هنگام رانندگی در شرایط خطرناک نظیر برف، یخ، گل و لای و ماسه و موارد مشابه به توصیه های زیر توجه کنید:

- با احتیاط رانندگی کنید و ضمن حفظ فاصله ایمنی با خودروی جلو، مسافت ترمزگیری را بیشتر کنید.

- از ترمزگیری یا دورزدن های ناگهانی خودداری ننمائید.

- هنگام شروع حرکت در برف، گل یا ماسه از دنده ۲ استفاده کرده و به آرامی پدال گاز را بفشارید تا از در جا چرخیدن چرخ های جلو،

جلوگیری شود. در صورت نیاز می توان از دنده های سنگین تر (۱ و عقب) استفاده کرد.

- در صورتی که خودرو در برف، یخ یا گل و لای گیر کرده است، از شن، نمک، زنجیر چرخ یا مواد دیگری که اصطکاک را زیاد کند (نظیر موکت) در زیر چرخ های جلو استفاده ننمائید.

🚗 نکات زیست محیطی

در صورت توقف خودرو بیش از ۳ دقیقه، خودرو را خاموش نمایید زیرا میزان مصرف بنزین در این حالت معادل طی نمودن یک کیلومتر مسافت می باشد.

برای رسیدن به سرعت مطلوب، پدال گاز را تا نیمه فشار دهید زیرا سرعت گرفتن پرجاز، مصرف بنزین را بصورت آنی افزایش می دهد.

سرعت مابین ۶۰ الی ۹۰ کیلومتر در ساعت مطمئن و اقتصادی است، با افزایش سرعت مصرف سوخت و آلودگی به شدت افزایش می یابد.

استفاده از قطعاتی مانند سر اگزوزهای غیر استاندارد که به عنوان مانعی بر سر گازهای خروجی اگزوز عمل می نماید، باعث بروز اشکال در نحوه احتراق موتور خودرو و در نتیجه سبب افزایش مصرف سوخت خواهد شد.

⚠ هشدار

استفاده از دنده معکوس روی سطح لغزنده خطرناک است. این کار باعث تغییر ناگهانی سرعت چرخها و سرخوردن خودرو می گردد.

از گاز دادن شدید در شروع حرکت یا رها نمودن ناگهانی پدال کلاچ که موجب درجا چرخیدن چرخها می گردد خودداری ننمائید. این عمل موجب داغ شدن لاستیک ها و یا حتی ترکیدن آنها و در نتیجه صدمه رساندن به افراد کنار خودرو خواهد شد.

در آوردن خودرو از گل و لای و برف

در صورت گیرکردن خودرو در برف، گل و ماسه، به منظور بیرون آوردن آن بطور مکرر دنده را بین دنده ۱ و دنده عقب تغییر دهید و به آرامی پدال گاز را بفشارید.

زیاد گاز ندهید. اگر پس از انجام موارد فوق هنوز خودرو در گل یا برف گیر کرده بود، از یک یدک کش جهت بیرون آوردن آن استفاده ننمائید. در غیر این صورت بدلیل بالا رفتن دمای موتور، به موتور و گیربکس آسیب می رسد.

رانندگی در باران

رانندگی در جاده های مرطوب و لغزنده خطرناک است و لازم است آمادگی لازم را جهت رانندگی در این شرایط داشته باشید. لذا به توصیه های زیر در این خصوص توجه نمایید.

- از صحت عملکرد برف پاک کن و شیشه‌شوی اطمینان حاصل نمایید.

- با سرعت کمتری رانندگی کنید، زیرا علاوه بر اینکه دید راننده در بارش شدید باران کاهش می یابد جهت متوقف کردن خودرو به مسافت ترمزگیری بیشتری نیاز است.

- در صورتی که لاستیکها فرسوده باشند، ترمز گرفتن روی سطوح لغزنده به سر خوردن خودرو و سانحه منجر خواهد شد.

- چراغ های جلو را روشن کنید تا خودروی شما از روبرو قابل رویت باشد.

- عبور از گودال های آب با سرعت بالا موجب کاهش کارایی ترمزها خواهد شد. عبور از گودال آب را حتماً به آهستگی انجام دهید.

- در صورتیکه احتمال می دهید ترمزها خیس شده اند برای خشک کردن آنها، خودرو را به آرامی برانید و چند بار به نرمی ترمز بگیرید تا نیروی ترمزی عادی مجدداً حاصل شود.

رانندگی در شب

نظر به اینکه خطرات رانندگی در شب بیشتر از روز است، توصیه‌های زیر را مورد توجه قرار دهید :

- دید رانندگی در شب بخصوص در خیابان‌های بدون چراغ، کاهش می یابد لذا از سرعت خودرو بکاهید و فاصله ایمنی را تا خودروی جلویی حفظ کنید.

- آینه ها را طوری تنظیم کنید که از انعکاس نورچراغ‌های سایر خودروها، بکاهید.

- سطح چراغ های جلو را همواره تمیز نگهدارید. عدم تمیز بودن چراغ ها و یا معیوب بودن آنها، از دید در شب می کاهد.

- از نگاه کردن مستقیم به نور چراغهای خودروهایی که از روبرو می آیند، بپرهیزید. زیرا این کار باعث کاهش دید شما شده و چندین ثانیه زمان لازم است تا چشمهایتان مجدداً به تاریکی شب عادت کنند.

- چراغ های جلو را روشن کنید تا خودروی شما از روبرو قابل رویت باشد.

نکات ایمنی جهت رانندگی در زمستان

- به همراه داشتن وسایل کمکی نظیر زنجیر چرخ، مایع مخصوص یخ زدایی شیشه جلو، یک کیسه شن یا نمک، چراغ قوه، یک بیلچه کوچک و کابل باتری کمکی توصیه می گردد.
- از کافی بودن میزان ضدیخ در رادیاتور مطمئن شوید.
- وضعیت باتری و کابل های آنرا بازدید نمایید.
- سرما باعث کاهش کارایی باتری می شود لذا بهتر است از باتری با کیفیت خوب در زمستان استفاده شود تا نیروی استارت در زمستان، کاهش نیابد.
- سیستم جرقه را از نظر هرگونه قطع شدگی اتصالات و آسیب دیدگی بازدید نمایید.
- از ضدیخ مخصوص مایع شیشه شوی در مخزن شیشه شوی استفاده نموده و دقت نمایید مایع شیشه شوی به میزان کافی در مخزن فوق موجود باشد.
- (از ضدیخ مایع خنک کننده موتور استفاده ننمائید)
- در صورت احتمال یخ زدگی از ترمز دستی استفاده ننمائید. این امر اصولاً پس از رانندگی در برف و باران و افت دما تا دمای یخ زدگی، اتفاق

می افتد. در این حالت به جای ترمز دستی گیربکس را در موقعیت دنده یک و یا عقب قرار دهید.
و از مانع مناسب در چرخهای عقب استفاده نمایید.

رانندگی در مناطق پر آب

در صورت نیاز به عبور از منطقه پر آب دقت نمائید سطح آب پایین تر از طوقه چرخ ها باشد. به آرامی حرکت نمائید زیرا ترمزها به دلیل خیس شدن کارایی عادی خود را ندارند و فاصله توقف در اثر ترمزگیری زیاد می شود. پس از عبور از منطقه پر آب در حالیکه خودرو را به آرامی می رانید، چند بار به نرمی ترمز بگیرید تا ترمزها خشک شوند.

لاستیک مخصوص برف

توصیه می شود در صورت استفاده از لاستیک مخصوص برف هر چهار چرخ را مجهز به این لاستیک ها نمائید، چرا که در غیر این صورت کنترل خودرو کمی مشکل می شود. سرعت خودرو، هنگام استفاده از این لاستیک ها، نباید بیش از ۱۲۰ کیلومتر بر ساعت باشد.

زنجیر چرخ

استفاده از زنجیر چرخ باید متناسب با قوانین

راهنمایی و رانندگی باشد. زنجیر چرخ باید متناسب با سایز لاستیک باشد در این خصوص به توصیه شرکت سازنده توجه نمائید.

نصب زنجیر چرخ

به توصیه های شرکت سازنده هنگام نصب دقت کنید. زنجیر چرخ باعث خراشیدگی سطح قالیاق می شود لذا قبل از نصب زنجیر چرخ، قالیاق ها را جدا کنید.

⚠ هشدار

- استفاده از زنجیر کنترل خودرو را تحت تاثیر قرار می دهد.
- هنگام استفاده از زنجیر چرخ، سرعت خودرو نباید بیشتر از ۵۰ کیلومتر بر ساعت و یا عدد پیشنهاد شده توسط شرکت سازنده باشد.
- با احتیاط رانندگی نمائید و حتی الامکان از عبور روی دست اندازها، چاله ها، پیچهای تند و سایر مواردی که منجر به پرش خودرو می شود، بپرهیزید.
- زنجیر چرخ را روی چرخ های جلو تا حد امکان محکم نمائید. استفاده از زنجیر برای چرخ های عقب توصیه نمی شود. پس از طی مسافت حدود نیم تا یک کیلومتر مجدداً آنها را محکم نمائید.

روانکار

استاندارد روغن

مقدار روغن (لتر یا گالون)	بر اساس API (سطح کیفی)
3.0	SAE 40
3.0	SAE 30
3.0	SAE 10W - 30
3.0	SAE 10W - 40
3.0	SAE 10W - 50
3.0	SAE 20W - 40
3.0	SAE 20W - 50

معمولاً

API DEXRON-II E or M-III	SAE 75W API GL - 4
--------------------------	--------------------

تعمیرات

بر روغن تعویض و بازدید روغن گیربکس نظارت به کتابچه راهنما مراجعه نمایند.

CAUTION

AIR CONDITIONER

MAX. OPERATING CHARGE 0.7Kg (1Lb-oz) OF R-134 a COMPLIES WITH SAE g 639

CAUTION: R-134 a fluid under high pressure system to be serviced by qualified personnel only improper service methods may cause injury consult service manual

اخطار

گاز R-134a (گاز R-134a)

گاز R-134a تحت فشار است.

سرویس توسط افراد مجرب انجام شود

به دفترچه راهنما مراجعه شود

سیستم فرمان هیدرولیک

(Hydraulic Power Steering)

روانکاری مجاز که در این سیستم می تواند مورد استفاده قرار گیرد:

DEXRON II - 1

PSF-III - 2

میزان مورد نیاز روغن هیدرولیک فرمان در حدود ۸۷۵ سی سی

نوعه:

سلاح روغن هیدرولیک مخزن را با نشانه نصب شده بر روی مبله درب مخزن روغن و در حالت موتور خاموش بررسی نمایند که باستانی در مانده حداقل و حداکثر (L.H) برابر داشته باشند.

در مواقع بارشده و جویبار روغن هیدرولیک به کتابچه راهنما مراجعه نمایند.

سیستم فرمان هیدرولیک هنگام خاموش بودن موتور، عمل نمی کند.

هرگز هنگام بارشده جویبار، در حالی که موتور روشن است، فریبک فرمان را بیش از ۵ ثانیه در صومیت " " لا چپ یا راست نگه ندارید.

در مواقع بروز مشکل در رفتار سیستم، به نمایندگی های مجاز شرکت سایبا مراجعه شود.

تنظیم موتور برای کاهش آلودگی

مدل خودرو: سایبا ۱۰۱۱، ۱۰۱۱، ۱۲۲، ۱۲۱ و ۱۲۱

حجم موتور: ۱۲۲۲ سانتی متر مکعب

مشخصه های تنظیم موتور:

دور آرام: ۵۰ ± ۸۵۰ دور در دقیقه

لقی سوپاپ: ۰.۳ میلی متر

دهانه شعاع: ۰.۸ میلی متر (بزرگ)

نوعه:

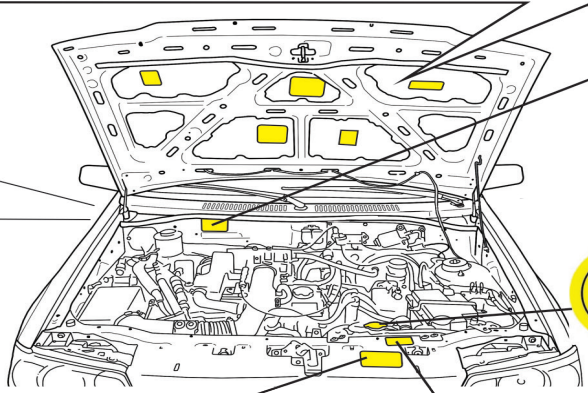
در دور آرام موتور، واوچه جرقه و نسبت هوا به سوخت برای هر دو سوخت بزرگ و گاز توسط ECU به شکل خودکار تنظیم می شود و تنظیم دیگری لازم نیست.

هنگام بروز مشکل در رفتار موتور، تشخیص عیب نیاز به دستگاه ویژه دارد لذا به نمایندگی های مجاز سایبا مراجعه شود.

احتیاط

- کتابچه موتور را بخوانید و درج شده را به دقت رعایت کنید.
- سلاح باغ شنگ کاشته در مخزن ذخیره حداقل یک بار در ماه بازدید شود.
- (سلاح طبیعی بین علامت پائین "LOW" و "FULL" در حالت سرد موتور است)
- در موتورهای آلومینیومی از ضد یخ مرغوب (اتیل گلیکول) استفاده نمایند.
- برای تخلیه، خشک و پر کردن مجدد از کتابچه راهنما استفاده نمایند.

سایبا	نوع موتور (CC)
SAIPA	1000
Pay Load	GVW
Asse 2	
Asse 2 (Front)	
Asse 2 (Rear)	
Asse 2 (Front)	
Asse 2 (Rear)	
Cap. (HP)	



قفل کودک

باز

بسته

در وضعیت بسته درب از داخل باز نمی شود

اخطار

مراجعه به کتابچه راهنما جهت فشار است

مراجعه گرم بودن باز کنید

مراجعه درز بخون درزگیری

احتیاط

از فشار و کوبه دادن به جلو پنجره خودداری نماید

هشدار

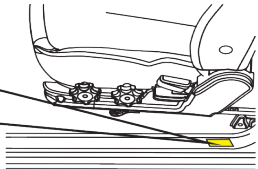
مراقب دستها باشید

هنگامیکه موتور خاموشی است.

پروانه ممکن است به چرخش درآید.

اندازه های توصیه شده لاستیک و رینگ	تعداد رینگ (در حالت سرد)
تعداد رینگ (در حالت سرد)	تعداد رینگ (در حالت سرد)
4.5Jx13	165/65R13 2 (20) 2 (20)

حداکثر بار قابل تحمل لاستیک های نصب شده بر روی این خودرو با حداکثر سرعت ۱۸۰ کیلومتر در ساعت - ۴ کیلوگرم می باشد.



اندازه های توصیه شده لاستیک و رینگ	تعداد رینگ (در حالت سرد)
تعداد رینگ (در حالت سرد)	تعداد رینگ (در حالت سرد)
4.5Jx13	165/65R13 2 (20) 2 (20)

حداکثر بار قابل تحمل لاستیک های نصب شده بر روی این خودرو با حداکثر سرعت ۱۸۰ کیلومتر در ساعت ۲۲ کیلوگرم می باشد.



هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- به خاطر داشته باشید هر لحظه غفلت صاحب خودرو یک فرصت برای مجرمین و سارقین محسوب می شود از اینرو توصیه می شود در هر شرایط هوشیاری خود را حفظ کنید و به ویژه در صحنه های ساختگی تصادف برای سرقت مورد غافل نشوید.
- هنگام توقف در پارکینگ های عمومی فاقد نگهبان، همچون پارکینگ های مترو حتما از تجهیزات ایمنی استفاده کنید.
- برای مقابله با تعقیب کنندگان احتمالی بلافاصله محل پارک خودرو را ترک نکنید. بهتر است لحظاتی تامل نموده و در اطراف خودرو حضور داشته باشید.
- در توقفگاههای طولانی مدت (مانند رفتن به اماکن تفریحی ، فروشگاههای زنجیره ای و مطب پزشکان) هر از چند گاهی به خودرو خود سرکشی نمایید.
- هنگام رفتن به مراکز درمانی ، بیمارستان ها ، داروخانه ها و یا انتقال مصدومین به درمانگاه ها از قفل بودن درب ها و بکارگیری تجهیزات لازم اطمینان حاصل کنید و در صورت امکان فردی را جهت مراقبت در محل بگمارید.
- هنگام رفتن به میهمانی و امثال آن به نقاط ناآشنا با هوشیاری بیشتری عمل نموده و موارد حفاظتی را بیش از پیش رعایت کنید.

فصل ۵ - فوریت‌های فنی



۶۸.....	تجهیزات هشدار دهنده
۶۸.....	گرمای بیش از حد موتور.....
۶۹.....	روشن کردن خودرو در شرایط اضطراری
۷۱.....	محافظت مدار های الکتریکی
۷۲.....	فیوزها
۷۴.....	بکسل کردن خودرو
۷۶.....	تعویض چرخها



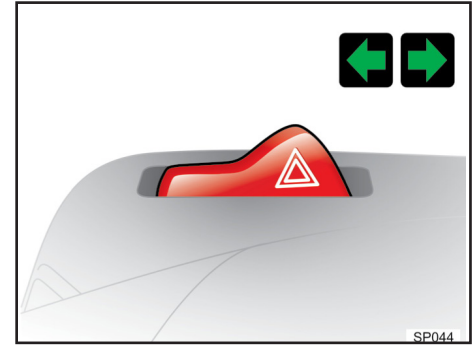
گرمای بیش از حد موتور
اگر نشانگر دمای موتور، دمای بیش از اندازه را نشان دهد، یا موتور دچار افت توان گردد و یا اگر صدای بلند کوبش از موتور شنیده شود، احتمالاً دمای موتور بیش از حد بالا رفته است. در صورت بروز هر یک از علائم فوق طبق دستورالعمل زیر عمل نمایید:

۱- چراغ فلاشر را روشن نمایید، به نزدیکترین محل ایمن رفته و خودرو را متوقف نمایید. دنده را خلاص کرده و ترمزدستی را بکشید.
۲- اطمینان حاصل نمایید که کولر خاموش است.

۳- اگر مایع خنک کننده یا بخار از رادیاتور بیرون می زند، موتور را خاموش نموده، سوئیچ را در موقعیت ON قرار دهید، لیکن موتور را روشن ننمائید. وقتی که سوئیچ در وضعیت ON باشد، فن به طور خودکار به کار می افتد.

در صورتی که فن عمل نمی کند، به یکی از نمایندگی‌های مجاز شرکت سایپایدک مراجعه نمایید.

چنانچه مایع خنک کننده از رادیاتور بیرون نمی زند، اجازه دهید که موتور در دور آرام کار کند، درب موتور را بالا زده و منتظر بمانید تا موتور آرام آرام خنک شود.



مثلث ایمنی

در مواقع اضطراری و در زمان توقف خودرو در کنار جاده، این مثلث را در جاده قرار دهید تا خودروهایی که به سمت خودروی شما در حال حرکت هستند، متوجه وضعیت اضطراری و وجود خودرو در جاده بشوند.

⚠ هشدار

هنگام گرم بودن موتور درب رادیاتور را باز ننمائید. چرا که ممکن است، بخار و آب داغ به بیرون پاشیده و صدمات جدی به شما وارد سازد.

اگر موتور دائماً جوش می آورد نسبت به تعمیر و بازدید سیستم خنک کاری موتور، اقدام نمایید.

فلاشر

فلاشر به عنوان چراغ هشدار دهنده برای رانندگانی است که در حال نزدیک شدن و سبقت گرفتن از خودروی شما می باشند. همچنین به منظور بکسل خودرو یا توقف در کنار جاده ها، مورد استفاده قرار می گیرد. در صورت روشن شدن فلاشر، چراغ های راهنمای جلو و عقب همزمان روشن و خاموش می شوند.

⚠ توجه

هنگام روشن بودن فلاشرها، چراغ های راهنما به تنهایی کار نخواهند کرد.

روشن کردن خودرو در شرایط اضطراری

هنگام متصل نمودن کابلها بر روی باتری خم نشوید.

۳- ابتدا خودرویی را که باتری کمکی بر روی آن سوار است روشن نموده و دور موتور آنرا به ۲۰۰۰ دور در دقیقه برسانید، سپس خودرویی که باتری تخلیه شده روی آن قرار دارد (گیرنده) را روشن نمایید.

اگر علت خالی شدن باتری به درستی معلوم نیست (غیر از مواردی چون روشن ماندن اتفاقی چراغ ها) لازم است خودرو توسط نمایندگی مجاز شرکت سایپا یدک بررسی شود.

روشن کردن خودرو به وسیله هل دادن
روشن کردن خودرو با هل دادن، ممکن است باعث صدمه دیدن موتور و سیستم کنترل آلایندگی آن شود.

⚠️ احتیاط

هیچ گاه از بکسل کردن برای روشن نمودن خودرو استفاده نکنید، زیرا حرکت ناگهانی رو به جلوی خودرو، در هنگام روشن شدن موتور آن، ممکن است باعث برخورد دو خودرو با یکدیگر شود.

اتصال کابل های رابط

کابلهای رابط را طبق ترتیب اعداد ذکر شده در شکل متصل نموده و جهت جدا کردن به روش عکس عمل نمایید.

۱- کلید تجهیزات برقی غیرضروری خودرو را خاموش نمایید.

۲- کابلهای رابط را دقیقاً مانند ترتیبی که در شکل صفحه بعد می بینید، متصل نمایید، به این ترتیب که، ابتدا سرکابل رابط را به قطب مثبت (+) باتری تخلیه شده (۱)، سر دیگر آن را به قطب مثبت باتری کمکی (۲) متصل نمایید.

سپس سرکابل دوم را به قطب منفی باتری کمکی (۳) متصل نموده و سر دیگر آن را به یک نقطه فلزی ثابت و محکم (مثل دسته موتور یا هر سطح رنگ نشده دیگر) از خودروی گیرنده متصل نمایید. دقت کنید که اتصال بدنه از باتری دور باشد.

دقت کنید که نباید قطب منفی (-) باتری کمکی به قطب منفی (-) باتری تخلیه شده، متصل شود. احتیاط نمایید که سر هر کابل جز به قطب یا اتصال بدنه گفته شده، به نقطه دیگری تماس پیدا نکند.

اگر دمای موتور در دور آرام، پایین نیامد، موتور را خاموش نموده و مدت کافی صبر نمایید تا خنک شود.

۴- در مرحله بعد سطح مایع خنک کننده را بررسی نمایید. اگر سطح مایع خنک کننده در مخزن پایین بود، درب رادیاتور، پمپ آب، شلنگها و اتصالات بخاری و رادیاتور را بازدید نمایید.

در صورت وجود نشتی قابل ملاحظه یا عیب دیگری که می تواند باعث جوش آوردن موتور گردد، موتور را تا زمان رفع عیب روشن ننمایید و با یکی از نمایندگی های مجاز سایپا یدک تماس بگیرید.

اگر نشتی یا مشکل دیگری را در سیستم خنک کاری خودرو نیافتید، با احتیاط، به مخزن، مایع خنک کننده بیافزائید.

⚠️ توجه

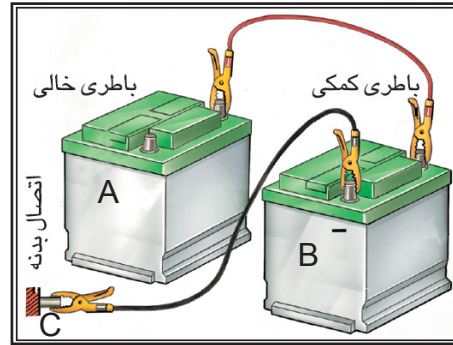
تنها از سیستم باتری کمکی ۱۲ ولت استفاده نمایید، زیرا استفاده از ولتاژ تغذیه ۲۴ ولت (دو باتری ۱۲ ولت به صورت سری یا یک ژنراتور ۲۴ ولت) می تواند به استارت، سیستم جرقه و سایر قسمت های الکتریکی صدمه بزند

استفاده از باتری کمکی

استفاده از باتری کمکی به روش نادرست می تواند خطر آفرین باشد.

بنابراین برای آنکه آسیبی به خودتان، خودرو یا باتری وارد نیاید، اتصال باتری به باتری را آنگونه که در این دفترچه راهنما آمده است، انجام دهید.

در صورت عدم اطمینان از نحوه صحیح انجام این روش، حتماً از یک مکانیک مجرب و یا واحد تعمیر سیار بخواهید تا خودروی شما را برایتان روشن نماید.



روش اتصال باتری به باتری

- ۱- اطمینان حاصل نمایید که باتری کمکی ۱۲ ولت است و قطب منفی آن اتصال بدنه شده باشد.
- ۲- سطح الکترولیت هر خانه باتری را بررسی نمایید.
- ۳- اگر باتری کمکی روی خودروی دیگری قرار دارد، مطمئن شوید که دو خودرو با هم تماس نداشته باشند.

⚠ هشدار

- هر گونه جرقه یا شعله ای را از باتری دورنگه دارید. زیرا باتری در شرایط عادی تولید گاز هیدروژن نموده که در صورت تماس با شعله یا جرقه می تواند باعث بروز انفجار گردد. در صورتی که باتری تخلیه شده (ضعیف) یخ زده یا سطح الکترولیت آن پایین است از روش باتری به باتری استفاده ننمایید، چرا که در این حالت ممکن است باتری منفجر شود.

اجزای مرتبط به قرار زیر می باشند:

- A باتری مرده
- B باتری دارای شارژ
- C بخش فلزی و رنگ نخورده از بدنه

هشدار ⚠️

- تنها از فیوز هم ظرفیت و نوع یکسان جهت تعویض فیوز سوخته استفاده نمائید.
- استفاده از فیوز با ظرفیت بالاتر از حد مجاز ممکن است باعث بروز خسارت یا حتی آتش سوزی شود.

هشدار ⚠️

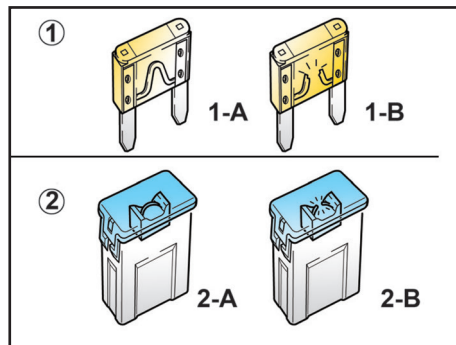
- توجه داشته باشید حتی به صورت موقتی نیز، از سیم به جای فیوز استفاده ننمایید. این عمل می تواند باعث صدمه دیدن سیم کشی یا حتی آتش سوزی گردد.
- اگر یکی از سیستم های الکتریکی خودرو کار نمی کند، ابتدا جعبه فیوز داخل اتاق (سمت چپ راننده) را بازدید نمایید.

فیوزها

فیوزها اتصالات ساده ای هستند که جریان برق را هنگام عبور جریان بیش از حد مشخص شده را قطع نموده تا مدار الکتریکی آسیب نبینند. این خودرو دارای یک جعبه فیوز داخل اتاق و درون محفظه ای در سمت چپ راننده (قسمت پایینی داشبورد) و همچنین یک جعبه فیوز و رله، داخل محفظه موتور، نزدیک باتری می باشد. جدول فیوز های داخل این دو جعبه در ادامه همین بخش آورده شده است.

اگر هر یک از قسمتهای سیستم روشنایی، تجهیزات جانبی یا واحدهای کنترلی عمل نمی کند، فیوز مدار مربوطه را بازدید نمایید. توجه داشته باشید که اگر فیوزی بسوزد قطعه فلزی داخل فیوز ذوب می شود. همیشه فیوز سوخته را با فیوزی با همان ظرفیت تعویض نمایید.

اگر فیوز تعویضی مجدداً سوخت، نشان می دهد که در سیستم الکتریکی خودرو مشکلی وجود دارد بنابر این از سیستم الکتریکی مربوطه استفاده ننموده و سریعاً به نمایندگی مجاز شرکت سایپادک مراجعه نمایید.



۱- فیوز معمولی

1-A سالم

1-B سوخته

۲- فیوز اصلی

2-A سالم

2-B سوخته

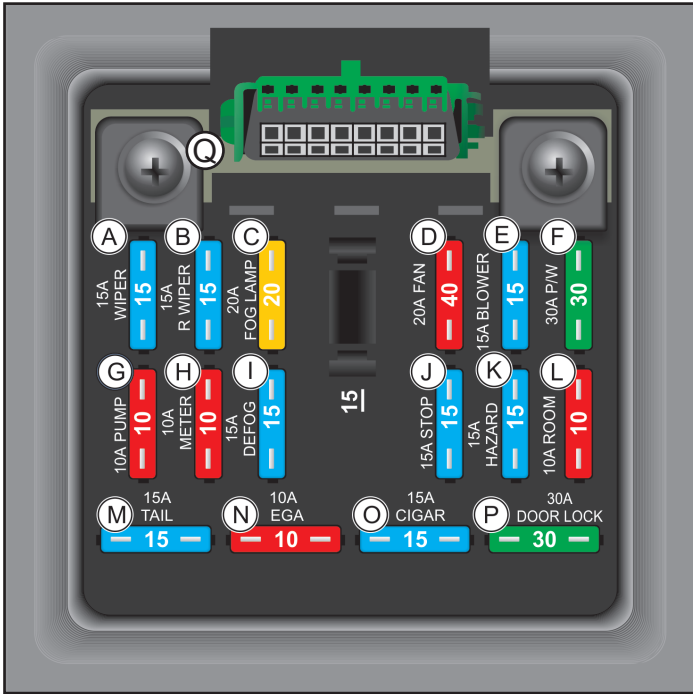
فیوزها

فیوزها

جعبه فیوز در سمت چپ غربلیک فرمان 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 تجهیزات برقی آسیب نبینند. هرگاه یکی از تجهیزات برقی کار نکند ممکن است فیوز محافظ آن سوخته باشد.

تعویض فیوزها

- 1- سوئیچ استارت را ببندید و همه تجهیزات برقی را خاموش کنید.
- 2- در جعبه فیوز را باز کرده و با توجه به جدول راهنما، بدنال فیوز معیوب بگردید.
- 3- انبرک قرار گرفته در جعبه فیوز را خارج کنید و به کمک آن فیوز معیوب را از جای خود بیرون بکشید، فیوز سوخته از قطع بودن سیم آن قابل تشخیص است.
- 4- فیوز سوخته را با یک فیوز مشابه یا ضعیف تر، تعویض کنید، توجه کنید دو عدد فیوز یدکی در جعبه فیوز قرار دارد.



هشدار ⚠️

حتماً از فیوز هم ظرفیت و نوع یکسان جهت تعویض فیوز سوخته استفاده نمائید. استفاده از فیوز با ظرفیت بالاتر از حد مجاز ممکن است باعث بروز خسارت یا حتی آتش سوزی شود. توجه داشته باشید حتی بصورت موقتی نیز، از سیم به جای فیوز استفاده ننمائید. این عمل می تواند باعث صدمه دیدن سیم کشی یا حتی آتش سوزی شود.

هشدار ⚠️

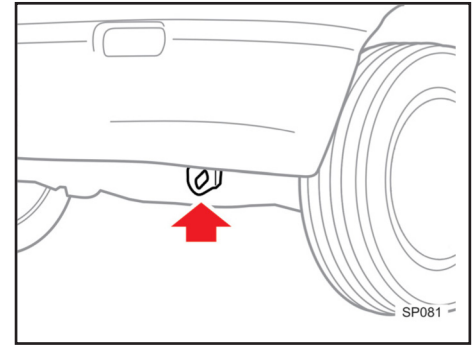
هرگز از فیوزهای غیر استاندارد حتی برای مدت زمان کوتاه استفاده نکنید زیرا در اینصورت به سیم کشی و سیستمهای الکتریکی آسیب وارد شده و باعث آتش سوزی خواهد شد.

جدول جعبه فیوزها به تفکیک مصرف کننده، آمپر و رنگ آنها

رنگ	مدارهایی که تحت مراقبت قرار دارند	ظرفیت	موقعیت	
قرمز	سیستم گاز	۱۰ آمپر	CNG	A
آبی	برف پاک کن و شیشه شوی	۱۵ آمپر	برف پاک کن	B
زرد	چراغ های مه شکن	۲۰ آمپر	چراغ مه شکن	C
نارنجی	فن خنک کننده موتور	۴۰ آمپر	فن خنک کننده	D
زرد	پنکه خنک کننده- دستگاه تهویه هوا	۲۰ آمپر	تمامی مدلها	E
آبی	تهویه هوا- بخاری	۱۵ آمپر	انژکتوری جدید	بخاری
سبز	کلید شیشه برقی	۳۰ آمپر	شیشه برقی	F
قرمز	دستگاه مولد برق (آلترناتور)	۱۰ آمپر	تمامی مدلها	موتور
	دستگاه مولد برق (آلترناتور)	۵ آمپر	انژکتوری	
	دستگاه مولد برق (آلترناتور) و پمپ بنزین	۱۰ آمپر	انژکتوری بهبود یافته	
قرمز	گیج ها و درجه ها، لامپ های هشدار دهنده و چراغ راهنما	۱۰ آمپر	وسایل سنجش	H
آبی	گرمکن شیشه برقی	۱۵ آمپر	گرم کن عقب	I
آبی	بوق و چراغ های استپ عقب	۱۵ آمپر	توقف	J
آبی	چراغ های هشدار خطر- ساعت و چراغ	۱۵ آمپر	خطر	K
قرمز	سیستم صوتی، لامپ ها- چراغ های داخل- چراغ های صندوق عقب	۱۰ آمپر	اتاق	L
آبی	چراغ های راهنمای جلو، چراغ خطر- چراغ خطر- چراغ های کوچک جلو	۱۵ آمپر	چراغ خطر	M
قرمز	مدارهای مرتبط و ورودی به ECU (خودروهای انژکتوری)	۱۰ آمپر	فیوز EGI *	N
آبی	فندک، ساعت، آنتن	۱۵ آمپر	فندک	O
سبز	قفل مرکزی	۳۰ آمپر	قفل مرکزی	P
	کانکتور عیب یاب			Q

* مدل مجهز به سیستم انژکتوری بهبود یافته

بکسل کردن خودرو



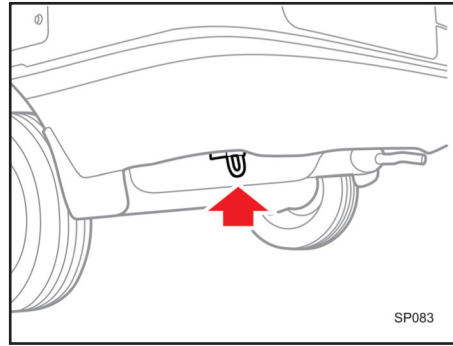
بکسل کردن خودرو

توصیه می شود، که اگر مجبور به بکسل کردن خودرو هستید، این کار توسط نمایندگی مجاز شرکت سایپایدک یا خودروی یدک کش مناسب انجام شود. دقت شود که در طی این عمل آسیبی به خودرو نرسد و قوانین موجود در این زمینه رعایت گردد. به عنوان یک قاعده کلی، خودرو باید به گونه ای بکسل شود که چرخهای محرک آن از زمین بلند گردد.

اگر خسارت زیاد یا برخی شرایط دیگر مانع از بکسل کردن خودرو به صورت صحیح شود از نقاله مخصوص در زیر چرخهای جلو استفاده نمایید.

توجه ⚠

در صورتی که مجبور به بکسل کردن بودید، فقط از قلاب های سمت چپ استفاده نمایید.



بکسل بند جلویی و عقبی خودرو

از این حلقه ها تنها به منظور ثابت نگه داشتن خودرو در حین نقل و انتقال استفاده می شود.

حمل خودرو

حمل با کامیونت

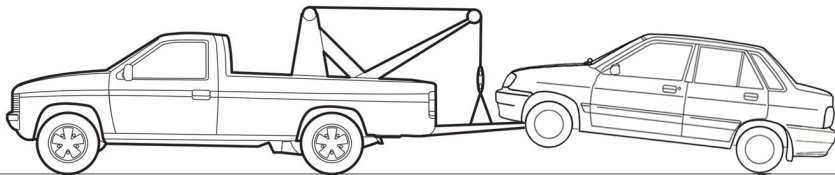
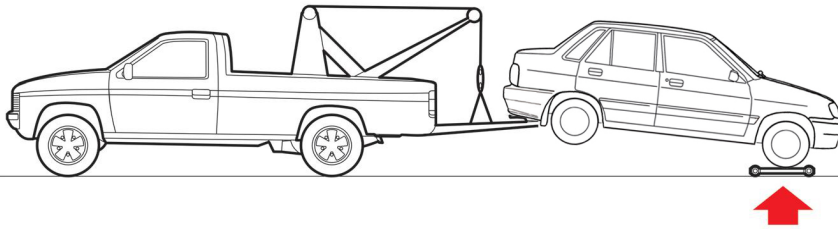
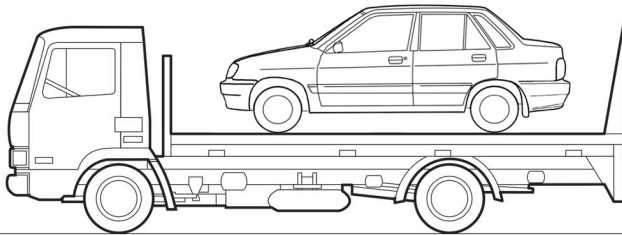
حمل با کامیونت روشی است که برای جلوگیری از هرگونه تصادف و آسیب توصیه می شود.

بکسل از عقب

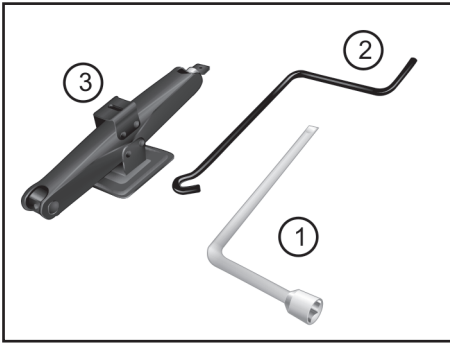
در صورت امکان از بکسل کردن معلق خودرو بر روی چرخ های جلو خودداری کنید، در صورت اجبار، تنها در مسافت های کوتاه و با حداقل سرعت خودرو را بکسل کنید فرمان باید در حالیکه چرخها در موقعیت کاملا مستقیم قرار گرفته اند، قفل شود به این منظور علاوه بر قفل فرمان از گیره یا بست های نگهدارنده مناسب استفاده کنید.

بکسل از جلو

فرمان باید در حالی که چرخ ها در موقعیت کاملا مستقیم قرار گرفته اند قفل شود، علاوه بر قفل فرمان از گیره یا بست های نگهدارنده استفاده کنید.



SP082



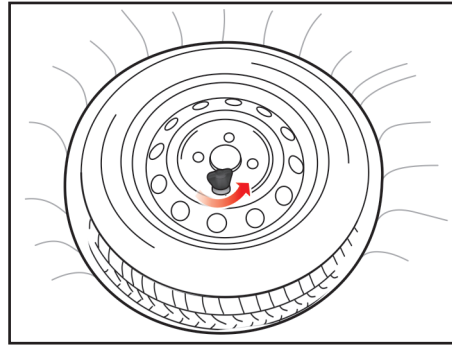
ابزار

۱- آچار چرخ ، ۲- آچار جک ، ۳- جک

⚠️ هشدار

تعویض چرخ جلو

هنگامی که زیربکی از چرخهای جلو جک زده اید، حتی درگیر کردن دنده و قرار دادن صحیح جک به زیر خودرو نمی تواند از حرکت و در رفتن احتمالی خودرو جلوگیری نماید. در این حالت باید حتما ترمز دستی را کاملا بالا کشیده و دو طرف چرخي که به حالت قطري رובה روی چرخ پنچر قرار دارد مانعی قرار دهید. پس از انجام عملیات فوق هر چه سریعتر، فشار باد چرخ را بازديد نمایید و در صورت نیاز در حد تعیین شده تنظیم کنید.

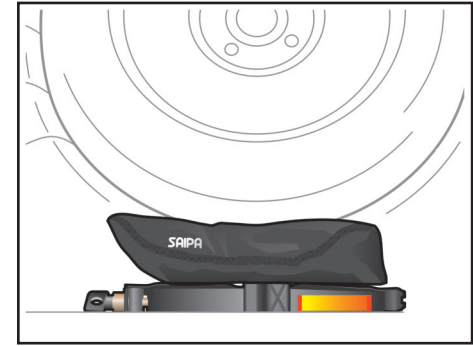


چرخ زاپاس

برای بیرون آوردن چرخ زاپاس، پیچی که چرخ را در جایش نگه داشته، خلاف جهت عقربه های ساعت بچرخانید و باز نمایید.

⚠️ هشدار

تایر زاپاس برای مصرف موقت در نظر گرفته شده است لذا در هنگام پنچری، تایر پنچر را در اولین فرصت ترمیم نموده و پس از ترمیم و اصلاح پنچری، با تایر زاپاس تعویض نمایید و مجددا چرخ زاپاس در محل زاپاس بند نگهداری شود. این عمل باعث می شود تایرها همیشه از نظر میزان ساییدگی و فرسودگی با هم برابر باشند و کنترل خودرو بهتر انجام خواهد شد.



چرخ زاپاس و ابزار تعویض چرخ

جک ، آچار جک و آچار چرخ را از محل نشان داده شده در زیر موکت کف صندوق عقب خارج کنید.

لازم به ذکر است با چرخاندن پیچ جک بوسیله دست، درآوردن و ثابت کردن جک زیر پایه نگهدارنده انجام می شود.

هشدار ⚠️

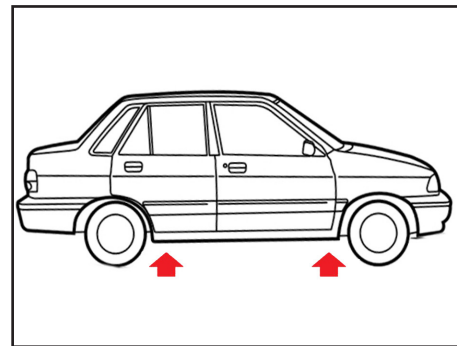
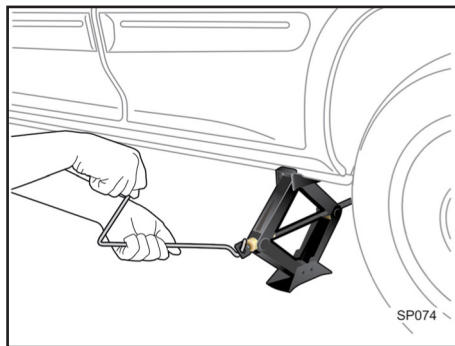
- برای تعویض چرخ و سایر تعمیرات، خودرو را کاملاً به خارج از جاده ببرید.
- اگر احساس کردید که به درستی قادر به تعویض چرخ نیستید، خودرو را به کنار جاده برده و از یک سرویس کار سیار کمک بگیرید.
- بار بیش از حد مجاز به جک وارد نیاورید.
- هنگام جک زدن، تنها از محل‌های مناسب تعیین شده استفاده نمایید.

دقت نمایید که هیچگاه نباید زیر سپرها و سایر نقاط خودرو (به جز محل‌های تعیین شده) جک زد.

- هنگامی که خودرو را با جک بالا برده اید هرگز زیر آن نروید و مراقب باشید که هیچ قسمت بدن‌تان زیر خودرو قرار نگرفته باشد.

- هنگامی که زیر خودرو جک زده اید استارت نزنید و موتور را روشن نکنید.

- برای جلوگیری از صدمه و یا خطر احتمالی، تنها از جک قرار داده شده در خودرو و فقط از محل‌های تعیین شده برای جک زدن، استفاده نمایید.



محل جک در زیر خودرو

جک را در یکی از نقاط نشان داده شده در دوطرف خودرو نزدیک چرخ‌ها که می‌خواهید تعویض کنید قرار دهید.

مطمئن شوید که جک در سطح هموار و افقی قرار دارد.

هرگز با وجود سرنشین در داخل خودرو از جک استفاده نکنید.

مطمئن شوید چرخ‌های جلو کاملاً مستقیم هستند.

ترمز دستی را بکشید و خودرو را در دنده یک قرار دهید.

جک زدن زیر خودرو

۱- مهره‌های چرخ را توسط آچار چرخ شل کنید.

۲- خودرو را توسط جک از روی زمین بلند نموده تا حدی که چرخ از زمین جدا شود.

۳- مهره‌های چرخ را کاملاً باز کرده و چرخ را خارج نمایید.

۴- لاستیک زاپاس را در جای لاستیک باز شده قرار داده و مهره‌های چرخ را با دست تا آخر سفت نمایید.

۵- جک را پایین آورده و از زیر خودرو خارج کنید.

۶- تمامی مهره‌ها را توسط آچار چرخ به ترتیب ضرب‌دری کاملاً محکم کنید.

۷- ابزار را در جای ابزار قرار دهید و چرخ را در محل خود در قسمت عقب خودرو بگذارید.



