



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



X100OM1/1/8

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 ۴



گردآوری و تدوین :

شرکت مهندسين مشاور خودرو ايران



سایپا

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 سررسیدپیمایش و یا یک ماه از سررسید زمانی مشخص شده در جدول سرویس های ادواری) اقدام نمایید.



کارت نارنجی

مشتری گرامی،

با توجه به اینکه ارائه خدمات پس از فروش مناسب و مطابق نیازهای مشتریان از اولویت های اصلی گروه خودرو سازی سایپا می باشد در صورت تمایل شما می توانید در هنگام خرید خودرو و یا پس از فرآیند خرید در نمایندگی های مجاز سراسر کشور از خدمات ویژه ای همچون امداد تکمیلی، گارانتی بدنه خودرو در برابر تصادفات و سرقت ها ، خدمات در محل مشتری ، افزایش مدت گارانتی خودرو و خدمات جذاب دیگر در قالب های نارنجی بهره مند گردید. جهت اطلاع بیشتر از سایت www.saipayadak.org بازدید نمایید و یا به نمایندگی های مجاز سراسر کشور مراجعه فرمایید.

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 ژبان 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 ژبان
- 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 سایپا 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 بپرهیزید.
- 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.

هشدار

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

احتیاط

کلمه احتیاط، مواردی که باعث بروز جراحات شدید به سرنشینان خودرو می گردد 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 ای 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

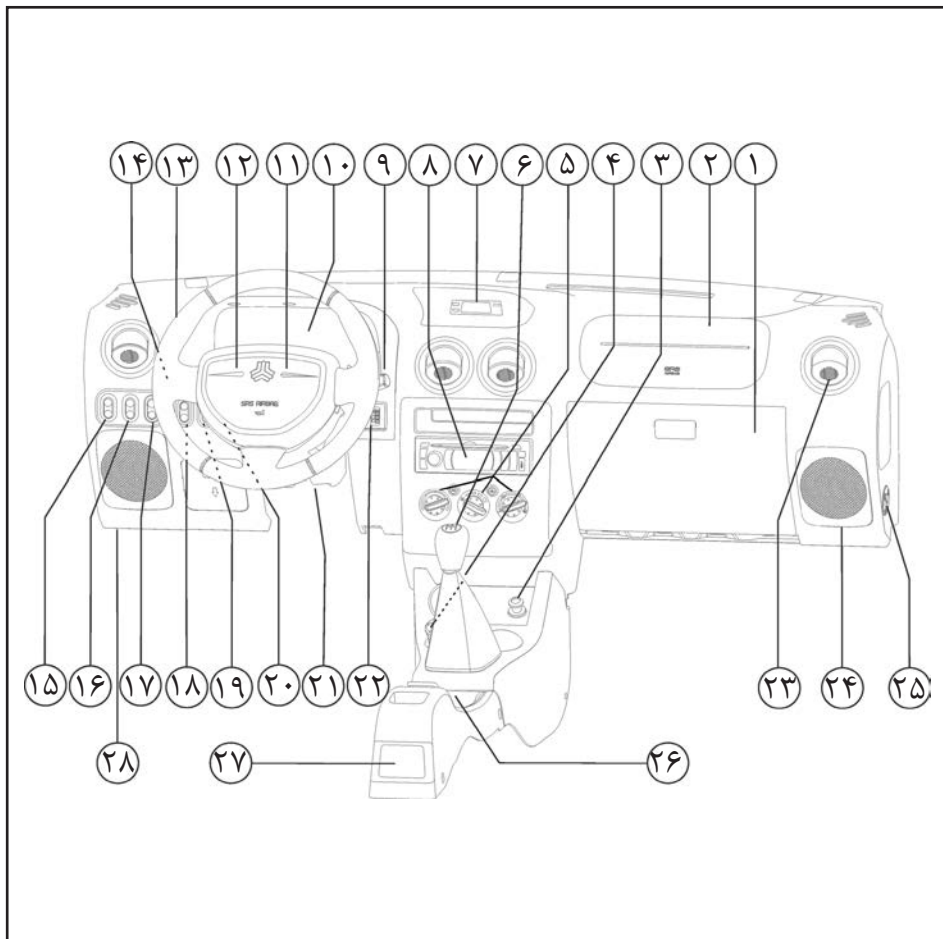
۲



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	غربلیک 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- غربیل 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