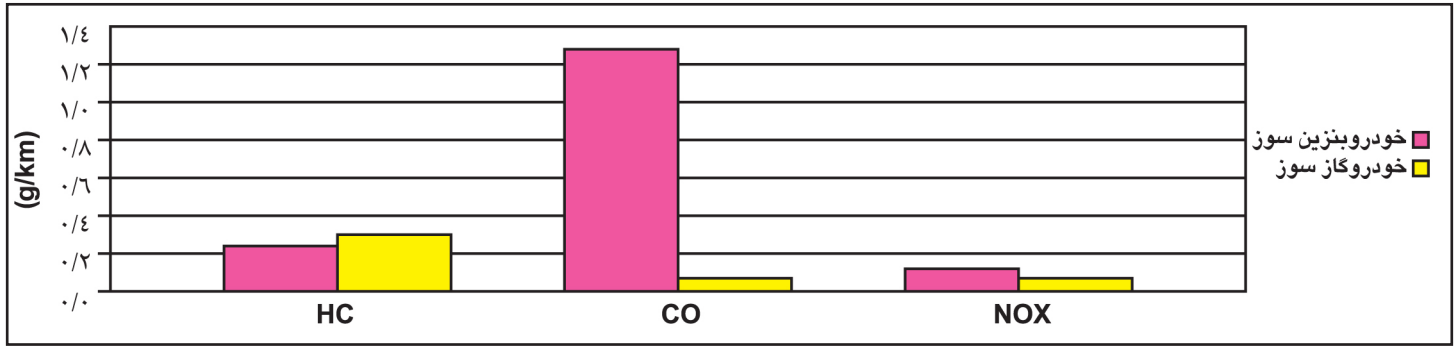
هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- از پارک کردن خودرو در سطوح شیب دار خودداری کنید زیرا امکان حرکت دادن خودرو بدون نیاز به استارت زدن و روشن کردن آن تا مسافتی نسبتاً طولانی برای سارقین فراهم میشود.
- در ایام تعطیلات، چنانچه خودرو خود را در معابر عمومی پارک نمودید حتماً در ساعات اولیه به آن سر بزنید (استراحت نباید مانع از سرکشی شود).
- در روزهای تعطیل، سارقین خودرو در خیابانها و کوچه های منتهی به کوهستان کمین می کنند، لذا ضروری است هنگام عزیمت به کوه، خودرو را به یک پارکینگ معتبر بسپارید.
- ساعات اوج گرما در تابستان (بین ساعت ۱۲ تا ۱۵) و ساعات ۴ تا ۵ صبح در فصل زمستان اوج فعالیت سارقین خودرو است. لذا مراقبت بیشتری از خودرو در این ساعت توصیه میشود.
- در اسفند ماه و روزهای پایانی سال مراقبت از خودرو را چندین برابر ایام دیگر نمائید.
- سعی کنید نشانه خاصی که فقط خودتان از آن با خبر باشید در خودرو تعبیه نمائید.
- در هنگام بارندگیهای شدید و یا بارش برف بیش از حد معمول از خودروهای خود بیشتر سرکشی کنید.

فصل ۶ - راهنمای استفاده از خودروهای دوگانه سوز*

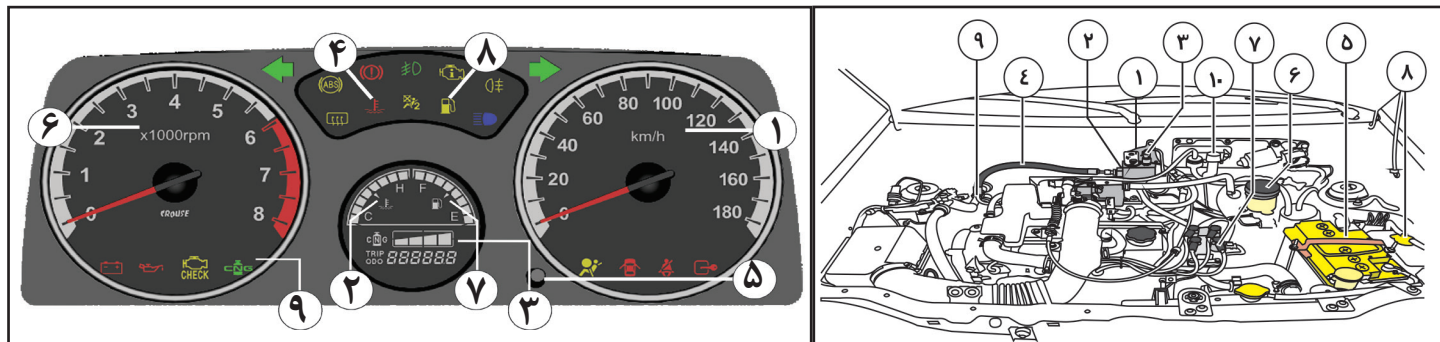


۸۰.....	معرفی گاز CNG
۸۱.....	محفظه موتور
۸۱.....	صفحه نمایش جلو
۸۲.....	کلید تغییر وضعیت سوخت
۸۳.....	نشانگر مقدار گاز مخزن CNG
۸۴.....	سوختگیری
۸۵.....	نکات و الزامات ایمنی
۸۹.....	نگهداری و بازدید از خودرو و عیب یابی اولیه سیستم
۹۰.....	عملیات سرویس های دوره ای



در خلال آزمایش هایی که اخیراً بر روی خروجی های اگزوز خودروها، تحت شرایط متفاوت رانندگی در جهان صورت گرفته است، یک خودرو با سوخت گاز طبیعی و یک خودرو مشابه با سوخت بنزین مقایسه شده اند، نمودار فوق بیانگر میزان کاهش در آلاینده های خروجی خودرو گاز سوز می باشد (بدون تعویض کاتالیست اگزوز). استفاده از گاز طبیعی سبب از بین رفتن دوده سیاه و ذرات معلق و همچنین آلاینده هایی می شود که عمدتاً ناشی از موتورهای دیزلی هستند و عامل بوجود آمده حساسیت و بیماری ریوی از جمله آسم می شود. همچنین مزیت خاص استفاده از گاز طبیعی، صدای کم موتورهای گاز سوز در مقایسه با موتورهای بنزینی و دیزلی است، ضمن آنکه احتمال خطر انفجار آنها در هنگام سوانح اتومبیل کمتر است زیرا گاز به آسانی در اتمسفر پخش می شود و بعلت سبکی بطرف بالا حرکت می کند. گاز طبیعی معمولاً در داخل مخازن با فشار ۲۰۰ bar در خودروها ذخیره می شود و با توجه به وزن و اندازه و حجم موتور خودرو، مخازن با حجم های متفاوت به تعداد مورد نیاز بر روی خودروها نصب می شوند. از سوی دیگر می توان گفت، خودروهای دو سوخته، یک باک بنزین دارند، بنابراین پیمایش خودرو با سوخت گاز به پیمایش خودرو با سوخت بنزین اضافه می شود.

محفظه موتور صفحه نمایش جلو



قطعات محفظه موتور بهبود یافته

(مجهز به سیستم گاز سوز CNG):

- ۱- رگلاتور گاز (فشار بالا)
- ۲- شیر برقی قطع کن گاز
- ۳- سنسور فشار گاز
- ۴- شیلنگ گاز (فشار پایین)
- ۵- باتری
- ۶- مخزن روغن ترمز
- ۷- کوئل
- ۸- مخزن سرریز آب رادیاتور
- ۹- ریل سوخت گاز
- ۱۰- کلید اینرسی

صفحه نمایش جلو

- ۱- سرعت سنج
 - ۲- درجه حرارت موتور
 - ۳- نشانگر دیجیتالی کیلومتر شمار و مسافت سنج و سطح سوخت CNG
 - ۴- چراغ هشدار دمای بالای آب
 - ۵- دکمه صفر کننده مسافت سنج
 - ۶- دورسنج موتور
 - ۷- نمایشگر میزان سطح بنزین
 - ۸- چراغ هشدار اتمام بنزین
 - ۹- نشانگر وضعیت سوخت خودرو
- این نشانگر **CNG** در صورتی که روشن باشد یعنی خودرو در حالت گاز و در صورتی که خاموش باشد خودرو در حالت بنزین سوز است.



کلید تغییر وضعیت سوخت

در خودروی های گاز سوز انژکتوری کلید تغییر وضعیت سوخت به صورت Push button است که با هر بار فشار دادن آن به سمت بالا و مکث مناسب می توان وضعیت سوخت خودرو را تغییر داد. این کلید روی داشبورد قرار دارد.

نحوه عملکرد خودرو با گاز و بنزین

با توجه به این امر که کارکرد با سوخت گاز از ارجحیت بیشتری برخوردار می باشد، نحوه عملکرد سیستم به گونه تعبیه شده است تا همیشه خودرو در حالت بنزینی روشن شده و سپس در صورت حصول شرایط لازم (دما،...) به صورت خودکار خورو به سوخت گاز تغییر وضعیت دهد. وضعیت نوع سوخت مصرفی در هر لحظه به کمک نشانگر وضعیت سوخت بر روی صفحه نمایش جلو به اطلاع راننده رسانده می شود در عین حال راننده با هر بار فشار دادن کلید وضعیت سوخت می تواند از وضعیت سوخت گاز به بنزین و یا از حالت بنزین به گاز تغییر وضعیت دهد. البته سوخت در صورتی امکان پذیر است که دمای موتور به حد مناسب رسیده باشد و سوخت در مخازن بنزین و گاز به اندازه کافی موجود باشد. اگر خورو روی گاز کار نماید و گاز تمام شود، سیستم مدیریت موتور به صورت خودکار به سوخت بنزین تغییر وضعیت می دهد و در صورتی که خودرو روی بنزین کار نماید و سطح بنزین پایین باشد خودرو به صورت خودکار به سوخت گاز تغییر وضعیت می دهد، در این حالت هنوز مقدار سوخت در باک موجود می باشد.

مدیریت کنترل موتور (ECU) این مقدار سوخت را برای استارت های بعدی نگه می دارد تا در زمان استارت زدن، بنزین کافی موجود باشد. لازم بذکر است است که تغییر وضعیت سوخت هنگامی انجام می شود که سوخت کافی در باک بنزین یا مخزن CNG وجود داشته باشد.

نکته مهم در خصوص نوع سوخت

مالکان محترم این خودرو باید توجه داشته باشند که استفاده از گاز و بنزین به صورت متناوب الزامی است. در صورتیکه برای مدت زمان طولانی خودرو با گاز و یا بنزین کار نماید ممکن است خودرو دچار مشکلاتی در انژکتورها و دیگر اجزاء شود. پس الزامی است که هیچگاه خودرو بیش از ۱۰۰۰ کیلومتر با یک سوخت کار نکند و حتما بعد از هر ۱۰۰۰ کیلومتر کارکرد خودرو با یک سوخت حداقل یک مخزن یا باک کامل از سوخت دیگر استفاده شود.

نشانگر مقدار گاز مخزن CNG



طبیعی به صورت خودکار مورد استفاده قرار خواهد گرفت. در این حالت، چراغ CNG روشن باقی می ماند.

- در هر یک از دو حالت فوق، در صورت تحریر یک سوئیچ CNG توسط راننده، چراغ CNG خاموش شده و موتور پس از گرم شدن نیز از سوخت بنزین استفاده خواهد کرد.

نشانگر نوع سوخت مصرفی

نشانگر وضعیت سوخت بصورت سمبل مخزن و نوشته CNG بر روی صفحه نمایش جلو نشان داده می شود. وقتی خودرو با گاز کار می نماید چراغ نمایشگر روشن می باشد و وقتی که خودرو با سوخت بنزین کار می کند این چراغ خاموش می شود.

و حجم گاز ثابت نبوده و ممکن است زودتر از حد مورد نظر خاموش گردد، در این شرایط هیچ گونه مشکلی در سیستم نمایشگر یا مصرف بالای گاز وجود ندارد و طبیعی می باشد.

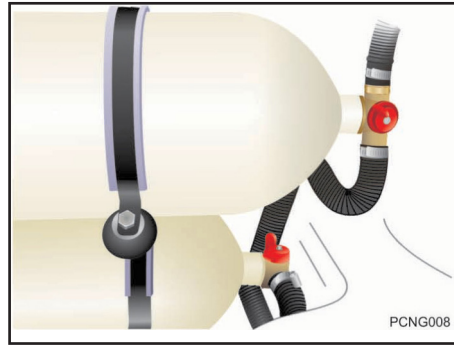
عملکرد چراغ CNG

- در صورت خالی بودن مخزن گاز، چراغ CNG بعد از روشن کردن موتور به حالت چشمک زن در آمده و پس از گرم شدن موتور، خاموش می گردد.

- در صورت وجود گاز در مخزن، چراغ CNG بعد از روشن کردن موتور به حالت چشمک زن در آمده و پس از گرم شدن موتور، سوخت گاز

نشانگر مقدار گاز مخزن CNG

بر روی صفحه نمایش جلوی خودرو و در قسمتی که کیلومتر شمار خودرو قرار دارد، نشانگر دیجیتالی سطح مخزن سوخت نیز دیده می شود. این نشانگر بصورت نمودار استوانه ای با پنج سطح، 1/4، 1/2، 3/4، full، empty نمایش داده می شود. که در صورت تمام شدن گاز، نشانگر میزان سوخت CNG شروع به چشمک زدن می کند. (عددی که در قسمت پایین دیده می شود مربوط به مسافت پیموده شده خودرو می باشد.) با توجه به اینکه در بعضی از جایگاههای تغذیه گاز CNG و در برخی از مواقع بدلائیل فنی فشار گاز تغذیه نسبت به فشار استاندارد متفاوت می باشد لذا امکان دارد فشار



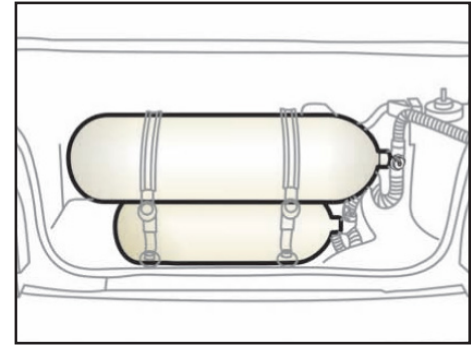
سوختگیری

نحوه سوختگیری سیستم به شرح ذیل است:

- موتور را خاموش کنید.
- پیچ درب شیر پر کن را باز کنید.
- اپراتور جایگاه، پر کن گاز (دیسپنسر) را در محل مخصوص قرار داده و مخزن را پر می نماید.
- پس از تکمیل شدن مرحله سوختگیری، درب شیر پر کن را در محل نشیمنگاه خود محکم نمائید.

درب صندوق عقب و برداشتن موکت خواهد بود. مخازن هر سه سال یکبار مورد بازرسی ادواری قرار می گیرند و برای اینکار باید به مراکز صاحب صلاحیت مراجعه نمود.

- برای اینکه نشستی احتمالی گاز از طریق مجرای تهویه به بیرون خودرو هدایت شده و در این حالت از تجمع گاز در داخل خودرو جلوگیری گردد، بایستی از سالم بودن و اتصال صحیح لوله های خرطومی، کاور لاستیکی متصل به پرکن و نیز محکم بودن بست های لوله خرطومی واقع در صندوق عقب خودرو اطمینان حاصل گردد.



نکات ایمنی در مورد مخازن

مخازن گاز CNG بر اساس ضرایب اطمینان بسیار بالا طراحی شده اند و بخاطر حصول اطمینان از عملکرد آنها و لوله های فشار قوی و اتصالات آنها، بایستی تحت بازرسی های دوره ای قرار می گیرند، بنابر این توجه به موارد زیر از طرف استفاده کننده خودرو ضروری می باشد:

- باید از خراشیده شده مخزن توسط قطعات خودرو یا هر گونه قطعه دیگر که در صندوق عقب خودرو قرار داده می شود جلوگیری شود.
- حفاظ مخازن هر ۶ ماه یکبار چک شود تا بر اثر تکانهای هنگام حرکت در محل نصب خود شل نشده باشد.

- دسترسی به شیرهای مخزن، پس از باز کردن

نکات و الزمات ایمنی استفاده از خودروهای گاز سوز:

موارد کلی که توسط راننده هنگام استفاده و سوخت گیری باید رعایت شود عبارتند از :

الف- موارد عمومی ایمنی استفاده کنندگان در خودروهای گاز سوز

- در صورت استشمام هرگونه بوی گاز بویژه صبح ها و پیش از روش کردن خودرو، ابتدا باید شیر اطمینان قطع گاز که بر روی مخزن تعبیه شده است بسته و با استفاده از سوخت بنزین خودرو راه اندازی و سریعاً به نمایندگی مجاز مراجعه شود.
- چنانچه خودرو در یک محیط بسته قرار گرفته باشد و نشت گاز محرز شود، باید خودرو به حالت یدک کشیدن یا هل دادن به محوطه باز منتقل شود. در این وضعیت هیچ منبع احتراق نباید فعال شود، هیچگونه سوئیچ برقی نباید خاموش یا روشن شود و موتور نباید استارت زده شود.
- توجه: در صورت نشت گاز قبل از باز کردن درب های خودرو نهایت دقت و احتیاط لازم است زیرا احتمال جرقه در اثر فعال شدن سوئیچ های روشنائی، چراغ های داخل خودرو و قطع اتصال باتری وجود دارد.
- توصیه می شود که از ضد یخ در تمامی طول سال چه فصل گرم و چه در فصل سرد استفاده گردد. در صورت عدم استفاده از ضد یخ احتمال آسیب دیدن قطعات سیستم گاز سوز و موتور خودرو وجود خواهد داشت.

ب- موارد احتیاطی و ایمنی در هنگام سوخت گیری:

- قبل از سوخت گیری موتور باید خاموش شود.
- در هنگام سوخت گیری راننده باید از خودرو خارج شده و اجازه داده شود تا سوختگیری توسط اپراتور انجام گیرد.
- راننده باید از بسته شدن درب شیر پر کن مطمئن شود.

۲- نکات ایمنی در مورد کیت:

با توجه به فشار بالای گاز مورد استفاده در خودروهای دو گانه سوز و حساس بودن قطعات سیستم به هرگونه عیب و ایراد غیر اساسی، استفاده کننده باید از موارد ایمنی مربوط به قطعات کیت اطلاع داشته باشد و نکات ایمنی ذکر شده در دفترچه را با اهمیت تلقی نموده و برای رفع عیب حتماً به مراکز مراجعه نماید.

ایرادات کلی که می تواند توسط شخص راننده شناسایی شود به شرح زیر است:
الف) نکات ایمنی در مورد لوله های فشار قوی انتقال گاز و در پوش پر کن اتصالات:

راننده باید اطلاعات زیر که همواره در کنار و نزدیک محل پر کن درج می گردد را با دقت مطالعه کند این اطلاعات شامل موارد زیر می باشند.
- نوع سوخت (CNG) می باشد.

- تاریخ انقضای اعتبار استفاده از مخازن گاز

- فشار سرویس سیستم

در صورتیکه لوله های انتقال سوخت آسیب دیده باشند، باید در مراجعه به نمایندگیهای مجاز تعویض شوند. (هر گونه عملیات تعمیر لوله های سوخت رسانی ممنوع می باشد). در صورت مشاهده هر کدام از موارد زیر در اتصالات و لوله های فشار قوی باید به نمایندگی های مجاز مراجعه شود:

- هر گونه زنگ زدگی، خوردگی، سائیدگی و یا خرابی ناشی از ضربه در اتصالات لوله های فشار قوی گاز.

- لاغر شدن پیچ های اتصال مخزن (در اثر تنش)، بریدگی های اتاق (ترک ها) و فرسایش فلزهای اتاق و یا فریم مخازن و...

- هر گونه پیچ خوردگی، خرابی و سائیدگی پوشش لوله های انتقال گاز و شیلنگ های قابل انعطاف.

به این نکته بایستی توجه داشت که تمامی موارد فوق در مراکز و تعمیرگاههای مجاز، سالی یکبار مورد بررسی قرار می گیرند. همواره بعد از سوخت گیری برای جلوگیری از ورود گرد و غبار، مایعات، و سایر موارد باید درپوش شیر پر کن در جای خود بسته شود. با توجه به مطالب فوق، موارد زیر در ارتباط با وسائل اطمینان تخلیه فشار باید مورد بازرسی های دوره ای قرار گیرند:

فعالتهای حرارتی (مانند جوشکاری) که در نزدیکی لوله های فشار قوی گاز و با اتصالات انجام می شود باید به گونه ای انجام شود که افزایش دمای لوله های انتقال گاز و اتصالات نسبت به دمای محیط بیشتر نشود. در غیر اینصورت باید از عایق های حرارتی استفاده شود. در صورت مشاهده هر گونه سوراخ و یا وجود ترک های سطحی روی لوله های لاستیکی باید به مراکز و تعمیرگاههای مجاز مراجعه شود. در صورت عدم استفاده از سیستم سوخت رسانی گاز طبیعی بنا به هر دلیل برای مدت طولانی باید شیر قطع کن اصلی سیستم CNG حتماً بسته باشد. به هنگام بروز شکستگی یا گسیختگی در لوله های انتقال گاز برای جلوگیری از انباشت گاز، نشت گاز باید بوسیله بستن کامل شیر مخزن قطع گردد.

ب) الزمات ایمنی وسایل اطمینان تخلیه فشار:

در سیستم گاز رسانی فشار قوی برای اطمینان از عدم افزایش فشار بیش از حد مجاز که معادل ۲۶۰ bar می باشد، شیر مخازن گاز CNG مجهز به وسایل یا مکانیزم های ایمنی زیر می باشد:

- وسیله اطمینان تخلیه فشار جهت جلوگیری از افزایش فشار بیش از حد، داخل مخازن که شامل مکانیزم های زیر است:
- صفحه حساس به فشار
- قطعه حساس به دما

- وسیله اطمینان از جریان بیش از حد گاز CNG که در صورتی که لوله های فشار قوی آسیب دیده باشد و دچار نشتی و جریان گاز به فضای آزاد شد، باشد این وسیله جریان گاز را قطع می کند.

ج) نکات ایمنی در مورد کاهنده فشار(رگلاتور):

- لازم است استحکام محل قرار گیری رگلاتور و عدم لقی و جابجایی آن به صورت ماهیانه کنترل شود.

- به علت افت فشار شدید، دما در محل رگلاتور شدیداً افت می کند و در صورت قطع شدن و یا گردش غیر کافی مایع گرم کننده رگلاتور، ممکن است بعد از روشن نمودن خودرو در محل رگلاتور یخ زدگی دیده شود. در صورت مشاهده هر گونه یخ زدگی در اطراف رگلاتور باید به نمایندگی های مجاز مراجعه شود.

- از آنجائیکه رگلاتورها بوسیله آب رادیاتور که از سر سیلندرها عبور می کنند، گرم می شوند، بایستی از ضدیخ های مجاز که بر روی عملکرد رگلاتور تأثیر منفی ندارند، استفاده شود.

- بایستی دقت شود که وزن مربوط به رگلاتور را لوله انتقال گاز متصل به آن تحمل نکند در صورت مشاهده هر گونه تغییر حالت در لوله گاز متصل به رگلاتور، یا خارج شدن لوله از بست های نگهدارنده بایستی به نمایندگیهای مجاز مراجعه شود.

در صورت مشاهده هر گونه لقی در محل اتصال شیر برقی و یا بقیه اتصالات مربوط به لوله و شیلنگهای انتقال گاز باید به مراکز تعمیر مجاز مراجعه شود.

د) سایر موارد ایمنی قابل توجه:

- هنگام شستشوی داخل موتور باید از تماس مایع شستشو با اتصالات و تجهیزات سیستم گازسوز جلوگیری شود.

- مخازن و تسمه های نگهدارنده آن از نظر علائم خرابی باید بازرسی شوند. در صورت مشاهده هر گونه آسیب دیدگی در مجموعه مخازن، باید در تعمیرگاههای مجاز بازرسی دقیق انجام شود.

- هر کدام از مخازن باید جداگانه مورد بررسی قرار گیرند و مخازن به لحاظ نصب صحیح مورد بازرسی قرار گیرند.

- لوله ها و شیلنگها از نظر نشتی(با استفاده از محلول آب و صابون)، خرابی، فرسایش و علائم استهلاک یا خوردگی باید بازرسی شوند.

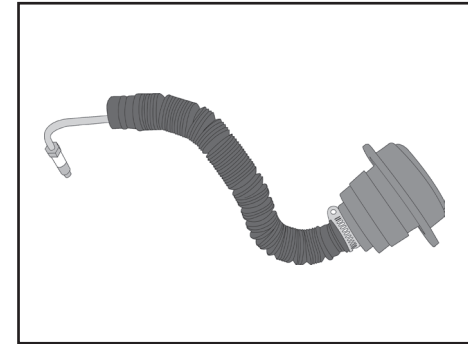
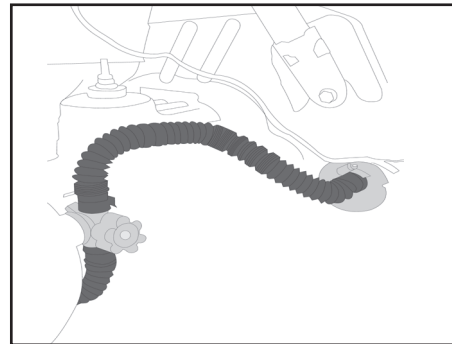
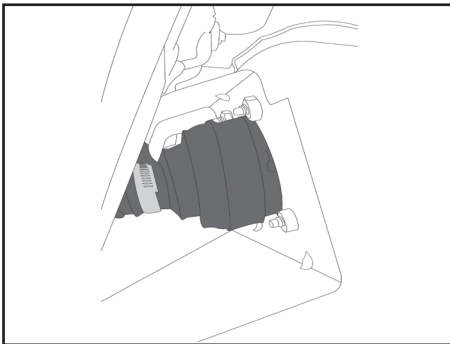
- در صورت وقوع هر گونه سانحه یا تصادف شدید رانندگی، بدلیل امکان جدا شدن مخازن از حفاظ لوله های انتقال، خودرو برای کنترل مخازن باید به نمایندگیهای مجاز به منظور انجام بازرسی ها مراجعه نماید.

نکات و الزمات ایمنی

- باید دقت شود که مخازن توسط تسمه های نگهدارنده با خوبی مهار شده باشد به این معنی که هیچگونه لقی، حرکت طولی و شل بودن پیچ ها در محل نصب مشاهده نشود.
- باید دقت شود پیچ های اتصال تسمه ها به بدنه محکم و در جای خود قرار داشته باشند.
- باید دقت شود که لوله های سوخت و تخلیه بطور مناسب و محکم به خودرو متصل شده باشند.
- دقت شود که واشرهای لاستیکی زیر تسمه ها به خوبی در جای خود قرار گرفته باشند و تاب خوردگی و یا تغییر شکل نداشته باشند.
- در صورت صدمه دیدن شیر یا لوله های رابط شیرهای اطمینان یا وسایل تخلیه فشار و مخزن، سیستم باید برای بازرسی به نمایندگیهای مجاز ارجاع شود.
- در صورت استشمام بوی گاز در اطراف مخازن یا لوله های رابط، خودرو باید برای بازرسی به نمایندگیهای مجاز ارجاع شود.
- هیچگونه فرو رفتگی در سطح روی مخازن نباید بوجود آید.
- هرگز از سوهان برای زدودن خوردگی سطحی مخزن استفاده نشود.
- از ریختن هر گونه مایع اسید یا باز، روی مخازن که موجب از بین رفتن رنگ و نهایتاً خوردگی مخازن فلزی شود یا در مورد مخازن کامپوزیتی باعث از بین رفتن لایه رزین می شود باید جدا پرهیز شود.
- علیرغم وجود موکت محافظ در صندوق عقب، دقت نمایید به هنگام حمل مواد اسیدی و خورنده که احتمال ریزش آن در صندوق عقب وجود دارد به مخازن گاز آسیبی وارد نشود.

مونتاژ صحیح خرطوم‌ی و بست‌ها

مونتاژ صحیح لاستیک آب بندی پرکن خرطوم‌ی و بست‌ها مطابق شکل های زیر صورت می گیرد.



نگهداری و بازدید از خودرو:

در استفاده از خودروی گاز سوز موارد زیر را رعایت نمایید:
رعایت این موارد ساده و بازرسی هفتگی یا ماهیانه، علاوه بر جلوگیری از بروز خطر، طول عمر خودرو را نیز افزایش می دهد.
موارد قابل بازدید:

- ۱- نشست گاز از مخزن و اتصالات
- ۲- سوراخ شدگی و یا وجود ترکهای سطحی روی لوله های لاستیکی
- ۳- محکم بودن کانتکتور اتصالی قطعات الکتریکی نظیر شیر قطع کن گاز و...
- ۴- سالم بودن فیوزها
- ۵- محکم بودن محل اتصال رگلاتور، شیر سوخت گیری، شیر برقی و لوله های فشار قوی

عیب یابی

- اگر خودرو قادر به کارکرد در حالت CNG نباشد، موارد زیر را بررسی کنید:
 - آیا مقدار کافی گاز در مخزن وجود دارد؟
 - آیا مقدار بنزین کافی جهت استارت در حالت بنزین وجود دارد؟
 - آیا فیوزها سالم است؟
 - از بکار بردن فیوزهایی بغیر از موارد توصیه شده، اجتناب نمایید، زیرا باعث سوختن ECU خواهد شد.
 - در صورت خرابی سیستم گاز سوز در حین رانندگی، بررسی کنید که آیا این حالت در موقعیت بنزین سوز نیز رخ می دهد یا خیر.
 - در صورت کنترل موارد ذکر شده و عدم رفع عیب خودرو، با یکی از نمایندگی های مجاز تماس بگیرید و از تعمیرات یا تنظیمات توسط خودتان یا نمایندگیهایی به غیر از نمایندگی های مجاز جدا خودداری نمایید، زیرا باعث عدم اعتبار گارانتی خودرو خواهد شد.
- ### عملیات تعمیراتی سیستم CNG
- جهت تعمیرات در بازه های زمانی معین و رانندگی با سیستم CNG، توجه ویژه ای به موارد زیر داشته باشید:
 - تنظیم سوپاپها
 - بازدید شمع ها و کابلهای جرقه
 - کنترل دور آرام (بررسی شرایط عملکرد) و قطعات مرتبط
 - عملکرد خودرو در حالت کارکرد با بنزین با توجه ویژه به سنسور لامبدا
 - خواندن کدهای خطا
 - مکش هوا را مورد بررسی قرار دهید.
 - عملکرد کاهنده فشار در رگلاتور را مورد بررسی قرار دهید.

کیلومتر کارکرد				عملیات	پریود زمانی			
۱۰۰۰۰ [KM]	۲۰۰۰۰ [KM]	۵۰۰۰۰ [KM]	۱۰۰۰۰۰ [KM]		۶ ماه	یک سال	۲ سال	۳ سال
*				انجام تست نشستی کلیه اجزای سیستم	*			
	*			بازدید واشر شیر تغذیه سوخت گاز		*		
*				بازدید حفاظ مخازن گاز	*			
		*		بازدید مخازن گاز				*
	*			بازدید لوله های گاز CNG فشار قوی		*		

نکته

عمر مخازن گاز CNG به مدت ۱۵ سال پس از تاریخ ساخت می باشد و پس از آن می بایست مخازن تعویض گردند.

توجه

لازم است برای خودروهای دوگانه سوز از لاستیکهایی استفاده گردد که حداکثر فشار قابل تحمل آنها بیش از ۴۰ psi (معادل ۲۷۵ kpa) باشد.

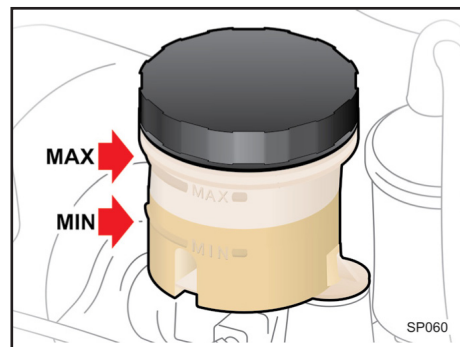
توجه

تأکید می شود که موارد ذکر شده توسط نمایندگی های مجاز شرکت سایپا پدک انجام می شوند و نباید مشتری را سراً سیستم را باز یا تعمیر نماید.

فصل ۷ - نگهداری و گارانتی خودرو



۹۲.....	نگهداری سیستم ترمز
۹۳.....	نگهداری سیستم فرمان هیدرولیک
۹۵.....	نگهداری توسط مالک خودرو
۹۶.....	محفظه موتور
۹۷.....	روغن موتور و فیلتر
۹۹.....	سیستم خنک کاری موتور
۱۰۰.....	بازدید از سطح مایع شیشه شوی
۱۰۱.....	تعویض تیغه های برف کن
۱۰۲.....	مراقبت از لاستیک ها و چرخ ها
۱۰۵.....	نگهداری از باتری
۱۰۶.....	تعویض لامپ ها
۱۰۸.....	تعویض روغن ها
۱۰۹.....	نگهداری از بدنه خودرو
۱۱۰.....	نگهداری از تزئینات داخلی خودرو



بازدید عملکرد بوستر ترمز

صحت کار بوستر ترمز را بشرح زیر مورد بازرسی و آزمایش قرار دهید:

- ۱- پدال ترمز را چند بار فشار داده و سپس آن را پایین نگه دارید استارت بزنید، پس از روشن شدن موتور پدال ترمز به آرامی پایین می رود.
- ۲- پدال ترمز را فشار داده و موتور را خاموش کنید. حدود ۳۰ ثانیه پدال را پایین نگه دارید.

در این لحظه پدال نه بالا می رود نه پایین
 ۳- مجدداً استارت زده و اجازه دهید به مدت ۲ دقیقه موتور روشن باشد. سپس آنرا خاموش کنید. اکنون چندین بار پدال ترمز را فشار دهید. باید با هر بار فشار دادن، حرکت پدال کاهش یابد. در صورت عدم صحت موارد فوق، سیستم ترمز معیوب بوده و بایستی به یکی از نمایندگیهای مجاز سایپایدک مراجعه نمایید.

بازدید روغن ترمز

سطح روغن ترمز را بازدید نمایید. سطح روغن در داخل مخزن مربوطه باید بین MAX (حداکثر) و MIN (حداقل) باشد. چنانچه سطح روغن پایین تر از MIN بوده و یا چراغ ترمز روشن شود می بایست روغن به آن اضافه نمایید تا به خط MAX برسد.

قبل از اضافه کردن روغن، اطراف در مخزن مربوطه را برای جلوگیری از هر گونه ورود مواد اضافه به داخل روغن پاک نمایید.

توجه داشته باشید که با طی مسافت های زیاد مقدار روغن ترمز کاهش می یابد. در صورتیکه سطح روغن ترمز در مخزن بسیار پایین باشد و یا نیاز به پر نمودن مجدد در فواصل کوتاه وجود داشته باشد حتماً به یکی از نمایندگی های مجاز مراجعه نمایید.

نکات زیست محیطی

روغن ترمز

مایع ترمز (روغن ترمز) ترکیبی سنتزی می باشد که قسمت اعظم آن را ترکیبات پلی گلیکول اتری تشکیل می دهد لذا از ریختن آن بر روی خاک و آب و آلوده کردن آنها جداً خودداری نمایید.

احتیاط

فقط از روغن ترمز استاندارد و مخصوص استفاده نمایید.

هرگز از انواع مختلف روغن را با یکدیگر مخلوط و مورد مصرف قرار ندهید.

هشدار

روغن ترمز شدیداً سمی است و باید در ظرف سر بسته و دور از دسترس کودکان نگه داشته شود در صورت خوردن روغن ترمز، سریعاً به پزشک مراجعه کنید.

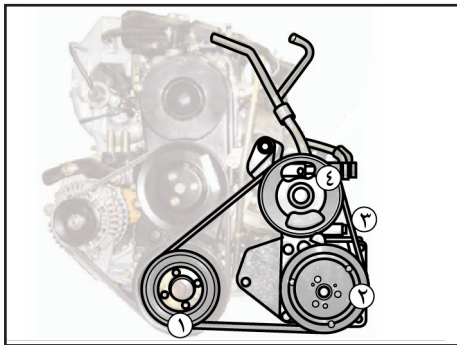
توجه

به دلیل احتمال آتش سوزی، مراقب باشید، روغن ترمز روی موتور گرم نریزد.

توجه

روغن ترمز سطوح رنگ شده را خراب می کند. روغن را ابتدا با یک تکه پارچه تمیز جمع کنید و سپس محل را با آب و شامپوی مخصوص خودرو بشویید.

نگهداری سیستم ترمز و فرمان هیدرولیک

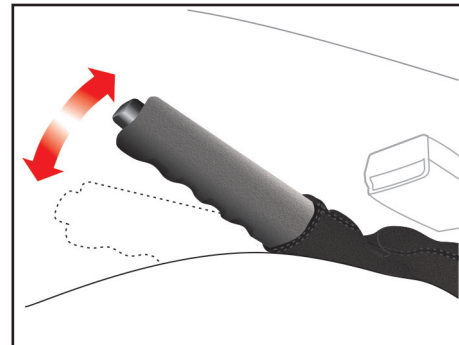
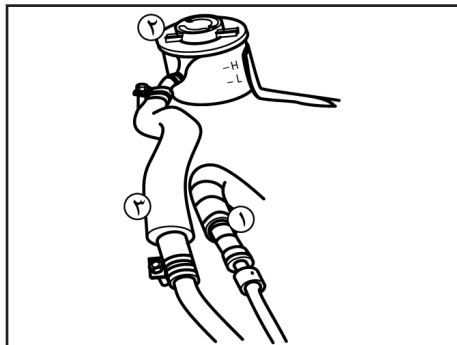


موقعیت قرارگیری تسمه

- ۱) پولی میل لنگ
- ۲) کمپرسور کولر
- ۳) تسمه *
- ۴) پمپ هیدرولیک

محل قرارگیری قطعات مجموعه

- ۱) لوله سیال فشار قوی
- ۲) مخزن
- ۳) لوله مکش



بازدید ترمز دستی

توجه داشته باشید که ترمز دستی باید قادر باشد تا در شیب‌های تند به تنهایی خودرو را نگهدارد. در حالیکه اهرم ترمز دستی تا انتها خوابیده است اهرم را بالا کشیده و صدای دندانه‌ها (تیک) را بشمارید. اگر تعداد دندانه‌ها درست نباشد (۵ تا ۷ تیک) جهت تنظیم به یکی از نمایندگی‌های مجاز مراجعه نمایید.

نکات زیست محیطی

لنت ترمز / صفحه کلاچ

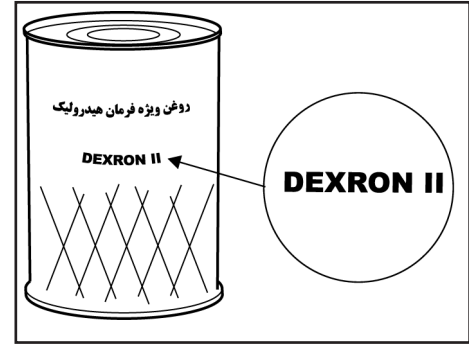
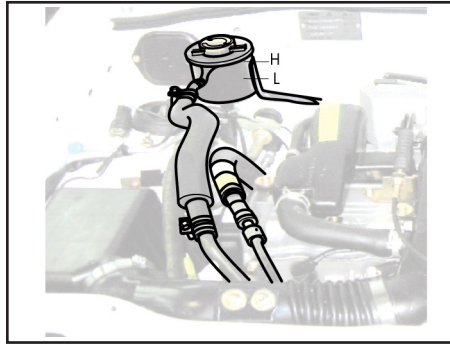
به رغم رعایت قانون ممنوعیت استفاده از مواد دارای آزبست و استفاده از لنت‌های ترمز / صفحه کلاچ با الیاف جایگزین آزبست در تمامی محصولات گروه خودرو سازی سایپا، متأسفانه در بازار غیردولتی لنت‌های ترمز / صفحه کلاچ وارداتی غیرمجاز به وفور یافت می‌شوند. لذا توصیه می‌شود در هنگام تعویض لنت‌های ترمز / صفحه کلاچ ترجیحاً به یکی از نمایندگی‌های مجاز مراجعه نموده و یا در هنگام خرید این قطعات به عبارت (Free Asbestos) توجه نمایید.

* مشخصات تسمه: 4PK930

نکات زیست محیطی

گریس، روان کارها

گریس و روان کارها عمدتاً دارای عناصری مثل سدیم، کلسیم، آلومینیوم، باریوم و مس هستند و به جهت بالا بردن خاصیت گریس در کاهش ساییدگی، ترکیب دی‌سولفیدمولیبدن نیز به آن اضافه شده است لذا مواظب نشستی آن از خودروها و ریزش آن به آب و خاک باشید.



اگر سطح روغن پایین است، تا نشانه H روی میله نشانگر مخزن، روغن بیافزایید. در صورتی که نیاز به افزودن روغن فرمان هیدرولیک به طور غیرمعمول باشد، خودرو را برای بازدید به یک نمایندگی مجاز شرکت سایپادک ببرید.

میزان روغن

– میزان مورد نیاز روغن هیدرولیک فرمان: ۸۷۵ سی سی

بررسی سطح روغن فرمان هیدرولیک

سطح روغن هیدرولیک باید به طور مرتب بازدید شود. برای این منظور می بایست موتور خاموش بوده و خودرو روی سطحی صاف باشد. سطح روغن هیدرولیک را در مخزن آن بررسی نمایید.

این سطح باید بین دو نشانه L و H میله نشانگر نصب شده روی درب مخزن باشد. قبل از افزودن روغن هیدرولیک اطراف درب مخزن روغن را کاملاً تمیز نمایید.

روغنهای مجاز

روغنهای مجازی که در سیستم فرمان هیدرولیک می تواند مورد استفاده قرار گیرد:

DEXRON-II
PSF-III

توجه

ورود هرگونه گرد و غبار و ذرات خارجی به داخل روغن هیدرولیک، منجر به بروز آسیب جدی در سیستم فرمان هیدرولیک خودروی شما خواهد گردید.

نگهداری توسط مالک خودرو

حداقل هر ماه یک مرتبه موارد ذیل بررسی گردد:

- سطح مایع خنک کننده موتور در مخزن آن
- عملکرد چراغ‌های بیرونی خودرو (شامل چراغ های ترمز، چراغ‌های راهنما و فلاشر)
- سطح روغن هیدرولیک فرمان
- سطح روغن موتور
- سطح روغن ترمز

حداقل هر سال دو مرتبه موارد ذیل بررسی گردد: (مثلاً هر بهار و پاییز)

- عملکرد برف پاک کن و پاشش مایع شیشه شوی (تیغه های برف پاک کن را با پارچه ای تمیز که با مایع شیشه شوی مرطوب شده است، پاک نمایید).
- کمر بند ایمنی به جهت قرارگیری و عملکرد صحیح آن
- وضعیت لاستیک چرخها

هشدار

در حین رانندگی با خودرو موارد ذیل بررسی گردد:

- تغییر صدای آگزوز و یا تغییر بوی گازهای خروجی از آگزوز
- لرزش در غربیلک فرمان
- افزایش یا کاهش نیروی لازم برای چرخاندن فرمان خودرو (دقت کنید که غربیلک نسبت به جهت مستقیم خود تغییر ننماید).
- شنیده شدن صدای غیرعادی، کشیده شدن خودرو به یک سمت ، افزایش اندازه حرکت پدال یا سفت شدن پدال در هنگام توقف خودرو
- تغییر در عملکرد گیربکس (سطح روغن گیربکس)
- عملکرد ترمزدستی
- نشستی مایعات از خودرو (توجه داشته باشید که چکیدن قطرات آب از سیستم کولر پس از استفاده از آن، عادی است).

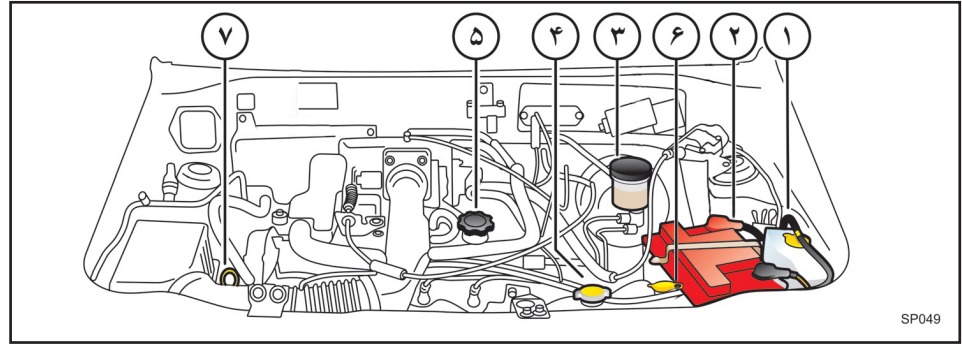
موارد زیر مجموعه ای از بررسی ها و بازدیدهایی است که باید در فواصل زمانی ذکر شده (بسته به نوع کارکرد خودرو)، توسط مالک خودرو یا مکانیک ماهر انجام پذیرد، تا رانندگی راحت تر و با اطمینان بیشتری صورت گیرد.

هر گونه مشکلی را سریعاً به نمایندگی مجاز شرکت سایپا پدک یا یک مکانیک مجرب اطلاع دهید، تا شما را برای تعمیر یا تنظیم، راهنمایی نماید.

هزینه‌های مربوط به نگهداری توسط مالک خودرو شامل گارانتی نبوده و هزینه خدمات، قطعات و روغن مصرفی از مالک دریافت می‌شود.

هشدار ⚠️

از دستکاری کلیه شیلنگ های سوخت، بخصوص شیلنگ ورودی بنزین به ریل سوخت خودداری کنید. تعمیرات این بخش فقط توسط افراد مجاز انجام شود.



SP049

راهنمای محفظه موتور (مجهز به سیستم انژکتوری)

- ۱- مخزن آب سرریز سیستم خنک کننده
- ۲- باتری
- ۳- مخزن روغن ترمز
- ۴- درب رادیاتور
- ۵- درپوش ریختن روغن موتور
- ۶- مخزن شیشه شوی
- ۷- میله اندازه گیری سطح روغن موتور

روغن موتور و فیلتر روغن

نکات زیست محیطی

روغن موتور

- محیط زیست را با تعویض بیش از حد روغن آلوده نکنیم.

- رنگ روغن به تنهایی ملاک مناسبی برای تشخیص کیفیت روغن موتور و تعویض آن نیست.

- پایه‌ی اکثر روغن‌های موتور، نفت خام می‌باشد. لذا با مصرف بهینه آن در حفاظت از منابع بکوشیم.

- در هنگام تعویض روغن خودرو مراقب نشتی‌ها بوده و از تخلیه روغن مصرف شده (روغن سوخته) بر روی خاک و آب جداً خودداری کنیم.

اگر سطح روغن نزدیک یا روی L بود، مقداری روغن بیافزایید تا سطح آن به F برسد.

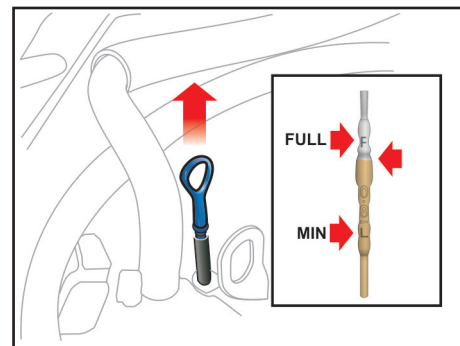
توجه کنید که نباید بیش از حد روغن اضافه گردد.

تنها از روغن موتور مورد تأیید استفاده نمایید. (به قسمت روغنهای توصیه شده در همین فصل رجوع نمایید).

هشدار

- تماس طولانی مدت پوست با روغن موتور کارکرده می‌تواند باعث سرطان پوست گردد. بنابراین پس از کار با روغن موتور کارکرده، پوست خود را با آب و صابون بشوئید.

- روغن موتور را دور از دسترس کودکان قرار دهید.



بررسی سطح روغن موتور

- 1- خودرو را در سطحی صاف قرار دهید.
 - 2- موتور را روشن نموده و بگذارید تا به دمای معمول کاری خود برسد.
 - 3- موتور را خاموش کرده و چند دقیقه صبر کنید تا روغن به کارتل برگردد.
 - 4- میله نشانگر سطح روغن را بیرون کشیده، تمیز نمایید و دوباره آنرا کاملاً در محل خود داخل نمایید.
 - 5- میله نشانگر سطح را دوباره بیرون بکشید و این بار به محلی که روغن به آن رسیده است (سطح روغن) توجه نمایید.
- سطح روغن باید بین دو علامت F و L باشد.

روغن موتور و فیلتر روغن

تعویض روغن موتور و فیلتر روغن

فواصل زمانی تعویض روغن موتور و فیلتر آن را طبق برنامه زمانی نگهداری خودرو که در ابتدای همین فصل آمده است، رعایت نمایید.

۱- موتور را برای چند دقیقه روشن نموده و سپس آنرا خاموش نمایید. درب محفظه روغن موتور را بردارید.

۲- با برداشتن درب محفظه روغن و باز کردن پیچ تخلیه، روغن را در یک ظرف مناسب، تخلیه نمایید.

۳- در این مرحله فیلتر روغن را با آچار مخصوص آن باز نمایید.

۴- با یک تکه پارچه تمیز محل نصب فیلتر را پاک نمایید.

۵- اورینگ جدید فیلتر روغن را به مقداری روغن آغشته نمایید.

۶- پس از آنکه روغن کاملاً تخلیه شد، پیچ تخلیه را ببندید.

۷- فیلتر روغن را با آچار مخصوص در محل خود نصب نمایید.

۸- موتور را با روغن تازه به حدی پر نمایید که سطح روغن به علامت F بر روی میله نشانگر برسد (دقت نمایید که بیش از حد روغن اضافه

نمایید).

۹- با دقت در محفظه روغن را ببندید.

۱۰- موتور را روشن کنید و بررسی نمایید که اطراف اورینگ فیلتر روغن، نشتی وجود نداشته باشد.

۱۱- موتور را خاموش کرده و چند دقیقه صبر کنید تا روغن به کارتل برگردد سپس مجدداً سطح روغن را بازدید نمایید و در صورت نیاز تا علامت F روی نشانگر پر نمایید.

احتیاط

هم موتور و هم روغن آن داغ هستند، احتیاط نمایید که آسیبی به خودتان نرسانید.

توجه

مراقب باشید که اورینگ فیلتر روغن قدیمی بر روی محل نصب شدن فیلتر باقی نماند، در غیر اینصورت ممکن است باعث بروز نشت روغن و در نتیجه صدمه دیدن موتور گردد.

دقت نمایید که روغن مصرفی حتماً باید با درجه کیفیت مشخص شده باشد.

توجه

- هر چند فیلترهای روغن ممکن است از نظر ظاهری یکی باشند، لیکن طراحی داخلی آنها می تواند متفاوت باشد. این گونه فیلترها قابل جایگزینی با یکدیگر نیستند.

برای جلوگیری از آسیب دیدن احتمالی موتور تنها از فیلتر تعیین شده استفاده نمایید (در این زمینه با نمایندگی مجاز شرکت سایپادک مشورت نمایید).

- دستورالعمل های داده شده را به دقت مورد توجه قرار داده و انجام دهید، زیرا نصب نادرست فیلتر روغن می تواند نشتی روغن و در نتیجه آسیب موتور را به همراه داشته باشد.

سیستم خنک کاری موتور

درصد حجمی ضد یخ در آب	نقطه انجماد (°C)	نقطه جوش (°C)
۱۰	-۴	۱۰۱
۱۷	-۷	۱۰۲
۲۵	-۱۱ ~ -۱۰	۱۰۳
۳۳	-۱۷ ~ -۱۸	۱۰۵
۵۰	-۳۶ ~ -۳۷	۱۰۸
۶۰	-۵۲ ~ -۵۰	۱۱۱

توجه

مقادیر درج شده در جدول مربوط به ضدیخ هایی با پایه گلیکول هستند. استفاده از ضد یخ هم برای فصول سرد و هم برای فصول گرم توصیه می شود. استفاده از مخلوط بهینه ۵۰ درصد آب و ۵۰ درصد ضد یخ بعنوان سیال خنک کننده موتور (ضد یخ- ضد جوش) توصیه می شود.

هشدار

برداشتن در رادیاتور

- هنگام روشن بودن موتور هرگز در رادیاتور را باز ننمائید.

انجام این عمل می تواند باعث صدمه دیدن سیستم خنک کاری و همچنین خود موتور گردد و مهمتر اینکه خارج شدن آب جوش و بخار می تواند موجب آسیب های جدی به شما شود.

برای باز کردن در رادیاتور

- ابتدا موتور را خاموش کرده و صبر کنید تا خنک شود. هنگام باز کردن در رادیاتور احتیاط نمایید.

- دستمالی ضخیم را به دور در رادیاتور ببندید و آنرا به آرامی در خلاف جهت عقربه های ساعت تا اولین پله باز نمائید.

- صبر نمائید تا فشار داخل رادیاتور کاملاً تخلیه شود. هنگامی که مطمئن شدید فشار سیستم خنک کاری کاملاً تخلیه شده است، با استفاده از دستمال ضخیم در رادیاتور را فشار داده و آن را در جهت عقربه های ساعت به حدی بچرخانید که کاملاً باز شود.

سیستم خنک کنند موتور

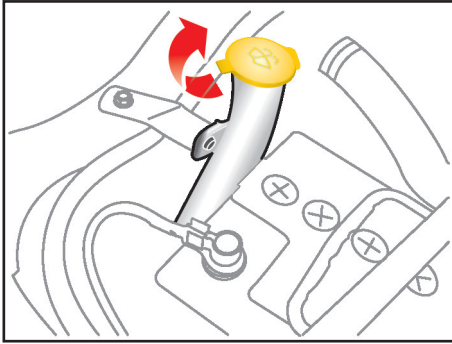
سیستم خنک کننده موتور از نوع تحت فشار بوده و شامل یک مخزن حاوی ضدیخ چهار فصل می باشد.

پیش از شروع زمستان و مسافرت به نواحی سردسیر سیستم خنک کننده را از نظر وجود ضدیخ و سطح مایع خنک کننده در مخزن بازدید نمائید.

- هرگز از الکل و متانول در مایع خنک کننده استفاده ننمایید و آنها را با مایع خنک کننده مخلوط ننمایید.

- از محلولی با بیش از ۶۰٪ و یا کمتر از ۳۵٪ ضدیخ استفاده نکنید، زیرا چنین مایع خنک کننده ای دارای خاصیت و توانایی مناسبی نیست.

- برای دانستن تاثیر مقدار ضدیخ به جدول روبرو مراجعه نمایید.



بازدید از سطح مایع شیشه شوی

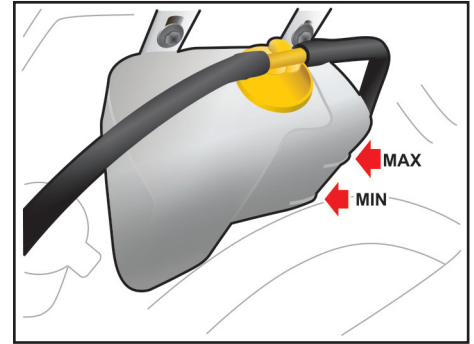
سطح مایع شیشه شوی داخل مخزن را بازدید نموده و در صورت نیاز به آن مایع بیافزائید. اگر مایع شیشه شوی در اختیار ندارید از آب تمیز استفاده نمائید. در صورتیکه درجه حرارت هوا پایین بوده و احتمال یخ زدن آب وجود دارد، از محلولی که خاصیت ضد یخ دارد، برای مایع شیشه شوی استفاده نمائید.

اگر مایع خنک کننده خودرو مرتباً کاهش می یابد، برای بازدید مدار سیستم خنک کاری به نمایندگی مجاز شرکت سایپادک مراجعه نمایید.

تعویض مایع خنک کننده

برنامه زمانی نگهداری خودرو برای تعویض مایع خنک کننده را رعایت نمائید.
- از آب بدون املاح در مخلوط مایع خنک کننده استفاده نمائید.

- از آن جایی که در موتور خودروی شما اجزای آلومینیومی به کار رفته است برای محافظت آنها در برابر خوردگی و یخ زدگی از موادی با پایه اتیلن گلیکول در مایع خنک کننده استفاده نمائید.



بررسی سطح مایع خنک کننده

وضعیت تمامی اتصالات و شلنگ های سیستم خنک کاری و بخاری را بررسی نمایید و هر گونه شلنگ باد کرده و معیوب را تعویض نمایید. هنگامی که موتور سرد است، سطح مایع خنک کننده در رادیاتور باید پر بوده و در مخزن نیز باید بین علائم MAX و MIN قرار داشته باشد. در صورت کم بودن مایع، مقدار کافی در سیستم اضافه نمایید تا سطح مایع به علامت MAX برسد. دقت نمایید که بیش از اندازه مایع اضافه نکنید.

تعویض تیغه های برف پاک کن مراقبت از لاستیک ها

مراقبت از لاستیک ها

جهت نگهداری صحیح خودرو، ایمنی بیشتر آن و همچنین صرفه جویی در مصرف سوخت، همواره فشار باد لاستیک ها را تنظیم و نیز حدمجاز بار روی خودرو را رعایت نمایید.

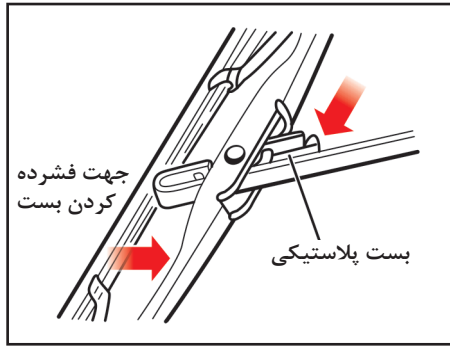
فشار باد لاستیک

لازم است باد لاستیک تمامی چرخ ها (شامل چرخ زاپاس) را هر ماه بررسی نمایید. اندازه گیری فشار باد لاستیک ها را هر ماه و هنگامی که سرد هستند انجام دهید. (سرد بودن لاستیک یعنی اینکه حداقل سه ساعت از زمان رانندگی گذشته باشد یا مسافت رانندگی شما کمتر از ۱/۵ کیلومتر باشد).

توجه نمایید که فشار توصیه شده باد لاستیک باید جهت رانندگی و کنترل مطلوب خودرو و حداقل فرسایش لاستیک ها رعایت گردد. تمامی مشخصات (شامل اندازه ها و فشار باد) در جدول مشخصات باد لاستیکها و بر روی برچسبی که در پایین نوار آب بندی درب جلو چسبانده شده، ذکر شده است (مطابق شکل).

⚠️ احتیاط

در صورتی که ابعاد چرخ مناسب نباشند، می تواند تاثیر نامطلوبی بر عمر چرخ و بلبرینگ های آن، عملکرد سیستم ترمز، کنترل خودرو، فاصله خودرو تا سطح زمین، فاصله بدنه تا لاستیک، فاصله بدنه تا زنجیر چرخ، دقت کیلومتر شمار، زاویه نور چراغ های جلو و ارتفاع سپرها بگذارد.



⚠️ توجه

- استفاده از هر نوع یا اندازه لاستیک غیر از موارد تایید شده توسط کارخانه می تواند در رانندگی، کنترل خودرو، فاصله خودرو تا زمین و همچنین دقت کیلومتر شمار تاثیر گذارد.
- رانندگی با لاستیک های سائیده شده بسیار خطرناک است، زیرا قدرت ترمزها، دقت فرمان و همچنین خاصیت چسبندگی خودرو به زمین را کاهش می دهد.
- بهترین روش در تعویض لاستیک، تعویض لاستیک هر چهار چرخ به صورت همزمان است. در صورت عدم امکان، چرخهای جلو و یا چرخهای عقب همزمان با هم تعویض گردد.
توجه داشته باشید که تعویض یک لاستیک به تنهایی، می تواند تاثیر زیادی بر روی کنترل خودرو بگذارد.

تعویض تیغه های برف پاک کن

هنگامی که برف پاک کن شیشه ها را به صورت مناسبی پاک نمی کند ابتدا سطح شیشه را پاک کنید و سپس تیغه ها را با آب و مواد پاک کننده به خوبی بشویید و مجدداً عملکرد آن را بررسی کنید. در صورت نامطلوب بودن ممکن است تیغه های برف پاک کن سائیده، فرسوده و یا شکسته شده باشند. در این حالت تیغه ها را باید تعویض نمود.

بازوی برف پاک کن را از روی شیشه بلند کرده و آنرا به گونه ای بچرخانید که بست پلاستیکی قفل کننده قابل دیدن باشد. بست را فشرده و تیغه را به سمت شیشه بلغزانید، سپس آنرا از بازوی برف پاک کن خارج نمایید.
احتیاط کنید که بازوی برف پاک کن بر روی شیشه نیافتد.

⚠️ توجه

- اگر شیشه ها به صورت مناسبی پاک نمی شوند، شیشه و تیغه های برف پاک کن را با پاک کننده ای خوب و بی ضرر تمیز نموده و کاملاً با آب تمیز نمایید.
- برای آنکه تیغه های برف پاک کن صدمه نبینند، گازوئیل، نفت، تینر و سایر حلال ها را بر روی آنها (یا حتی نزدیک آنها) به کار نبرید.
- برای جلوگیری از آسیب دیدن بازوهای برف پاک کن و سایر اجزاء، برف پاک کن را با فشار دست حرکت ندهید.

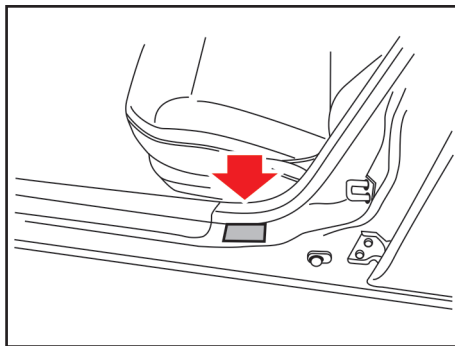
لاستیک ها و رینگ ها

درخصوص باد لاستیکها به موارد زیر توجه شود:
- فشار باد لاستیکی که گرم است نسبت به لاستیک سرد بیشتر است. لذا باد لاستیک گرم را برای تنظیم فشار خالی نکنید زیرا هنگام سرد شدن لاستیک فشار باد کمتر از حد مجاز خواهد بود.

- باد لاستیک کمتر از حد مجاز ، باعث افزایش فرسایش لاستیک، افزایش مصرف سوخت و مشکل شدن کنترل خودرو می گردد.

کم بودن فشار باد لاستیک مانع آب بندی کافی لاستیک با رینگ می گردد. در صورتی که فشار باد بیش از اندازه کم شود می تواند باعث آسیب دیدگی رینگ و یا جدا شدن لاستیک از رینگ شود. بنابراین فشار باد لاستیک را در محدوده مجاز نگه دارید. در صورتی که فشار باد لاستیک مرتباً کاهش می یابد، به نمایندگی مجاز سایپادک یا یک تعمیرگاه مراجعه نمایید.

- باد بیش از حد مجاز لاستیک ها، باعث کوبش در هنگام رانندگی، ایجاد مشکلاتی در کنترل خودرو و فرسایش شدید لاستیک در وسط آن می گردد و احتمال واژگون شدن خودرو در خطرات جاده ای افزایش می یابد.



⚠ هشدار

فشار باد بیشتر یا کمتر از حد مجاز لاستیک علاوه بر آنکه باعث کاهش عمر لاستیک می شود ، بر کنترل خودرو در زمان رانندگی هم اثر نامطلوبی می گذارد.

همچنین احتمال ترکیدن یا بی باد شدن ناگهانی لاستیک وجود دارد که موجب عدم کنترل خودرو می گردد.

هنگام جابجا کردن لاستیک های رادیال که آج لاستیک آنها به صورت غیرمقارن یا جهت دار است، چرخ ها را فقط با چرخ همان سمت تعویض کنید.

🚗 نکات زیست محیطی

لاستیک

- اگر فقط یک لاستیک خودرو به اندازه ۶ درجه psi (تقریباً معادل ۰/۴ بار) کم باد بوده و فشار باد بقیه چرخ های آن تنظیم شده باشد، در این صورت باز هم مصرف سوخت آن خودرو به اندازه ۳ درصد افزایش یافته و عمر مفید تایر کم باد کاهش خواهد یافت.

- با تنظیم فشار باد لاستیک ها، می توان مصرف سوخت را تا ۶ درصد کاهش دهیم.

⚠ توجه

در هنگام تعویض لاستیک ها، هرگز انواع مختلف لاستیک (رادیال ، بایاس و ...) را همزمان با هم به کار نبرید و دقت نمایید که لاستیکهای چهار چرخ خودرو دارای اندازه، طراحی و ساختار یکسان باشند. تنها از لاستیک هایی که نوع آنها توسط کارخانه توصیه شده است استفاده نمائید.

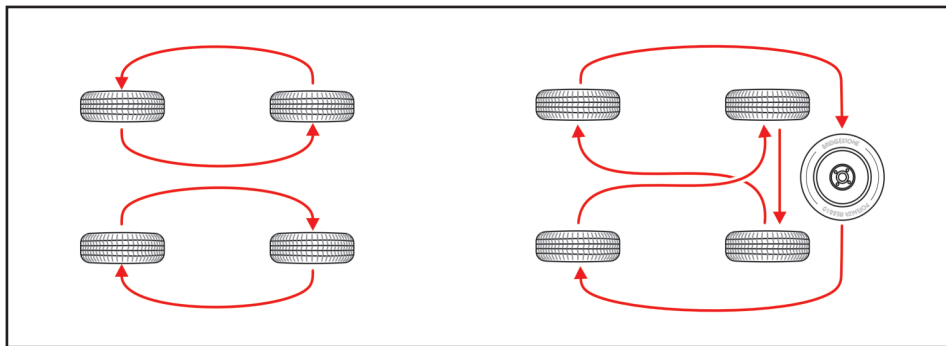
مراقبت از لاستیک ها و چرخ ها

زاویه چرخ ها و بالانس بودن آنها

علاوه بر تنظیم فشارباد لاستیک ها، تصحیح زاویه چرخ ها عامل دیگری است که به کاهش فرسایش لاستیک ها کمک می نماید. تصحیح زاویه چرخ های خودروی شما باید هر ۲۴ ماه یا هر ۲۰ هزار کیلومتر صورت پذیرد. لاستیک های خودروی شما در کارخانه بالانس شده اند. ولی به مرور زمان به بالانس مجدد نیاز دارند.

اگر در طول رانندگی متوجه لرزش در خودرو شدید، خودروی خود را برای بازدید چرخ ها به نمایندگی مجاز شرکت سایپادک منتقل نمایید. هر بار که لاستیک از داخل رینگ چرخ بیرون بیاید باید مجدداً بالانس شود.

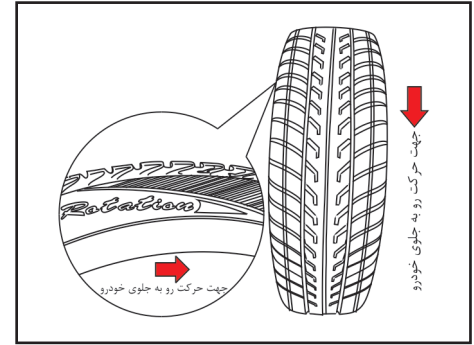
در خودرو های مجهز به تایرهای جهت دار (Directional)، نصب تایر به گونه ای انجام پذیرد که جهت فلش روی لاستیک با جهت حرکت رو به جلوی خودرو هماهنگ و همسو باشد. در این حالت اگر از جلوی خودرو به تایر نگاه کنیم شیارها می بایست به شکل V یا Y قرار گیرند.



دقت نمائید که نشانه ای از تورم، در قسمت آج لاستیک یا دوطرف لاستیک وجود نداشته باشد. در صورتی که متوجه هر یک از علائم مذکور شدید، لاستیک را تعویض نمایید. هنگامی که جابجائی چرخ ها انجام شد، فشار باد لاستیک های جلو و عقب را به میزان توصیه شده تنظیم کرده و مهره چرخ ها را محکم نمایید. هر زمان که چرخ ها را با یکدیگر جابجا می نمایید، سایش لنت های ترمز را بازدید نمائید.

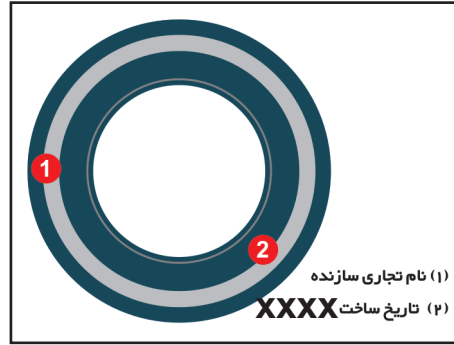
جابجا کردن چرخ ها

برای آنکه فرسایش لاستیک ها به صورت یکنواخت انجام پذیرد توصیه می شود که چرخ ها را هر ۱۰ هزار کیلومتر با یکدیگر جابجا نمایید. اگر فرسایش بیش از اندازه وجود دارد، جابجا کردن چرخ ها را زودتر انجام دهید. هنگام جابجا کردن چرخ ها بالانس بودن آنها را بررسی نمائید. همچنین بررسی نمائید که فرسایش و خوردگی ناهموار و نابرابر وجود نداشته باشد. غالباً فرسایش غیرعادی در اثر فشار باد نامناسب لاستیک ها، تنظیم نامناسب زاویه چرخ ها، بالانس نبودن آنها، ترمزهای شدید یا گردش های تند و داغ کردن رینگ چرخ به وجود می آید.



تعویض چرخ ها

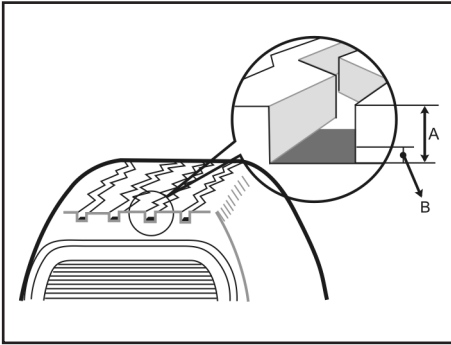
هنگام تعویض یک چرخ، اطمینان حاصل نمائید که چرخ جدید از نظر قطر، پهنا، بیرون آمدگی چرخ از بدنه و سایر مشخصات ابعادی، منطبق با اندازه چرخ‌های تأیید شده توسط کارخانه است.



عمر مفید لاستیک

زمان ساخت لاستیک بر روی دیواره لاستیک با کد ۴ رقمی حک شده است. دور رقم سمت چپ، مربوط به هفته ساخت و دو رقم سمت راست، مربوط به سال ساخت است. (بطور مثال : ۳۰۱۰ نشان دهنده ساخت لاستیک در هفته سی ام سال ۲۰۱۰ میلادی می باشد).

به عنوان یک قاعده کلی نباید با لاستیکی که بیش از ۶ سال از تاریخ ساخت آن گذشته است (حتی اگر به ظاهر سالم باشد) رانندگی کرد. این قاعده شامل حال لاستیک زاپاس نیز می شود.

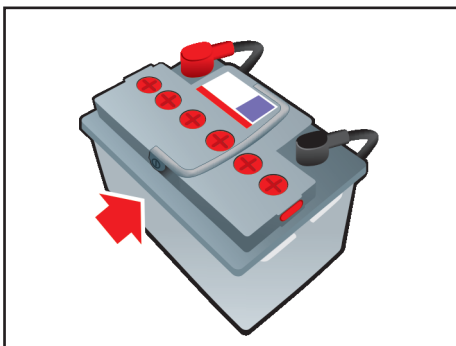


زمان تعویض لاستیک و نشانگر سائیدگی لاستیک

بر روی عاج اکثر لاستیکهای تولید شده، نشانگر حد نهایی سایش وجود دارد. این نشانگر به صورت برجستگی در فواصل مشخص قسمت عمیق عاج های لاستیک وجود دارد. چنانچه عمق عاج لاستیک در اثر سایش با این نشانگرها هم سطح شود، زمان تعویض لاستیک فرا رسیده است.

در صورتیکه به هر دلیلی لاستیک، دچار فرسایش زودرس، ترک خوردگی بر روی دیواره یا بروز مشکل در عاج ها شده است می بایست سریعتر تعویض گردد.

نگهداری از باتری



نگهداری باتری

- باتری را در جایش محکم و ایمن نمایید.
- باتری را باید کاملاً خشک و تمیز نگه داشت.
- دقت نمائید قطب‌ها و اتصالات باتری تمیز و محکم باشند.
- اگر بر روی باتری و قطب‌های آن الکترولیت ریخت، سریعاً آنرا با استفاده از آب شستشو دهید.
- اگر از خودرو برای مدت طولانی استفاده نمی‌کنید، کابل‌های مثبت و منفی را از روی آن باز نمایید.
- بطور مرتب سطح الکترولیت را در باطری بازدید نمایید.

- هنگامی که باتری با بدنه پلاستیکی را حمل می‌کنید، احتیاط نمائید به بدنه آن فشار وارد نشود زیرا ممکن است اسید نشت کرده و باعث آسیب دیدن پوست شما گردد.

- هیچ‌گاه وقتی که کابل‌های باتری متصل هستند، اقدام به شارژ کردن آن ننمایید.

نکات زیست محیطی

باتری

از مهم‌ترین آلاینده‌های باتری خودرو سرب و اسید سولفوریک می‌باشد لذا باتری‌های کهنه و بی‌استفاده را نباید در طبیعت رها نمود بلکه باید آنها را در اختیار مراکز مجاز قرار دهیم.

توجه

در صورت دشارژ باتری و یا بروز هرگونه علائم غیر عادی به نمایندگی مجاز سایپا یدک مراجعه نمایید.

باتری

همواره قبل از کار کردن با باتری دستورالعمل‌های زیر را به خاطر بسپارید:

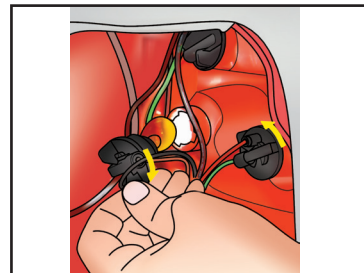
- هر گونه سیگار، آتش و یا جرقه را از باتری دور نگهدارید.

- هیدروژن گازی شدیداً قابل اشتعال می‌باشد. این گاز مرتباً در هر خانه (سلول) باتری وجود دارد و در معرض شعله یا جرقه منفجر می‌شود. - اگر الکترولیت با چشمان شما تماس پیدا کند، آنها را حداقل ۱۵ دقیقه با آب شستشو دهید و سریعاً برای انجام فعالیت‌های درمانی اقدام نمایید. در صورت امکان تا پیش از رسیدن کمک‌های پزشکی از اسفنج یا پارچه‌ای نمناک برای پاک کردن چشمان خود استفاده نمایید.

- در صورتی که الکترولیت با پوست شما تماس پیدا کرد، آنرا کاملاً با آب بشویید. در صورتی که احساس درد یا سوختگی دارید، اقدامات درمانی لازم را انجام دهید.

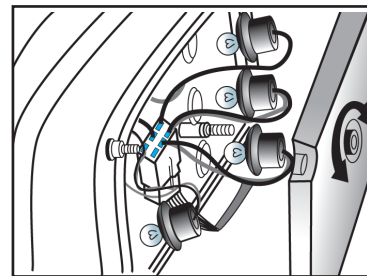
- باتری را دور از دسترس کودکان نگه دارید، زیرا داخل باتری، اسیدسولفوریک وجود دارد.

تعویض لامپ ها



چراغ عقب ۱۱۱

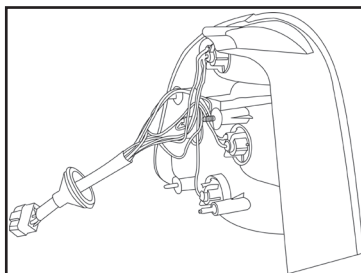
با باز کردن روکش چراغ عقب از داخل صندوق نسبت به تعویض لامپ ها مطابق شکل اقدام نمایید.



چراغ عقب ۱۳۱، ۱۳۲

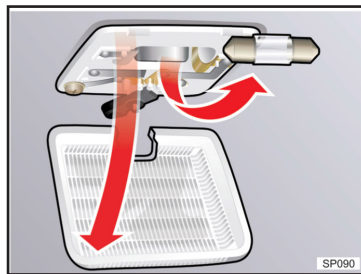
با باز کردن روکش چراغ عقب از داخل صندوق نسبت به تعویض لامپها اقدام نمایید. در انتها مجموعه چراغ عقب را در محل خود محکم نمایید.

* مطابق با مدل خودرو



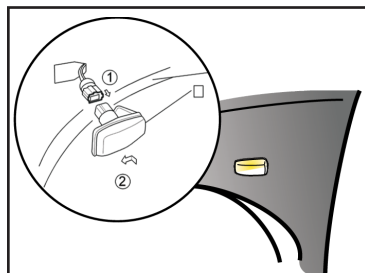
چراغ عقب ۱۴۱

با باز کردن روکش چراغ عقب از داخل صندوق نسبت به تعویض لامپها اقدام نمایید. در انتها مجموعه چراغ عقب را در محل خود محکم نمایید.

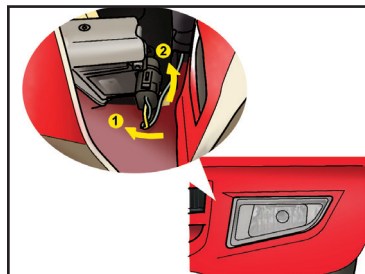


چراغ سقف

توسط یک پیچ گوشتی کوچک، طلق چراغ سقف را باز کرده و سپس لامپ مربوطه را تعویض نمایید. در انتها طلق را در محل خود قرار دهید.



چراغ راهنمای گلگیر



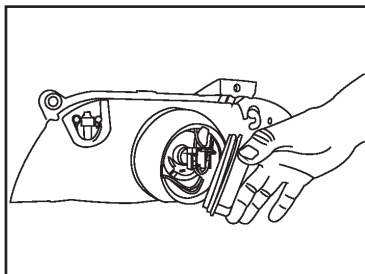
چراغ مه شکن جلو*

برای تعویض چراغ مه شکن جلو، مطابق شکل از ناحیه پشت سپر لامپ را خارج و تعویض نمایید.

(۱) بسته

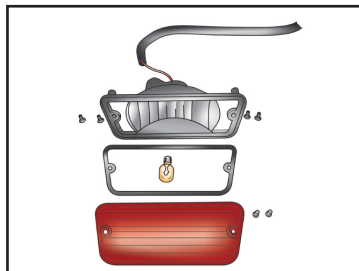
(۲) باز

تعویض لامپ ها



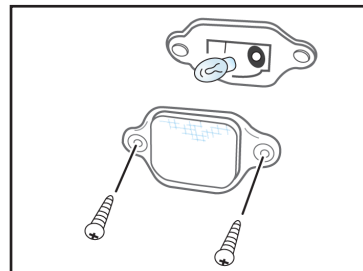
چراغ جلو ۱۳۱، ۱۴۱

جهت تعویض لامپ چراغ های جلوی خودروها به نمایندگی های مجاز مراجعه فرمائید.



چراغ مه شکن عقب ۱۱۱

پس از باز کردن پیچ های مربوطه طلق را بیرون آورده و لامپ را تعویض نمایید.



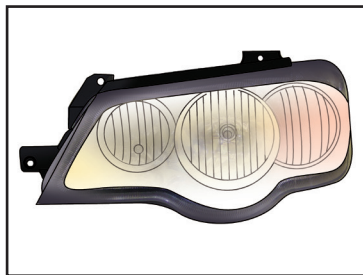
چراغ پلاک ۱۳۲

توسط یک پیچ گوشتی کوچک، طلق چراغ پلاک را باز کرده و سپس لامپ را تعویض نمایید. در انتها طلق را محل خود قرار دهید.



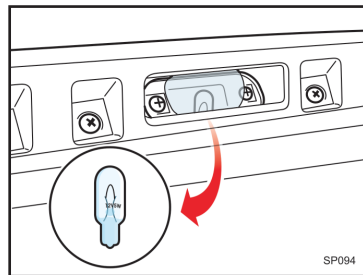
چراغ ترمز سوم

پس از باز کردن مهره های پشت چراغ ترمز سوم مجموعه این چراغ را از روی در پنجم خارج و لامپ ها را تعویض نمایید.



چراغ جلو ۱۱۱، ۱۳۲

جهت تعویض لامپ چراغ های جلوی خودروها به نمایندگی های مجاز مراجعه فرمائید.



چراغ پلاک ۱۱۱، ۱۳۱، ۱۴۱

توسط یک پیچ گوشتی کوچک، طلق چراغ پلاک را باز کرده و سپس لامپ را تعویض نمایید. در انتها طلق را محل خود قرار دهید.

مشخصه روانکارهای توصیه شده

برای کمک به داشتن موتور و قوای محرکه سالم، با توان ثابت و عمر بیشتر، تنها از روانکارهای توصیه شده با کیفیت مناسب استفاده نمائید. استفاده از روانکارهای توصیه شده باز دهی موتور و قوای محرکه را بهبود بخشیده و در نتیجه باعث بهبود مصرف سوخت می گردد. این روانکارها صرفاً در این خودرو توصیه شده است.

مشخصات روغن های توصیه شده:

روغن / موارد کاربرد	نوع روغن
روغن گیربکس	API:GL۴ -GL۵ SAE: ۷۵ W ۸۰ **SAE: ۷۵ W ۹۰ ***SAE: ۸۰ W ۹۰
روغن موتور	API:SG SAE:20 W 50
روغن ترمز	SAEJ1703, DOT-3
گریس نسوز	NLGI NO.2
روغن فرمان هیدرولیک*	DEXRON II PSF-III

** پیشنهاد میگردد گریدهای ستاره دار در مناطق گرمسیر مورد استفاده قرار گیرد.
*مطابق با مدل خودرو

توجه ⚠️

استفاده از روغن موتور با سطح کیفی توصیه شده شرکت سایپا و تعویض آن طبق جدول سرویسهای ادواری (مشروح در فصل گارانتی همین دفترچه) منجر به افزایش عمر مفید قطعات مجموعه موتور شده و از آسیب دیدگی آنها جلوگیری خواهد شد. لذا ضروری است ضمن رعایت موارد فوق از روغن موتور توصیه شده سایپا که با شرایط آب و هوایی ایران سازگاری داشته و با آرم سایپا در کلیه نمایندگی های مجاز و فروشگاه های سایپا یدک قابل تهیه می باشد استفاده گردد. شایان ذکر است در صورت عدم استفاده از روغن موتور توصیه شده و بروز مشکل فنی در مجموعه موتور خودرو، گارانتی مجموعه موتور خودرو ابطال می گردد.

جهت اطلاع از اعداد ویسکوزیته پیشنهاد شده توسط استاندارد SAE برای روانکارها، به جدول روبرو مراجعه نمایید

روغن سایپا

توصیه میشود از روغن سایپا در محصول خانواده سایپا استفاده شود



نگهداری بدنه خودرو

نکات زیست محیطی

با تمیز نگه داشتن و رسیدگی به رنگ خودرو در زیبایی محیط زیست شهری سهیم باشیم.

رنگ خودرو

از مهم‌ترین آلاینده‌های رنگ خودرو، کرم (Cr) می‌باشد لذا در هنگام استفاده از رنگ خودرو بویژه در تعمیرگاه‌ها و نمایندگی‌ها مراقب نشت و ریزش آن به آب و خاک باشیم.

توجه

- پاک کردن گرد و غبار و کثیفی با پارچه خشک از روی بدنه می‌تواند باعث خراشیدگی سطح رنگ آن شود.

- از برس‌های سیمی، پاک‌کننده‌هایی با خاصیت خورندگی، شوینده‌های قوی که دارای مقدار زیاد آلکالین یا مواد شیمیایی فعال هستند، برای شستن قطعات با روکش کروم یا آلومینیومی استفاده ننمایید. در صورت استفاده از این مواد، احتمال صدمه دیدن پوشش‌های محافظ و تغییر رنگ آنها وجود دارد.

واکس بدنه

همیشه پیش از واکس زدن، بدنه خودرو را بشوئید و خودرو را هنگامی واکس بزنید که قطرات آب بر روی آن باقی نمانده باشد.

از ماده جلادهنده (پولیش) جامد یا مایع با کیفیت خوب استفاده نموده و به توصیه‌های شرکت سازنده عمل نمائید.

همه قسمت‌های فلزی تزئینات داخلی را نیز پولیش نمائید تا از سطوح آنها محافظت شود. پاک کردن روغن، قیر و موادی مانند آن باعث پاک شدن پولیش آن محل بر روی بدنه خودرو می‌شود. بنابراین حتماً آن قسمت را پولیش نمائید (حتی اگر سایر قسمت‌های بدنه خودرو نیاز به پولیش نداشته باشند).

احتیاط

- پس از شستشو خودرو، در حالیکه با احتیاط و آهسته رانندگی می‌کنید، با گرفتن ترمز بررسی نمائید که توانایی و عملکرد آن در اثر رطوبت دچار مشکل نشده باشد. در صورتی که لنت‌های ترمز خیس شده باشند با چند ترمز آهسته، ضمن حرکت رو به جلوی خودرو، لنتها را خشک نمایید.

توجه

برای شستشو بدنه خودرو از صابون‌های قوی، پاک‌کننده‌های شیمیایی یا آب داغ استفاده ننمائید. همچنین خودرو را در زیر نور مستقیم خورشید یا هنگامی که بدنه آن داغ است، نشوئید.

دقت نمائید که پس از شستشوی خودرو، اثری از مواد شوینده بر روی بدنه آن باقی نماند. برای این منظور سطح خودرو را با آب خنک یا ولرم به صورت کامل بشوئید.

احتیاط

- شستشوی محفظه موتور با آب ممکن است باعث ایجاد اختلال در کار بعضی از مدارهای الکتریکی آن شود. هنگام شستشو محفظه موتور با آب، بسیار احتیاط نمائید.

ترمیم آسیب دیدگی سطح بدنه خودرو

خراش های عمیق یا پریدگی های بوجود آمده در سطح رنگ خودرو باید سریعاً ترمیم شوند، زیرا قسمتی از فلز که رنگ آن از بین رفته است به سرعت زنگ زده و می تواند در اثر پیشروی منجر به هزینه های سنگین تعمیراتی شود.

توجه

در صورتی که بدنه خودروی شما صدمه دیده و نیاز به هر گونه تعمیراتی دارد، اطمینان حاصل نمائید که تعمیرگاه مربوطه، از مواد ضدزنگ بر روی قسمت های تعمیر شده یا تعویض شده استفاده نماید.

احتیاط

پس از شستشوی خودرو باید آهسته رانندگی کرده، ترمز بگیرد و از خشک شدن لنت های ترمز اطمینان حاصل نمائید.

تمیز کردن زیر خودرو

اگر چه کف خودرو با مواد ضدزنگ پوشانده شده است، لیکن مواد خورنده که در جاده ها برای آب کردن برف و یخ استفاده می شود، می تواند باعث زنگ زدن سریع لوله های بنزین، سیستم اگزوز، سینی کف اتاق و کارتال شود. برای جلوگیری از این مسئله، کف خودرو را ماهی یکبار و به خصوص در انتهای فصل زمستان با آب سرد یا ولرم بشویید. به شستن این قسمت ها توجه خاصی نمائید زیرا در معرض دید نیستند و احتمال دارد متوجه خرابی آن نشوید. سینی کف لبه های زیرین درها و اجزاء شاسی خودرو دارای سوراخ های آبریز می باشند. این سوراخ ها نباید مسدود شوند. زیرا آب جمع شده در این قسمت ها می تواند باعث زنگ زدگی شود. اگر این قسمت ها را فقط خیس کرده و به صورت کامل پاک نمائید، شرایط بدتری به وجود می آید.

توجه

در هنگام پاک کردن سطح داخلی شیشه عقب، نباید آنرا بخرائید یا با چیزی تیز بر روی آن بکشید، زیرا ممکن است شبکه گرمکن شیشه عقب صدمه ببیند.

نگهداری تزئینات داخل خودرو

هشدارهای کلی

دقت نمائید مواد خورنده مانند عطرها یا کرمهای آرایشی بر روی داشبورد نریزد، زیرا می توانند باعث آسیب دیدن یا از بین رفتن رنگ آن شوند. در صورتی که یکی از این مواد بر روی داشبورد ریخت، سریعاً پاک نمائید.

تمیز کردن پارچه های تودوزی

ابتدا گرد و غبار روی پارچه را پاک کرده و سپس بوسیله شامپو فرش خوب تمیز نمائید. لکه هایی را که روی پارچه ها می افتد سریعاً به وسیله لکه بر پارچه ، پاک نمائید. اگر این لکه ها را سریعاً پاک نمائید، احتمال دارد که روی پارچه باقی مانده و حتی رنگ آن را تغییر دهند.

احتیاط

استفاده از هر پاک کننده و روشی جز آنچه توصیه شده است، می تواند باعث صدمه دیدن پارچه و یا کاهش مقاومت در برابر سوختن آن شود.

بازیافت و مصرف بخار بنزین اثر کنترلی محسوسی به واسطه جلوگیری از انتشار بخار سمی در محیط زیست خواهد داشت. زمان تعویض کنیستر مطابق استانداردهای معتبر صنایع خودرو سازی در صورت منفی بودن نتیجه تست عملکرد توسط مراکز معاینات فنی خودرو، ۳۰ هزار کیلومتر در شرایط عمومی، ۲۴ ماه بعد از زمان نصب می‌باشد.

هشدارهای کلی

دقت کنید که به کار بستن توصیه‌های سازنده، هنگام استفاده از مواد شیمیایی پاک کننده و پولیش، اهمیت فراوانی دارد. تمام هشدارهای توصیه شده بر روی برچسب‌ها را بخوانید.