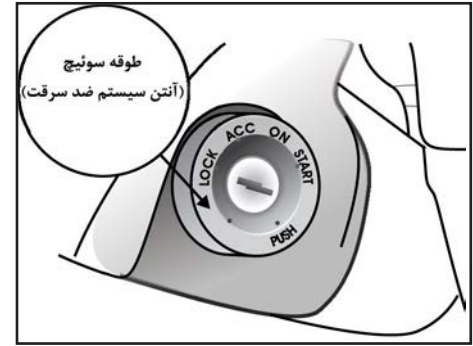
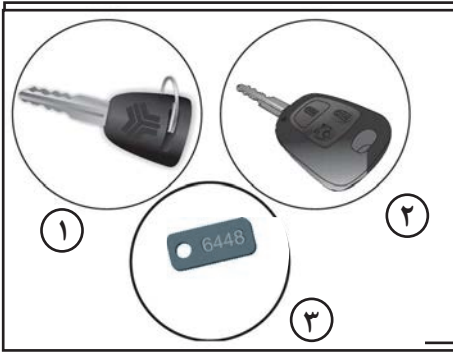
توجه ⚠️

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 نمایید. 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  بر روی 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.



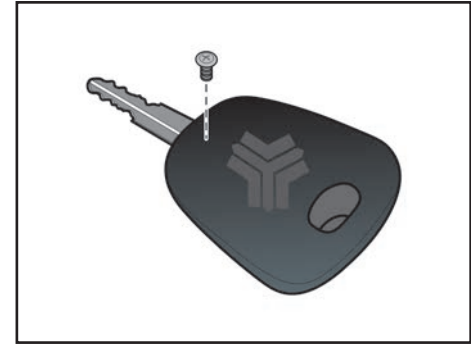
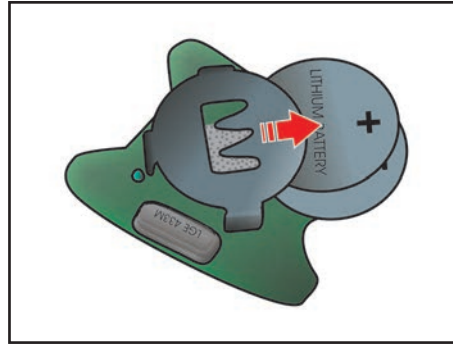
عملکرد ریموت کنترل *

- 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 CR2016 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.

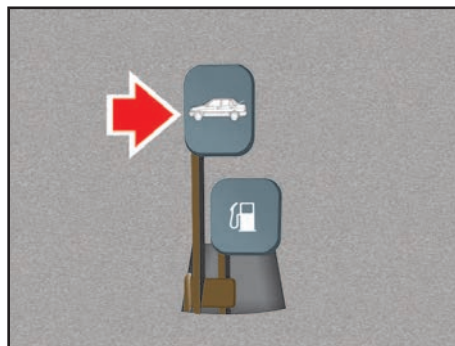
قفل های درب

۲



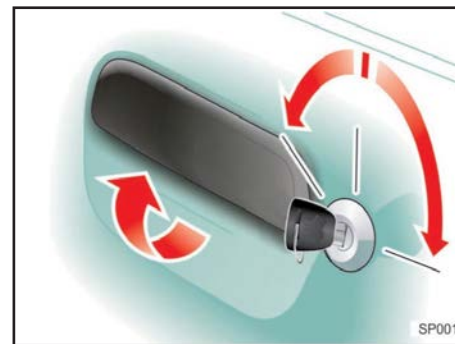
قفل های ایمنی محافظت از کودکان

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

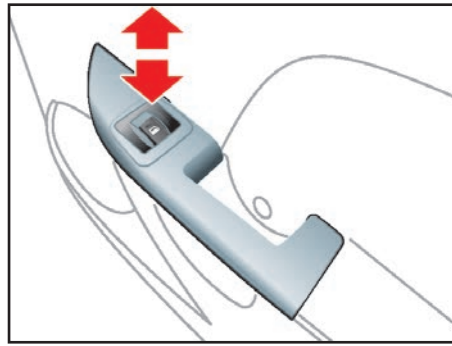
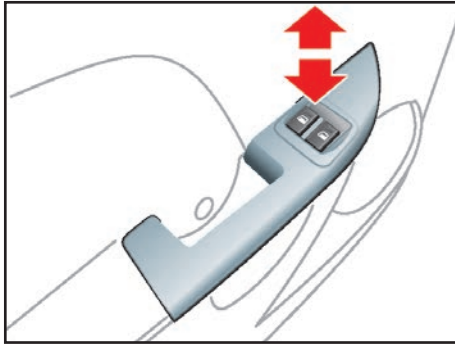
این اهرم در گوشه سمت چپ صندلی راننده قرار دارد. برای باز شدن درب صندوق، اهرم را بالا بکشید. اگر مجبور به رانندگی با درب صندوق عقب باز هستید، با بازنگهداشتن پنجره ها جریان هوا را به داخل اتاق هدایت کنید.