نکات زیست محیطی

کولر خودرو

یکی از مهم‌ترین آلاینده‌های سیستم‌های خنک‌کننده، گازهای مخرب لایه‌ی ازن (مانند گاز فرئون) می‌باشد. خوشبختانه در خودروهای تولیدی شرکت سایپا، گاز R1۳۴ جایگزین گازهای مخرب لایه ازن گردیده است که فاقد اثرات مخرب بر لایه ازن می‌باشد

ترموستات

عملکرد مناسب ترموستات موجب عملکرد موتور در دمای بهینه ۲ درصد صرفه‌جویی در مصرف سوخت را به همراه دارد.

کنیستر

بنزین موجود در باک خودرو به واسطه ماهیت طبیعی آن تخریب شده و در صورت ارتباط با هوای آزاد در آن منتشر می‌شود. انتشار بخار بنزین در هوا باعث آلودگی محیط زیست در اطراف خودرو می‌گردد. جهت رفع این مشکل وجود مجموعه‌ای با قابلیت جذب و بازیافت بخار بنزین ضروری است. در خودروها این فرآیند توسط کنیستر یا بخارگیر بنزین صورت می‌پذیرد. بخار بنزین از طریق شیلنگ به ورودی کنیستر منتقل و در حین عبور از لایه‌های کربن‌اکتیو جذب آن می‌شود. اثر کنیستر بر کاهش آلودگی محیط زیست

تمیز کردن شیشه‌های خودرو

اگر سطح شیشه‌های خودرو با لایه‌ای از گریس، روغن یا ماده جلادهنده پوشیده شود و دید مناسب از بین برود، شیشه باید توسط پاک‌کننده مناسب شیشه پاک گردد. برای این منظور به دستورالعمل موجود بر روی قوطی پاک‌کننده دقت نمائید.

نگهداری سطح بدنه خودرو

شستشو

برای حفاظت بدنه خودرو از زنگ زدگی و صدمه دیدن، حداقل ماهی یکبار آن را با آب ولرم یا سرد بشوئید.

توجه داشته باشید که هر گونه ماده باقی مانده و ذرات رسوب کرده از جمله نمک، گل و سایر مواد کثیف را پاک نمائید.

مطمئن شوید که سوراخ‌های تخلیه آب کف خودرو و لبه‌های تحتانی درها پاک و تمیز باشد. حشره، قیر، صمغ یا شیره درختان، فضله پرندگان، مواد صنعتی و سایر رسوبات، در صورتی که سریعاً از روی بدنه خودرو پاک نشوند، می‌توانند به سطح آن صدمه بزنند.

حتی اگر سریع اقدام نموده و سطح بدنه خودرو را با آب ساده و بدون مواد پاک‌کننده بشوئید، ممکن است بعضی از این رسوبات باقی بماند. در این حالت باید از صابون ملایم مخصوص شستشوی خودرو استفاده نمائید.



هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- در صورت اقدام به فروش خودرو از طریق انتشار آگهی در جراید، چنانچه خریدار جهت تست، رانندگی خودرو را به عهده دارد سعی کنید زمانی از خودرو پیاده شوید که خودرو خاموش شده و خریدار (راننده) از آن پیاده شده و سوئیچ را به شما مسترد نماید. در ضمن از قرار دادن اسناد مالکیت در داخل داشبورد هنگام تست خودرو (توسط خریدار) خودداری و بهتر است فردی از بستگان و دوستان نیز شما را همراهی نمایند.
- در هنگام خریداری خودرو حتماً کلیه سوئیچ ها را تحویل گرفته و چنانچه خودرو مجهز به سیستم ضد سرقت است از روشن شدن خودرو توسط کلیه سوئیچ ها مطمئن شوید.
- چنانچه قصد فروش خودرو را دارید و فروشنده چک تضمینی و یا مسافرتی ارائه می نماید قبل از بررسی اصالت چک از تحویل دادن خودرو به خریدار خودداری نمایید.
- اگر قصد خریداری خودروی دست دوم را دارید ابتدا هویت اصلی فروشنده و مالکیت براساس مطابقت مشخصات خودرو با اسناد را احراز نموده و سپس اقدام به خرید نمایید. در صورت امکان خودرو را از مراکز همگانی معاملات خودرو و با مشورت کارشناس بررسی اصالت آن مراکز، خریداری نمایید.
- چنانچه جهت فروش خودرو در روزنامه ها آگهی چاپ نمودید و خریداران به آدرس شما مراجعه و عنوان کردند خودرو آنها نزد شما بماند تا خودرو فروشی شما را امتحان کنند به هیچ وجه قبول نکنید چه بسا که خودروی ارائه شده آنها مسروقه باشد.

سایپا یدک مبتکر طرح‌های نوین خدماتی در صنعت خودرو کشور، در راستای نهادینه کردن فرهنگ مشتری محوری در سطح شبکه نمایندگی‌های مجاز در سراسر کشور در نظر دارد مجموعه اطلاعات ضروری در خصوص حقوق فی مابین را به منظور ارائه خدمات پس از فروش اثربخش و متناسب با حد انتظار مالکین محترم تقدیم نماید. لذا با اعتقاد به این مجموعه قوانین و مقررات گارانتی بعنوان چارچوب تعیین کننده دامنه اختیارات طرفین بشرح ذیل ارائه می گردد که امیداست مثمر ثمر واقع گردد.

توجه

متعلقات الزامی همراه خودرو

متعلقات الزامی همراه خودرو از قبیل رادیو پخش، چرخ زاپاس، جک، آچار چرخ، کفیوش متحرک، مثلث خطر

ضوابط و مقررات خدمات پس از فروش و وظایف نمایندگی‌های مجاز

- خدمات گارانتی منوط به انجام سرویس اولیه و ادواری می باشد که دوره زمانی و کیلومتر انجام آن باتوجه به نوع خودروی شما در این دفترچه ذکر شده است.

از آنجائیکه طبق مقررات گارانتی، کلیه قطعات تعویض شده در دوره گارانتی متعلق به شرکت خودروساز می باشد لذا نمایندگی از عودت قطعات داغی به شما مشتری گرامی معذور می باشد.

واحد پذیرش نمایندگی موظف است هزینه تقریبی ارائه خدمات فنی و قطعات یدکی مصرفی و زمان تحویل خودرو را به مالکین محترم اعلام نماید. مسئولیت عیب یابی، تعمیر و یا تشخیص تعویض قطعات معیوب بعهده کارشناس فنی نمایندگی های مجاز می باشد. لذا در هنگام مراجعه به تعمیرگاه صرفا نسبت به اعلام عیوب خودرو خود اقدام فرموده، موضوع کارشناسی یا تعویض قطعات را به نمایندگان مجاز واگذار ننمائید.

- نمایندگی موظف به پیش بینی تامین قطعات مورد نیاز بوده بنحوی که خودروی مشتری حداقل زمان توقف در نمایندگی راداشته باشد زیرا نمایندگی در مقابل توقف بی مورد خودرو مسئول می باشد.

نمایندگی موظف به استفاده از قطعات استاندارد و مورد تائید شرکت می باشد.

تبعات ناشی از تعمیرات غیر استاندارد بعهده نمایندگی مجاز خواهد بود لذا جلب رضایت مشتریان و تحقق تعهدات نمایندگی به مشتریان از وظایف مهم

حقوق مشتریان

نمایندگی مجاز می باشد.

نمایندگی مجاز موظف به ارائه فاکتور رسمی در قبال ارائه کلیه خدمات اعم از سرویس اولیه، گارانتی و غیر گارانتی می باشد و در صورت وجود هرگونه ابهام در شرح اقدامات انجام شده و یاهزینه تعمیرات اعم از قیمت قطعات و اجرت تعمیرات پاسخگو خواهد بود.

نمایندگان مجاز موظف به نصب تابلو رتبه بندی (رتبه ارزیابی نمایندگی در آن درج شده است) در محل پذیرش می باشد

نمایندگی مجاز موظف است در دوران وارانته تعمیرات را فقط براساس موارد ذکر شده در برگ پذیرش انجام دهند و از تعمیرات مازاد برآن خودداری نمایند.

- تعمیر گاههای مجاز موظفند صورتحساب مشتری را براساس فهرست زمان تعمیرات و همچنین نرخ ساعت تعمیرات تنظیم نمایند در صورت درخواست مشتری فهرست تعمیرات خود را به رؤیت ایشان برسانند.

- مجموعه های معیوب قبل از سرویس اولیه نیز بایستی تعمیر یا تعویض گردند .

- کلیه نمایندگیهای مجاز موظف به پذیرش خودرو جهت سرویس اولیه و گارانتی در روز مراجعه می باشند.

- هرگونه عیب و نقص و خسارت مالی و جانی وارده به مصرف کننده و اشخاص ثالث که بدلیل تعویض یا نصب قطعات در سیستمهای جانبی و یا دریافت خدمات خارج از شبکه خدمات پس از فروش سایپا یدک در طی دوران گارانتی ایجاد شود ، مشمول گارانتی نبوده و هیچگونه حقی برای مصرف کننده و اشخاص ثالث در برابر شرکت سایپا و یا شرکت سایپا یدک ایجاد نمی کند.

- هرگونه عملیات لازم تحت عنوان گارانتی می بایست توسط نمایندگی مجاز سایپا یدک صورت پذیرد.

- خدمات گارانتی محدود به تعویض و یا تعمیر قطعات معیوب (بنا به تشخیص شرکت سایپا یدک) و دستمزد مربوطه می باشد.

- تعویض یا تعمیر قطعات تحت عنوان گارانتی نمی تواند موجب تمدید دوره گارانتی خودرو گردد.

- برای دریافت خدمات سرویس اولیه و گارانتی حتماً از طریق نمایندگیهای مجاز و یا تعمیر گاههای مرکزی شرکت اقدام شود. این شرکت در قبال هزینه های صرف شده از طریق تعمیر کاران متفرقه هیچگونه مسئولیتی ندارد.

مدت زمان تعهد خدمات (مجموع دوره های گارانتی و وارانته) شامل ارائه خدمات تعمیراتی و تأمین قطعات یدکی ، به مدت ۱۰ سال تضمین می گردد.

ضمانت کلیه خدمات و تعمیرات ارائه شده توسط نمایندگی های مجاز به مدت ۲ ماه یا ۳۰۰۰ کیلومتر و برای قطعات یدکی ۶ ماه یا ۱۰۰۰۰ کیلومتر می باشد (هر کدام زودتر فرا برسد).

”جهت اطلاع از متن کامل آیین نامه اجرایی و قانون حمایت از حقوق مصرف کنندگان خودرو از سایت اینترنتی www.saipayadak.org بازدید نمایید.”

سرویس اولیه و گارانتی

گارانتی خودرو

خودروی شما مطابق زمان ۲ سال و مسافت ۴۰۰۰۰ کیلومتر (هر کدام زودتر فرا رسد)، به شرط انجام به موقع سرویس اولیه و سرویس های ادواری، مطابق شرایط درج شده در این دفترچه، توسط شرکت سایپا یدک، گارانتی می گردد.

سرویس اولیه

انجام سرویس اولیه این خودرو، بین کیلومتر ۴۵۰۰ تا ۵۵۰۰ و یا ۶ ماه پس از تاریخ شروع گارانتی (هر کدام زودتر فرا رسد) الزامی بوده و عدم انجام سرویس اولیه محدوده زمانی و مسافتی مذکور، منجر به ابطال گارانتی خودرو می گردد.

تبصره ۱: انجام بازدیدهای سرویس اولیه فقط یک بار و به صورت رایگان صورت می پذیرد.

تبصره ۲: هزینه مواد مصرفی و اجرت تعویض آنها (روغن موتور، فیلتر روغن و فیلتر هوا*) در سرویس اولیه به عهده مشتری می باشد. خدماتی که هزینه آنها برعهده بسته خدمت (کارت طلایی) می باشد، نیازی به پرداخت وجه از طرف مشتری نیست.

سرویس های ادواری

انجام سرویس های دوره ای مطابق با جدول مندرج در همین دفترچه الزامی بوده و عدم انجام آن ها در شبکه نمایندگی های مجاز سایپا منجر به ابطال گارانتی قطعات و مجموعه های مرتبط در خودرو می گردد.

تبصره ۱: اجرت انجام سرویس های ادواری و هزینه مواد مصرفی مورد استفاده در این سرویس ها بر عهده مشتری می باشد. خدماتی که هزینه آنها بر عهده بسته خدمت (کارت طلایی) می باشد، نیازی به پرداخت وجه از طرف مشتری نیست.

تبصره ۲: اولین سرویس دوره ای می تواند هم زمان با سرویس اولیه انجام شود.

کارت خدمات خودرو

کارت خدمات خودرو در هنگام تحویل خودرو به مشتری ارائه می گردد. (کارتی است که به منظور استفاده از خدمات خودرو ثبت مکانیزه و سیستمی سوابق تعمیراتی خودرو تهیه شده است).

تبصره ۱: همراه داشتن کارت خدمات خودرو به هنگام مراجعه به نمایندگی های مجاز شرکت سایپا یدک جهت استفاده از خدمات گارانتی الزامی است.

تبصره ۲: کارت خدمات بصورت سالم تحویل مشتری می گردد و در صورت بروز هر گونه ایراد فیزیکی و اختلال سیستمی در کارت خدمات، هزینه صدور مجدد کارت بر عهده مشتری خواهد بود.

* در صورت نیاز تعویض گردد.

استثنائات گارانتی

موارد زیر خارج از تعهدات گارانتی می باشد:

- ۱- تعمیرات ناشی از فرسودگی متداول خودرو (منظور از فرسودگی متداول، خرابی های ناشی از عدم انجام تعمیرات و نگهداری مناسب، عدم انجام بازدیدهای ادواری، فرسودگی لاستیک و مواردی نظیر لامپ و فیوز می باشد).
- ۲- هزینه های مربوطه به عملیات سرویس و نگهداری خودرو، تنظیمات رایج و سرویس های ادواری
- ۳- هر گونه صدمات ناشی از عوامل که مرتبط با ساختار خودرو نباشد شامل تصادفات، سنگ خوردگی، خراش، سرقت، آتش سوزی و بلایای طبیعی و غیر مترقبه، جنگ، اغتشاش و آشوب.
- ۴- اقلام ضمانت در خودرو شامل کلیه اجزاء، قطعات و مجموعه های خودرو به جز قطعات و مواد مصرفی و استهلاکی می باشد. لیست قطعات و مواد مصرفی در خودرو که مشمول ضمانت نمی باشند:

روغن ها نظیر روغن موتور، گیربکس، ترمز و هیدرولیک
مایعات نظیر مایع ضد یخ، مایع شیشه شوی
فیلتر ها نظیر فیلتر بنزین، فیلتر هوا و فیلتر روغن

توجه

ضروری است نصب هرگونه آپشن صرفاً در شبکه نمایندگی های مجاز شرکت سایپا و توسط کارشناسان مورد تایید صورت پذیرد. بدیهی است در غیر این صورت شرکت سایپا هیچ گونه مسئولیتی در قبال تبعات ناشی از قطعات آپشن نصب شده در سایر مراکز غیر مجاز نداشته و هزینه خسارات احتمالی وارده بر عهده مشتری خواهد بود.

" اطلاعات تکمیلی استثنائات و محدودیت های گارانتی در سایت شرکت سایپا یدک به آدرس www.saipayadak.org ارائه شده است."



هشدار

موارد منجر به جرح سر نشین

مشاهده شده است جهت تمیز ماندن موکت کف اقدام به نصب مشمع در کف اتاق می نمایند که به دلیل عدم رعایت گشتاور در مونتاژ مجدد صندلی و کمربند ایمنی در هنگام حادثه باعث مجروح شدن سرنشینان شده است.

موارد منجر به آتش سوزی خودرو

- ۱- مشاهده شده است به هنگام نصب روکش صندلی، دسته سیم بین اتصالات و بدنه خودرو قرار گرفته که این امر موجب آتش سوزی خودرو می گردد.
- ۲- مشاهده شده است به هنگام نصب دزدگیر تغییراتی در سیم کشی و مدارات الکتریکی خودرو می دهند که این امر موجب آتش سوزی خودرو می گردد.
- ۳- استفاده از وسایل غیر استاندارد مانند (فیوزها، باندها، چراغ های جلو و عقب و راهنما و ...)
- ۴- استفاده از وسایل غیر استاندارد در محل فنکد مانند (مدولاتور FM، دستگاه تصفیه هوا، چراغ شارژی، ...) که این امر موجب آتش سوزی خودرو می گردد.

تحت شرایط زیر گارانتی قطعات و مجموعه های مرتبط از درجه اعتبار ساقط گردیده و شرکت سایپا یدک هیچگونه تعهدی در خصوص گارانتی مجموعه های مرتبط در خودروی مشتری را نخواهد داشت:

- ۱- استفاده از قطعاتی که مورد تایید شرکت سایپا یدک نباشد.
- ۲- ایجاد تغییرات بر روی خودرو، بدون تایید و موافقت شرکت سایپا یدک
- ۳- عدم انجام سرویس اولیه و سایر سرویس های ادواری مندرج در همین دفترچه
- ۴- هرگونه تغییر در سیم کشی و مدارات الکتریکی خودرو (سوئیچ قطع کن صفحه کیلومتر، تغییر به دلیل نصب دزدگیر و ...)
- ۵- هرگونه عیب و نقص و خسارات مالی و جانی به مصرف کننده و اشخاص ثالث که بدلیل تعویض یا نصب قطعات در سیستمهای جانبی و یا دریافت خدمات خارج از شبکه خدمات پس از فروش سایپا یدک در طی دوره گارانتی ایجاد شود، مشمول گارانتی نبوده و هیچگونه حقی برای مصرف کننده و اشخاص ثالث در برابر شرکت های سایپا و سایپا یدک ایجاد نمی کند.
- ۶- در صورتیکه هر کدام از قطعات مربوط به سیستم کیلومترشمار دستکاری شود بگونه ای که اختلاف پیمایش در سیستم خودرو رویت گردد.
- ۷- هرگونه تغییر در سیستم های الکتریکی و الکترونیکی خودرو مانند نصب دزدگیر، سیستمهای صوتی، تغییر در سیم کشی که منجر به بروز ایراد در خودرو گردد.
- ۸- تعویض اتاق کامل در اثر تصادف شدید

محدودیت های گارانتی خودرو

- ۱- خدمات گارانتی محدود به تعمیر و یا تعویض قطعه معیوب می باشد که هزینه آن بر عهده شرکت سایپا یدک می باشد. همچنین مرجع تشخیص عیب قطعه و تصمیم گیری در خصوص تعمیر یا تعویض آن بر عهده شرکت سایپا یدک است.
- ۲- قطعات تعویض شده در دوران گارانتی خودرو، متعلق به شرکت سایپا یدک می باشند.
- ۳- تعمیر یا تعویض قطعات تحت عنوان گارانتی نمی تواند موجب تمدید دوره گارانتی خودرو گردد.
- ۴- لیست قطعاتی که به عنوان قطعات مصرفی و استهلاکی نبوده ولی عمر کارکرد آن ها کمتر از مدت زمان معین در دوران ضمانت خودرو می باشد که برای این گونه قطعات می بایست ضمانت کارکرد مطابق با زمان اعلامی در جدول ذیل لحاظ گردد:

نصف مدت زمان دوره ضمانت و کارکرد	باطری	صفحه کلاچ	
		لامپ	لنت ترمز
حداقل کارکرد معادل ده هزار کیلومتر از تحویل خودرو	تسمه ها	تیغه برف پاک کن	
	شمع موتور	کربن کنیستر	حسگر دوم اکسیژن
حداقل ۱۸ ماه یا ۳۰ هزار کیلومتر	کاتالیست کانورتور	لاستیک تایر و سیستم پخش خودرو ضمانت به عهده شرکت عرضه کننده خودرو می باشد	
۲۴ ماه یا ۴۰ هزار کیلومتر			

تبصره - تعویض قطعات مصرفی و قطعات استهلاکی چنانچه ناشی از عیب کیفی و مونتاژی موجود در هر یک از مجموعه های خودرو باشد بصورت رایگان بوده و بر عهده عرضه کننده خودرو می باشد.

گارانتی رنگ خودرو

خودروی شما دارای ۳ سال گارانتی رنگ می باشد و در صورت بروز تغییراتی در رنگ خودرو نظیر ریزش رنگ، دو رنگ شدن، پوسته شدن، مشتری می بایست با مراجعه به یکی از نمایندگی های مجاز شرکت سایپا یدک، مراتب را سریعاً به اطلاع برساند.

تبصره ۱- ریزش مواد شیمیایی و آسیب های ایجاد شده در اثر نگهداری نامناسب خودرو، تحت پوشش گارانتی قرار نمی گیرند.

تبصره ۲- زدودن چربی و یا تمیز کردن قطعات مکانیکی، زیر اتاق خودرو، قطعات لولادار، قطعات پلاستیکی بیرونی رنگ شده به کمک موادی که مورد تایید فنی نیستند یا وسایل شوینده با فشار توصیه نمی گردد.

"اطلاعات تکمیلی استثنائات و محدودیت های گارانتی در سایت شرکت سایپا یدک به آدرس www.saipayadak.org ارائه شده است."

سرویس اولیه و گارانتی

عملیات مربوط به سرویس اولیه به شرح زیر می باشد

سرویسهای پیش بینی شده در این دفترچه با توجه به توصیه های کارخانه سازنده این خودرو بوده و انجام به موقع سرویس اولیه و سرویس های ادواری شما را در نگهداری خودروی خود در وضعیت مطلوب یاری می نماید.

عملیات سرویس اولیه

۱. بازدید و کنترل گشتاور کلیه اتصالات ایمنی
۲. بازدید سیستم خنک کننده موتور
۳. بازدید وضعیت تسمه دینام و کولر و تنظیم آنها در صورت نیاز
۴. بازدید لقی پدال و تنظیم سیم کلاچ
۵. بازدید وضعیت عملکرد ترمزو کنترل سطح روغن ترمز (نشستی)
۶. بازدید وضعیت باک بنزین ، لوله ها ، شلنگ ها و اتصالات (نشستی)
۷. بازدید سیستم فرمان هیدرولیک (نشستی سیستم و همچنین اتصالات چهارشاخ بوسیله چرخش فرمان و وجود صدا چک شود.)
۸. بازدید وضعیت گردگیرهای مجموعه های جعبه فرمان و پلوس
۹. بازدید وضعیت تایرها (تنظیم باد)
۱۰. بررسی نشستی از مجموعه موتور و گیربکس
۱۱. بازدید وضعیت باتری و اتصالات

تعداد ماه یا مقدار مسافت (کیلومتر) هر کدام زودتر واقع شوند									فواصل سرویسهها
۵۴	۴۸	۴۲	۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۱۲	۶	
۸۰	۷۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	در هزار کیلومتر
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید		لقی سوپاپ (در خصوص موتور Euro۲)
	بازدید				بازدید				پیچ و مهره منیقولد دود و سوخت
در موتورهای Euro۲ هر ۱۰۰ هزار کیلومتر تعویض شود. در موتورهای Euro۴ هر ۶۰ هزار کیلومتر تعویض شود.									تسمه تایمینگ
تعویض	بازدید	بازدید	بازدید	تعویض	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	تسمه ها
تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	روغن موتور
تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	فیلتر روغن
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	سیستم خنک کننده
هر ۲۴ ماه یا ۴۰۰۰۰ کیلومتر تعویض شود									مایع خنک کننده
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	سیستم سوخت رسانی (اتصالات و شیلنگها)
تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	تعویض	بازدید	فیلتر هوا
	تعویض		تعویض		تعویض		تعویض		فیلتر سوخت
هر ۲۰۰۰۰ کیلومتر تعویض شود									شمع
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید		سیستم های الکتریکی
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید وضعیت باتری و اتصالات، میزان الکترولیت باتری و غلظت آن
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	پدال کلاچ
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	اتصالات، لوله ها و شیلنگهای ترمز
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	پدال ترمز
بازدید	بازدید	تعویض	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	روغن ترمز

سرویس های ادواری

تعداد ماه یا مقدار مسافت (کیلومتر) هر کدام زودتر واقع شوند										فواصل سرویسها
۵۴	۴۸	۴۲	۳۶	۳۰	۲۴	۱۸	۱۲	۶	ماه	
۸۰	۷۰	۶۰	۵۰	۴۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	در هزار کیلومتر	انواع سرویسها
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید			ترمز دستی
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید			بلبرینگ و لقی چرخهای جلو و عقب
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید			لنت ترمز جلو (دیسکی)
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید			لنت ترمز عقب (کاسه ای)
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید		اتصالات فرمان
	بازدید				بازدید					سیستم اگزوز
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید			طرز کار فرمان و پوسته جعبه فرمان
بازدید	بازدید	تعویض	بازدید	بازدید	تعویض	بازدید	بازدید			روغن گیربکس
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید	بازدید		گردگیرهای پلوس و جعبه فرمان
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید		فشار باد لاستیکها
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید			سیستم تعلیق، کمک فنرها
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید			کمربندهای ایمنی
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید			چراغها و علائم
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید			بوق ، برف پاک کن و شیشه شوی جلو
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید			سیستم تهویه مطبوع
	بازدید		بازدید		بازدید		بازدید	بازدید		بازدید و کنترل گشتاور کلیه اتصالات ایمنی
بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید		بررسی نشستی از مجموعه موتور و گیربکس
هر ۱۰,۰۰۰ کیلومتر بازدید و هر ۱۰۰,۰۰۰ کیلومتر تعویض										کاتالیست *

*مطابق با مدل خودرو

سرویس های ادواری

تعداد ماه یا مقدار مسافت (کیلومتر) هر کدام زودتر واقع شوند										فواصل سرویسیها
ماه	۶	۱۲	۱۸	۲۴	۳۰	۳۶	۴۲	۴۸	۵۴	
در هزار کیلومتر	۵	۱۰	۲۰	۳۰	۴۰	۵۰	۶۰	۷۰	۸۰	انواع سرویسیها
لوله ها و اتصالات فرمان هیدرولیک	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	
روغن هیدرولیک فرمان		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	تعویض	بازدید	بازدید	
سیستم ترمز ضد قفل ABS		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	

ردیف	قسمت مربوطه	نوع عملیات	زمان و یا کیلومتر کارکرد انجام عملیات	شرایط رانندگی
۱	روغن موتور و فیلتر روغن	تعویض	هر ۵۰۰۰ کیلومتر یا شش ماه	A,B,C,F,H
۲	فیلتر هوا	تعویض	زودتر از موعد معمول	C,E
۳	تسمه تایمینگ	تعویض	Euro۲ ۸۰,۰۰۰ کیلومتر Euro۴ ۵۰,۰۰۰ کیلومتر	F
۴	شمع موتور	تعویض	زودتر از موعد معمول	B,H

A : مکرر و بی درپی در مسیر کوتاه رانندگی کردن

C : جاده های پرگرد و خاک و ناهموار

E : رانندگی در شن زار

G : رانندگی در محیط های کوهستانی

I : بکارگیری خودرو بعنوان خودروی گشتی، تاکسی، تجاری، یدک کش

B : کارکرد زیاد موتور در دور آرام

D : رانندگی در نمک زار محیط های خورنده و یا بسیار سرد

F : رانندگی در ترافیک سنگین شهری در اغلب اوقات و هوای گرم بالای ۳۲ درجه سانتیگراد

H : استفاده از خودرو بعنوان کشنده کاروان

عملیات مربوط به سرویس اولیه خودروهای دوگانه سوز و انجام سرویس های دوره ای:

- بازدید لوله های گاز CNG فشار قوی (حداقل شش ماه یک بار)

- بازدید از سلامت مخازن گاز CNG فریم نگهدارنده آنها و در صورت نیاز محکم کردن پیچ های آن.

- بازدید از خرطومی های تهویه مسیر گاز فشار قوی CNG

- بازدید رگلاتور CNG

- بازدید کلیه سوکت های سیستم CNG

- بازدید از بست های سیستم گاز فشار ضعیف (از رگلاتور تا ریل سوخت)

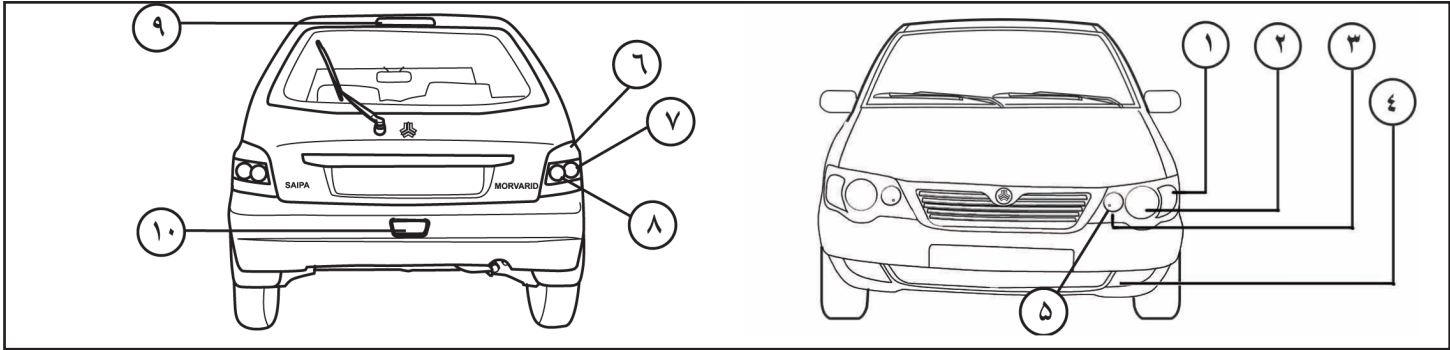


هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- به منظور جلوگیری از سرقت‌های به زور و اخاذی از سوار نمودن اشخاص ناآشنا و افراد مشکوک به ویژه در حومه شهر جداً خودداری نمایید.
- به هنگام نقص فنی و انجام تعمیر، به تعمیرگاه‌های مورد اطمینان مراجعه نموده و همچنین از سپردن کلید به افراد غیر مطمئن پرهیز نمائید.
- کلیه شهروندان گرامی به ویژه صاحبان خودروهای گران قیمت و همچنین اشخاصی که خودرو را به صورت لیزینگ و با اخذ وام خریداری می‌کنند خودرو را در قبال سرقت بیمه نمایند تا در صورت سرقت، با دریافت بخش عمده‌ای از خسارت از شرکتهای بیمه با مشکلات روحی و مالی شدید مواجه نشوند.
- به هنگام ایجاد نقص فنی در معابر، مواظب باشید فردی که تظاهر به کمک دارد از غفلت شما سوء استفاده ننموده و خودرو را به سرقت نبرد.
- از گذاشتن اشیاء گران قیمت، اسناد و مدارک به ویژه اسناد و مدارک خودرو در داخل آن خودداری کنید و صرفاً در مواقع لزوم آنرا حمل و پس از رفع نیاز به محل مطمئن بازگردانید.

فصل ۹ - مشخصات خودرو





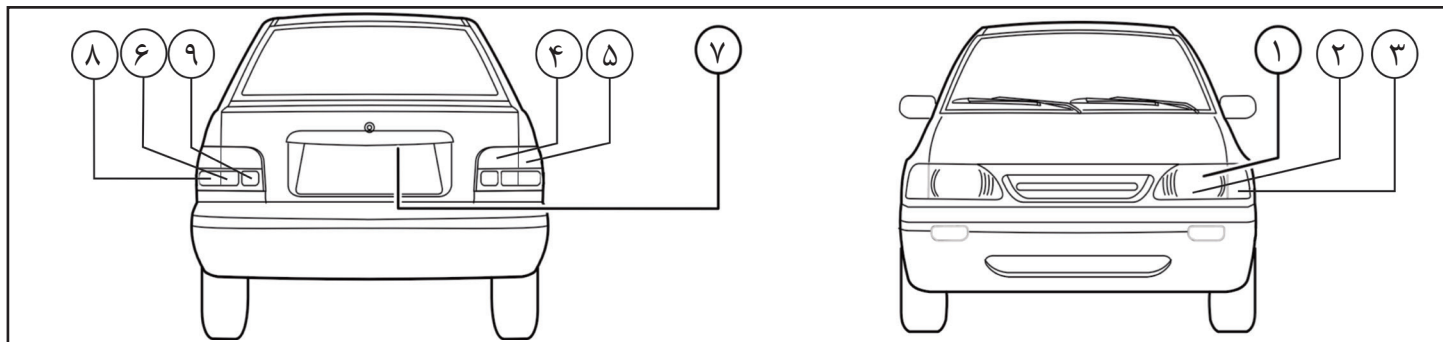
تعویض لامپ ها

نکته: عملکرد کلیه چراغهای بیرونی را قبل از شروع به رانندگی بررسی کنید. هنگام تعویض هر لامپ، کلید چراغ را خاموش کنید تا از اتصال کوتاه جلوگیری شود.

- ۱- چراغ راهنمای جلو
- ۲- چراغ جلو نور پایین
- ۳- چراغ جلو نور بالا
- ۴- چراغ مه شکن جلو
- ۵- چراغ کوچک جلو
- ۶- چراغ ترمز عقب
- ۷- چراغ راهنمای عقب
- ۸- چراغ دنده عقب
- ۹- چراغ ترمز سوم
- ۱۰- چراغ مه شکن عقب

لامپ	وات
چراغ جلو نور پایین	۵۵
چراغ جلو نور بالا	۵۵
چراغ کوچک جلو	۵
مه شکن جلو	۲۷
مه شکن عقب	۱۶
راهنمای جلو	۲۱
راهنمای بغل	۵
چراغ عقب- ترمز	۲۱-۵
راهنمای عقب	۲۱
دنده عقب	۲۱
چراغ پلاک	۵
چراغ ترمز سوم	۵

لامپ ها (سایپا ۱۳۱)

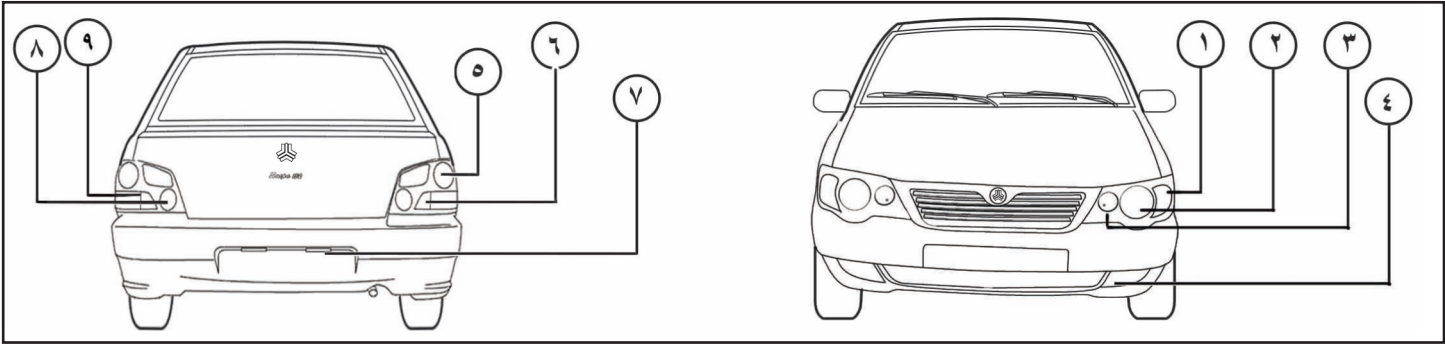


لامپ	وات
چراغ جلو نور پایین	۵۵
چراغ جلو نور بالا	۵۵
راهنمای جلو	۲۱
کوچک جلو	۵
راهنمای عقب	۲۱
مه شکن عقب	۲۱
دنده عقب	۲۱
سقف	۱۰
صندوق عقب	۵
چراغ روشنایی عقب	۵

تعویض لامپ ها

نکته: عملکرد کلیه چراغهای بیرونی را قبل از شروع به رانندگی بررسی کنید. هنگام تعویض هر لامپ، کلید چراغ را خاموش کنید تا از اتصال کوتاه جلوگیری شود.

- ۱- چراغ جلو
- ۲- چراغ کوچک
- ۳- چراغ راهنمای جلو
- ۴- چراغ خطر ترمز
- ۵- چراغ روشنایی عقب
- ۶- چراغ دنده عقب
- ۷- چراغ پلاک
- ۸- چراغ راهنمای عقب
- ۹- چراغ مه شکن عقب



تعویض لامپ ها

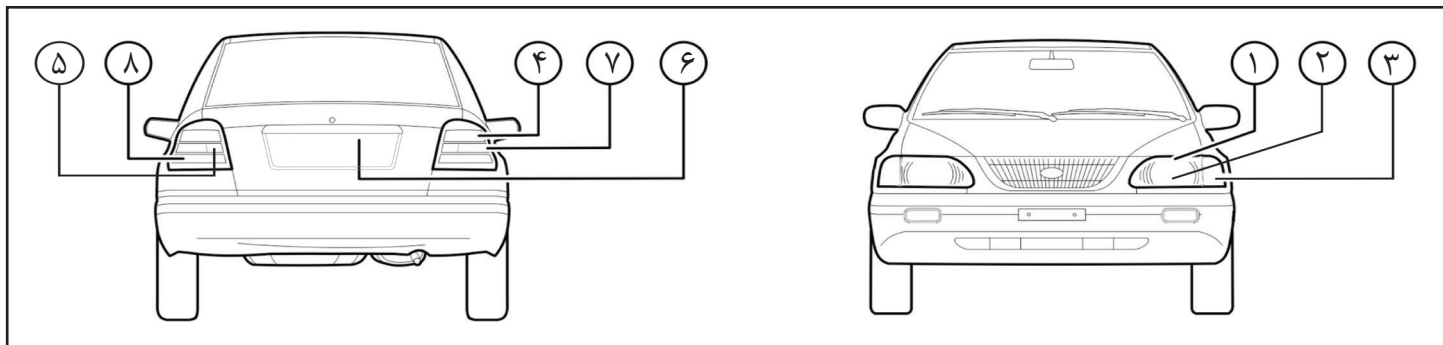
نکته:

عملکرد کلیه چراغهای بیرونی را قبل از شروع به رانندگی بررسی کنید.
 هنگام تعویض هر لامپ، چراغ را خاموش کنید تا از اتصال کوتاه جلوگیری شود.
 جهت تعویض لامپهای چراغ های جلو خودرو به نمایندگی های مجاز مراجعه نمایید.

- ۱- چراغ راهنمای جلو
- ۲- چراغ نور پائین
- ۳- چراغ نور بالا/ چراغ کوچک
- ۴- چراغ مه شکن
- ۵- چراغ خطر ترمز
- ۶- چراغ دنده عقب
- ۷- چراغ پلاک
- ۸- چراغ مه شکن عقب
- ۹- چراغ راهنمای عقب

لامپ	وات
چراغ جلو نور پایین	۵۵
چراغ جلو نور بالا	۵۵
راهنمای جلو	۲۱
کوچک جلو	۵
راهنمای عقب	۲۱
عقب/ مه شکن	۲۱-۵/۲۱
دنده عقب	۲۱
سقف	۱۰
صندوق عقب	۵

لامپ ها (سایپا ۱۴۱)



تعویض لامپ ها

نکته: عملکرد کلیه چراغهای بیرونی را قبل از شروع به رانندگی بررسی کنید. هنگام تعویض هر لامپ، کلید چراغ را خاموش کنید تا از اتصال کوتاه جلوگیری شود.

- ۱- چراغ جلو
- ۲- چراغ کوچک
- ۳- چراغ راهنمای جلو
- ۴- چراغ عقب / چراغ خطر ترمز
- ۵- چراغ دنده عقب
- ۶- چراغ پلاک
- ۷- چراغ راهنمای عقب
- ۸- چراغ مه شکن عقب

لامپ	وات
چراغ جلو نور پایین	۵۵
چراغ جلو نور بالا	۵۵
راهنمای جلو	۲۱
کوچک جلو	۵
راهنمای عقب	۲۱
عقب / مه شکن	۲۱-۵/۲۱
دنده عقب	۲۱
سقف	۱۰
صندوق عقب	۵

موتور

مدل	انژکتوری
نوع موتور	چهار زمانه بنزینی
تعداد سیلندر	۴ عدد خطی
قطر سیلندر	۷۱ میلیمتر
کورس پیستون	۸۳/۶ میلیمتر
حجم جابجایی سیلندرها	۱۳۲۳ سی سی
نسبت تراکم	۹/۷:۱
ترتیب احتراق	۱-۳-۴-۲
حداکثر قدرت موتور	<p>۵۵۰۰rpm @ ۶۳ اسب بخار موتور بنزینی</p> <p>۵۰۰۰rpm @ ۶۹,۰۳ اسب بخار موتور بنزینی بهبود یافته</p> <p>۵۵۰۰rpm @ ۶۰,۵ اسب بخار موتور پایه گازسوز- در حالت گاز</p> <p>۵۰۰۰rpm @ ۶۸ اسب بخار موتور پایه گازسوز- در حالت بنزین</p>
حداکثر گشتاور	<p>۲۸۰۰ rpm @ ۱۰۳,۳ Nm موتور بنزینی</p> <p>۳۰۰۰ rpm @ ۱۰۹ Nm موتور بنزینی بهبود یافته</p> <p>۲۷۵۰ rpm @ ۱۰۰,۹ Nm موتور پایه گازسوز- در حالت گاز</p> <p>۳۰۰۰ rpm @ ۱۰۸ Nm موتور پایه گازسوز- در حالت بنزین</p>
نوع سوخت	بنزین با استاندارد یورو ۴
سیستم سوپاپ	میل سوپاپ در سرسیلندر- تسمه ای

سیستم سوخت رسانی

نوع	انژکتوری با کنترل الکترونیکی
نوع پمپ بنزین	برقی

سیستم الکتریکی

ولتاژ و آمپراژ دینام	۱۲ ولت - ۶۵ آمپر
ولتاژ باطری	۱۲ ولت اسمی
استارت	مغناطیسی (۱۲ ولت - ۸۵/۰ کیلووات)

سیستم انتقال قدرت

نوع کلاچ	تک صفحه ای خشک با فنر خورشیدی
گیربکس	۵ دنده
دنده ۱	با نسبت ۳/۴۵۴
دنده ۲	با نسبت ۱/۹۴۴
دنده ۳	با نسبت ۱/۲۷۵
دنده ۴	با نسبت ۰/۸۶۱
دنده ۵	با نسبت ۰/۶۹۲
دنده عقب	با نسبت ۳/۵۸۳
دنده نهایی	با نسبت ۳/۷۷۸

سیستم ترمز

نوع	روغنی با بوستر خلائی
ترمزهای جلو	دیسکی
ترمزهای عقب	کاسه ای

سیستم ترمز شاسی و چرخها

نوع	شاسی سر اطاق
اندازه رینگ	4.5J×13 (فولادی) - 5J×13 (آلومینیومی) *
ابعاد لاستیک	165/65 R13 (رینگ فولادی) - 175/60 R13 (رینگ آلومینیومی) *
مقدار فشار باد لاستیک چرخهای جلو	۲۹ Psi یا ۲cm ² /kg
مقدار فشار باد لاستیک چرخهای عقب	۲۹ Psi یا ۲cm ² /kg
حداقل شعاع گردش اتومبیل	۴/۵۵ متر

سیستم فرمان

نوع	دنده شانه ای
نوع غربیلک	غربیلک فرمان با قابلیت تنظیم زاویه

سیستم تعلیق

تعلیق جلو	مک فرسون - فنر لول
تعلیق عقب	اکسل پیچشی - فنر لول
کمک فنر جلو و عقب	هیدرولیک - دوکاره

ظرفیتهها

روغن موتور - بدون فیلتر روغن (با فیلتر روغن)	۳ لیتر (۳/۴)
روغن هیدرولیک	۸۷۵ سی سی
مایع خنک کننده	۵ لیتر
باک بنزین	۳۷ لیتر

* مطابق با مدل خودرو

فیلترها

فیلتر روغن	کاغذی
فیلتر هوا	کاغذی
فیلتر بنزین	کاغذی

صندلی ها

صندلی جلو	کشویی با پشتی قابل تنظیم دارای پشت سری
صندلی ردیف دوم	با پشتی ثابت و بدون پشت سری

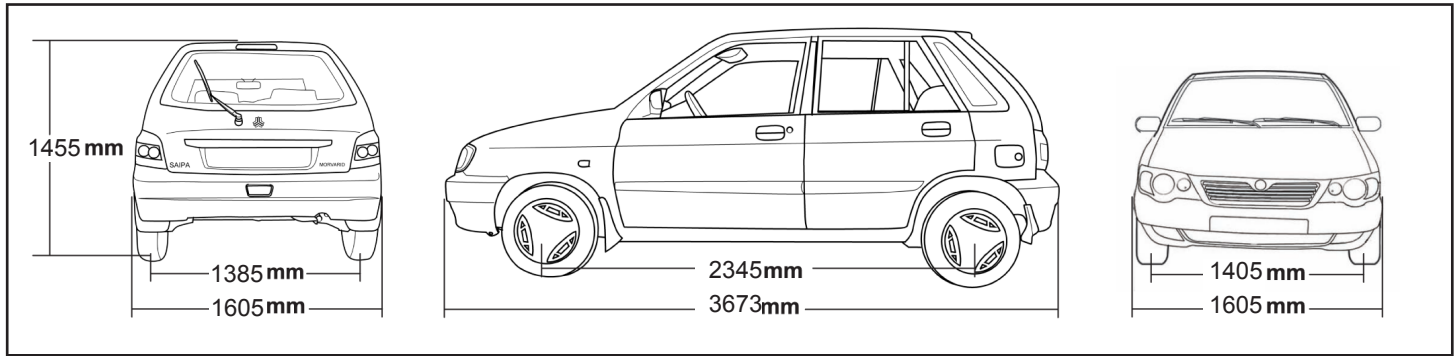
وزن ها*

وزن خالص ۱۱۱	۹۰۵ کیلوگرم
وزن خالص ۱۳۱	۹۱۵ کیلوگرم
وزن خالص ۱۳۲	۹۲۰ کیلوگرم
وزن خالص ۱۴۱	۹۴۰ کیلوگرم
حداکثر بار مجاز خودرو	۴۰۰ کیلوگرم
ظرفیت مسافر و راننده	۴ نفر
ظرفیت صندلی های جلو	۲ نفر
ظرفیت صندلی های ردیف دوم	۲ نفر

برچسب انرژی خودروهای بنزینی (بر حسب L/100 km)

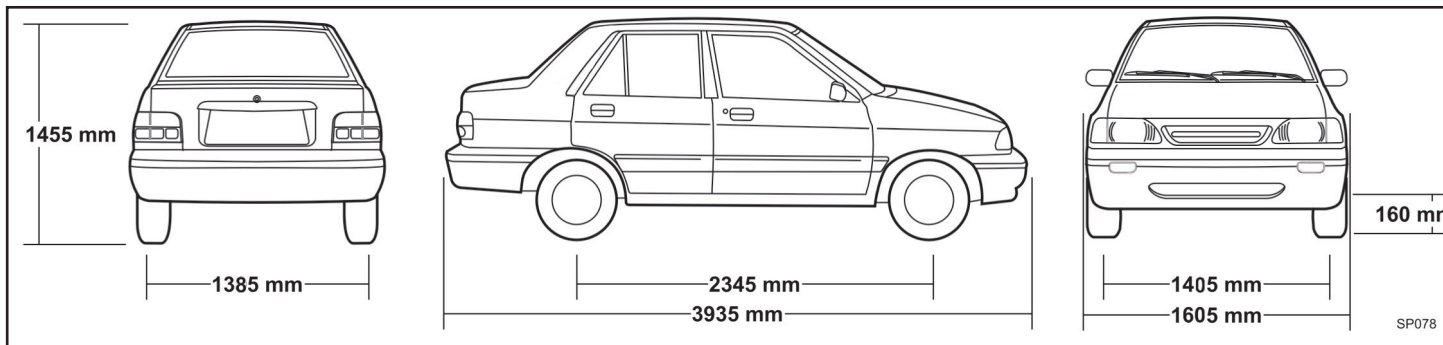
شهری	بین شهری	ترکیبی
۸/۲	۵/۴	۶/۴۴

* وزن خالص در مدل های دوگانه سوز ۸۰ کیلوگرم به وزن هر خودرو اضافه می گردد.



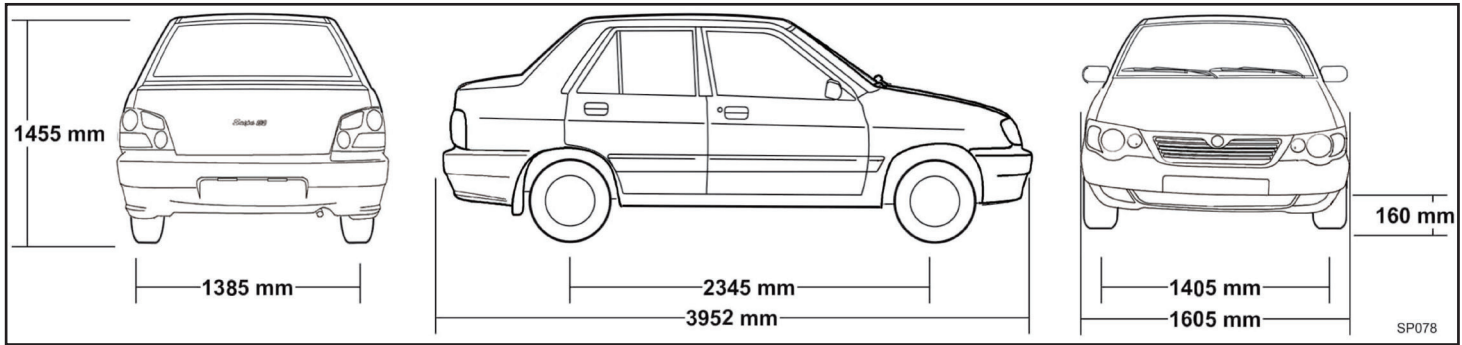
۳۶۷۳ میلی‌متر	طول خودرو
۱۶۰۵ میلی‌متر	عرض خودرو
۱۴۵۵ میلی‌متر	ارتفاع
۲۳۴۵ میلی‌متر	فاصله مرکز محور جلو تا مرکز محور عقب
۱۴۰۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای جلو
۱۳۸۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای عقب

اطلاعات فنی (سایپا ۱۳۱)



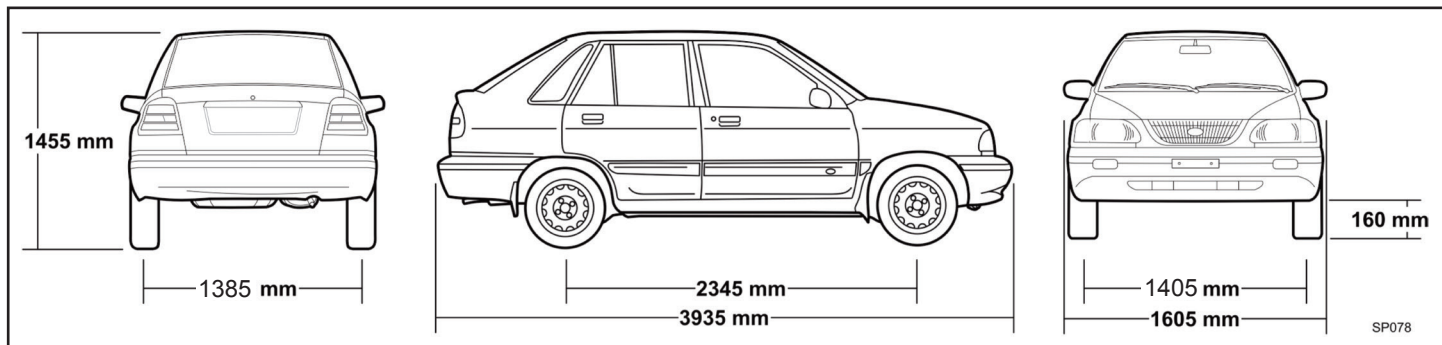
۳۹۳۵ میلی‌متر	طول خودرو
۱۶۰۵ میلی‌متر	عرض خودرو
۱۴۵۵ میلی‌متر	ارتفاع
۲۳۴۵ میلی‌متر	فاصله مرکز محور جلو تا مرکز محور عقب
۱۴۰۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای جلو
۱۳۸۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای عقب
۱۶۰ میلی‌متر	حداقل فاصله تا زمین (از زیر رکاب تا زمین)

اطلاعات فنی (سایا ۱۳۲)



۳۹۵۲ میلی‌متر	طول خودرو
۱۶۰۵ میلی‌متر	عرض خودرو
۱۴۵۵ میلی‌متر	ارتفاع
۲۳۴۵ میلی‌متر	فاصله مرکز محور جلو تا مرکز محور عقب
۱۴۰۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای جلو
۱۳۸۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای عقب
۱۶۰ میلی‌متر	حداقل فاصله تا زمین (از زیر رکاب)

اطلاعات فنی (سایپا ۱۴۱)



۳۹۳۵ میلیمتر	طول خودرو
۱۶۰۵ میلیمتر	عرض خودرو
۱۴۵۵ میلیمتر	ارتفاع
۲۳۴۵ میلیمتر	فاصله مرکز محور جلو تا مرکز عقب
۱۴۰۵ میلیمتر	فاصله مراکز چرخهای جلو
۱۳۸۵ میلیمتر	فاصله مراکز چرخهای عقب
۱۶۰ میلیمتر	حداقل فاصله تا زمین (از زیر رکاب تا زمین)

آپشن به تجهیزات و ادوات الکترونیکی اطلاق می گردد که علاوه بر مشخصات استاندارد تعریف شده از سوی خودروساز، در خودرو مورد استفاده قرار گرفته و نصب آن امکانات و راحتی بیشتر برای سرنشینان خودرو را به همراه خواهد داشت. همچنین با توجه به ماهیت الکترونیکی قطعات آپشن، نصب آنها همواره تغییرات اساسی در مدارات الکترونیکی خودرو را به دنبال خواهد داشت که با توجه به ضرورت رعایت استانداردهای فنی مورد تایید خودروساز، لازم است تا نصب قطعات آپشن حتماً توسط خودروساز و یا نمایندگی های مجاز معرفی شده از سوی خودروساز صورت پذیرد تا از بروز هرگونه اختلال و یا وارد شدن آسیب جدی در سیستمهای الکترونیکی خودرو جلوگیری بعمل آید.

تجهیزات جانبی :

به آن دسته از تجهیزات غیرالکترونیکی اطلاق می گردد که اغلب جهت ارتقاء زیبایی ظاهری و یا بهبود عملکرد بخش هایی از خودرو (غالباً در قسمتهای بدنه خارجی و یا تریم داخلی خودرو) نصب می گردد که با توجه به تأثیری که معمولاً بر قطعات و مجموعه های مجاور با خود می گذارند، لازم است تا استانداردهای لازم جهت استفاده در خودرو را داشته باشند. از اینرو در خصوص تجهیزات جانبی نیز اکیداً توصیه می گردد که حتماً از موارد مورد تایید خودروساز که در نمایندگیهای مجاز معرفی شده توسط خودروساز عرضه می گردند، استفاده گردد.

انواع آپشن و تجهیزات :

۱- تجهیزات آپشن نصب شده بر روی خودرو در زمان تولید خودرو (توسط خودروساز) :

این نوع آپشن به آن دسته از آپشن هایی اطلاق می گردد که پس از طی مراحل لازم در زنجیره تامین خودروسازی، توسط شرکت خودروساز و در زمان تولید خودرو بر روی آن نصب گردیده و تمامی موضوعات مرتبط با آن اعم از تطابق با کلیه سیستم های خودرو و استانداردهای مرتبط در آن لحاظ می گردد.

۲- تجهیزات آپشن نصب شده بر روی خودرو پس از تولید خودرو و خارج از فرآیند تولید خودرو :

به کلیه آپشن هایی که خارج از فرآیند تولید خودرو و قبل یا پس از تحویل خودرو به مشتری بر روی خودرو نصب می گردند، اطلاق می گردد. با توجه به تعریف مذکور، بدیهی است انطباق و سازگاری این نوع از تجهیزات و آپشن ها با مدل و مشخصات فنی خودرو از اهمیت فوق العاده بالایی برخوردار است که در ادامه به آن خواهیم پرداخت.

اهمیت انتخاب و انطباق آپشن و تجهیزات جانبی با سیستم های خودرو :

امروزه تغییرات و ارتقاء استانداردهای خودروها منجر به توسعه و پیچیدگی روز افزون سیستم های الکتریکی و شکل گیری ارتباطات الکترونیکی ویژه مابین بخش های اصلی خودرو گردیده است. لذا با توجه به وجود سیستم های الکترونیکی متعدد و پیچیده جدید در خودروها و تاثیر پذیری سیستم های مختلف از یکدیگر، ضروری است مشخصات و نوع آپشن مورد استفاده در خودرو منطبق با مشخصات فنی خودرو بوده و حداکثر سازگاری را با آنها داشته باشد. بدیهی است در غیر این صورت، بروز اختلالات جدی در عملکرد سیستم های اصلی خودرو و پیامدهای مترتب از آن اجتناب ناپذیر خواهد بود.

از این رو اصلی ترین مشکل نصب آپشن و تجهیزات جانبی در مراکز غیر مجاز، ایجاد مشکلات فنی و اختلال در عملکرد سیستم های اصلی خودرو و خروج آنها از شرایط گارانتی بوده و به همین خاطر اکیداً توصیه می گردد به منظور جلوگیری از ابطال گارانتی اصلی خودرو و یا بخش هایی از آن، نصب آپشن و تجهیزات جانبی، حتماً در نمایندگی های مجاز منتخب سایپا که دارای مجوز ارائه خدمات آپشن از سوی سایپادک باشند، صورت پذیرد.

روش آگاهی از فهرست نمایندگان دارای مجوز ارائه خدمات آپشن سایپا یدک :

با توجه به ضرورت شناسایی نمایندگان دارای مجوز ارائه خدمات آپشن، جهت آگاهی از آخرین فهرست نمایندگانی که دارای مجوز ارائه خدمات آپشن از سوی سایپادک می باشند می توانید به فهرست نمایندگان دارای مجوز ارائه خدمات آپشن در بخش خدمات مشتری به آدرس اینترنتی ذیل مراجعه فرمایید :

WWW.SAIPAYADAK.ORG

نقش آپشن و تجهیزات جانبی در خودروهای جدید و مزایای استفاده از آپشن های مورد تایید شرکت سایپادک :

رشد و پیشرفت تکنولوژی های مختلف، موجب افزایش سطح امکانات خودرو و همچنین افزایش سطح نیازها و انتظارات مشتریان گردیده بطوری که، امروزه اغلب مشتریان متقاضی استفاده از آپشن ها و تجهیزات جانبی جدید در محصولات می باشند.

شرکت سایپادک با شناسایی نیاز مذکور و ضمن ایجاد زیرساخت های مهندسی و کیفی مرتبط، اقدام به فعالیت در حوزه تامین، نصب و ارائه گارانتی و خدمات پس از فروش کلیه آپشن ها و تجهیزات جانبی خودروهای سبک تولیدی گروه سایپا نموده تا در راستای انجام وظایف و مسئولیتهای خود در حوزه ارائه خدمات پس از فروش به محصولات گروه خودروسازی سایپا همچون گذشته، علاوه بر پاسخگویی به نیاز مشتریان محترم شرکت سایپا در خصوص آپشن، با رعایت استانداردهای مورد تایید خودروساز، اطمینان خاطر مشتریان از انطباق و سازگاری خودرو با آپشن و تجهیزات جدید را تامین نموده و با ارائه گارانتی و خدمات پس از فروش گسترده، گامی دیگر در جلب و افزایش اعتماد و رضایت مشتریان گروه خودرو سازی سایپا برداشته است. علاوه بر موارد مذکور، ایجاد سیستم کدردیابی انحصاری برای آپشن های نصب شده توسط نمایندگان منتخب ارائه خدمات آپشن، باعث گردیده تا ضمن تضمین اصالت قطعه و ارائه خدمات پس از فروش در نمایندگی های منتخب، امکان هرگونه سوء استفاده از سایر عرضه کنندگان غیر مجاز سلب گردد. بنابراین استفاده از آپشن و تجهیزات مورد تایید شرکت سایپادک توسط نمایندگان منتخب این شرکت، بدون شک مطمئن ترین روش جهت تجهیز خودروی شما به آپشن و تجهیزات جانبی خواهد بود.



هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- به هنگام مسافرت در بین راه از استراحت در داخل خودرو در جاهای خلوت و تاریک خودداری نموده و سعی نمایید در کنار مراکز انتظامی و محل های عمومی پر تردد استراحت کنید.
- چنانچه مسافر و افراد غریبه را سوار نموده اید از خوردن و آشامیدن (نظیرغذا، آب و نوشابه) حتی بصورت پلمپ و در بسته تعارف شده از سوی افراد فوق پرهیز نمایید زیرا احتمال دارد شما را مسموم و خودروتان را بربایند.
- چنانچه در جاده یا سطح شهر مخصوصاً بزرگراه ها افرادی با خودرو و لباس شخصی شما را متوقف و عنوان نمودند که خودرو شما مسروقه است یا تخلفی مرتکب شده اید به هیچ وجه تسلیم نشوید مگر آنکه از مامور بودن آنها اطمینان حاصل کنید.
- چنانچه افرادی ملبس به لباس نیروی انتظامی خودروی شما را به هر دلیل متوقف و آن را به پارکینگ منتقل نمودند دقت کنید قبض صادره توسط مسئول پارکینگ باید دارای مهر توقیفی باشد.
- چنانچه خودرو شما مورد دستبرد واقع و سارق یا سارقین با شما تماس گرفته و تقاضای قرار ملاقات یا اخذ وجه نمودند از اقدام خودسرانه پرهیز نموده و سریعاً مراتب را به پلیس آگاهی اطلاع دهید.
- رانندگان محترم که مسافرکشی می نمایند از پذیرش مسافر به حومه شهر به ویژه شب هنگام حتی با پیشنهاد کرایه گزاف جداً پرهیز نمایند.

فصل ۱۰ - فهرست نمایندگیهای مجاز



جهت اطلاع از آخرین لیست نمایندگی های مجاز شبکه خدمات پس از فروش شرکت سایپا یدک شامل لیست نمایندگان دارای مجوز ارائه خدمات به خودروی شما، لطفاً به بخش خدمات مشتریان فهرست نمایندگان شرکت در سایت شرکت سایپا یدک به آدرس ذیل مراجعه فرمایید:

www.saipayadak.org

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۱	۱۱۶۶	تهران	تهران	تعمیرگاه مرکزی ۱	×	خ دماوند - بعدازچهارراه تهرانپارس	۰۲۱	۷۷۲۵۶۷۵۵-۷۷۲۵۴۳۱۱-۷۷۲۲۱۷۲۵
۲	۱۰۹۰	تهران	تهران	تعمیرگاه مرکزی ۲	×	سه راه آذری - به سمت میدان قزوین - جنب ایستگاه اتوبوس	۰۲۱	۶۶۶۴۷۳۷۷ - ۹
۴	۱۰۷۵	البرز	کمال شهر	عادل شاهپوری	×	بعد از پمپ بنزین قطعه دوم شمالی	۰۲۶	۳۲۷۰۱۷۰-۴
۵	۱۲۶	البرز	کرج	سیدمحمدرضا آقا میرکریمی	×	خ قزوین - بعد از میان جاده - دست راست	۰۲۶	۳۴۵۵۴۴۴۵- ۳۴۵۵۲۷۱۵- ۳۴۵۶۳۸۷۴
۶	۵۳۵	البرز	کرج	رضا وقتی زینلی قاهانی	×	۴۵متری اتوبان گلشهر خ هوشیار پ ۲۴	۰۲۶	۳۴۶۷۹۵۹۰-۵
۷	۱۰۴۰	البرز	کرج	عباس رهبردهقان	×	م قدس - بلوار امام زاده حسن - روبروی مصلی	۰۲۶	۲۲۲۰۰۶۴۵
۸	۱۰۶۹	البرز	کرج	امید صفات	×	بلوار فردیس- بعد از میدان انبار نفت - ایستگاه لاله	۰۲۶	۳۶۶۰۲۹۴۵- ۳۶۶۰۰۴۴۴
۹	۱۰۷۶	البرز	کرج	حسن واسجی	×	خ شهید بهشتی-روبروی بازار بزرگ ملاسرا	۰۲۶	۳۴۴۱۶۷۷۲-۳۴۴۰۲۲۰۲
۱۰	۱۱۰۶	البرز	کرج	محمود نامرزیابی	×	کیلومتر ۴ خیابان شهید بهشتی- بعد از میان جاده-۳۸	۰۲۶	۳۴۶۱۸۱۷۷-۳۴۶۵۷۴۵۹
۱۱	۱۱۳۶	البرز	کرج	شرکت صنعتی خدماتی بازرگانی پردیس یاران کارا کرج	×	بلوار فردیس - بعد از میدان انبار نفت - خ گلستان بیست و نهم (بیک) - پ ۲۷	۰۲۶	۳۶۶۱۳۱۵۷-۳۶۶۶۷۸۰۰-۱
۱۲	۱۱۵۳	البرز	کرج	جمال پاکار	×	چهارراه کارخانه قند- بلوار شهید فهمیده- جاده ماهدشت- ترسیده به پلک کشاورزی پلاک ۴۶۷	۰۲۶	۳۲۷۱۳۴۴۶-۳۲۷۳۰۸۰
۱۳	۵۵۸۷	البرز	کرج	علیرضا بخدای	×	فردیس - فلکه پنجم - بلوار بیات	۰۲۶	۳۶۵۱۶۱۶۳-۶
۱۴	۱۱۱۳	البرز	کرج	شرکت ارم خودرو میلاد	×	حسین آباد - خیابان عدالت-پلاک ۶۳	۰۲۶	۳۲۲۰۵۲۳-۳۲۲۰۳۹۹۵-۳۲۲۰۱۷۲۴
۱۵	۵۶۱۶	البرز	کرج	شرکت اوا خودرو پرشین	×	طلع غربی بلوار شورا ۳۰۰ متر مانده به میدان کرج	۰۲۶	۳۲۲۸۵۱۲۴
۱۶	۱۰۹۵	البرز	کرج	شرکت پوش خودرو آسیا	×	انتهای ج مخصوص کرج-کلاک-ترسیده به پل عابریپاده- پلاک ۲۲۷	۰۲۶	۳۲۲۰۲۱۰۶-۳۲۲۱۴۸۷۹
۱۷	۱۱۶۵	البرز	کوهسار	شرکت جهان صنعت خودرو کردان	×	ورودی شهر - روبروی جاده یادگان	۰۲۶	۴۴۲۳۴۴۴۵-۴۴۲۳۴۴۴۰
۱۸	۱۱۳۹	البرز	گرمدره	شرکت خدماتی ایمن دهنوی	×	کیلومتر ۲۶ جاده مخصوص تهران کرج - ایستگاه عباسی	۰۲۶	۳۶۱۰۱۲۱۳-۶
۱۹	۱۱۵۵	البرز	ماهدشت	گوهرز قیاسی	×	بلوار امام خمینی - ترسیده به خیابان شهید بیات	۰۲۶	۳۷۲۱۲۱۶۸-۳۷۲۱۲۱۶۷-۸
۲۱	۱۰۸۸	البرز	محمدشهر	خسرو احمدی	×	اول بلوار امام -جنب کاروانس میهن	۰۲۶	۳۲۲۰۶۵۲۷-۳۲۲۰۹۵۴۴
۲۲	۱۱۱۴	البرز	مشکین دشت	حسین امین ترابی	×	ابتدای بلوار دشت بهشت- پلاک ۱۱۰	۰۲۶	۳۶۲۱۷۵۷۵-۷
۲۳	۱۰۳۵	البرز	نظرآباد	رشید آزادفلاح	×	سه راه نظرآباد	۰۲۶	۴۵۳۸۱۳۲۲-۴
۲۴	۱۰۱۸	البرز	هشگرد	سیاوش عالی	×	جنب میدان شهدا	۰۲۶	۴۲۲۲۹۶۰-۴۲۲۲۰۲۶۰
۲۶	۲۲۰۲	زنجان	ایهر	محمد محمدیگی	×	بلوار خرمشهر - جنب پمپ بنزین	۰۲۴۲	۱-۵۲۲۲۰۲۰-۵۲۷۸۹۱۲-۵۲۷۸۶۲۰
۲۷	۲۲۱۲	زنجان	ایهر	امید شهبوسی	×	بلوار انقلاب - نبش کوچه چهل چشمه - پلاک ۲۲۵	۲۲۴	۵۲۲۹۹۳۵ - ۵۲۲۲۷۰۳
۲۸	۲۲۰۱	زنجان	خاندبده	قربانعلی صدر محمدی پیغمبری	×	خ شهرداری جنب شهرداری	۰۲۴۲	۴۲۲۳۸۱۵-۴۲۲۳۴۹۱۹

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۲۹	۲۲۰۸	زنجان	خرمدره	شرکت راهیان خودرو خرمدره	×	بلوار امام خمینی، بطرف زنجان، نرسیده به جهاد کشاورزی	۰۴۴۲	۵۵۳۰۳۰۱ - ۵۵۳۰۳۰۰
۳۰	۲۲۰۳	زنجان	زنجان	عبدالحسین برکاتی اقدام	×	خیابان خیام - روبروی راه آهن	۰۴۴۱	۲۳۲۲۸۵۵ - ۲۳۲۲۴۴۲
۳۱	۲۲۰۵	زنجان	زنجان	ایرج شفتیان	×	میدان بسیج - ابتدای جاده تهران	۰۴۴۱	۷۲۸۳۲۴۴ - ۷۲۷۶۶۶۶ - ۷۲۸۹۶۶۶
۳۲	۲۲۰۶	زنجان	زنجان	سیدیحیی مجتهدی	×	خیابان خرمشهر - نرسیده به میدان بسیج	۰۴۴۱	۷۳۸۸۷۷۷ - ۷۳۸۸۸۴۰
۳۳	۲۲۰۷	زنجان	زنجان	محمود مستندی	×	دروازه تبریز بین بلوار استقلال و میدان جهاد، پلاک ۶۷۸	۰۴۴۱	۵۲۴۸۰۷۴ - ۵۲۴۸۸۹۰
۳۴	۲۲۱۰	زنجان	زنجان	قراباغی محمدی	×	خیابان خرمشهر ضلع شمالی میدان بسیج	۰۴۴۱	۷۲۷۶۶۶۶ - ۷۲۷۶۰۱۴ - ۷۲۸۸۰۹۵ - ۷۲۸۸۰۹۶
۳۵	۲۲۱۱	زنجان	زنجان	حمید اسکندریون	×	خیابان خیام روبروی ایستگاه راج آهن تعمیرگاه پارس خودرو	۰۴۴۱	۲۳۲۲۸۲۲ - ۲۳۲۲۷۰۲
۳۷	۲۲۰۹	زنجان	ظالم	سیدمحمد موسوی	×	گیلوان	۰۴۴۲	۲۸۹۲۹۲۰ - ۲۸۹۲۹۲۶ - ۸
۳۸	۳۲۱۲	سمنان	دامغان	حسین علی حسینی	×	بلوار آزادگان (جهاد)	۰۲۳۲	۵۲۵۶۲۳۷ - ۴ - ۵۲۴۷۱۱۱
۳۹	۳۲۶	سمنان	سمنان	عبدالعظیم و محمد کلاتری	×	بلوار ۱۵ خرداد - مقابل ترمینال	۰۲۳۱	۳۳۲۱۰۱۰ - ۳۳۲۹۷۲۷
۴۰	۳۲۱۴	سمنان	سمنان	حسین نیک بین	×	میدان قوس - روبروی پارک سیمرغ	۰۲۳۱	۳۳۰۳۰۰۸ - ۳۳۰۳۰۰۰ - ۶
۴۱	۳۲۱۶	سمنان	سمنان	رضا خسروانی	×	بلوار علویان روبروی کارخانه یخ	۰۲۳۱	۳۳۰۲۱۹۰ - ۳۳۰۲۱۹۲ - ۳۳۰۲۳۲۵ - ۳۳۰۲۳۲۰ - ۴۱۵۶
۴۲	۳۲۲۰	سمنان	سمنان	علی خرمیان	×	بعد از میدان سیمرغ - جنب بانک ملت	۰۲۳۱	۳۳۰۲۱۱۶ - ۱۸
۴۳	۳۲۱۱	سمنان	شاهرود	فرخ ترابی	×	سر چشمه خ مشهد مقدس جنب اداره کل راه	۰۲۷۳	۲۲۲۶۱۰۸ - ۲۲۲۱۲۹۷ - ۲۲۲۱۳۸۱
۴۴	۳۲۱۷	سمنان	شاهرود	بابک اتارکی حاجی باقری	×	بلوار خیابان تهران روبروی راهنمایی و رانندگی جنب کوچه ۳۲	۰۲۷۳	۲۳۲۷۴۴۴ - ۲۳۲۷۶۶۶
۴۵	۳۲۱۳	سمنان	گرمسار	شرکت راه ایریشم گستر	×	بلوار ایریشم - روبروی هنرستان امام (ره)	۰۲۳۲	۴۲۳۰۵۵۹ - ۴۲۳۵۳۵۵
۴۶	۳۲۱۸	سمنان	گرمسار	محمدرضا خرمیان @	×	بلوار ایریشم - نرسیده به کوچه خرداد	۰۲۳۲	۴۲۳۲۳۳۸ - ۴۲۳۵۸۲۲ - ۴۲۳۷۰۸۹
۴۷	۳۲۱۹	سمنان	مهدی شهر	سیداسداله سادات	×	ابتدای بلوار کارگر	۰۲۳۲	۶۲۸۲۳۲۲ - ۴
۴۸	۲۰۵۳	قزوین	بوئین زهرا	حسینعلی امیندلو	×	بلوار شهید بهشتی بین میدان امام حسین و بلوار امام خمینی	۰۲۸۲	۴۲۲۶۳۳۵ - ۲ - ۴۲۲۶۳۳۱
۴۹	۲۰۶۲	قزوین	ناکستان	شرکت آذرخش خودرو تاک	×	روبروی جنگل خزانه - جنب شرکت پژوهش	۰۲۸۲	۳ - ۵۲۴۶۱۶۰
۵۲	۲۰۵۱	قزوین	قزوین	جلال دوست محمدی	×	میدان ولیعصر - بلوار آیت اله خامنه ای قابل کارخانه الومنتک	۰۲۸۱	۲۲۲۶۹۱۱ - ۲۲۲۰۱۲۷
۵۳	۲۰۵۲	قزوین	قزوین	ابراهیم جوادی	×	بزرگراه قزوین کرج - کیلومتر ۲۰	۰۲۸۲	۹۱ - ۲۸۵۲۱۸۸ - ۶ - ۲۸۵۲۱۸۵
۵۴	۲۰۵۴	قزوین	قزوین	یعقوب نعمتی	×	جاده قدیم تهران کیلومتر ۳ - مقابل شرکت بازنخ	۰۲۸۱	۲۲۹۲۵۵۰ - ۷۰
۵۵	۲۰۵۵	قزوین	قزوین	شرکت راکب تک تاز البرز	×	خ میرزا کوچک خان - مقابل خیابان بهار	۰۲۸۱	۲۲۴۰۸۸۰ - ۳
۵۶	۲۰۵۶	قزوین	قزوین	مرتضی موسی لواحمدی	×	کیلومتر ۴ جاده بوئین زهرا	۰۲۸۱	۲۵۶۱۶۸۱ - ۲۵۶۲۹۲۶

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۵۷	۲۰۵۷	قزوین	قزوین	سیدعلی اکبر کرمانی	×	خ نواب مقابل شهرداری منطقه یک	۰۲۸۱	۲۲۲۷۹۰۰-۲۲۲۷۱۰۰-۲۲۴۶۹۴۰۵
۵۸	۲۰۵۸	قزوین	قزوین	محمد قلی پور	×	میدان ولیعصر-بلوار آیت اله خامنه ای بعد از هتل مرمر	۰۲۸۱	۲۲۴۵۲۲-۵
۵۹	۲۰۵۹	قزوین	قزوین	شرکت خدمات نوین خودرو الماسی	×	شهرک مینودر - بلوارصیادشیرازی - نرسیده به پمپ بنزین- داخل ۳متری مرصاد	۰۲۸۱	۲۷۸۷۳۰۲-۷
۶۰	۲۰۶۰	قزوین	قزوین	شرکت سفیر خودرو امین	×	بلوار سید جمال الدین اسدآبادی - جنب بانک کشاورزی - پلاک ۷۶	۰۲۸۱	۲۵۵۹۰۵۳ - ۲۵۵۹۷۶۲
۶۲	۲۰۶۱	قزوین	محمدیه	رمضان سیدهنی	×	خ شهید بابایی - جنب مجتمع تجاری ۱۱۰ - پلاک ۲۷	۰۲۸۲	۲۵۶۴۷۷۷ - ۲۵۶۸۲۰۰ - ۲۵۶۸۱۰۰
۶۴	۱۲۱	قم	قم	شرکت خدماتی نگین خودروی قم	×	ابتدای خیابان امام خمینی - نرسیده به پل شهید دستغیب	۰۲۵۱	۶۶۶۴۴۱۰۲-۶۶۵۵۴۴۰
۶۵	۱۲۲	قم	قم	علیرضا ادابی	×	خ شهید بهشتی روبروی بیمارستان شهید بهشتی	۰۲۵۱	۶۶۱۴۴۷۷-۶۶-۶۰۵۳
۶۶	۳۴۴۱	قم	قم	عباس خالقی	×	میدان پلیس-خیابان شهید محلاتی-پلاک۱۰۹	۰۲۵۱	۷۲۲۰۵۳۳-۷۲۲۱۱۲۵-۷۲۲۰۸۸۸
۶۸	۳۴۴۲	قم	قم	مجید عبادی فرد	×	خ امامزاده ابراهیم جنب امامزاده روبروی کوچه ۲۰	۰۲۵۱	۸۸۳۸۶۰۰-۸۸۳۸۵۰۰
۶۹	۳۴۴۵	قم	قم	مهدی ولی الهی	×	میدان امام خمینی(ع)، جنب بانک مسکن	۰۲۵۱	۶۶۰۲۶۸۲-۶۷-۷۲۰۰۰-۶۷۰۷۲۰۱
۷۰	۳۴۴۷	قم	قم	نعمت اله دباتی	×	بلوار حضرت مضموم(س) - نرسیده به کمربندی - روبروی کوچه ۲۶	۰۲۵۱	۸۷۵۹۹۹۱۰۴
۷۲	۳۴۴۶	قم	قم	علی اصغر مومنی	×	جاده اراک-بلوار امام رضا(ع) روبروی پمپ بنزین جنب ۲۰متری طباطبائی	۲۵۱	۸۸۱۵۳۰۰-۸۸۰۲۴۵۴-۸۸۱۰۶۲۲-۸۸۱۰۵۰۰-۸۸۳۹۹۹۰
۷۳	۱۲۱	مرکزی	اراک	داود غیاثی فرد	×	خ مشهد نمایشگاه غیاثی	۰۸۶۱	۲۲۵۵۱۳۸ - ۹
۷۴	۳۳۶۱	مرکزی	اراک	احمد مطهری منش	×	میدان انقلاب - بلوار گرهود- پ ۶۲	۰۸۶۱	۶-۴۱۷۸۰۰۲
۷۵	۳۳۶۷	مرکزی	اراک	محمدشرا رحمتی ه	×	میدان انقلاب- ابتدای بلوار سردشت- پلاک ۴۷	۰۸۶۱	۴۱۷۵۲۵۲-۴۱۷۵۲۵۲-۲۷۶۱۵۱۵
۷۶	۳۳۷۰	مرکزی	اراک	محمدتقی قاسمی	×	سردشت- میدان بسیج- جنب بانک کشاورزی	۰۸۶۱	۴۱۷۲۰۰۲ - ۴
۷۷	۳۳۷۱	مرکزی	اراک	شرکت کیهان موتور مرکزی	×	وردی شهرزاد سمت سلفچگان -روبروی شهرک صنعتی قطب اراک	۰۸۶۲	۴۱۳۴۰۵۳-۶
۷۸	۳۳۶۹	مرکزی	تفرش	شرکت فجرآدین تفرش	×	ابتدای بلوار انقلاب	۰۸۶۲	۶۳۳۷۸۵۴-۶۳۳۷۶۲۵
۷۹	۳۳۶۲	مرکزی	خمین	مرتضی مرتضوی	×	بلوار پاسداران - روبروی بیمارستان امام خمینی	۰۸۶۵	۳۳۳۵۶۳
۸۰	۳۳۶۴	مرکزی	خمین	شرکت میعادخودرو مرکزی	×	بلوار انقلاب - نیش بلوار جانباران	۰۸۶۵	۳۳۷۰۹۹-۳۳۳۵۸۵۰
۸۱	۳۳۶۳	مرکزی	دلیجان	علی رحیمی	×	خ امام خمینی - جنب بیمه ایران	۰۸۶۶	۴۲۲۷۸۶۶-۴۲۲۴۵۵۸-۴۲۲۰۰۶۱
۸۳	۳۳۷۳	مرکزی	ساوه	عباس احمدی	×	نیش میدان آزادی	۰۲۵۵	۲۲۲۷۷۵۵ - ۲۲۳۸۱۱۲ - ۲۲۲۹۶۱۹
۸۵	۱۲۲	مرکزی	محلات	حمید و علی یارمحمدی	×	خ انقلاب اول جاده خمین	۰۸۶۶	۳۳۲۷۰۷۹ -۳۳۲۰۶۸۰
۸۶	۲۴۰۶	همدان	بهار	حسین اسدی	×	بلوار آیت الله بهاری	۰۸۱۲	۴۲۲۵۸۳۳-۴۲۲۳۸۱۷
۸۷	۲۴۰۸	همدان	توسرکان	مسعود سال امیری	×	بلوار شهید شرفی اصفهانی، روبروی ترمینال مسافری	۰۸۵۲	۴۲۴۶۱۰۰-۴۲۴۲۷۰۰-۱

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۸۸	۲۴۱۰	همدان	کیودر اهنگ	شرکت نسیم خودرو کیودر اهنگ	×	بلوار بعثت جنب ساختمان جدید فرمانداری	۰۸۱۲	۵۲۱۱۹۱۹-۵۲۱۱۹۰۲-۳
۸۹	۲۴۰۲	همدان	ملایر	حسن حسینی	×	ابتدای بلوار شهید بهشتی-روبروی ترمینال همدان	۰۸۵۱	۲۳۴۷۵۵۱-۲۳۴۷۵۵۱
۹۰	۲۴۰۵	همدان	ملایر	فرهاد قنبری	×	بلوار شهید بهشتی روبروی دریاچه تقریعی	۰۸۵۱	۲۳۳۵۲۰۰-۲۳۴۷۲۸۸-۲۳۴۵۰۵۰
۹۱	۲۴۱۲	همدان	ملایر	شرکت گسترش تعمیر بهنام	×	بلوار شهید بهشتی - جنب میدان تره بار - روبروی ستاد نیروی انتظامی	۰۸۵۱	۲۳۴۰۲۸۰-۲۳۴۸۹۷۴-۲۳۵۱۳۹۳
۹۳	۲۴۰۳	همدان	نپوند	شرکت منق	×	کیلومتر ۲ بلوار کرمانشاه (پلین تر از باغ بهشت)	۰۸۵۲	۲۳۴۳۳۹۹-۲۳۴۲۰۶۰
۹۴	۳۱۱	همدان	همدان	محسن کوچک عظیمی	×	میدان امام حسین ابتدای خیابان صنعت	۰۸۱۱	۲۴۵۴۴۰-۲
۹۵	۲۴۰۷	همدان	همدان	حافظ فتحی	×	انتهای خیابان اکباتان- جنب ترمینال اتوبوسها	۰۸۱۱	۲۲۲۸۵۷۰-۲۲۲۵۸۲۶-۲۲۲۲۰۰۱-۴
۹۶	۲۴۰۹	همدان	همدان	شرکت سامان گستر زند	×	بلوار بهشت - روبروی درب اول باغ بهشت	۰۸۱۱	۲۷۴۵۵۵۰-۷-۲۷۴۷۱۰۰۰-۲۰۰
۹۷	۲۴۱۱	همدان	همدان	غلامحسین میرزایی پارسا	×	بلوار ۴۵ متری بدیع الزمان-روبروی ترمینال مینی بوسها	۰۸۱۱	۴۴۲۰۰۰۲-۴۴۴۹۰۰۰۰-۳
۹۸	۲۴۱۲	همدان	همدان	مهدی بیگلری	×	بلوار کرمانشاه- تقاطع میدان بار همدان	۰۸۱۱	۲۴۴۱۱۲۳-۲۵
۹۹	۲۴۱۶	همدان	همدان	عباس هاجری	×	میدان سپاه - بلوار انقلاب - روبروی بانک کشاورزی	۰۸۱۱	۴۲۴۶۹۹۶-۹۹-۴۲۴۷۰۰۰
۱۰۱	۱۱۲۵	تهران	باغستان	ابراهیم عباسعلی زاده	×	روبروی بانک ملی - بعد از شهرداری - جنب پل عابر پیاده	۰۲۶۲	۲۳۳۳۳۶۴
۱۰۲	۱۱۲۲	تهران	مفادشت	شرکت تجارنی و خدماتی سحرگاهان غرب	×	جنب پاسگاه بی بی سکینه (مقابل بانک ملی)	۰۲۶۲	۲۳۴۷۴۴۱-۲۳۴۷۴۴۳
۱۰۳	۱۱۰۱	تهران	ملارد	اسداله محتشم	×	جاده چیتگر- بعد از شهرک جعفریه-نرسیده به چهارراه ملارد	۰۲۱	۶۵۹۹۷۷۷۰-۳
۱۰۴	۱۱۲۳	تهران	وحیدیه	شرکت نیک خودرو شهریار	×	۶ کیلومتر جاده شهریار / رباط کریم - روبروی سه راه وحیدیه- نش میدان ولایت	۰۲۱	۲۰۰۶۵۲۳۴۷۱۷
۱۰۵	۱۱۵۶	تهران	پیشوا	شرکت پرشین خودرو پیشوا	×	میدان شهید اردستانی - ابتدای بلوار شهید قعی - سمت راست	۰۲۱	۳۴۷۲۳۶۰
۱۰۶	۱۰۵	تهران	تهران	شرکت نیکویام	×	خ فغانیان اسلام مقابل سازمان موتورهای شهرداری پ ۳۰۸	۰۲۱	۴۰۵۳۲۳۶۳۴-۵۵۲۰۲۹۲۹
۱۰۷	۱۰۷	تهران	تهران	سیدمرتضی میری لوسانی	×	خ نظام آباد- سه راه عظیم پور	۰۲۱	۳-۷۷۵۶۰۶۴۲
۱۰۸	۱۰۹	تهران	تهران	عبداله البرزکوه	×	خ دماوند - بعد از بانک ملی شمعیه قاسم آباد - نرسیده به تقاطع خ اشرافی - پ ۹۶۴ و ۹۶۲	۰۲۱	۷۸۱۳۰۱۹۰-۷۷۸۴۲۹۸
۱۱۰	۱۱۱	تهران	تهران	شرکت بازرگانی یزمان	×	خ فغانیان اسلام نبش خیابان بنی هاشم پ ۲۸۲	۰۲۱	۵۵۰۷۴۸۴۹/۹-۵۵۰۷۹۶۴۶
۱۱۱	۱۱۲	تهران	تهران	اکبر محسنیان	×	خ پاسداران شهید کاهنوز جنب مسجد محمدیه پ ۴۲۱۰۴۲۳	۰۲۱	۶-۲۲۷۴۹۹۰
۱۱۲	۱۱۳	تهران	تهران	جلیل کفایش محمدی	×	خ دماوند - روبروی تالار پذیرایی قصر پارسیان - نبش خ شهید رجسی - پ ۱۱۰۳ و ۱۱۰۱	۰۲۱	۶-۷۷۵۶۰۷۲۵-۷۷۵۵۱۱۲۰
۱۱۳	۱۱۴	تهران	تهران	محمد بهرامی	×	فرمانیه - ایستگاه زیبای ۲/۱۰۰	۰۲۱	۲۲۷۰۶۸۲۳-۲۲۴۳۳۳۱۰-۲۲۷۱۹۰۸۱
۱۱۴	۱۱۵	تهران	تهران	حیدر حیدر خانی	×	نارمک - ۴۶ متری غربی مقابل درمناگه خصوصی پ ۳۵۲	۰۲۱	۷۷۹۰۰۰۹۲-۷۷۹۵۰۲۴۷
۱۱۵	۱۲۷	تهران	تهران	علیرضا بهرامی - اسداله زینلی زاده	×	خ مجیدیه شمالی بالاتر از میدان ملت خ طاهر	۰۲۱	۲۳۵۱۹۳۸۷-۲۳۵۱۶۰۷۱-۲۳۵۱۶۰۶۹

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۱۱۶	۱۲۸	تهران	تهران	موسی اکبرزادگان - شرکاله خدایمی	×	خ شهیدناجوانلاکراز چهارراه معینیه پ ۴۴	۰۲۱	۷۷۵۰۹۹۱۲-۷۷۶۰۰۶۰۲ - ۷۷۵۰۱۲۲۹
۱۱۷	۱۲۹	تهران	تهران	حسنعلی خلیفه	×	بیریزی ایستگاه آتیروهوانی مقابل ساختمانهای بانک رهنی پ ۶۲۸	۰۲۱	۷۷۴۷۸۲۳۲-۷۷۴۷۲۳۲۱-۷۷۴۷۹۵۲۸
۱۱۸	۵۰۲	تهران	تهران	سیدحسن دیبازحسینی	×	خ شریعتی بعدازخ سیدخندان اول ۴۵متری رسالت پ ۲۳ مرجان	۰۲۱	۰۸۸۴۶۲۳۲۳۷-۸۸۴۶۲۵۰۹-۸۸۴۶۲۵۰۷-۸۸۴۶۲۵۰۷
۱۲۰	۵۱۲	تهران	تهران	شرکت خدماتی پیششار خودرو غرب	×	خ ستارخان روپرو مخابرات- جنب پارک ستارخان- پلاک ۲۲۹	۰۲۱	۶۶۵۰۹۶۶-۶۶۵۰۱۱۸۹
۱۲۱	۵۱۵	تهران	تهران	نقی محمدی مؤید	×	خ کمیل نرسیده به سه راه اکبر آباد	۰۲۱	۶۶۸۱۴۱۸ - ۶۶۸۱۳۳۸۹
۱۲۲	۵۱۶	تهران	تهران	نا هر معالج	×	جاده مخصوص کرج- کیلومتر ۷	۰۲۱	۲-۴۴۵۲۵۱۱-۴۴۵۱۶۵۲۳ - ۴۴۵۱۵۰۵۱
۱۲۳	۵۲۰	تهران	تهران	جعفر مهرنهی آذر شریانی	×	خ قزوین بل امامزاده معصوم اول خ فیروزآباد	۰۲۱	۵۵۶۴۹۲۶۵-۵۵۶۴۶۷۶۶
۱۲۴	۵۲۶	تهران	تهران	علی اقلانی پور- محمدحسن سلوکی	×	خ بیریزی روپرو تسلیحات	۰۲۱	۳۳۳۴۸۱۵۵ - ۳۳۳۴۹۵۹۱
۱۲۵	۵۲۰	تهران	تهران	محمدجعفر فرجی (۱)	×	خ دماوند- روپرو مجتمع ورزشی ایمان - پ ۱۶۰	۰۲۱	۱۴-۷۴۴۰۸۸۱۲-۴-۷۴۴۰۴۲۴۳
۱۲۶	۵۳۱	تهران	تهران	عین اله مسیسی	×	نارمک- خیابان فرجام شرقی- بعد از چپا راه ولیعصر پ ۲۷۵	۰۲۱	۷۷۸۵۳۴۶-۷۷۵۲۹۶۰-۷۷۴۵۸۰۱۳
۱۲۷	۵۳۳	تهران	تهران	احمد مهاجر	×	م سراسیاب دولاپ -اول خ شیوا پ ۳۲۷	۰۲۱	۳۱۰۰۲۷۸۳ - ۳۳۱۷۹۸۴۳
۱۲۸	۱۰۰۱	تهران	تهران	مجید روشن	×	بزرگراه رسالت نیش ۱۶متری دوم شمالی پ ۱	۰۲۱	۲۳۲۱۰۷۷۶-۲۳۵۱۹۴۴۴
۱۲۹	۱۰۰۳	تهران	تهران	احمدرضا رحیمی	×	میدان شهدای ۱۷شهرپورمقابل پمپ بنزین پ ۷۴۵	۰۲۱	۳۳۱۲۳۵۴۷-۳۳۱۲۴۵۸
۱۳۰	۱۰۱۳	تهران	تهران	شرکت مشتاق گستران پویان	×	خیابان اسکندری جنوبی بین جمهوری وارومیه پ ۵۲۲	۰۲۱	۶۶۹۲۱۹۱۲ - ۶۶۹۱۱۴۱۴
۱۳۱	۱۰۱۹	تهران	تهران	سازمان کوکثر	×	خیابان آزادی نیش زنگان جنوبی پلاک ۵۳۴	۰۲۱	۶۶۰۴۸۰۲۰-۶۶۰۲۰۰۶۶۰۴۸۰۱۷
۱۳۲	۱۰۲۱	تهران	تهران	قدرت اله میرزادی	×	خ انقلاب، نیش خ نجات الهی، پلاک ۷۲۹	۰۲۱	۸۸۸۰۶۸۳-۸۸۸۰۸۰۷۴-۸۸۸۰۸۰۸۷
۱۳۳	۱۰۲۷	تهران	تهران	شرکت صنعت تعمیرکاران مهر	×	شهری- جاده قدیم قم نرسیده به درب شرقی بهشت زهرا	۰۲۱	۱-۵۵۲۰۲۹۰-۲-۵۵۲۱۸۵۹۰
۱۳۴	۱۰۲۸	تهران	تهران	حسین افشین پور	×	خ آیت اله کاشانی- مقابل پمپ بنزین- پلاک ۱۳۶-۱۳۸	۰۲۱	۴۴۰۸۳۳۰۹-۴۴۰۷۳۳۳۴
۱۳۵	۱۰۳۱	تهران	تهران	مهرداد مرادنواد	×	خ ولیعصر- بالاتر از میدان منیریه- مقابل بیمارستان اخوان- پلاک ۱۲۸-۱۲۸	۰۲۱	۲۰-۶۶۶۵۱۱۱۱-۶۶۶۵۲۰۰۳
۱۳۶	۱۰۳۳	تهران	تهران	شرکت فخرآوران البرز	×	خ قزوین- ۱۶ متری امیری- روپرو خ ۲۰ متری شبیری- پلاک ۲۹۸ و ۳۰۰	۰۲۱	۵۵۷۸۲۴۳۰-۵۵۷۰۲۱۶۹
۱۳۷	۱۰۳۴	تهران	تهران	شرکت سامان خودرو فتح	×	بزرگراه شهید نواب- خیابان زرمزم - پلاک ۲۹۵-۲۹۵-۲۹۹	۰۲۱	۵۵۵۸۵۸۶۱-۵۵۵۸۲۳۳۴
۱۴۰	۱۰۴۷	تهران	تهران	شرکت حامی رایان تندر	×	سه راه آذری- به طرف میدان آزادی- نرسیده به سی متری جی- جنب پمپ بنزین	۰۲۱	۲۰-۶۶۶۳۵۴۱۹-۶-۶۶۶۳۳۲۵۵-۶۶۶۴۶۵۶۵
۱۴۱	۱۰۴۸	تهران	تهران	حمید ذاکلی مقدم	×	میدان آزادی، خیابان آزادی، جنب پمپ بنزین، خیابان لعل آخر، پلاک ۱۳	۰۲۱	۶۶۰۵۴۳۵۵-۶۶۰۴۷۷۶۸-۶۶۰۰۱۳۵۶
۱۴۲	۱۰۵۴	تهران	تهران	مراد توری	×	خیابان شوش- نرسیده به میدان راه آهن- روپرو فروشگاه راه آهن- پلاک ۱۱۲۹-۳۰	۰۲۱	۵۵۳۸۰۹۹۱-۵۵۳۷۰۴۴۰
۱۴۳	۱۰۵۶	تهران	تهران	سیدمحمد خدایمی	×	خ آزادی- بلوار استاد معین، مابین طوس و دامپزشکی، جنب مسجد فاطمه زهرا- پلاک ۲۳ و ۲۱	۰۲۱	۶۶۰۵۰۵۵۰۰-۶۶۰۰۱۹۶۷-۶۶۰۸۱۸۷۰

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۱۴۴	۱۰۵۷	تهران	تهران	سیدکمال رضایی *	x	خ سید جمال اسدآبادی- خ ۱۸- پلاک ۲۳	۰۲۱	۸۸۷۱۴۰۱۱
۱۴۵	۱۰۶۴	تهران	تهران	شرکت حقیقت نوین پارت	x	خیابان کارگر جنوبی-باینتر از جمهوری-نیش کوجه ایرمپلاک ۱۱۹۳ الی ۱۹۵	۰۲۱	۶۶۹۲۲۱۱۹-۶۶۹۰۲۲۰۵-۶
۱۴۶	۱۰۶۵	تهران	تهران	تمیرگه سامی	x	خ ولیعصر-خلع جنوبی پارک سامی پ ۱۰۹۳	۰۲۱	۸۸۷۰۶۸۹۰۰۴
۱۴۷	۱۰۶۶	تهران	تهران	حمید اقلیمی	x	خیابان امام خمینی-خیابان شهیدمیرداماد-پلاک ۱۱ تا ۱۱	۰۲۱	۶۶۷۰۰۴۰۵-۶۶۷۱۳۰۲۰-۶۶۷۰۳۶۲۲
۱۴۸	۱۰۶۸	تهران	تهران	عبدالرضا کاظمی افجه	x	خ انقلاب- بین چهارراه گرگان و پل چوبی- پلاک ۱۹۹-۲۰۱	۰۲۱	۷۷۵۰۴۴۰۰-۷۷۵۰۴۴۴۴-۷۷۶۰۶۳۶۴
۱۴۹	۱۰۷۲	تهران	تهران	داود عزیزیادی فراهانی	x	خیابان کارگر جنوبی-چهارراه لشکر-خیابان کمالی-پلاک ۲۷۶-۲۷۶-۲۷۸	۰۲۱	۵۵۴۱۷۷۶۶-۵۵۴۰۱۱۵۶-۵۵۴۱۰۹۳۱
۱۵۰	۱۰۷۴	تهران	تهران	علی غفاری آشتیانی	x	خ دماوند - زوبروی بیمه آسیا - نیش خ هانف - پ ۳۶۸	۰۲۱	۷۷۴۱۶۶۷۰-۷۷۴۱۰۶۶۳
۱۵۱	۱۰۷۸	تهران	تهران	عزیزاله رحیمی زاده	x	خ شهید ایستگاه داروخانه پلاک ۱۶۷	۰۲۱	۷۷۹۳۰۳۸۶-۷۷۹۰۱۸۵۰-۷۷۹۰۱۶۰۲
۱۵۲	۱۰۷۹	تهران	تهران	محمدرضا رمضان نسب	x	شهرک محلاتی - کوجه شهیدگننام - کوجه شهیدشرفی	۰۲۱	۲۲۴۷۴۴۴۹-۲۲۴۶۶۶۸۶
۱۵۳	۱۰۸۲	تهران	تهران	حسین پورجمشیدیان	x	کیلومتر ۱۷ جاده خاوران-زوبروی پمپ بنزین صحرا-نیش خیابان برلیان	۰۲۱	۳۳۵۸۳۳۴۴-۳۳۵۸۹۴۴۴-۳۳۵۹۴۰۴۰۰۴
۱۵۴	۱۰۸۳	تهران	تهران	شرکت پرشین خودرو کار	x	بزرگراه بعثت-مقابل پارک خزانه-بعد از آتش نشانی پلاک ۱۵-۲۵	۰۲۱	۵۵۳۲۵۵۴۴ - ۵۵۳۲۴۴۴۷ - ۹
۱۵۵	۱۰۹۱	تهران	تهران	محمد فراگزلو	x	تهران-م خراسان-خ خاوران-ایستگاه امیرسلیمان-پلاک ۱۰-۱۱-زوبروی کمیته امداد	۰۲۱	۳۳۰۰۸۶۱۶-۳۳۷۰۲۵۶۲-۳۳۰۰۹۶۴۷
۱۵۶	۱۰۹۲	تهران	تهران	عباس غضنفری	x	رسالت خ هنگام نیش سیبمتری اول پلاک ۳۱۷	۰۲۱	۷۷۴۴۵۱۱
۱۵۷	۱۰۹۴	تهران	تهران	شرکت خودرو سهند صنعت	x	بزرگراه آیت الله سعیدی - چهارراه یافت آباد-لیلو-معلم-میدان معلم شماره ۲۰۲	۰۲۱	۶۶۳۰۴۴۴۱-۳
۱۵۹	۱۰۹۸	تهران	تهران	مرتضی ناظم	x	خ آزادی-بین تقاطع نواب ورودی-پ ۲۸۵	۰۲۱	۶۶۵۶۷۱۲۹-۶۶۵۶۳۰۲۰-۲
۱۶۰	۱۰۹۹	تهران	تهران	شرکت سبز اندیش کارآمد	x	کیلومتر ۱۴ جاده مخصوص کرج-میدان چهارراه ایران خودرو خ اندامین-جنب شرکت ترخینه- پلاک ۳	۰۲۱	۴۴۱۹۱۹۲۹-۴۴۱۹۴۴۱۰
۱۶۲	۱۱۰۷	تهران	تهران	علی جابونکو *	x	خ دکتر شریعتی پالاز از بل سید خندان نیش کوجه شهید خرمیندی پ ۸۱۷	۰۲۱	۲۳۸۸۵۷۰۰-۲۳۸۶۰۵۲
۱۶۴	۱۱۱۲	تهران	تهران	محسن سرباخته	x	خ دماوند - نیش خ شهید ناصری - پ ۸۱۲، ۸۱۴ و ۸۱۶	۰۲۱	۷۷۲۵۰۷۸۵-۶-۷۷۴۶۲۳۳۸
۱۶۵	۱۱۱۶	تهران	تهران	یوسف احمدیان	x	خ دماوند - زوبروی تالار پذیرایی لوکس سبز - نیش خ شهید انبسی - پ ۱۰۶۴، ۱۰۶۶ و ۱۰۶۸	۰۲۱	۷۷۵۴۴۶۵۹۱۷۷۵۷۸۸۰۰
۱۶۸	۱۱۲۲	تهران	تهران	شرکت پیروز خودرو پدک	x	خیابان هلال احمر بعد از چهارراه عباسی جنب آتش نشانی پلاک ۴۹۵	۰۲۱	۵۵۴۲۳۴۰۱ - ۵۵۴۲۳۰۰۰
۱۷۰	۱۱۴۰	تهران	تهران	شرکت پیشاز خودرو جهان	x	میدان آزادی - میدان فتح - بلوار آیت اله سعیدی - ترسیده به سه راه شمیری - سمت راست - پلاک ۱۹۳۰	۰۲۱	۶۶۶۱۳۲۱۱ - ۶۶۶۹۰۱۱۵ - ۶۶۶۲۳۱۹۹ - ۶۶۶۹۵۱۶۲
۱۷۱	۱۱۴۳	تهران	تهران	مرتضی صباغچی	x	خ بیروزی خ شکوفه خ شهدای نورمالی (جابری) پ ۴۹	۰۲۱	۳۳۲۰۹۶۶-۳۳۲۰۰۰۳۳
۱۷۳	۱۱۴۵	تهران	تهران	رضا وشکیانی	x	م وحدت اسلامی پ ۵۹۵	۰۲۱	۵۵۶۴۱۱۵۵-۵۵۶۳۷۵۵۴
۱۷۶	۱۱۶۰	تهران	تهران	محمدعلی فرحزادی	x	خیابان شهید فرحزادی - پلاک ۷۳	۰۲۱	۵-۲۳۳۳۶۰۰۳-۲۲۰۸۰۶۲۸

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۱۷۷	۱۱۶۱	تهران	تهران	شرکت پیشنژاد خودرو سهیل	×	خانی اباد - شهرک سرعتی - خ شهید محمدی - بعد از کوچه - روبروی مدرسه شهید رابعی	۰۲۱	۵۵۲۷۰۸-۰۲
۱۷۸	۱۱۶۳	تهران	تهران	منوچهر پیرامیان	×	خ دماوند - بعد از چهارراه تهرانپارس - روبروی برج دماوند - پ ۲۲۱ و ۲۲۲	۰۲۱	۷۷۷۰۲۱۲۱ - ۷۷۷۰۷۸۶۳
۱۷۹	۱۱۵۲	تهران	جاجرد	سیدمحسن میرهادی	×	کیلومتر ۲ بعد از پلین راه جاده جاجرد منطقه صنعتی کمروند نرسیده به کارخانه امرسان	۰۲۱	۷۶۲۶۶۶۵-۷۶۲۶۶۸۷۱-۷۶۲۶۶۹۷
۱۸۱	۱۰۰۶	تهران	دماوند	رضا فرومند نژاد	×	دوراهی گیلانند بلوار شهید بهشتی	۰۲۱	۷۳۱۴۷۵۸-۷۳۱۴۳۶۶۲
۱۸۲	۱۰۲۳	تهران	رباط کریم	حبیب اله فیهمی	×	داودیه-بلوار امام خمینی	۰۲۱	۵۶۴۶۹۰۰-۵۶۴۶۸۱۷۷-۵۶۴۶۳۰۷۷
۱۸۳	۱۱۳۴	تهران	رباط کریم	محسن کلهر منفرد	×	بعد از میدان امام خمینی سمت راست	۰۲۱	۵۶۴۳۹۰۰-۱۰-۲۰-۳-۴-۵۰
۱۸۴	۱۱۵۷	تهران	شاهدشهر	شرکت طاهرخوردو شهریار	×	جاده کهنه- به طرف باطری سازی نور - نرسیده به چهارراه شاهدشهر	۰۲۱	۶۵۴۶۱۱۰-۰۶
۱۸۵	۱۰۸۶	تهران	شریف اباد	شرکت خوردوسوزان میثاق آرا	×	جاده خراسان-کیلومتر -۲۵۰ کیلومتر ماهده به شریف اباد	۰۲۱	۳۶۵۶۴۹۷-۸۰۰-۸۲
۱۸۶	۱۰۲۲	تهران	شهراندیشه	وحید عاشقی	×	بلواراصلی فاز ۳ جنب پمپ بنزین	۰۲۱	۶۵۵۵۷۰۰۰-۲
۱۸۷	۱۰۸۷	تهران	شهراندیشه	احمد پیروز	×	خیابان اصلی - روبروی فاز ۳	۰۲۶۲	۶۵۲۳۳۷۷-۶۵۲۳۶۰۰-۵-۶۵۲۳۶۰۰-۷
۱۸۸	۱۰۶۳	تهران	شهرقدس	حمید سعیدی نژاد	×	خیابان انقلاب-روبروی پارک آزادگان-جنب پمپ بنزین	۰۲۱	۴۶۸۵۲۲۳۵ - ۴۶۸۷۱۴۰۲
۱۸۹	۱۰۹۳	تهران	شهرقدس	مجید صادقی توحیدی	×	جاده قدیم کرج بزرگراه فتح نرسیده به شهر قدس	۰۲۱	۴۶۸۹۹۵۰۳ - ۸
۱۹۱	۱۱۰۴	تهران	شهریار	اردشیر همتی زاده	×	بلوارشور(جاده شهریار/املارد) نبش میدان جعفریه جنب قلعه نصرت	۰۲۱	۴۰۶۵۹۹۹۲۰۳
۱۹۲	۱۱۶۴	تهران	شهریار	منصور موحدی	×	انتهای ۷۶ شهربانکرج - اول هفت جوی - روبروی فاز ۵ شهرک اندیشه - جنب شرکت شن و ماسه کوشا	۰۲۱	۷۰-۴۶۸۳۲۰۶۰
۱۹۳	۱۱۵۸	تهران	فیروزکوه	شرکت حمد خوردو فیروزکوه	×	خیابان ۴۵ متری - نرسیده به اداره تأمین اجتماعی - پلاک ۶۰۰	۰۲۱	۷-۷۶۴۰۰۴۶۶
۱۹۴	۱۰۱۴	تهران	فرچک	سیدمطهر حسینی	×	خیابان اصلی - جنب شرکت گاز	۰۲۱	۳۶۱۴۶۸۸۳-۳۶۱۴۶۰۰۶
۱۹۵	۱۱۷۶	تهران	فرچک	شرکت کامبین خوردو امین	×	فرچک جاده ورامین-میدان پوینتک پلاک ۱۱	۰۲۱	۳-۳۶۱۲۸۷۷۰
۱۹۶	۱۱۰۰	تهران	گلستان	سعید خانیانی	×	۲۸ جاده قدیم تهران اسوه- بعد از سه راه آذران(سه راهی نور)- بعد از بردگی اول- دست چپ- مجتمع میلاذ نور	۰۲۱	۷-۵۶۸۶۶۵۵-۵۶۸۶۸۹۰۰
۱۹۷	۱۱۱۸	تهران	گلستان	شرکت پدک گستر سبز دشت	×	جاده قدیم تهران اسوه-کیلومتر ۲۶- بین سبزدشت و گلستان- جنب خ امیر کبیر - پ ۲	۰۲۲۹	۴۲۲۱۰۸۷-۴۲۲۱۹۳۵
۱۹۹	۱۰۹۶	تهران	ورامین	هاشیر اشع زاده	×	میدان بسیج ابتدای جاده پیشوا مقابل اداره راه و ترابری	۰۲۱	۳۶۲۰۲۰۲۰
۲۰۰	۱۱۱۵	تهران	ورامین	علیرضا جمالی	×	بعد از میدان ولی عصر جنب پل عابر پیاده و ترمینال	۰۲۹۱	۷-۲۲۲۹۰۸۶
۲۰۱	۴۲۰۲	بوشهر	برازجان	عالی اسماعیلی	×	جاده کمر بندی - روبروی کارخانجات آرد	۰۷۷۳	۳-۴۱۶۲۸۷۰
۲۰۲	۴۲۰۸	بوشهر	برازجان	شرکت خدمات خوردو گروه ۱۳۸۱	×	جاده برازجان-اهرم کیلومتر یک-جنب پمپ بنزین	۰۷۷۳	۳-۴۲۳۰۶۰۰
۲۰۳	۴۲۰۹	بوشهر	بندر دلیلم	محمود احمدی	×	ورودی جنوبی شهر- جاده دلیلم - گناوه - سمت راست	۰۷۷۳	۴۲۲۴۶۶۶-۸

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۲۰۴	۴۲۱۴	بوشهر	بندرکنگان	شرکت خدماتی کنگان یک پارس جنوبی	×	ابتدای بلوار امام خمینی - روبروی ترمینال مسافرنبری کنگان	۰۷۷۲	۷۲۲۶۸۹۰۷-۷۲۲۵۱۸۸
۲۰۵	۴۲۰۴	بوشهر	بوشهر	پهروز دستارن	×	بزرگراه ایت الله طالقانی	۰۷۷۱	۵۵۵۱۵۵۱-۵۵۵۱۵۵۰
۲۰۶	۴۲۱۰	بوشهر	بوشهر	عبدالمحمد کاردانی	×	میدان آزادی-ابتدای بزرگراه نیروگاه اتمی	۰۷۷۱	۴۵۵۲۱۳۱-۳
۲۰۷	۴۲۰۶	بوشهر	چغادک	عسی دشتی	×	سه راهی چغادک ابتدای خیابان اصلی اهرم به خورموج	۰۷۷۱	۲۲۲۳۳۲۳-۶
۲۰۸	۴۲۰۵	بوشهر	خورموج	سعید تیموری	×	جاده اصلی بوشهر-کنگان - جنوب اداره راه و ترابری	۰۷۷۲	۶۲۲۸۷۶-۶۲۲۹۰۹۸
۲۰۹	۴۲۰۳	بوشهر	گناوه	خداکرم خدری	×	سه راهی گناوه -حلم جاده کمر بندی	۰۷۷۲	۳۲۴۴۷۶۰-۶۱
۲۱۰	۵۵۱۵	بوشهر	دیر	محمدتقی بحرانی	×	کیلومتر یک جاده ساحلی دیر به بوشهر	۷۷۲	۸۲۲۸۶۰۰-۵
۲۱۲	۵۰۱۷	فارس	استهبان	محمد مهدی شجاعیان	×	ابتدای جاده شیراز جنب ساختمان فرمانداری	۰۷۳۲	۴۲۴۰۴۲۱-۲
۲۱۳	۵۰۰۷	فارس	القیلید	اصغر کاظمی	×	بلوار کشاورز	۰۷۵۲	۴۲۲۳۲۱۱-۴۲۲۵۹۰
۲۱۴	۵۰۲۵	فارس	اوز	ابراهیم احمدی	×	بلوار امام خمینی روبروی کلاشتری ۱۴	۰۷۸۲	۳۶۲۷۶۸۰-۸۱
۲۱۵	۵۰۰۲	فارس	آباده	محمدهادی محبی	×	ابتدای جاده شیراز جمهوری روبروی دانشگاه پیام نور	۰۷۵۱	۳۳۵۴۲۴۴ - ۳۳۲۴۵۶۵
۲۱۶	۵۰۲۸	فارس	آباده	شرکت خدمات اتومبیل راه سپهر آباده	×	کیلومتر ۲ جاده اصفهان - روبروی خیابان داود	۰۷۵۱	۳- ۲۲۶۳۶۵۰
۲۱۸	۲۲۹	فارس	چهرم	حمید رحمانیان	×	میدان بسیج - نیش میدان شهید اسدزاده	۰۷۹۱	۹۵-۲۲۴۲۶۸۸
۲۱۹	۵۰۱۰	فارس	چهرم	ناصر رحمانیان کوشکی	×	بلوار نخلستان-مقابل پارک شهر	۰۷۹۱	۳۳۳۷۰۰۰-۴۴۴۶۹۰۷
۲۲۰	۵۰۲۷	فارس	چهرم	محمدصادق تریخخواه	×	میدان سیاه	۰۷۹۱	۴۴۴۲۲۴۰-۴۴۴۶۳۴۰
۲۲۱	۵۰۱۱	فارس	خنج	ایوب کمالی	×	بلوار خاتم الانبیا- بالاتر از میدان گلستان	۰۷۸۲	۵-۴۵۲۳۶۱۵۳
۲۲۲	۲۲۷	فارس	داراب	علی شایق	×	بلوار امام خمینی	۰۷۳۲	۶۲۴۰۷۹۹-۶۲۴۰۷۰۱-۶۲۴۰۷۰۰
۲۲۳	۵۰۲۸	فارس	داراب	محسن فرجی	×	کیلو متریک جاده داراب به شیراز مقابل اتحادیه کامیونداران	۷۳۲	۴-۲۲۴۸۸۸۱
۲۲۴	۵۰۴۰	فارس	زرقان	شرکت رامین خودرو نوید فارس	×	کیلومتر ۲۴ جاده شیراز-مرودشت - سمت چپ	۰۷۱۲	۶ - ۴۲۲۲۹۴۵
۲۲۵	۲۲۱	فارس	شیراز	نصراله حریت	×	بلوار سلمان فارسی	۰۷۱۱	۵ - ۷۳۰۲۱۱۱
۲۲۶	۲۲۲	فارس	شیراز	حسن هاشمی نژاد	×	انتهای بلوار امیر کبیر جنب پمپ بنزین سایپا	۰۷۱۱	۸۲۲۷۷۹۸-۸۲۲۷۷۸۸
۲۲۷	۲۲۴	فارس	شیراز	حمید فهیدز-سندی	×	بلوار نصر کیلومتر ۵ بالاتر از باشگاه بانک صادرات	۰۷۱۱	۷۳۲۰۵۰۵-۷۲۲۳۱۴۱ / ۷۲۱۲۱۴۱
۲۲۸	۲۳۰	فارس	شیراز	خلیل احمدی شولی	×	بلوار امیر کبیر بالاتر از باغ جنت و مخابرات امیر کبیر	۰۷۱۱	۴-۸۲۲۰۹۲۳ / ۸۲۲۰۶۶۶ / ۸۲۲۰۵۵۵
۲۲۹	۵۰۰۶	فارس	شیراز	یوسف وهما	×	بلوار خلیج فارس(جاده پل قسا)- بعد از یادگان ولیعصر	۰۷۱۱	۷-۲۲۲۳۲۱۱-۴-۷۲۲۶۶۶۱
۲۳۰	۵۰۱۲	فارس	شیراز	سیدامیر جعفری	×	کیلومتر یک بلوار امیرکبیر، نرسیده به اتیار نفت	۰۷۱۱	۸۲۰۰۴۴۹-۸۲۰۹۳۳۰-۵-۸۲۰۷۹۷۰

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۲۳۱	۵۰۱۸	فارس	شیراز	اکبر دل افکار	×	بلوار امیرکبیر-پلازنا از شرکت نفت	۰۷۱۱	۸۲۰۲۰۲۴-۸۲۱۵۴۷۳
۲۳۲	۵۰۱۹	فارس	شیراز	علیرضا نعمت الهی	×	چهارراه انبیا-انتهای بلوار گلستان	۰۷۱۱	۵-۲۳۸۸۶۶۰
۲۳۳	۵۰۲۲	فارس	شیراز	حمیدرضا جامعی	×	بلوار سلمان فارسی-جنب شرکت بیمه ایران-پلاک ۱۱۶	۰۷۱۱	۲-۷۳۳۳۱۳۱
۲۳۴	۵۰۲۳	فارس	شیراز	جعفر دل افکار	×	انتهای بلوار امیرکبیر-جنب بیمه ایران	۰۷۱۱	۴-۸۳۲۷۲۹۰
۲۳۵	۵۰۲۹	فارس	شیراز	حمیدرضا رضایی پور	×	بلوار رحمت - بین چهارراه باهنر و قالیشونی	۰۷۱۱	۲-۸۲۱۵۴۹۱
۲۳۶	۵۰۳۵	فارس	شیراز	شرکت ارم خودرو عرفان	×	بلوار خلیج فارس - به سمت فسا - روبروی پلیس راه	۰۷۱۱	۲ - ۷۱۲۴۵۲۰
۲۳۸	۵۰۳۹	فارس	شیراز	شرکت پیشرو خودرو پرتیان گستر خفامنش	×	جاده سپیدان - بعد از پلیس راه - دو کوچهک - روبروی کوچه لامپ سازی	۰۷۱۱	۹-۶۷۳۲۸۵۸-۶۷۳۲۸۶۰
۲۳۹	۵۵۹۵	فارس	شیراز	سعید فتوحی	×	کمربندی شیراز-بین شهرک میان رود و شهرک صنعتی - جنب پمپ بنزین پارس	۷۱۱	۲-۷۵۴۰۹۹۰
۲۴۱	۲۲۰	فارس	فسا	اصغر محبی نژاد	×	بلوار آزادی روبروی شهرک طالقانی	۰۲۳۱	۵۰-۴۰-۲۳۴۱۰۲۰-۲۳۳۳۳۶۳
۲۴۲	۵۰۲۰	فارس	فسا	مجید رستم صولت	×	م جام جم-کمربندی بندرعباس-بعد از زیرگذر	۰۲۳۱	۲۳۳۳۵۲
۲۴۳	۵۰۲۱	فارس	فیروز آباد	محمد زکی خانی	×	خ ۲۲ بهمن-روبروی پارک شهر	۰۷۱۲	۶۲۳۳۶۰۰-۶۲۳۳۶۶۶
۲۴۴	۵۰۱۳	فارس	قلمیه	مسلم جوکار	×	بلوار انقلاب، ابتدای جاده کارزون پوشهر	۰۷۲۲	۲۲۲۶۱۵۲-۲۲۲۹۲۹۱
۲۴۵	۵۰۰۴	فارس	کارزون	محمدحسین قناعتی	×	کیلومتر ۶ جاده شیراز بعد از دانشگاه آزاد اسلامی	۰۷۲۱	۲۲۲۵۴۷۱-۲۲۲۴۵۵۱-۵-۲۲۴۲۶۶۶
۲۴۶	۵۰۱۵	فارس	کارزون	آرمان داودی	×	ورددی شهر، بلوار دانشگاه	۰۷۲۱	۲۲۳۰۰۰۶-۲۲۴۴۴۱۹
۲۴۸	۵۵۴۰	فارس	گراش	شرکت نندر سوار گراش	×	کیلومتر یک جاده لار	۰۷۸۵	۲۳۳۱۴۲۰
۲۴۹	۲۳۵	فارس	لار	رضاعلی استوار	×	شهر قدیم -سه راه بندرعباس - خ حاج محمد کارگر	۰۷۸۱	۲۳۳۰۰۳۱۰۲-۲۳۳۳۰۰۴-۵-۲۳۳۳۰۰۷
۲۵۰	۵۰۲۴	فارس	لار	اکبر مهرآزما	×	میدان امام خمینی ، خیابان ولایت قبه	۰۷۸۱	۲۳۵۰۰۸۰۱-۲۳۵۵۱۱۷-۸
۲۵۱	۵۰۰۹	فارس	لاهرد	حسین شریفی	×	بلوار ۱۵ خرداد- نرسیده به میدان شهدا	۰۷۸۲	۵۲۳۳۵۱۰۳
۲۵۲	۲۲۶	فارس	مرودشت	عبداله روزگار	×	خ انقلاب	۰۷۲۸	۲۳۳۵۴۳ - ۲۳۳۴۱۸۸
۲۵۳	۵۰۱۶	فارس	مرودشت	شرکت حامی خودرو بیات مرودشت	×	خیابان لاریز-نرسیده به میدان قدس-تعمیرگاه و فروشگاه ایران پراید	۰۷۲۸	۲۲۳۲۶۲
۲۵۴	۵۰۲۲	فارس	مرودشت	محمدحسین آزادپور	×	بلوار امام علی (ع) - بعد از اداره محیط زیست - روبروی دادگستری	۰۷۲۸	۲۲۴۴۲۰۱ - ۲
۲۵۵	۵۰۰۳	فارس	نورآبادممسنی	محمدکریم چوبینه	×	بلوار هفت تیر	۰۷۲۲	۴۲۴۵۳۱۷-۴۲۴۸۸۹۲
۲۵۶	۵۰۳۰	فارس	نورآبادممسنی	مازیار کیانی	×	بلوار آیت اله خامنه ای - نرسیده به چهار راه بهشت زهرا - روبروی اداره راه و ترابری	۰۷۲۲	۲۴۴۱۰۴۰-۶
۲۵۷	۵۰۲۶	فارس	نی ریز	فراد فرید	×	بلوار امام رضا(ع)-روبروی پمپ بنزین-نیش خ نواب صفوی	۰۷۲۲	۵۲۳۳۳۰۳
۲۵۸	۵۱۱۳	کرمان	بافت	سیدرضا موسوی	×	خ امام خمینی-جنب بانک تجارت مرکزی-نیش کوچه امتات	۰۲۴۷	۲۲۴۵۸۲۹-۲۲۴۷۸۷۷

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
259	5103	کرمان	بیم	رضا معین نیا	x	بلوار جمهوری اسلامی	0444	22112200-221468
260	5114	کرمان	بیم	عباسی صوفی آبادی	x	خیابان مفتاح - روبروی اژانس زاهد	0444	221791-3
261	5107	کرمان	جیرفت	محمود کریمی افشار	x	چهارراه صاحب آباد - خیابان سلمان فارسی - پلاک 87	0448	2414918-2411681
262	5116	کرمان	رستم آباد	عباس رستمی پور	x	خ اصلی بم زاهدان جنب پمپ بنزین	0446	4220122-4220125
264	266	کرمان	رفسنجان	اصغر میرزایی عباس آبادی	x	بلوار امام رضا (ع) - بعد از پمپ بنزین	0491	8221727-8225088-8220402
265	5110	کرمان	رفسنجان	محمود میرزایی عباس آبادی	x	میدان سردار سازندگی - بلوار ولیعصر (عج) - نرسیده به پمپ بنزین	0491	8221218
266	5112	کرمان	رفسنجان	محمدعلی ناصری شمس آباد	x	خ عدالت - نیش کوچه 5	0491	4220575-4222127-8
267	5117	کرمان	رفسنجان	محمد میرزایی عباس آبادی	x	بلوار مطهری - جنب اداره راه و ترابری	0491	2225601-2225600
269	5108	کرمان	زرنه	محمدحسن سلطانزاده	x	ابتدای جاده رفسنجان - روبروی پمپ بنزین	0442	4228822-3
270	5105	کرمان	سیرجان	محمد رضا دانایی	x	بلوار شهید عباسپور خیابان درخشان	0445	5225353-5229992
271	5119	کرمان	سیرجان	محسن دانایی	x	بلوار امام رضا (ع) - روبروی شرکت پسته	0445	3222926-3222929
272	5106	کرمان	شهربابک	احمد پورغریب شاهی	x	جاده یزد به سیرجان بعد از سه راه ولیعصر	0492	4228260-4228270-4224710
273	261	کرمان	کرمان	علی گروهی	x	جاده تهران - نرسیده به پل راه آهن	0441	2111226-2110465
274	5101	کرمان	کرمان	شرکت بهساز خودرو گسترش جنوب شرق	x	خ شریعتی - مقابل سینما مهتاب	0441	2221491-2221889
275	5102	کرمان	کرمان	محمدعلی جدیدالاسلامی	x	خ خواجو (تون آپ سابق)	0441	2523922-2525377-2517100
276	5104	کرمان	کرمان	احمد اشرف گنجوی	x	خیابان مطهری - نرسیده به میدان علی ابن ابیطالب	0441	2266622-2222748
277	5109	کرمان	کرمان	حکمت مددی ماهانی	x	ابتدای جاده ماهان - کیلومتر 2	0441	6-2224900
278	5115	کرمان	کرمان	ارش محتمم ماهانی	x	بزرگراه شمالی - روبروی شهرک الفضلی پور	0441	4-2226111
279	5118	کرمان	کرمان	احمد زرنگی پور	x	بلوار شهید صدوقی خیابان اتو رفسنجان	0441	2520017-1-2522440
280	5120	کرمان	کرمان	شرکت سریر تکران کویر	x	خیابان سریز - بین کوچه 28 و 26 - روبروی بانک ملت شعبه سریز	0441	5-2224700
282	5111	کرمان	کهنوج	محمد یزکان	x	بلوار شهید بهشتی بعد از سه راه زه	0449	3-5220381
284	4201	کهگیلویه و بویراحمد	دهدشت	علی رستاک	x	کمربندی دوم، جنب درمانگاه تأمین اجتماعی	0444	2226500-2226276
285	4206	کهگیلویه و بویراحمد	گچساران	شرکت خدمات دیزل حبیب گچساران	x	بلوار ولیعصر (عج) - بعد از خیابان پرستار - روبروی ایستگاه برق - نرسیده به میدان نماز	0442	2221140-2221150-2221101
286	4202	کهگیلویه و بویراحمد	یاسوج	کوروش تیموری نیا	x	میدان سامت	0441	2220014-2222225-2222226
287	4204	کهگیلویه و بویراحمد	یاسوج	شرکت یاسوج خودرو پشار	x	تل خسرو جنب پلیس راه یاسوج شیراز	0441	2222029-2222259

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۲۸۸	۵۴۰۲	هرمزگان	بندر لنگه	ماشاناله اورنگی	×	بلوار معلم- جنب معاونت راهتنامی و رانندگی	۰۷۶۲	۲۲۲۲۶۵۵-۲۲۲۲۶۲۶
۲۹۰	۲۸۴	هرمزگان	بندریعاس	جلیل رحمانیان کوشکی	×	اول آزادگان	۰۷۶۱	۲۲۲۲۳۱۲۰-۲۲۲۲۷۶۵
۲۹۱	۵۴۰۱	هرمزگان	بندریعاس	محمدمندی اصطهباناتی	×	گلشهر شمالی خ ایثار روبروی شرکت واحد	۰۷۶۱	۱-۶۶۷۵۵۵۰-۶۶۷۶۷۰۱-۶۶۷۵۱۰۵
۲۹۲	۵۴۰۹	هرمزگان	بندریعاس	محمدرضا اقمی	×	ابتدای جاده سیرجان - ترسیده به پایانه بار- جنب شرکت هوا فلز	۰۷۶۱	۷-۲۲۲۶۲۶۶
۲۹۳	۵۴۱۰	هرمزگان	بندریعاس	شرکت توسعه خودرو خلیج فارس	×	بلوار پاسداران - بعد از سه راه جهانبار - ترسیده به بانک ملی - روبروی بلوار دانشمند	۰۷۶۱	۳۰ - ۴۵۱۱۲۴۵
۲۹۵	۵۴۰۷	هرمزگان	پارسپاس	هادی نصوری	×	انتهای شهید گمنام روبروی پست برق	۰۷۶۴	۲-۲۲۲۶۲۴۱
۲۹۶	۵۴۰۴	هرمزگان	حاجی آباد	فریدون درستکار	×	جنب فلکه ورودی شهرستان، ضلع غربی امامزاده سید محمد، بر جاده سیرجان بندریعاس	۰۷۶۳	۴۲۲۲۲۸۲۷-۴۲۲۵۶۰۳
۲۹۷	۵۴۰۶	هرمزگان	روان	پرویز لیگن	×	بلوار انقلاب-بعد از مسجد جامع-جنب پمپ بنزین شماره ۲	۰۷۶۶	۴۲۲۵۸۶۰-۴۲۲۵۷۵۰
۲۹۸	۵۴۰۸	هرمزگان	قسم	احمد فیض آبادی	×	ابتدای جاده درگهان - جنب شرکت مشعل گاز	۰۷۶۳	۵۴۲۱۰۹۰
۲۹۹	۵۴۰۲	هرمزگان	میناب	اسفند پورباقری	×	بلوار رسالت جنب هنرستان شهید بهشتی	۰۷۶۵	۱-۲۲۸۴۴۲۰-۸-۲۲۸۱۰۰۴
۳۰۰	۵۴۱۲	هرمزگان	میناب	یوسف خواجه دادبان	×	بلوار امام خمینی - شیخ آباد - جنب بانک صادرات	۰۷۶۵	۲۲۸۲۶۸۷-۱-۲۲۸۴۲۷۰
۳۰۱	۱۵۳	خراسان جنوبی	بیرجند	غلامحسین فولادی	×	خ طالقانی - پ ۱۱۰	۰۵۶۱	۲۲۲۰۱۱۱-۳-۲۲۲۳۶۶۰
۳۰۲	۳۰۲۹	خراسان جنوبی	بیرجند	محمدحسین قربانی راد	×	بلوار شهید هاشمی نژاد- مقابل پایانه مسافربری	۰۵۶۱	۲-۲۲۳۸۰۰۰
۳۰۳	۳۰۳۱	خراسان جنوبی	بیرجند	عبداله یوسفی	×	بلوار دانشگاه - ترسیده به پمپ بنزین شعله	۰۵۶۱	۲۲۲۵۱۵۵-۲۲۲۹۲۹۲
۳۰۴	۳۰۰۹	خراسان جنوبی	فردوس	هاشم معراجی	×	بلوار امام رضا (ع) - نیش خلیبان معلم	۰۵۳۴	۴-۲۲۲۶۸۰۳
۳۰۵	۳۰۰۱	خراسان جنوبی	قائن	حسن حیدرزاد	×	حاشیه جاده آسیایی - جنب کارخانه یخ شهید امین زاده	۰۵۶۲	۵۴۲۸۰۰۰-۵۴۲۷۸۰۰-۵۴۲۸۰۰۰
۳۰۶	۳۰۲۷	خراسان رضوی	تایباد	غلامعلی کریمانی اسماعیلی	×	خلیبان امام خمینی ۱۲ - پلاک ۱	۰۵۲۹	۴۲۳۰۳۷-۴۲۲۲۲۱۱-۴۲۳۵۳۶۲
۳۰۷	۳۰۰۴	خراسان رضوی	ترت جام	شرکت یدک خودروجام	×	خ امام خمینی - ترسیده به فلکه شهر (آفای علی صادقی)	۰۵۲۸	۲۲۲۶۰۰۹-۲۲۲۶۸۷۸
۳۰۸	۳۰۵۵	خراسان رضوی	ترت جام	شرکت وحدت یدک جام	×	میدان بسیج - ابتدای بلوار شاهد - بعد از پمپ بنزین	۰۵۲۸	۱-۲۲۳۸۸۲۰
۳۱۰	۱۵۲	خراسان رضوی	ترت حیدریه	عباس ترکمانی	×	بلوار شهید باهنر - روبروی شهرک بهداشت	۰۵۳۱	۲۲۱۶۱۶۷-۲۲۱۱۱۶۷
۳۱۱	۳۰۱۴	خراسان رضوی	ترت حیدریه	محمسن شیرنگ	×	جاده آسیایی - میدان جهاد،مقابل میدان تره بار	۰۵۳۱	۲۲۲۵۴۵۸
۳۱۲	۳۰۳۹	خراسان رضوی	ترت حیدریه	علیرضا آذری	×	جاده سنسو - میدان امداد - نیش خلیبان امام رضا۴۷	۰۵۳۱	۲۲۲۴۲۴۹-۲۲۶۱۶۳۸
۳۱۳	۳۰۱۹	خراسان رضوی	توس	شرکت ریحان خودرو شرق	×	جاده [امگاه فرموسی]- ترسیده به بلوار ورودی شهر- جنب پمپ بنزین	۰۵۱۱	۷-۶۷۷۰۶۰۶
۳۱۴	۳۰۱۳	خراسان رضوی	چناران	اکبر اکبرزاده	×	بلوار شهید انفرادی - روبروی فرمانداری - حاشیه جاده آسیایی	۰۵۸۲	۶۲۳۱۸۱۶-۶۲۳۸۹۹۹-۶۲۳۹۴۹۹
۳۱۵	۳۰۲۸	خراسان رضوی	خواف	محمد حاجی زاده	×	کیلومتر ۱ جاده تربت حیدریه - ترسیده به پمپ بنزین	۰۵۲۲	۴۲۲۱۰۰۶-۴۲۲۴۲۷۱-۴۲۲۹۶۰۰

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
317	155	خراسان رضوی	سبزوار	ابوالقاسم و احمد زارعی	x	میدان شهرداری - بلوار شهید شریعتی - ساختمان زارعی	0571	2646418-2646457
318	3017	خراسان رضوی	سبزوار	غلامحسین کوشکی	x	بلوار شهرك خاوران - جنب بونان گاز	0571	4444733-4451240-4458895
319	3038	خراسان رضوی	سبزوار	محمدعلی طاهری	x	بلوار دکتر شریعتی - جنب شرکت نفت	0571	4216110-4216982
320	3043	خراسان رضوی	سبزوار	شرکت خدمات خودرو آریا نتدر شرق	x	خ سیدجمال الدین اسدآبادی - بین چهارراه کوشک و میدان مادر	0571	2224196-2224450
321	5571	خراسان رضوی	سبزوار	محسن طالبیان	x	اول جاده تهران - 500 متر قبل از پلیس راه	0571	40-2264239
322	3046	خراسان رضوی	سرخس	مجمود آصف آبادی	x	میدان الغدیر - خ امام علی (ع) - جنب ترمینال سرخس	0512	7-5238266
323	3002	خراسان رضوی	فوجان	علی نوری زاده	x	جاده آسیایی - روبروی سیاه پانداران	0581	2223114-2228855-2225023
324	3026	خراسان رضوی	فوجان	شرکت قائم خودرو اساک	x	ج آسیایی- بعد از میدان ورزش- انتهای بلوار امام رضا(ع)	0581	3-2212802
325	3041	خراسان رضوی	فوجان	مهدی عقیقی	x	کیلومتر 2 جاده مشهد	0581	2213023-2213200
327	3024	خراسان رضوی	کاشمر	شرکت چاپار خودرو ترشیز	x	بعد از پایانه مسافری	0522	8223688-8228886
328	3005	خراسان رضوی	گناباد	مهدی نوری	x	نبش میدان گل زعفران	0523	1-725650
329	3030	خراسان رضوی	گناباد	حسین عاشوری	x	جاده سنتو- م آزادی(سه راهی مند) - به طرف جاده بیدخت	0523	7222666-7222667
330	141	خراسان رضوی	مشهد	مرتضی و مصطفی احمدی بزدی	x	خ تهران - مقابل پمپ بنزین	0511	1-8511660
331	142	خراسان رضوی	مشهد	محمود کشمیری	x	خ بهار - روبروی بانک مسکن	0511	8595961-8597500-8595961
332	143	خراسان رضوی	مشهد	امیر یوسف توتونچیان	x	جاده مشهد فوجان کیلومتر یک	0511	8579231-8579680
333	145	خراسان رضوی	مشهد	اسفر توتونچیان	x	نبش چهارراه بیسیم و پیشاهنگ	0511	2-8530021
334	147	خراسان رضوی	مشهد	شرکت بهاران خودرو	x	خ شهیدقمری - روبروی تی بی تی سابق - جنب پاسار	0511	7244125-7244126-7249695-7249766
335	148	خراسان رضوی	مشهد	شرکت امیران غفوریان جم	x	جاده سنتو - مقابل بلوار شاهد (پلیس راه)	0511	3-6650002-3-6670001
336	3008	خراسان رضوی	مشهد	علیرضا سیاسی	x	بلوار صد متری - حدفاصل پمپ گاز و میدان خیام	0511	7528811
337	3021	خراسان رضوی	مشهد	شرکت صنعت خودرو گهرانی	x	بلوار وکیل آباد - ابتدای جاده شانزیر	0511	4-5511250-5511256
338	3022	خراسان رضوی	مشهد	محمدرضا وزنده کانه علیا	x	خ گازازدارها - کوشش 22 - خ بزرگمهر	0511	3344111-3344247
339	3025	خراسان رضوی	مشهد	شرکت بازرگانی باران خودرو خراسان	x	انتهای خ نغ ریسی- نبش خ صدر جنوبی- پ9- مقابل پمپ گاز	0511	3344476-3344478-3344477
340	3022	خراسان رضوی	مشهد	داریوش گلپویی	x	خ جمران (جهانبانی سابق) - بین گلستان و جنت - روبروی بانک ملی	0511	2238981-2244499
341	3023	خراسان رضوی	مشهد	شرکت یاران خودرو صنعت	x	خ خواجه ربیع - مقابل بلوار مجلسی- پ700الی 708	0511	7315562-7312839
342	3025	خراسان رضوی	مشهد	شرکت کوشا صنعت خودرو پارسپان	x	خ شیرازی - حد فاصل میدان شهداء و چهارراه شهدا - بین شیرازی 19 و 21 پ 483	0511	6-2244111

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۲۴۳	۳۰۴۴	خراسان رضوی	مشهد	شرکت صنعتی کشمیر خراسان	x	رھاشهر - بلوار پیروزی - میدان سلمان فارسی - ۲۰متری نیلوفر - انتهای خ حق شناس ۲	۰۵۱۱	۰۸۲۱۴۷۰۰ - ۰۸۲۱۴۷۰۳
۲۴۴	۳۰۵۰	خراسان رضوی	مشهد	احسان کشمیری	x	بلوار فتح - خ مفتح - ۴۳ - نیش چهارراه اول	۰۵۱۱	۲۵۵۵۰۰
۲۴۷	۱۵۴	خراسان رضوی	نیشابور	شرکت ظهیر کار بینا بود	x	شهرک صنعتی - خ سی متری طالقانی	۰۵۵۱	۰۳۳۸۰۰۷ - ۰۳۳۲۰۴۴۲ - ۰۳۳۲۰۴۴۱
۳۴۸	۳۰۰۶	خراسان رضوی	نیشابور	شهرزاد زاسمین سلطانی	x	میدان باغرود - ابتدای بزرگراه نیشابور مشهد - جنب باشگاه تیراندازی ارزن	۰۵۵۱	۰۲۳۱۹۶۶ - ۰۲۳۵۳۴۸۸ - ۰۲۳۱۹۶۷
۲۴۹	۳۰۴۲	خراسان رضوی	نیشابور	شرکت آشیان خودرو نیشابور	x	بلوار آزادگان - جنب جایگاه CNG	۰۵۵۱	۰۴۰۲۳۱۵۰۰ - ۰۴۰۲۳۲۹۴۲
۳۵۲	۳۰۰۷	خراسان شمالی	اسفراین	مسعود علیرزاده	x	بلوار مدرس	۰۵۵۵	۰۷۲۲۳۵۰۰ - ۰۷۲۲۳۵۰۱ - ۰۷۲۲۴۵۹۰
۳۵۳	۳۰۱۵	خراسان شمالی	اشخانه	محسن غفنی	x	جاده مشهد به گرگان - ورودی شهر اشخانه - جنب فرمانداری	۰۵۵۵	۴۲۲۵۴۲۴
۳۵۴	۱۵۱	خراسان شمالی	بجنورد	محمد سعادتی	x	خ امام خمینی غربی - جنب نیروگاه	۰۵۸۴	۰۲۳۱۲۳۱۱ - ۰۲۳۱۰۲۵۴
۳۵۵	۳۰۲۰	خراسان شمالی	بجنورد	عبدالله معینی	x	ابتدای جاده بجنورد - مشهد مقابل شهرپاز	۰۵۸۴	۰۲۳۵۹۷۷۷ - ۰۲۳۵۹۶۶۶ - ۰۲۳۵۹۵۵۵
۳۵۶	۳۰۳۴	خراسان شمالی	بجنورد	بهروز مناجی	x	خ امام خمینی غربی - پلاک ۱۱۷۲ الی ۱۲۸۴	۰۵۸۴	۰۲۳۳۷۲۷۲ - ۰۲۳۱۱۲۸۴
۳۵۸	۱۵۸	خراسان شمالی	شیروان	قربان قربان نژاد	x	خیابان امام خمینی - بعد از پل - بطرف بجنورد	۰۵۵۵	۰۶۲۱۰۵۵۶ - ۰۶۲۱۰۶۵۴ - ۰۶۲۱۰۰۴۷
۳۵۹	۳۰۱۰	خراسان شمالی	گرمره حاجرم	حسن نجاری	x	ابتدای بلوار امام رضا(ع)	۰۵۵۵	۲۳۵۲۹۷۷
۳۶۰	۴۰۳	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	سوالی دهانی	x	کیلومتر ۴ جاده بمپور - مقابل بیمارستان ایران	۰۵۴۷	۰۳۳۱۲۳۵۲ - ۰۳۳۱۴۰۱۸
۳۶۱	۵۲۱۰	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	عبدالسلام آسوده	x	خیابان مولوی - میدان بانک رفاه مرکزی	۰۵۴۷	۰۲۲۴۴۰۷۴ - ۰۲۲۳۴۹۲۵
۳۶۲	۵۲۱۴	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	شرکت رفاه سازان خودرو بلوچستان	x	بلوار ارتش - جنب بهزیستی	۰۵۴۷	۰۴ - ۰۳۳۱۰۶۸۳
۳۶۳	۵۲۰۵	سیستان و بلوچستان	چابهار	شرکت همکار صنعت چابهار	x	بلوار قدس - روبروی اداره آب و فاضلاب	۰۵۴۵	۰۲۲۴۰۱۳ - ۰۲۲۳۴۹۴۵
۳۶۴	۵۲۰۲	سیستان و بلوچستان	خاش	نورمحمد پاراحمدی رودکزی	x	خیابان شهید بهشتی - روبروی اداره کشاورزی	۰۵۴۲	۴۲۳۳۳۶
۳۶۵	۵۲۰۳	سیستان و بلوچستان	زابل	مهدی میر	x	انتهای خیابان شهیدباقری - بلوار شهیدان دولتی مقدم - سه راهی نهبندان	۰۵۴۲	۴۲۴۲۰۳۳
۳۶۶	۵۲۰۷	سیستان و بلوچستان	زابل	سمیه نیکخواه نوری	x	میدان رستم - بلوار امیرالمومنین - مقابل بیمارستان	۰۵۴۲	۱ - ۰۲۲۹۵۹۳۰
۳۶۷	۵۲۱۱	سیستان و بلوچستان	زابل	شرکت پارسا خودرو نیمروز	x	خیابان شهید میرحسینی - روبروی پمپ بنزین	۰۵۴۲	۰۲۲۴۹۲۲۷ - ۰۲۲۴۳۳۷
۳۶۸	۴۰۲	سیستان و بلوچستان	زاهدان	شه زاد مهاجری	x	خ میرزای شیرازی - ب ۱/۱۹۳	۰۵۴۱	۰۴۰۳۵۱۱۷۱
۳۶۹	۵۲۰۱	سیستان و بلوچستان	زاهدان	شرکت خدمات گسترش پتروشیمی سیستان	x	خ سعدی غربی - ابتدای کمربندی خرمشهر - پشت تعاونی شماره ۲	۰۵۴۱	۱۳۰۴۵۰۲۹۱۱ - ۰۴۵۱۷۶۶۹
۳۷۰	۵۲۰۸	سیستان و بلوچستان	زاهدان	محمدباقر مشیری ترخانی	x	خ طالقانی شمالی - بین خ امام خمینی (ره) و سعدی	۰۵۴۱	۰۳۳۲۰۰۲۰ - ۰۳۳۶۱۳۲۱ - ۰۳۳۴۹۶۸۸
۳۷۱	۵۲۱۳	سیستان و بلوچستان	زاهدان	شهریار مهاجری	x	انتهای بلوار شهید قاضی - نرسیده به کمربندی اصلی - بعد از میدان میوه و تره بار	۰۵۴۱	۳ - ۰۴۵۱۷۶۶۱
۳۷۲	۵۲۰۹	سیستان و بلوچستان	سراوان	مجید آلیا	x	جاده درک - جنب نمایندگی تراکتورسازی	۰۵۴۸	۲ - ۰۵۳۳۳۹۱۱ - ۰۵۳۳۳۸۳۱

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
273	3078	گلستان	آزادشهر	شرکت ارجانب آزادشهر	x	ورودی آزادشهر ابتدای کمربندی ، جنب پل هوایی	0174	673206-6732050
274	3080	گلستان	آقی فلا	عبدالحمید پوری	x	خ معلم- جنب دبیرستان دخترانه الزهرا	0173	5-5226892
275	3076	گلستان	بندر ترکمن	قران ابری	x	انتهای خیابان شهید بهشتی - ج گرگان	0173	4944466-4-4293133
276	3085	گلستان	بندر گز	حمیدرضا دانی	x	جاده سراسری ساری به گرگان - بعداز پلیس راه توکند - جنب دانشگاه آزاد - نبش روستای جفا کنده	0173	4-2732820
277	3072	گلستان	علی آباد	محمدحسین عبیدی	x	بلوار امام رضا روبروی مسجد محمدیه	0173	6212561-6212266
278	3081	گلستان	علی آباد	شرکت خودرو مایان صنعت	x	ورودی از سمت گرگان - جنب اداره راهنمایی و رانندگی	0173	6-6212661
279	3073	گلستان	کردکوی	باباعلی درزی	x	خ امام خمینی- بلوار امام رضا- ضلع شرقی	0173	3384788-2388282
280	3079	گلستان	کلاله	شرکت سامان خودرو کلاله	x	خیابان امام خمینی جنوبی- جنب پمپ بنزین	0174	4220244
282	211	گلستان	گرگان	شرکت آرزوگانی عدالت روشن	x	کیلومتر 3 جاده گرگان به علی آباد- نبش روستای فیض آباد	0171	3376746-336141-41-3361040
283	3075	گلستان	گرگان	سیداحمد حسینی نژاد	x	بلوار جرجان - بین جرجان 16 و 18 - پائین تر از ایستگاه لوزنه	0171	13 - 3335210
284	3082	گلستان	گرگان	محمدرضا درمانی مطلق	x	خیابان شهید بهشتی - جنب پل - شماره 318 الی 320	0171	3364141-3251031-3366777
285	3084	گلستان	گرگان	شرکت فراگستر طبهرستان	x	بلوار امام رضا (ع) - روبروی دانشگاه علوم پزشکی	0171	8-4470477-2-4470470
288	203	گلستان	گنبد کلویس	امیر سلیمانی اصفهانی	x	خ امام خمینی جنوبی - روبروی شرکت گاز	0172	3344600-3332722
289	3074	گلستان	گنبد کلویس	یوسف مؤمنی	x	خ امام خمینی جنوبی، جنب سیلو	0172	3344711-3335044
290	3083	گلستان	گنبد کلویس	ابوطالب قره چماللو	x	ورودی شهر از سمت مینودشت - نرسیده به پمپ CNG	0172	5559500 - 5559506
291	3089	گلستان	مینودشت	محمدمدققر قزل سفلو	x	جنب مدرسه باغچه بان - روبروی کشتارگاه دوگوری	174	1-528100
292	2006	گیلان	آستارا	مهدی فرج نژاد	x	بلوار جانبازان جنب پاسگاه مرزی	0182	5233359
293	2007	گیلان	آستانه اشرفیه	شرکت صبا ماشین اشرفیه	x	خ آزادی- بالاتر از میدان امام حسین- اول جاده لاهیجان	0142	4334811-4328060-4334813
294	2022	گیلان	آستانه اشرفیه	شرکت سامان قطعه زمانی	x	جاده لاهیجان - اولین دور برگردان - جنب شالی کوبی زمانی	0142	4220557
295	2005	گیلان	بندر انزلی	شرکت صبا ماشین انزل	x	غزایان بالاتر از پمپ بنزین راختی	0181	3344020 - 3338501
296	2029	گیلان	بندر انزلی	شرکت خودروپرادازان آریا	x	طلب آباد- جنب کارخانه آرد پلاک 69	0181	5-3291600
297	244	گیلان	تالش	رحیم اسویر	x	بلوار ولیعصر	0182	4220527
298	2031	گیلان	خمام	شرکت شکوفه موتور گیلان	x	خمام - جاده چوکام - کیلومتر 2	0132	8-4235400
299	231	گیلان	رشت	خلیل زمانی	x	میدان شهرداری خ سعدی روبروی مدرسه ارمنه	0131	3347170-3344026
300	234	گیلان	رشت	صادق صباحی	x	میدان فرهنگ خیابان آزادگان	0131	3338111-3333310 - 3337110

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۴۰۱	۲۲۵	گیلان	رشت	مهدی پور نصیر	×	بلوار جاده انزلی نرسیده به فرودگاه	۰۱۳۱	۷۷۲۳۶۳۱-۷۷۵۴۶۶-۷۷۵۲۰۶۹
۴۰۲	۲۰۰۳	گیلان	رشت	شرکت آسیا خودرو خزر	×	خ شهلا - بلوار امام رضا روبروی ترمینال خط کناره	۰۱۳۱	۸۸۲۹۳۸۶ - ۸۸۲۴۵۸۹
۴۰۳	۲۰۱۲	گیلان	رشت	شرکت فن اوران صنعت خودرو	×	کیلومتر ۳ جاده فومن	۰۱۳۱	۴-۵۵۹۴۵۰۱
۴۰۴	۲۰۱۴	گیلان	رشت	شرکت خودرو سرویس خزر	×	انتهای خیابان طالقانی - نرسیده به دانی علی - پلاک ۹۳۴	۰۱۳۱	۷-۵۵۳۷۷۶
۴۰۵	۲۰۱۷	گیلان	رشت	شرکت کاسانه گیلان	×	بلوار امام رضاع) - آج بیشه - جنب پمپ بنزین	۰۱۳۱	۳-۸۸۲۵۵۵۱
۴۰۶	۲۰۲۰	گیلان	رشت	خدادهاد دل افروز	×	خیابان لاهیجان بیج دوم آج بیشه	۰۱۳۱	۸۸۹۴۴۴۱-۸۸۹۴۴۴-۸۸۹۴۵۴۰
۴۰۷	۲۰۲۱	گیلان	رشت	شرکت پایاب صنعت خودرو	×	کیلومتر ۶ جاده رشت انزلی - بالاتر از کارخانه پوشش - روبروی پمپ بنزین عبدالله زاده	۰۱۳۱	۵-۷۷۸۱۰۰۰
۴۰۸	۲۰۲۳	گیلان	رشت	اسماعیل کامرانفر	×	بلوار امام خمینی، نرسیده به میدان گیل روبروی کوچه دانشگاه پیام نور	۰۱۳۱	۶۶۶۶۳۴۳-۶۶۶۶۳۴۲-۶۶۶۶۳۴۱
۴۰۹	۲۰۱۳	گیلان	رضوانشهر	ایرج رحیمی جنبه سرابی	×	به طرف تالش- انتهای بلوار امام خمینی	۰۱۸۲	۶۶۲۶۳۳۱
۴۱۰	۲۴۱	گیلان	رودسر	جواد صادقی پور	×	جاده اصلی رودسر به لنگرود - جنب نمایندگی ایران خودرو	۰۱۴۲	۴-۶۲۹۶۶۱۲
۴۱۱	۲۰۱۶	گیلان	شت	شرکت گیلان خودرو نصر	×	سه راهی شفت جنب پلیس راه رشت فومن	۰۱۳۲	۶۲-۷۵۶۵۶۵۸
۴۱۲	۲۰۱۰	گیلان	صومعه سرا	میرشجاع حسینی پناه	×	ورودی شهر از سمت رشت نرسیده به پل	۰۱۸۲	۸-۲۲۲۳۰۰۶
۴۱۳	۲۰۱۸	گیلان	فومن	شرکت سمیع خودرو فومن	×	میدان پاسداران- بلوار علامه طباطبائی- پلاک ۱۱۴-۱۱۶	۰۱۳۲	۳-۷۲۳۴۵۴-۷۲۲۳۱۵۱
۴۱۵	۲۴۲	گیلان	لاهیجان	امیر پور نصیر	×	میدان انتظام	۰۱۴۱	۲۲۳۷۵۵۹ - ۲۲۳۲۳۸۱
۴۱۶	۲۰۰۲	گیلان	لنگرود	حبیب رستگاری	×	خ سعدی	۰۱۴۲	۵۲۴۴۲۹۹
۴۱۷	۲۰۰۹	گیلان	منتجیل	حمید باقری راجعونی	×	روبروی بیمارستان ۳۱ خرداد	۰۱۳۲	۶۴۴۵۲۹۰-۶۴۴۵۲۸۰-۶۴۴۵۲۷۰
۴۱۸	۳۱۵۵	مازندران	امیرکلا	شرکت خدمات خودرو بزرگ روشن	×	کمربندی بابل- جنب پمپ بنزین	۰۱۱۱	۳۲۴۴۰۴۰-۳-۳۲۴۹۷۹۷
۴۱۹	۲۰۸	مازندران	آمل	شرکت گروه فنی آمل پدک جمشیدی	×	جاده تهران پلیس راه جنب سردخانه جمشیدی	۰۱۲۱	۶-۲۲۴۹۹۷۰
۴۲۰	۳۱۷۴	مازندران	آمل	عیسی صداقت	×	ورودی شهر از سمت بابل ۳۰۰ متر مانده به میدان هزار سنگر	۰۱۲۱	۶-۳۲۸۵-۵۵
۴۲۱	۳۱۷۸	مازندران	آمل	اسداله حسینی - ابراهیم رزائی	×	خیابان امام خمینی بلوار مدرس بالاتر از کوی بسیج بین آفتاب ۷۲ و ۷۴	۰۱۲۱	۲۲۴۰۰۸۹-۳۲۴۵۰۵
۴۲۲	۳۱۷۹	مازندران	آمل	ابراهیم فلی پور	×	خیابان طالقانی - روبروی درب شرقی سیاه - پلاک ۱	۰۱۲۱	۲۲۴۹۳۰۳-۲۲۴۲۰۸۲۱
۴۲۵	۳۱۵۳	مازندران	بابل	رمضان داداش نژاد	×	جاده بابل به آمل- ۲۰۰ متر بالاتر از پاسگاه راهمنامی و رانندگی دهک	۰۱۱۱	۳۰۴۰۶۷۲-۲۲۷۷۰۶۵
۴۲۶	۳۱۶۳	مازندران	بابل	پیام نهرینی	×	خ شریعتی- روبروی دانشکده فنی- تیش کوچه ۱۲	۰۱۱۱	۲۳۲۱۵۱۵-۲۳۲۱۵۱۵-۲۳۲۳۵۱۵
۴۲۷	۳۱۸۶	مازندران	بابل	ایمان اسماعیل زاده	×	کیلومتر ۴ جاده بابل / قالمشهر - جنب آهن آلات دنیای فزر	۰۱۱۱	۲-۲۲۶۶۶۶۰
۴۲۸	۳۱۸۷	مازندران	بابل	حسن شاکری	×	پائین احمد چال بی - روبروی پمپ بنزین	۰۱۱۱	۲۶۷۳۳۸۰-۲۶۷۳۳۳۳

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۴۲۲	۲۰۵	مازندران	بابلسر	محمدعلی ابوظالی	×	جاده بابل به بابلسر کیلومتر ۸	۰۱۱۱	۳۳۸۱۶۴۸-۹-۳۳۸۱۶۴۸
۴۲۳	۳۱۶۸	مازندران	بابلسر	حمید احمدنجاج آهنگری	×	جاده بابل به بابلسر جنب کارخانه فرش الیز	۰۱۱۲	۵۵۴۷۷۲۲-۵۵۴۷۷۷۱-۵۵۴۷۱۶۰
۴۲۴	۳۱۸۰	مازندران	بابلسر	شرکت نیا خودرو شمال	×	بلوار پاسداران روبروی دارائی	۰۱۱۲	۵۲۲۱۵۴۰-۵۲۲۱۷۵۰
۴۲۵	۳۱۶۱	مازندران	بهبهر	غلامرضا بابایی	×	خ شهید هاشمی نژاد-روبروی پارک ۲۲پهن	۰۱۵۲	۵۲۲۵۴۱۵-۵۲۳۳۸۱۲
۴۲۶	۳۱۷۷	مازندران	بهبهر	شرکت خدماتی خودروسازان بهبهر	×	ابتدای اتوبان بهبهر، ساری	۰۱۵۲	۳-۵۲۸۱۸۸۱
۴۲۷	۳۱۷۳	مازندران	بهنمیر	شرکت خودرو مهر بهنمیر	×	جاده بابلسر - منطقه کاله - ۲۰۰ متر بعد از مسجد امام حسین(ع)	۰۱۱۲	۵-۵۲۵۱۱۳۳
۴۲۸	۳۱۷۵	مازندران	تنکابن	ابراهیم کلوپانی	×	بلوار امام رضا (ع) به سمت چالوس جنب اداره منابع طبیعی	۰۱۹۲	۴-۳۲۷۰۱۰۱
۴۴۱	۳۱۶۶	مازندران	جویبار	رحمت اله مزده	×	ورودی شهر از سمت قلمشهر	۰۱۲۴	۳۳۲۱۴۲۰-۳۳۲۱۴۱۰
۴۴۲	۲۱۶	مازندران	چالوس	پهروز دلم نژاد	×	خ امام خمینی سه راه کمرندی	۰۱۹۱	۳۲۵-۳۱۱-۲۲۵-۷۵۱
۴۴۳	۳۱۶۰	مازندران	چالوس	نریمان قبیله عبداللهی	×	خ ۱۷ شهرویر-جنب سازمان منابع دستی-ایران-مقابل دانشگاه آزاد اسلامی	۰۱۹۱	۴-۳۲۱-۱۱۰
۴۴۴	۳۱۸۱	مازندران	چالوس	حسن خلیل خلیلی	×	انتهای کمرندی - جنب پاسارگاز سر خط هشت	۰۱۹۱	۲۲۵۳۲۹۱-۲۲۵۳۱۱۲-۲۲۵۰۶۱۹
۴۴۶	۳۱۷۱	مازندران	چستان	غلامحسین عفا	×	جاده امل-جنب پمپ بنزین آهودشت	۰۱۲۲	۱۵-۵۲۴۶۱۴
۴۴۷	۳۱۵۸	مازندران	راسر	سعید شاه نظری	×	ورودی شهرز سمت تنکابن-روبروی فرودگاه	۰۱۹۲	۸۰-۵۲۱۳۲۴۷-۵۲۱۴۶۴۵
۴۴۸	۳۱۵۹	مازندران	راسر	ابوالقاسم علیمردانیان	×	بلوار امام رضا (ع) روبروی پلیس راه میان هاله	۰۱۹۲	۵۲۴۸۸۴۷-۵۲۴۸۸۴۵-۵۲۴۷۱۵۴
۴۴۹	۳۱۸۲	مازندران	راسر	محمدعلی کاظمی پور	×	کیلومتر ۳ جاده تنکابن- بعداز دوراهی سادات شهر	۰۱۹۲	۵۲۱۴۹۱۹-۵۲۱۳۱۰۰
۴۵۰	۳۱۷۲	مازندران	زرگر محله	مهرداد بندگان	×	کیلومتر ۹ جاده بابل امل	۰۱۱۱	۴-۳۳۸۳۵۱۱
۴۵۱	۲۰۰	مازندران	ساری	مهدی نادری	×	جاده ساری نکا - جنب سه راه بیمارستان شهید زارع	۰۱۵۱	۳۳۸۵۵۵-۳۳۸۴۹۴۹-۳۳۸۳۰۳۰
۴۵۲	۲۰۱	مازندران	ساری	حشمت اله هدایتی	×	خ گرگان - بعدازیل تنج بلوار امام رضا(ع) اتو سرویس حشمت	۰۱۵۱	۳۳۸۱۹۱۹-۳۳۸۳۳۳۳
۴۵۳	۳۱۴۱	مازندران	ساری	شرکت خدماتی بازرگانی مهربخش ساری	×	کیلومتر ۲ جاده جویبار	۰۱۵۱	۳-۲۲۵۸۱۶۲
۴۵۴	۳۱۵۱	مازندران	ساری	علیرضا بخشی کیهانی	×	بزرگراه ولی عصر(عج)-مقابل بانک صادرات شعبه میدان بار	۰۱۵۱	۳۳۱۸۳۴۷-۳۳۱۲۱۱۱-۳۳۱۱۷۰۰
۴۵۵	۳۱۶۴	مازندران	ساری	حسن ملکی	×	کیلومتر ۴ جاده جویبار	۰۱۵۱	۶-۲۱۷۲۲۹۵
۴۵۸	۳۱۵۷	مازندران	فردینکنار	شرکت پیشناز خودرو شمال	×	خ امام خمینی-جنب شرکت بیلدر	۰۱۱۲	۳-۵۶۶۴۱۱۱
۴۵۹	۲۱۳	مازندران	قائم شهر	منصور خدادادی	×	خ شریعتی ابتدای بلوار	۰۱۲۳	۲۲۷۲۸۷۸-۲-۲۲۷۶۶۹۰
۴۶۰	۳۱۵۶	مازندران	قائم شهر	بخشمالی یانو	×	کیلومتر ۳ جاده قلمشهر به ساری، جنب پمپ بنزین اسدی	۰۱۲۳	۴-۳۳۴۵۵۸۳
۴۶۱	۳۱۶۲	مازندران	قائم شهر	محمدعلی صابر	×	کیلومتر ۳ جاده قلمشهر بابل	۰۱۲۳	۲۲۹۲۹۵۰-۲۲۹۳۴۷۶

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۴۶۲	۳۱۸۳	مازندران	قائم شهر	شرکت خدماتی مهرگان خودرو مازند	×	کیلومتر ۱ بزرگراه قائمشهر به ساری - بعد از میدان جانبازان - بریدگی اول - روبروی چوب بری قندی	۰۱۳۳	۲-۲۳۴۴۸۶۱
۴۶۳	۳۱۴۷	مازندران	محمودآباد	شرکت خدماتی امیر خودرو	×	بلوار امام خمینی	۰۱۲۲	۷۷۴۴۷۷۴-۲-۷۷۴۴۷۷۱
۴۶۴	۳۱۵۴	مازندران	محمودآباد	وحید رشایور	×	کیلومتر ۶ جاده محمودآباد آمل - کلوده	۰۱۲۲	۷۳۳۳۷۰۳-۷۳۳۳۷۰۳
۴۶۵	۳۱۸۸	مازندران	محمودآباد	شرکت کاسین خودرو محمودآباد	×	جاده محمودآباد به آمل - محله ترسباب - روبروی دانشگاه غیرانتفاعی نیما	۰۱۲۲	۷۷۸۹۳۳۴
۴۶۷	۳۱۴۸	مازندران	نکا	نورالدین مسلمی - شمس اله ودودی	×	خ انقلاب اسلامی	۰۱۵۲	۳-۵۶۴۰۰۰۱
۴۶۸	۲۱۰	مازندران	نور	عین اله سلطانیپور	×	خ شیخ فضل اله نوری	۰۱۲۲	۳-۶۲۲۹۶۶۲-۶۲۲۲۴۵۰
۴۶۹	۳۱۶۹	مازندران	نوشهر	خیراله امامی پرچکوهی	×	کمربندی نوشهر - خیابان باباطاهر	۰۱۹۱	۲-۲۳۵۹۲۱۰-۲۳۳۳۴۵۳
۴۷۰	۳۷۱	اردبیل	اردبیل	شهرزور رمزی پیراقوم	×	خ جام جم روبروی تی بی تی سابق	۰۴۵۱	۴-۲-۸۸۱۳۱۴۱
۴۷۱	۳۷۲	اردبیل	اردبیل	ابابیل نوری	×	میدان جهاد روبروی فروشگاه زنجیره ای رفاه ابتدای جام جم	۰۴۵۱	۳-۸۸۱۱۸۶۱
۴۷۲	۲۱۰۳	اردبیل	اردبیل	شرکت سلان کمین	×	میدان مبارزان خ کارگر - جنب پمپ بنزین	۰۴۵۱	۳۳۳۳۴۴۴
۴۷۴	۲۱۱۰	اردبیل	اردبیل	اسماعیل سختخانی قوام	×	بزرگراه بسیج - دروازه استرا - کمربندی دوم - جنب خروجی ترمینال	۰۴۵۱	۴-۸۸۱۸۶۳۲
۴۷۵	۲۱۱۱	اردبیل	اردبیل	مهدی لازمی زارغ	×	ورودی شهر از سمت تبریز - جنب ورودی شهرک اداری بعثت ۱	۰۴۵۱	۳-۷۷۲۰۳۵۱
۴۷۶	۲۱۱۲	اردبیل	اردبیل	شرکت امید بدر سیلان	×	دروازه استرا - میدان جهاد - ابتدای بزرگراه شهیدا - پ ۳۲	۰۴۵۱	۱-۳۳۵۸۸۷۰
۴۷۷	۲۱۰۴	اردبیل	پارس آباد	شرکت مغان خودرو زینالی	×	خ کمربندی - تقاطع خیابان سرو - جنب پاسکول زینالی	۰۴۵۲	۴-۷۸۱۹۹۰۱
۴۷۸	۲۱۱۳	اردبیل	پارس آباد	رامین جهانباب	×	ورودی شهر از سمت اردبیل - جنب شرکت حمل و نقل جهان بار مغان	۰۴۵۲	۷۲۸۸۸۸۷-۷۲۸۵۵۴
۴۷۹	۵۵۰۶	اردبیل	خلخال	شرکت آوای فن آوران الماس خخلخال	×	خوجین - کیلومتر یک جاده اسلام ترسیده پمپ بنزین	۴۵۲	۸-۴۳۵-۲۴۶
۴۸۰	۲۱۰۷	اردبیل	گرمی	رحیم محمدی رضانیلو	×	کیلومتر ۱ جاده بیله سوار - جنب پمپ بنزین	۰۴۵۲	۹-۶۲۴۴۳۰۰-۸-۶۲۴۴۰۰۳
۴۸۱	۲۱۰۲	اردبیل	مشکین شهر	خوشروز غلامحسینی	×	کنازگرد مشکین شهر به اهر ترسیده به کارخانه آردسازی	۰۴۵۲	۱۴-۵۲۳۳۵۱۳
۴۸۲	۲۲۶۶	آذربایجان شرقی	اسکو	شرکت رونکار اسکو	×	جاده اسکو به خسروشهر	۰۴۱۲	۷۲-۳۴۸۴۷۷۱
۴۸۳	۲۲۵۲	آذربایجان شرقی	اهر	عسگر گل ریحان	×	ابتدای بلوار جمهوری اسلامی	۰۴۴۶	۲۲۲۴۵۰۰
۴۸۴	۲۲۸۱	آذربایجان شرقی	اهر	ابوالفضل بردیده	×	کیلومتر ۱ جاده اهر به تبریز یابین تراز ایران خودرو	۰۴۲۶	۲۲۲۵۶۶۴-۲۲۲۶۶۲۲
۴۸۵	۲۲۷۱	آذربایجان شرقی	آذرشهر	محسن مققانیان	×	خروجی شهر به سمت تبریز	۰۴۱۲	۵-۴۲۳۴۴۴۴
۴۸۷	۲۲۵۶	آذربایجان شرقی	بستان آباد	محموده کریم و احمد کبیلی	×	کیلومتر ۱ جاده تبریز	۰۳۳۲	۶-۴۱۲۷۴۴۵-۴۱۲۲۴۴۶
۴۸۸	۲۲۵۹	آذربایجان شرقی	بناب	ایوب داداش کریمی	×	خ امام خمینی جنب ترمینال	۰۴۱۲	۷۲۲۶۰۴۰-۷۲۳۳۲۵۷-۷۲۲۲۶۶۴
۴۸۹	۲۲۸۰	آذربایجان شرقی	بناب	مرتضی آسا	×	خیابان مطهری - بلوار رسالت - بالاتر از بیمارستان امام - نشین بن بستان مهر ۱	۰۴۱۲	۷۲۶۲۷۸۰-۷۲۶۶۴۵۱

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۴۹۱	۱۸۱	آذربایجان شرقی	تبریز	امیراحمد و بهرام ارومچیان	×	خ راه آهن چهارراه قفران	۰۴۱۱	۲۸۱۳۳۳۳-۳۸۰۲۰۱۸-۴۴۱۰۴۷۲
۴۹۳	۲۳۵۵	آذربایجان شرقی	تبریز	سیدعلی فضل آذرشیرینی	×	خ ایرورحان	۰۴۱۱	۴۷۶۱۴۱۴-۴۷۹۵۳۳۹-۴۷۷۹۵۰۵
۴۹۴	۲۲۶۳	آذربایجان شرقی	تبریز	پرویز پرویزی	×	دروازه تهران، نرسیده به پل هوایی اتوبان	۰۴۱۱	۳۳۳۳۳۳۶-۳۳۱۴۱۱۹-۳۳۰۳۴۰۸
۴۹۵	۲۲۶۴	آذربایجان شرقی	تبریز	حسن درخشانی تبریزی	×	خیابان فلسطین(ملا متعهد سابق)روبروی کلینیک پردیس	۰۴۱۱	۳-۵۲۴۵۶۶۱-۱۸-۵۲۴۰۶۱۶
۴۹۶	۲۲۶۷	آذربایجان شرقی	تبریز	غلامرضا جعفری	×	ابتدای جاده تهران-سه راهی اهر سمت راست	۰۴۱۱	۱-۳۲۷۶۶۲۰-۳۲۷۷۴۸۷
۴۹۷	۲۲۶۸	آذربایجان شرقی	تبریز	شرکت تیزران خوشرو تبریز	×	سه راهی فرودگاه کیلومتر ۲ جاده مرند	۰۴۱۱	۴۱-۲۸۶۱۱۲۷-۵-۲۸۶۱۱۳۰
۴۹۸	۲۲۷۰	آذربایجان شرقی	تبریز	محمود وفادوست	×	خ امام خمینی - روبروی باغ گلستان	۰۴۱۱	۵۵۱۵۲۵۳-۵۵۱۱۱۱۱
۴۹۹	۲۲۷۴	آذربایجان شرقی	تبریز	محمد دسترنج آزادی	×	دروازه تهران-جنب بانک سه استاد شهریار-کوی شهید محلاتی	۰۴۱۱	۲-۳۳۳۱۱۲۰-۳-۳۳۳۴۸۷۰
۵۰۱	۲۳۵۸	آذربایجان شرقی	سراب	ابوالفضل زنجیران	×	ابتدای جاده اردبیل - روبروی اردوگاه شهیدفهمیده	۰۴۳۱	۲۳۳۴۴۴۲-۲۳۳۵۱۹۰-۲۳۳۸۷۸۷
۵۰۲	۲۲۸۴	آذربایجان شرقی	سراب	شرکت خدماتی رفاه امداد سراب	×	دروازه تبریز - خیابان امام	۰۴۳۱	۳-۲۲۲۳۵۱۱۱
۵۰۴	۱۸۵	آذربایجان شرقی	شیراز	کریم گلی زاده اصل	×	شدن آباد کیلومتر ۴ جاده سلماس	۰۴۷۲	۲۲۲۴۹۳۱-۲۲۲۴۷۲۵
۵۰۵	۲۲۷۸	آذربایجان شرقی	شیراز	رضا شیراحمد	×	جاده شیبستر به صوفیان-نرسیده به پمپ بنزین	۰۴۷۱	۲۲۲۳۰۲۲-۲۲۲۵۹۴۶-۲۲۲۴۲۹۰
۵۰۶	۲۲۷۲	آذربایجان شرقی	مرغه	شرکت رصد خودرو مرغه	×	جنب میدان مادر	۰۴۲۱	۴-۲۲۷۶۸۷۲-۷۰-۲۲۷۶۸۶۸
۵۰۷	۲۲۷۵	آذربایجان شرقی	مرغه	زمان ابراهیمی	×	بلوار شهید شکاری- ساختمان ابراهیمی - پلاک ۱۱۶	۰۴۲۱	۲-۲۳۴۵۰۰-۲۳۵۳۳۳۳
۵۰۸	۲۲۶۲	آذربایجان شرقی	مرند	حمزه تیرانداز	×	کیلومتر ۳ جاده خوی- روبروی سه راه یامچی	۰۴۹۱	۲۲۴۶۸۶۴-۲۲۳۹۹۱۳
۵۰۹	۲۲۷۹	آذربایجان شرقی	مرند	جواد صهارت پرداز	×	میدان دانشگاه- جنب دانشگاه آزاد اسلامی	۰۴۹۱	۲۲۶۱۲۷۷-۲۲۶۶۱۱۳-۲۲۶۳۱۱۳
۵۱۰	۲۲۷۳	آذربایجان شرقی	ملکان	رضا محمد قاسم نژاد	×	کمربندی	۰۴۲۲	۱۵-۸۲۲۱۹۱۴
۵۱۱	۲۲۵۷	آذربایجان شرقی	میانه	رضا امینی	×	جاده ترانزیت روبروی سینما عصرجدید	۰۴۲۲	۲۲۲۳۰۰۵-۶
۵۱۲	۲۲۸۲	آذربایجان شرقی	میانه	سیامک عوبی	×	جاده ترانزیت جنب هتل سولماز	۰۴۲۲	۲۳۳۹۱۳۵-۲۳۲۶۱۳۱
۵۱۳	۲۳۸۸	آذربایجان شرقی	هادی شهر	عقوب اسکندری زاده	×	روبروی پمپ بنزین	۰۴۹۲	۳۰-۳۰۵۰۶۱۶
۵۱۴	۲۲۷۶	آذربایجان شرقی	هشترود	سیروس لطفی سراسکاترود	×	خیابان دکتر بهشتی جنوبی - روبروی دادگستری	۰۴۲۴	۶۲۳۸۸۶۵-۶۲۳۷۰۰۰
۵۱۵	۲۵۱	آذربایجان غربی	ارومیه	شرکت باختر تعمیرارومیه	×	بلوار آزادی روبروی سیلو	۰۴۴۱	۲۷۷۷۲۲۲-۲۷۷۸۸۹۸-۲۷۷۳۴۳۰
۵۱۶	۲۵۲	آذربایجان غربی	ارومیه	علی جعفری لک	×	بلوار شیخ شلتوت جنب گلزار آذربایجان پ ۱۵۷	۰۴۴۱	۲۳۵۸۰۱۸-۲۳۵۲۰۰۶
۵۱۷	۲۳۰۲	آذربایجان غربی	ارومیه	شرکت کیا تعمیر ارومیه	×	جاده مهیاد کیلومتر ۴ جنب اردوگاه تربیتی معلم	۰۴۴۱	۲۳۵۲۰۲۹
۵۱۸	۲۳۰۶	آذربایجان غربی	ارومیه	شرکت سپهرتعمیر ارومیه	×	بلوار آزادی، روبروی پمپ بنزین	۰۴۴۱	۶-۲۷۶۱۹۶۵

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۵۱۹	۲۲۰۹	آذربایجان غربی	ارومیه	حسین شاکری	×	بلوار شیخ شلتوت، نرسیده به میدان تره بار	۰۴۴۱	۲۳۵۱۷۳۴-۲۳۵۴۰۱۲
۵۲۰	۲۲۲۵	آذربایجان غربی	ارومیه	عباس اله وردیان	×	کیلومتر ۲ جاده سلماس روبروی سازمان کشاورزی	۰۴۴۱	۲۶۲۱۴۴۹-۲۶۲۰۱۷۸
۵۲۱	۲۲۲۶	آذربایجان غربی	ارومیه	اکبر جولمنش	×	بلوار فرودگاه - روبروی دانشگاه آزاد اسلامی - پ ۳۳۳	۰۴۴۱	۲۶۲۲۴۵۴-۲۶۲۰۰۸۵ - ۲۶۲۲۲۸۷
۵۲۲	۲۲۲۷	آذربایجان غربی	ارومیه	شرکت اروم کیا خودرو	×	ابتدای جاده مهاباد - جنب جایگاه CNG اروم	۰۴۴۱	۳ - ۲۵۳۴۵۹۱ - ۲۳۷۴۳۴۴
۵۲۳	۲۲۱۲	آذربایجان غربی	اشنویه	شرکت وحدت پدک اشنویه	×	بلوار بسیج - روبروی کتابخانه عمومی	۰۴۴۴	۵۶۲۳۵۶۵
۵۲۴	۲۲۱۰	آذربایجان غربی	بوکان	حسین عباسی	×	جاده میاندوآب، بلوار امام خمینی، مقابل خرمسکوب سازی برادران شامه	۰۲۸۲	۶۱۲۲۵۰۰-۶۱۵۲۲۲۰
۵۲۵	۲۲۲۸	آذربایجان غربی	پلدشت	محمدرضا مجرد	×	بعد از میدان قلم - ابتدای جاده ماکو	۰۴۶۲	۲ - ۶۶۲۵۵۸۱
۵۲۶	۲۲۰۸	آذربایجان غربی	پیرانشهر	کریم حسن کینه لاهیجانی	×	جنب بازار تره بار	۰۴۴۴	۴۲۲۹۰۱۲-۴-۴۲۲۹۰۴۲
۵۲۷	۲۲۱۹	آذربایجان غربی	پیرانشهر	عمر سوری	×	بلوار کردستان میدان والفجر ۲	۰۴۴۴	۴۲۳۰۲۵۰-۴۲۲۴۱۵۰
۵۲۸	۲۲۰۲	آذربایجان غربی	خوی	عباس آهنگری - میرحسین شکاری	×	کیلومتر ۵ جاده تبریز پاتین ترازا کارخانه قندروبروی جاده قره شبان	۰۴۶۱	۲۴۵۰۰۳۷-۲۴۵۰۰۷۷
۵۲۹	۲۲۱۷	آذربایجان غربی	خوی	حسین بیگ راده	×	بلوار مطهری	۰۴۶۱	۵-۲۴۵۶۲۰۱
۵۳۰	۲۲۲۹	آذربایجان غربی	خوی	میرحسین شکاری	×	بلوار مطهری - میدان نصراللهی	۰۴۶۱	۶ - ۲۴۵۸۳۲۵
۵۳۱	۲۲۲۰	آذربایجان غربی	سردشت	لقمان میرزائی	×	سردشت - سه راهی پیرانشهر و سردشت - روبروی پلیس راه	۰۴۴۴	۲۲-۲۲۲۱۷۲۱
۵۳۲	۲۵۳	آذربایجان غربی	سلماس	اسماعیل منسوبی	×	کمربندی جاده تسوج جنب نیروگاه برق	۰۴۴۳	۵۲۲۱۰۷۲-۵۲۲۴۷۷۳ - ۵۲۲۴۶۷۲
۵۳۳	۲۲۱۱	آذربایجان غربی	سلماس	احد اسدی اهرجانی	×	خ امام خمینی (ره) - روبروی اداره راه و ترابری - فلکه سرسبز	۰۴۴۳	۳-۵۲۳۷۰۰۲
۵۳۴	۲۲۲۱	آذربایجان غربی	سلماس	داود یاقوتی گلمذانی	×	جاده تازه شهر - بلوار ملت	۰۴۴۳	۹۳-۵۲۵۲۵۸۹
۵۳۵	۲۲۲۲	آذربایجان غربی	سلماس	قاسم نورانی مغلاجوق	×	انتهای بلوار جمهوری اسلامی - ابتدای مغلاجوق	۰۴۴۳	۵۲۶۰۹۲۳ - ۵۲۶۰۰۶۰
۵۳۶	۲۲۰۴	آذربایجان غربی	شاهین دژ	شرکت شاهین صنعت حاتم	×	جاده میاندوآب ابتدای بلوار غدیرخم	۰۲۸۲	۴۲۲۰۹۹۵
۵۳۷	۲۲۱۶	آذربایجان غربی	قره ضیاءالدین	سعید باقرزاده	×	جاده ترازیت تبریز / ازلرگان روبروی ورودی شهر جنب باسکول چاپیره	۰۴۶۲	۲۷۲۸۸۴۴-۲۷۲۸۸۳۳
۵۳۸	۲۲۰۷	آذربایجان غربی	ماکو	شرکت تعاونی خدماتی پیرام حسام ماکو	×	بلوار مدرسه، جنب پلیس راه	۰۴۶۲	۹-۲۲۲۶۸۸۸
۵۳۹	۲۵۷	آذربایجان غربی	مهاباد	نادر سینا	×	بلوار توحید پاتین تراز اهنمائی وراثندگی	۰۴۴۲	۲۴۴۲۱۵۲-۲۴۴۵۶۰۱
۵۴۰	۲۲۱۳	آذربایجان غربی	مهاباد	انور عبدالله زاده	×	میدان استاد هیمن	۰۴۴۲	۲۴۴۱۴۱۵-۲۲۲۴۸۸۸
۵۴۱	۲۵۴	آذربایجان غربی	میاندوآب	جوانشیر اسکندرزاده	×	بلوار انقلاب روبروی تعاونی ۸	۰۲۸۱	۲۲۶۱۱۲۳-۲۲۶۶۷۰۰ - ۲۲۲۴۴۳۷
۵۴۲	۲۵۵	آذربایجان غربی	نقده	کاظم دانش روزر	×	انتهای بلوار بهشتی - روبروی برابری توحید	۰۴۴۳	۲-۶۲۲۸۰۰۱-۶۲۲۷۱۷۷
۵۴۳	۲۲۱۴	آذربایجان غربی	نقده	شرکت نسیم پدک سالدوز	×	خ ولی عصر (عج) - جنب مرکز بهداشت - روبروی بانک تجارت	۰۴۴۳	۲-۶۲۶۹۹۹۰
۵۴۴	۲۲۱۸	آذربایجان غربی	نقده	مصطفی بیگ زاده	×	خ پیرانشهر - نرسیده به میدان دفاع مقدس - خیابان سایپا	۰۴۴۳	۲-۶۲۲۷۲۶۱-۲۶۶۰۲۸۰

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۵۴۵	۲۱۵۲	کردستان	بیجار	رضا شیزاد	×	بلوار فجر-نرسیده به میدان سپاه	۰۸۷۲	۴۲۲۸۱۸۸
۵۴۶	۲۱۵۶	کردستان	دیواندره	شهرام کاکه سوندی	×	ورودی شهر از سمت سفز	۰۸۷۲	۶-۲۷۲۸۱۱۵
۵۴۷	۲۱۵۲	کردستان	سفز	شرکت توسعه و گسترش سرمایه گذاری ایلیاد	×	کیلومتر یک جاده سفز بوکان- جنب سفز گاز	۰۸۷۴	۳۲۷۴۴۲۲-۳
۵۴۸	۲۱۵۵	کردستان	سنندج	شرکت راهنمایان کردستان	×	جنب پمپ بنزین سیلو-روبروی بانک رفاه	۰۸۷۱	۷-۲۳۸۴۰۰۶-۲۳۸۴۰۰۹
۵۵۰	۲۱۵۴	کردستان	قروه	غلامرضا میرزائی	×	بلوار غدیر خم ورودی شهر از همدان	۰۸۷۲	۴-۵۲۴۶۸-۱
۵۵۱	۲۱۵۷	کردستان	قروه	اصغر عباسی	×	بلوار غدیر خم - نرسیده به سه راه تختی - جنب ترمینال دهگلان	۰۸۷۲	۳-۵۲۴۴۴۲۲
۵۵۲	۲۱۶۰	کردستان	مریوان	ربوار رسایی	×	۵۰۰ متری ورودی شهر از سمت سنندج	۰۸۷۵	۲۳۴۵۵۹۷
۵۵۴	۲۲۶۷	کرمانشاه	اسلام آباد غرب	اسکندر صادقی	×	بین نیروگاه برق و شهرک صنعتی - پلاک ۲۰	۰۸۳۲	۵۲۳۳۲۷۲-۹-۵۲۳۳۲۰۵
۵۵۵	۲۲۷۰	کرمانشاه	اسلام آباد غرب	مهدی جلیلیان	×	کیلومتر ۲ جاده کرمانشاه - جنب نیروگاه برق	۰۸۳۲	۱-۵۲۳۳۴۹۰
۵۵۶	۲۲۶۱	کرمانشاه	چواربود	شرکت خودرو شاهوی غرب	×	ورودی شهر از سمت رانسر-نرسیده به پمپ بنزین	۰۸۳۲	۶۲۲۹۶۹۶-۶۲۲۹۰۰۰-۶۲۲۴۰۰۵-۶۲۲۲۸۲۹
۵۵۷	۲۲۶۲	کرمانشاه	سرپل ذهاب	علیرضا شامحمدی	×	ورودی شهر از اسلام آباد غرب ، جاده راه کرپلا	۰۸۳۴	۲۷۱۱۰۹۰-۲۷۱۱۱۲۱
۵۵۸	۲۲۶۵	کرمانشاه	سنقر و کلیانی	حجت اله بیگلری	×	ورودی شهر از سمت کرمانشاه میدان شهید دکلمی جنب جایگاه CNG	۰۸۳۸	۴۲۳۷۰۸۱-۴۲۳۶۰۸۵
۵۵۹	۲۲۵۷	کرمانشاه	صحنه	محمد رضا همایون پور	×	میدان امام حسین - روبروی دانشگاه آزاد-نیش بلوار اصلی	۰۸۳۸	۲۲۲۹۵۵۴-۲۲۲۹۵۵۴-۲۲۲۹۶۶۲
۵۶۱	۲۷۱	کرمانشاه	کرمانشاه	علی صدیقی صفائی	×	بلوار شهید بهشتی جنب اداره ارشاد اسلامی	۰۸۳۱	۱۶-۸۲۵۶۰۱۵-۸۲۴۵۸۲۵-۵-۸۲۳۹۲۳۴ ۸۲۵۳۷۸۰-۸۲۵۳۷۷۹
۵۶۲	۲۷۴	کرمانشاه	کرمانشاه	منوچهر سالاری	×	میدان وکیل آقا جنب بانک ملت و داروخانه نجات	۰۸۳۱	۷۲۲۹۵۱۲ - ۷۲۷۷۹۲۶
۵۶۳	۲۲۵۱	کرمانشاه	کرمانشاه	احمد کمری	×	خ سنجایی خ حکیم نظامی	۰۸۳۱	۵ - ۸۲۳۴۴۴
۵۶۴	۲۲۵۵	کرمانشاه	کرمانشاه	مجتبی کبانی خواه	×	خیابان عشریه جنب فروشگاه تامین اجتماعی، پلاک ۱۸۷-۱۸۱	۰۸۳۱	۸۲۴۴۵۱-۸۲۴۴۱۹۴
۵۶۵	۲۲۵۶	کرمانشاه	کرمانشاه	علیرضا بنکداری	×	دیزل آباد، خیابان اول	۰۸۳۱	۸۲۷۳۰۸-۸۲۶۲۴۵۰-۸۲۷۳۰۷۰
۵۶۶	۲۲۵۸	کرمانشاه	کرمانشاه	عبدالملی خوشی	×	خ کشاورز - روبروی ساختمان مدیریت برق شهرستانهای تابعه کرمانشاه	۰۸۳۱	۷۲۲۸۸۶۶-۷۲۲۴۸۸۳
۵۶۷	۲۲۵۹	کرمانشاه	کرمانشاه	سپاسش یاری	×	دیزل آباد - خیابان تاکسیرانی - سه راهی سمت چپ بانک صادرات	۰۸۳۱	۸۲۷۶۸۰۰-۸۲۶۱۷۰۳
۵۶۸	۲۲۶۶	کرمانشاه	کرمانشاه	شرکت خودرو حرکت غرب	×	کمر بندی راه کرپلا - روبروی ترمینال اسلام آباد غرب	۰۸۳۱	۲-۷۲۶۵۰۰۰
۵۷۲	۲۲۶۲	کرمانشاه	گیلانغرب	شرکت سرکش خودرو گیلانغرب	×	ورودی شهر از سمت اسلام آبادغرب - روبروی پلیس راه	۰۸۳۵	۲۲۲۸۱۴-۱
۵۷۳	۲۲۶۴	کرمانشاه	هرمسین	نادر قربانی	×	خیابان کارگر - میدان امام خمینی - روبروی دادگستری - ناحیه کارگاهی -	۰۸۳۵	۳۲۲۵۵۹-۲۲۲۹۹۵
۵۷۴	۲۲۵۲	لرستان	ازنا	علی بابی	×	بلوار ولیعصر خ دادگستری جنب تعاونی آهن فروشان	۰۶۶۶	۴۲۲۶۶۲-۴۲۲۶۱۲۲-۴۲۲۲۱۸۳
۵۷۵	۳۲۵	لرستان	الیگودرز	اسداله صادقی خواتساری	×	خ آیت اله سعیدی	۰۶۶۴	۲۲۲۱۰۲۵-۲۲۲۹۹۹۳

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۵۷۶	۲۴۵۸	لرستان	الیگودرز	عبدالمحید پهرامری	×	بلوار شرقی-بلوار شهید رضا روشنی-روبروی شرکت گاز	۰۶۶۴	۲۳۴۵۹۰۹-۲۳۳۱۰۸۰
۵۷۷	۲۴۵۱	لرستان	بروجرد	احمد اشرفی گوهرزی - خلیل مطیعی	×	خ امام خمینی - جنب اداره راه	۰۶۶۲	۴۴۴۸۴۲۲
۵۷۸	۲۴۵۵	لرستان	بروجرد	محمدرضا گل آرا	×	میدان زائران کربلا - جنب ترمینال غرب	۰۶۶۲	۱۴-۵۳۰۲۰۱۱
۵۷۹	۲۴۵۹	لرستان	بروجرد	غلامعباس امیرسرمداری	×	ابتدای کمربندی ملایر- پلین تراز هوشناسی- روبروی قلعه کرم	۰۶۶۲	۳-۵۳۰۹۱۲۲
۵۸۱	۲۴۵۳	لرستان	پلدختر	عبین اله حقی پور	×	بلوار امام خمینی - کیلومتر ۳ جاده اندیشک	۰۶۶۲	۴۵-۴۳۲۱۰۴۴
۵۸۲	۳۲۱	لرستان	خرم آباد	شرکت کوثر خودرو لرستان	×	کیلومتر ۲ جاده خوزستان	۰۶۶۱	۴۲۰۶۹۹۶-۴۲۰۶۴۴۳
۵۸۳	۳۲۲	لرستان	خرم آباد	نصرت اله اسلامی زاده	×	کیلومتر ۱ جاده خوزستان - جنب ماهواره مخابراتی شهیدرحیمی	۰۶۶۱	۴۲۲۹۹۷۹-۴۲۰۴۷۳۶
۵۸۴	۲۴۶۰	لرستان	خرم آباد	شرکت بهره صنعت خرم آباد	×	کیلومتر یک جاده اهواز - پایین تر از میدان امام حسین ، روبروی کارخانه آرد ایران مشایر	۰۶۶۱	۴۲۰۹۹۶۶-۴۲۰۹۰۱۱
۵۸۶	۲۴۵۴	لرستان	دوورد	شرکت تعاونی نگاه اشتراکوه	×	ورودی شهر، جنب کارخانه آرد سفیدکوه صندوق پستی ۳۵۳	۰۶۶۵	۴۲۳۷۵۳۰-۴۲۳۷۵۲۹
۵۸۷	۲۴۶۳	لرستان	کوهدشت	گل میرزا شاهیوند	×	بلوار سپاه پاسداران - ابتدای خیابان دانش آموز - جنب پمپ بنزین	۰۶۶۲	۲ - ۶۲۳۲۳۷۱
۵۸۸	۲۴۵۶	لرستان	نورآباد	عبدالرضا رستمی نورآبادی	×	بلوار شهید بهشتی(آزادی)-روبروی منابع طبیعی	۰۶۶۲	۷۳۸۰۸۹
۵۹۰	۳۳۰۲	اصفهان	ارستان	محمدرضا خانی	×	جاده کمربندی شرق جاده، جنب پست برق	۰۶۶۲	۸-۵۳۴۶۷۰۷
۵۹۱	۱۶۱	اصفهان	اصفهان	رضا سلیمی	×	بلوار بوستان سعدی سه راه نظر خ وحید	۰۲۱۱	۶۲۸۸۰۱۰
۵۹۲	۱۶۴	اصفهان	اصفهان	حسین و مجید زاهدی	×	خ امام خمینی جنب پل شهید خرازی مقابل پارک قلستان	۰۲۱۱	۳۳۳۵۵۵۶-۸-۳۳۱۲۴۹۱
۵۹۳	۱۶۶	اصفهان	اصفهان	مصطفی معزاززادگان	×	انوارن کوه سه راه ملک شیر خ پارسنان فلکه ملک شیر	۰۲۱۱	۴۴۴۱۴۸۶-۴۴۱۶۴۲۰
۵۹۴	۱۶۷	اصفهان	اصفهان	محمد سلامتیان	×	خ امام خمینی مقابل خ شریف مرکزخدمات فنی اصفهان	۰۲۱۱	۳۳۴۱۵۷۷-۳۳۳۵۰۵۸-۳۳۱۹۰۰۲-۳۳۱۱۷۷۵
۵۹۵	۱۶۹	اصفهان	اصفهان	حسین یاکرون	×	سه راه بلوار کشاورزی جنب تالار بیستون	۰۲۱۱	۷۷۳۵۵۰۰-۷۷۵۷۳۶۲-۷۷۶۲۳۷۷
۵۹۶	۱۷۴	اصفهان	اصفهان	شرکت حافظ قطعات اصفهان	×	خ امام خمینی بلوار عطارالملک شهرک صنعتی امیرکبیر	۰۲۱۱	۳۸۶۲۵۷۱-۳۸۶۸۹۰۰-۳۸۶۹۹۷۵
۵۹۷	۳۲۸۴	اصفهان	اصفهان	مسعود هماپور	×	خیابان امام خمینی - ابتدای خیابان مایاگلی	۰۲۱۱	۳-۳۸۶۸۹۸۲
۵۹۸	۳۲۹۶	اصفهان	اصفهان	شرکت بازرگانی کیاخودروایادانا	×	زینبیه- چهارراه عاشق اصفهانی- ابتدای عاشق اصفهانی غربی	۰۲۱۱	۵۵۱۷۷۱۱۰-۵۵۱۷۷۱۲-۵۵۱۳۳۱۲
۵۹۹	۳۳۰۳	اصفهان	اصفهان	محسن مهدی اف	×	خ ولیمصر- سه راه صغیر	۰۲۱۱	۳۳۱۷۵۱۶-۳۳۱۷۶۰۸-۳۳۶۴۹۳۱
۶۰۰	۳۳۱۲	اصفهان	اصفهان	شرکت باند ماشین سیاهان	×	انتهای خ معراج (هفتون) بعد از پل تمدن روبروی پمپ بنزین	۰۲۱۱	۵۵۷۵۰۷۰-۵۶۰۱۲۰۰-۴-۵۵۷۵۶۶۰
۶۰۱	۳۳۱۷	اصفهان	اصفهان	علیرضا عنبرزاده	×	چهارباغ پلین - حدفاصل میدان شهیدا و چهارراه تختی - روبروی بانک سپه	۰۲۱۱	۳-۳۳۸۸۱۳۱۱-۳۳۶۲۴۷۷
۶۰۲	۳۳۱۸	اصفهان	اصفهان	شرکت کبان کار سفاهان	×	خیابان حکیم نظامی بین پل فلزی و چهارراه حکیم نظامی - پلاک ۱۶۰	۰۲۱۱	۵-۶۲۴۴۴۶۴-۶۲۸۶۰۰۰
۶۰۳	۳۳۱۹	اصفهان	اصفهان	شرکت نندر خودرو سیاهان	×	بزرگراه دکتر چمران - بین پل و پارک لاله	۰۲۱۱	۴۵۸۶۷۵۶-۴۵۸۷۵۶۶-۴۵۸۶۰۷۰
۶۰۴	۳۳۲۳	اصفهان	اصفهان	ابراهیم و مسیح عنبرزاده	×	خیابان جابرانصری - ابتدای خیابان ۵ آذر	۰۲۱۱	۴۴۴۸۲۴۰-۹-۴۴۴۴۴۷۸

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۶۰۵	۳۳۲۴	اصفهان	اصفهان	احمد اعتمادفر	×	خیابان امام خمینی - بعد از تابلو عاشق آباد - روبروی بانک ملی شهرک رسالت	۰۲۱۱	۸-۳۲۰۴۰۴۴
۶۰۶	۳۳۲۹	اصفهان	اصفهان	نسی اله شیخانی سودانی	×	خیابان آتشگاه - حد فاصل خیابان وحدت و خیابان قدس	۰۲۱۱	۱۴ - ۷۷۳۵۱۰
۶۰۸	۳۳۰۷	اصفهان	آران و بیدگل	شرکت آرمان گستر قطب	×	جنب پارک بزرگ شادی	۰۲۶۲	۱-۲۷۵۴۰۶۰
۶۰۹	۳۳۸۹	اصفهان	بادرود	شرکت تولیدی عمل خودرو بادرود	×	خیابان امام خمینی - جنب مرکز مخابرات	۰۲۶۲	۴۳۴۶۵۴۴-۴۳۴۶۵۲۴
۶۱۰	۳۳۰۰	اصفهان	بهارستان	احمد رضا رفیعی	×	کیلومتر ۱۵ جاده اصفهان به شیراز، جنب خیابان اخوت	۰۲۱۱	۶۸۲۰۸۸۹-۶۸۲۰۸۸۸
۶۱۱	۳۳۰۸	اصفهان	بهارستان	حسن چترانگین	×	جاده اصفهان/شیراز- ورودی شهر بهارستان- جنب پمپ بنزین	۰۲۱۱	۶۸۱۹۷۵۹-۵-۶۸۱۹۷۵۲
۶۱۲	۳۳۰۶	اصفهان	تبریز	بهرام شیرازی	×	گمربندی-کیلومتر - اجنب ترمینال کامیونداران	۰۲۳۲	۳۳۳۷۱۳۱-۳۳۳۳۱۱۹
۶۱۳	۳۳۸۱	اصفهان	خمینی شهر	رحمان فاتحی	×	خ امیرکبیر - نرسیده به میدان بهمن	۰۲۱۱	۳۵۱۳۸-۲-۷ - ۳۶۴۳۶۵
۶۱۴	۳۳۱۳	اصفهان	خمینی شهر	پرویز بختیاری	×	خ کهن در مقابل سرخانه کهن در	۰۲۱۱	۹-۷۳۹۱۸۱۸-۷۳۸۳۱۹۷-۳۶۵۴۳۵۵
۶۱۵	۳۳۲۷	اصفهان	خمینی شهر	یداله سرخیان	×	خ کهنساز - مقابل کارخانه یخ	۰۲۱۱	۱۲-۳۵۲۱۰۱۰
۶۱۶	۳۳۹۴	اصفهان	خوراسگان	محمود قاسمیان	×	خوراسگان - خ جی شرقی - روبروی مسجدالمهدی	۰۲۱۱	۵۲۴۱۰۲۰-۵۲۴۱۰۲۰
۶۱۷	۳۳۹۸	اصفهان	داران	شرکت خودروکار طوفان فریدن	×	میدان کاوه ابتدای جاده الیگودرز	۰۲۷۲	۴۲۲۷۶۰-۴۲۲۸۴۱۴
۶۱۸	۳۳۱۵	اصفهان	داران	غلامرضا کویانی	×	بلوار طالقانی شرقی-روبروی انبار اداره راه و ترابری	۰۲۷۲	۴۲۲۷۷۷۹
۶۱۹	۳۳۰۴	اصفهان	دستگرد برخوار	بهرام هاشمیان	×	بلوار معلو(بهارستان)-جنب مخابرات	۰۲۱۲	۵-۵۴۵۴۴۴
۶۲۰	۳۳۸۲	اصفهان	دولت آباد	امیر زارعان	×	اتوبان دولت آباد نرسیده به میدان قائم جنب مخابرات	۰۲۱۲	۱۲ - ۵۸۲۳۱۲
۶۲۱	۱۷۸	اصفهان	زرین شهر	حسن بیگی ریزی	×	بلوار معراج جنب استخر شهرداری	۰۳۳۴	۴-۲۳۳۹۱۶۳
۶۲۲	۳۳۹۹	اصفهان	شاهین شهر	محمد مشایخ	×	خیابان خواجه نصاری(صنعتی)	۰۲۱۲	۵۲۳۳۰۰ - ۵۲۳۷۷۸۵
۶۲۴	۳۳۳۸	اصفهان	شاهین شهر	اکبر جهانگیری	×	جاده قدیم اصفهان /تهران (بزرگراه آزادگان) - نرسیده به شاهین شهر - روبروی خیریه همدانیان	۰۲۱۲	۳-۵۷۷۲۰۰ -۴-۵۲۷۱۷۰۰
۶۲۵	۱۷۱	اصفهان	شهرضا	مسیح اله کویانی	×	خ ۴۵ متری(بلوار امام خمینی)	۰۲۲۱	۵-۲۲۳۶۱۵۱
۶۲۶	۳۳۳۳	اصفهان	شهرضا	عباس اسماعیلی	×	ابتدای جاده شیراز - مجتمع صنایع کارگاهی امیرکبیر	۰۲۲۱	۴-۲۲۸۷۱۷۲
۶۲۷	۱۷۹	اصفهان	فلورجان	حیدر ترابی - نسی اله صفری کلشادی	×	اتوبان ذوب آهن موسیان جنب شرکت تراک ایران	۰۲۱۲	۳۱۱۶۶۸۸-۳۱۱۶۶۷۷
۶۲۸	۳۳۲۶	اصفهان	فولادشهر	میرونی رضایی	×	بلوار مدرس - خیابان سوم	۰۳۳۴	۳-۲۶۴۲۲۱۱
۶۲۹	۱۷۵	اصفهان	کاشان	عباسعلی میرزاپور	×	بلوار قطب رواندی - روبروی صنایع کرک	۰۲۶۱	۵۵۷۸۶۱۷-۵۵۵۰۰۰۸ - ۵۵۵۲۷۹۹
۶۳۰	۳۳۸۶	اصفهان	کاشان	جهانگیر نارنجی	×	بلوار قطب رواندی - روبروی شهرک صنعتی	۰۲۶۱	۳-۵۳۳۵۸۰
۶۳۲	۳۳۲۰	اصفهان	کاشان	شرکت فنی ایلیا گستر آرزو کاشان	×	میدان بسیج - خروجی شهر به سمت تفتن- خیابان شهدا/دارالسلام - بلوار یکم صنایع کارگاهی - قطعه ۱۲	۰۲۶۱	۴ - ۲۵۵۵۰۵۱

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۶۳۳	۳۳۲۵	اصفهان	کاشان	اصغر نوابی نواد	×	خیابان طالقانی نبش آزادگان	۰۲۶۱	۴۴۴۴۳۸-۴۴۴۴۴۵
۶۳۴	۱۷۲	اصفهان	گلبلیگان	ولی اله تدین	×	خ امام حسین (ع)	۰۲۷۲	۳-۳۳۳۳۲۲-۳۳۴-۸۴۴
۶۳۵	۱۷۷	اصفهان	گلبلیگان	محمدرضا صفوی تهرانی	×	بلوار فردوسی کیلومتر ۱	۰۲۷۲	۳۳۳۳۳۴-۳۳۳۶-۶۱
۶۳۶	۳۳۱۴	اصفهان	گلدشت	مجید سلجوقیان	×	ورودی شهر از سمت نجف آباد نبش بلوار لویزر	۰۳۳۱	۳۳۳۸-۷۰-۳۳۳۷۸۶-۳۳۳۷۸۶۰
۶۳۷	۱۷۳	اصفهان	مبارکه	طهمورت اعظم پناه - بابک ذبیحیان	×	بلوار نیکبخت روبروی راهنمایی و رانندگی	۰۳۳۵	۵۲۵۱۱۴۲ - ۵۲۵۱۳۰۱
۶۳۸	۳۳۹۲	اصفهان	نائین	قنبردهقانی شاهکونی	×	بلوار بعثت - پلاک ۱۳۱	۰۲۳۲	۳۳۵۹۵۰۳-۳۳۵۳۲۴
۶۳۹	۳۳۲۴	اصفهان	نائین	مرتضی افشاری	×	ابتدای جاده تهران - بالاتر از دانشگاه آزاد اسلامی	۰۲۳۲	۳۳۶۶۶۶۰-۳۳۶۶۶۵۰
۶۴۰	۳۳۲۰	اصفهان	نجف آباد	شرکت صنعت پارس نوری	×	خیابان امام خمینی(بلوار پلیس راه) - روبروی ایستگاه پمپ گاز CNG	۰۲۳۱	۴-۳۳۴۷۴۱
۶۴۱	۳۳۱۱	اصفهان	نطنز	علیرضا غفظمی	×	میدان تختی، ابتدای ۴۵ متری مصطفی خمینی	۰۲۶۲	۴ - ۴۴۲۸۰۰۳
۶۴۲	۳۳۱۶	اصفهان	ورزنامخواست	شرکت پویا صنعت نجان	×	بلوار شهید شاهرزادی جنب شهرداری	۰۲۳۴	۱-۳۳۵۴۰۷۰
۶۴۳	۳۸۱	ایلام	ایلام	علی محمد سوخته	×	جاده کرمانشاه حد فاصل میدان امام حسن (ع) و خیابان دانشگاه	۰۸۴۱	۳۳۳۱۱۸۸-۳۳۳۰۸۱۵-۳۳۳۴۴۰۶
۶۴۴	۴۰۰۳	ایلام	ایلام	شرکت دانیال پدک کرامت	×	بلوار شهیددینشاهی-نرسیده به میدان امام حسن(ع)	۰۸۴۱	۳۳۴۰۵۲۶-۳۳۳۸۲۸۲
۶۴۵	۵۶۷۶	ایلام	آبدانان	محسن پیرایی	×	کیلومتر ۲ جاده درزقول	۸۴۲	۲-۶۳۳۴۰۹۱
۶۴۶	۴۰۰۱	ایلام	دره شهر	احتمشام هاشمی	×	ابتدای کوی طالقانی - نرسیده به ترمینال مسافری	۰۸۴۲	۸-۵۳۳۴۴۶-۵-۵۳۳۵۴۴
۶۴۷	۴۰۰۲	ایلام	دهلران	سیده زهرا حسینی	×	ورودی غربی شهر روبروی فرماندهی نیروی انتظامی	۰۸۴۲	۷۲۳۲۳۱۸
۶۴۸	۴۰۰۵	ایلام	سرلیله	علی شیخانی	×	بلوار امامزاده قاسم	۰۸۴۲	۴۰۰۳-۴۳۳۵۴۲۰
۶۴۹	۴۰۰۴	ایلام	مهران	شرکت ماهور پدک مهران	×	ورودی شهر از سمت ایلام - ابتدای بلوار امام خمینی	۰۸۴۲	۴-۸۳۳۶۱۱۳
۶۵۰	۴۴۰۱	چهارمحال و بختیاری	بروجن	الیاس اسکندری	×	کیلومتر ۱ جاده مبارکه	۰۲۸۲	۴۳۳۶۳۰۰-۴۳۳۸۸۸۸
۶۵۱	۳۶۱	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	نعمت اله بهامین - حسن کریمیان	×	سه راه قطب صنعتی	۰۲۸۱	۳۳۴۶۸۱۲-۳۳۴۶۸۲۰
۶۵۲	۳۶۳	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	ژال محمودی	×	دروازه فارسان روبروی ترمینال فارسان مجتمع نیمه مزاحم فردوسی	۰۲۸۱	۳۳۷۲۰۸۲-۳۳۷۲۳۶۰
۶۵۳	۴۴۰۴	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	اسکندر قدیری	×	سه راه شهرک-مقابل اناره راه و ترابری	۰۲۸۱	۷-۳۳۳۰۲۴۶
۶۵۴	۴۴۰۳	چهارمحال و بختیاری	فارسان	رسول بهرامی	×	بلوار شهدا - روبروی دانشکده هنر	۰۲۸۲	۹-۷۳۳۰۱۰۸
۶۵۵	۴۴۰۲	چهارمحال و بختیاری	لردگان	شرکت کلرایدک	×	جنب شرکت پوتان گاز	۰۲۸۲	۵۳۳۸۵۲۶-۵۳۳۳۰۰۷
۶۵۶	۴۱۱۲	خوزستان	امیدیه	خلف خداداداراده	×	خیابان اصلی-خیابان امام پلاک ۲۶، ۲۷ و ۲۸	۰۶۵۲	۳۳۳۱۱۹۳-۳۳۳۲۰۰۷-۳۳۳۵۹۹۱
۶۵۷	۴۱۰۸	خوزستان	اندیمشک	خدایش و غلامعباس کشتکارلملیکی	×	خیابان انقلاب مقابل ترمینال	۰۶۴۲	۴۳۳۶۶۳۵-۴۳۳۶۶۴۴-۴۳۳۳۵۳۶
۶۵۸	۱۹۲	خوزستان	اهواز	عبدالامیر منایی	×	اتوبان کوت عبدالله روبروی اسلام آباد	۰۶۱۱	۵۵۶۱۵۲۲-۵۵۶۱۳۸۰

۱۰

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۶۵۹	۱۹۳	خوزستان	اهواز	شرکت کهوراهواز	×	اتوبان آیت الله بهبهانی کوی مدرس	۰۶۱۱	۵۵۳۶۱۶۱-۳-۵۵۳۶۱۶۵
۶۶۰	۴۱۰۲	خوزستان	اهواز	محسن محمدی	×	فلکه بزرگ ۳ راه خرمشهر اتوبان حمیدیه روبروی مسجدالرحمن	۰۶۱۱	۳۳۶۱۴۸-۲۳۷۷۷۹۴-۹۵-۳۷۷۷۷۹۴
۶۶۱	۴۱۱۵	خوزستان	اهواز	مکی دورقی	×	بلوار یاسدان، بعد از شرکت خرم نوش	۰۶۱۱	۴۴۸۱۸۳۶-۴۴۸۱۸۳۶
۶۶۲	۴۱۲۰	خوزستان	اهواز	فرحان سلطانیان	×	خ انقلاب خ آهن افشار روبروی اداره کار و امور اجتماعی	۰۶۱۱	۳۷۷۰۵۶۶-۳۷۷۷۷۹۴-۳۷۷۷۷۹۴
۶۶۳	۴۱۲۲	خوزستان	اهواز	سیدعباس موسوی	×	اتوبان آیت الله بهبهانی اسلام آباد نبش خیابان صبا	۰۶۱۱	۵۵۶۶۰۶۱-۳-۵۵۶۶۰۶۱
۶۶۴	۴۱۲۳	خوزستان	اهواز	شرکت مجد صالح	×	سراه خرمشهر بعد از پاسگاه انتظامی شماره ۱۹	۰۶۱۱	۱-۳۳۹۶۵۰
۶۶۵	۴۱۲۷	خوزستان	اهواز	شرکت کارآوران صنعت پدک خودرو	×	خیابان انقلاب (۵ کیلومتری) بین خیابان زینب و فراهانی جنب سنگ بری خوش اخلاق	۰۶۱۱	۳۷۷۱۱۱۴-۳۷۷۱۱۱۴-۳۷۷۱۱۱۴
۶۶۶	۴۱۲۰	خوزستان	اهواز	شرکت بهکار خودرو جنوب	×	کیلومتر ۵ جاده خرمشهر- جنب مرکز معاینه فنی - پلاک ۹۶۰	۰۶۱۱	۳۳۹۲۶۲۱-۴۲۲۹۹۶۴-۴
۶۶۷	۴۱۳۲	خوزستان	اهواز	شرکت روهیبا پدک اهواز	×	بلوار سپیدار- بعد از ترمینال شرق اهواز	۰۶۱۱	۱۱-۳۳۸۱۸۱۰
۶۶۸	۴۱۳۳	خوزستان	اهواز	سید رحیم صالحی	×	میدان تپه - ابتدای جاده فرودگاه	۰۶۱۱	۲-۳۳۹۹۱۰۰
۶۷۱	۴۱۱۳	خوزستان	ایذه	سهراب رضایی	×	بزرگراه انقلاب	۰۶۹۲	۸-۵۳۲۰۴۴۷-۵۳۲۰۴۴۵
۶۷۲	۴۱۰۹	خوزستان	آبادان	شرکت ستاره آبی مهناب	×	بلوار میدان طبیب	۰۶۳۱	۴۴۳۴۴۹۱-۴۴۴۴۶۷۷
۶۷۳	۴۱۱۶	خوزستان	آبادان	سیاوش کریم بور	×	بلوار ورودی آبان خرمشهر- نرسیده به پل ایستگاه ۱۲	۰۶۳۱	۷-۳۳۴۸۵۴-۳۳۴۸۵۴
۶۷۴	۴۱۳۸	خوزستان	بندر امام خمینی	شرکت مهرپارس ساحل جنوب	×	بلوار آیت اله خامنه ای	۰۶۵۱	۳-۳۳۳۷۸۸۱
۶۷۵	۴۱۰۷	خوزستان	بهبهان	احسان عقابلی	×	جاده شیراز - ابتدای کمربندی - جنب میدان تره بار	۰۶۷۱	۲۳۲۱۹۹۲-۴-۲۳۲۱۸۹۸
۶۷۶	۴۱۱۹	خوزستان	بهبهان	رها نموسل	×	میدان محسنی - بلوار بعثت - جنب فرهنگسرای بهبهان	۰۶۷۱	۵-۳۳۲۰۸۹۳
۶۷۷	۴۱۲۹	خوزستان	بهبهان	حسین دارخال	×	جاده قدیم اهواز حرم کمال سمت چپ	۰۶۷۱	۳۳۳۷۲۱۰
۶۷۹	۴۱۲۵	خوزستان	حمیدیه	شرکت خودرو گستر جاوید	×	ورودی شهر از سمت اهواز- روبروی ورزشگاه حمیدیه	۰۶۱۲	۳-۳۳۳۵۰۰۱
۶۸۰	۴۱۳۴	خوزستان	خرمشهر	شرکت پرستوی نخلستان خرمشهر	×	ابتدای جاده اهواز- روبروی کارخانه آسفالت	۰۶۳۲	۳-۳۳۰۹۴۰۰
۶۸۱	۱۹۷	خوزستان	دزفول	محمدعباس حویزآوی	×	جاده سنجر روبروی سد تنظیمی	۰۶۴۱	۶۳۶۹۷۰-۶۳۶۹۷۰
۶۸۲	۴۱۰۴	خوزستان	دزفول	عبدالعظیم شیرزاد	×	کیلومتر ۲ جاده شوشتر	۰۶۴۱	۹-۳۳۸۲۰۵۸
۶۸۳	۴۱۱۰	خوزستان	دزفول	سید ساسی	×	بلوار میدان تره بار- نبش خ تانستان روبروی بهشت علی	۰۶۴۱	۶۲۶۳۲۸۶-۶۲۶۱۴۰۲
۶۸۴	۴۱۰۶	خوزستان	رامهرمز	علیرضا بهبهانی	×	خیابان ولیعصر	۰۶۹۱	۴-۳۳۳۱۷۶۳-۳۳۳۳۸۳۳
۶۸۵	۴۱۳۱	خوزستان	رامهرمز	شرکت راگرس زوبندی	×	بلوار خلیج فارس - بعد از میدان خلیج فارس	۰۶۹۱	۳۳۹۳۳۲۰-۳۳۹۳۱۶۱
۶۸۷	۴۱۲۴	خوزستان	سوسنگرد	متصور منیشادوی	×	بلوار ورودی شهر از سمت اهواز- بعد از اداره امرا ب	۰۶۱۲	۴-۴۳۳۵۰۵۰
۶۸۸	۴۱۱۷	خوزستان	شادگان	شرکت همت خودرو شادگان	×	بلوار بهبهانی نیا مقابل پمپ بنزین سیدالشهدا	۰۶۳۲	۳۰-۱۸-۳۳۳۹۱۱۷

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	کد تابلو	استان	شهر	نام نمایندگی	خانواده X100	آدرس	کد تلفن شهر	تلفن
۶۸۹	۴۱۱۴	خوزستان	شوش	سعید غیائی خیابان	×	بلوار امام خمینی	۰۶۴۲	۵۲۲۲۰۶۶-۵۲۲۹۱۸۳
۶۹۱	۴۱۲۶	خوزستان	شوشتر	شرکت تولیدی بازرگانی خودروسازان نوین شوشتر	×	جاده کشت و صنعت کاروان-بلوار بهمن	۰۶۱۲	۵-۶۲۳۸۰۷۱
۶۹۲	۵۵۷۹	خوزستان	شوشتر	عبدلی فوادی	×	شهرک علم الهدی - اتوبان خروجی شهر به سمت اهواز - جنب نمایندگی ایران خودرو	۰۶۱۲	۶-۶۲۵۲۳۳۳
۶۹۳	۴۱۰۳	خوزستان	ماهشهر	عبد الکریم یاسین صدری	×	انتهای خ امام خمینی سایت صنعتی اول جاده هندجیان	۰۶۵۲	۱۶-۳۳۲۰۱۱۴
۶۹۴	۵۶۷۱	خوزستان	ماهشهر	علی سلطانیان	×	کمربندی هندجیان سایت صنعتی	۰۶۵۲	۲۳۵۲۸۴
۶۹۵	۱۹۸	خوزستان	مسجدسایمان	سهراب شیخ شهنی	×	نفتک، جنب ترمینال مسافربری ولیعصر	۰۶۸۱	۸-۲۳۲۹۴۴۷
۶۹۶	۵۲۰۶	یزد	ارکوه	سیدحسام رسولی	×	کیلومتر ۲ جاده ارکوه به شیراز	۰۲۵۲	۶۸۲۳۲۰۰-۶۸۲۵۱۲
۶۹۷	۵۲۰۴	یزد	اردکان	علیرضا بهاربه	×	بلوار شهیدبختی بالاتر از میدان آیت الله خاتمی	۰۲۵۲	۷۲۳۱۲۳۳-۷۲۳۳۲۰۰
۶۹۸	۵۲۱۲	یزد	اشکنر	محمدرضا کاظمی پوراشکنری	×	خ سنتو-جنب لورانس صاحب الزمان(ع)	۰۲۵۲	۳۲۶۴۰۸۱-۳۲۶۲۵۷۰
۶۹۹	۵۲۱۸	یزد	باقق	شرکت نماد خودرو کویر	×	بلوار امام خمینی - نبش خ بنیاد مسکن	۳۵۲	۴۲۲۱۷۱۸-۴۲۲۱۷۷۶
۷۰۰	۵۳۱۰	یزد	تفت	محمدابراهیم انوری تفتی	×	ورودی شهر از سمت یزد	۰۲۵۲	۶۲۳۲۹۲۱-۶۲۳۲۹۱۹-۶۲۳۲۹۱۸
۷۰۱	۵۲۰۷	یزد	طیس	مهدی عابدزاده	×	میدان آزادگان	۰۲۵۳	۷-۴۲۳۱۱۱۱-۴۲۳۵۵۱
۷۰۲	۵۲۰۸	یزد	مهریز	مهدی عبدلی	×	بعد از بلوار ورودی به طرف یزد	۰۲۵۲	۵۲۲۹۰۱۲-۵۲۲۹۰۱۰
۷۰۳	۵۲۱۶	یزد	مهریز	محمود زارع بیدکی	×	جاده سنتو-زوبروی قلعه تاریخی علی آباد	۰۲۵۲	۵۲۲۹۶۶۶-۵۲۲۹۶۶۷-۵۲۲۹۶۶۵
۷۰۵	۵۲۰۹	یزد	مید	بی بی نصرت تقیانی	×	محمود آباد، خیابان شهید میرفریقی	۰۲۵۲	۷۷۲۰۰۶۶-۷۷۲۰۰۲۲-۷۷۲۴۸۷۶
۷۰۶	۳۴۱	یزد	یزد	سیدمحمد مصلائی	×	بلوار ۱۷ شهریور بعد از مثلی امام شهر	۰۲۵۱	۸۵۲۵۱۰۷۷
۷۰۷	۵۲۰۱	یزد	یزد	سیدعلی حسینی پورهدش	×	بلوار جانباز جاده قدیم تفت	۰۲۵۱	۷۲۱۸۰۰۵-۳-۷۲۱۵۵۵۲
۷۰۸	۵۲۱۱	یزد	یزد	علی عمان غنیان	×	بلوار آزادگان(فردگاه)-جنب هتل کاروان	۰۲۵۱	۴-۷۲۳۲۹۴۲-۷۲۱۱۷۰۳-۷۲۳۲۵۶۷
۷۰۹	۵۲۱۳	یزد	یزد	ناصر خورشیدی	×	خ آیت ا... کاشانی-نرسیده به پل قطارصفائیه	۰۲۵۱	۵-۸۲۵۹۷۰۰-۸۲۴۸۳۸۳
۷۱۰	۵۲۱۴	یزد	یزد	شرکت خدماتی جم تندر یزد	×	بلوار آزادگان چهارراه خضر آباد	۰۲۵۱	۵۲۵۳۰۰۰۰-۵۲۵۴۰۰۰۰-۵۲۵۲۰۰۰
۷۱۱	۵۲۱۵	یزد	یزد	شرکت بازرگانی خودرو یزد سیلو	×	بلوار امیرکبیر - بعد از پمپ بتزین	۰۲۵۱	۵-۸۲۱۹۹۰۰
۷۱۲	۵۲۱۷	یزد	یزد	حسین تقوی	×	بلوار دانشجو - روبروی سالن غذاخوری میزبان	۰۲۵۱	۱-۸۲۴۴۴۷۰

نشانگر نمایندگی دارای مجوز سطح دو (۲) ارائه خدمات پس از فروش به خودرو خاص است

نشانگر نمایندگی دارای مجوز سطح یک (۱) ارائه خدمات پس از فروش به خودرو خاص است

سطح یک (۱) شامل ارائه کلیه خدمات به همراه تعمیرات اساسی و سطح دو (۲) شامل کلیه یازدهها، تعویض اتواچ فیلتز، تعویض اتواچ روانکارها، مایع خنک کننده و سرویسهای ادواری میباشد.



سازمان خدمات پس از فروش سایپا

توجه

مشتری گرامی لطفا جهت اطلاع از آخرین تغییرات و مشاهده نسخه معتبر این دفترچه به سایت شرکت سایپا یدک بخش خدمات مشتری قسمت راهنمایی مشتری و ضوابط گارانتی مراجعه فرمایید. بدیهی است در صورت وجود اختلاف، نسخه موجود بر روی سایت قابل استناد می باشد.

تهران، کیلومتر ۱۷ جاده مخصوص کرج، نیش خیابان داروپخش تلفن: ۶۱۶۱۰ دورنگار: ۶۱۶۱۱۹۰۱ صندوق پستی: ۳۷۵۱۵-۸۳۶
امور مشتریان و امداد خودرو: ۰۹۶۵۵۰ پیامک: ۵۰۰۰۱۹۶۷۷۰ صندوق پستی امور مشتریان: ۳۷۵۱۵-۱۴۱۴
پست الکترونیک: CRM@saipacorp.com وب سایت سایپا یدک: www.saipayadak.org وب سایت سایپا: www.saipacorp.com