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.

* مطابق با مدل خودرو



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

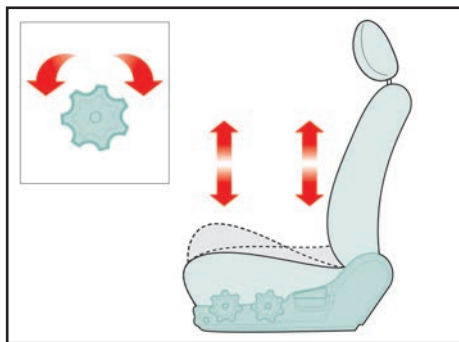
همواره نکات زیر را هنگامی که خودرو راحتی برای چند دقیقه ترک می کنید رعایت نمایید:

- 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 بیندیشید 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.

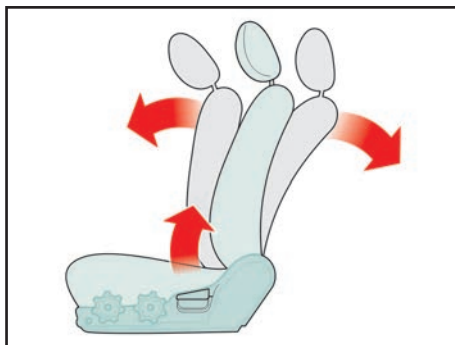


تنظیم ارتفاع کفی صندلی راننده*

به منظور تغییر ارتفاع صندلی در قسمت ابتدا و انتهای کفی صندلی، دو دستگیره تنظیم واقع در کنار صندلی را بچرخانید.

- برای پایین بردن صندلی، دستگیره را در جهت خلاف عقربه های ساعت بچرخانید.

- برای بالا آوردن صندلی، دستگیره را جهت عقربه های ساعت بچرخانید.



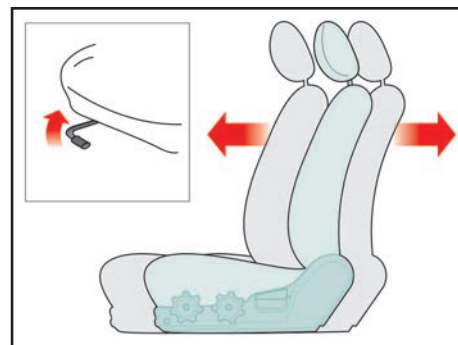
تنظیم پشتی صندلی های جلو

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 ⚠️

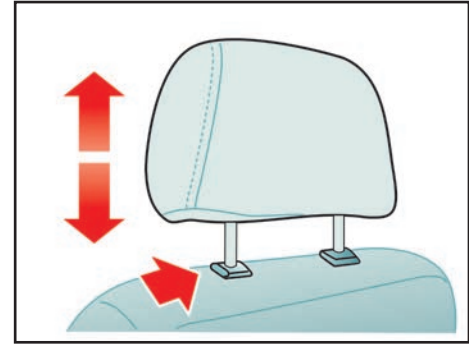
- از تنظیم کردن صندلی راننده و یا پشتی آن در هنگام رانندگی، اجتناب ورزید. انجام این عمل باعث کاهش قدرت کنترل در حین رانندگی شده و ممکن است باعث بروز صدمات و آسیب دیدگی گردد.

- 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



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.

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.

⚠ 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 استشمام 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.

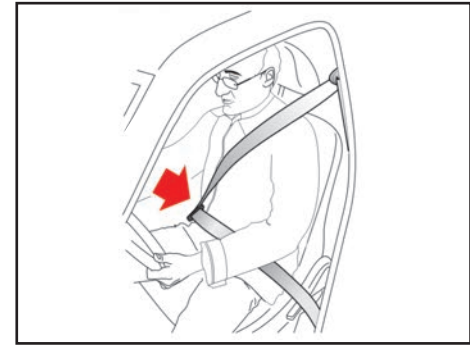
⚠ احتیاط

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.



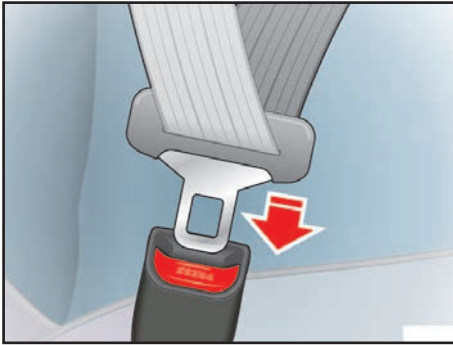
استفاده از کمربندهای ایمنی برای کودکان

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 نشاندن 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.

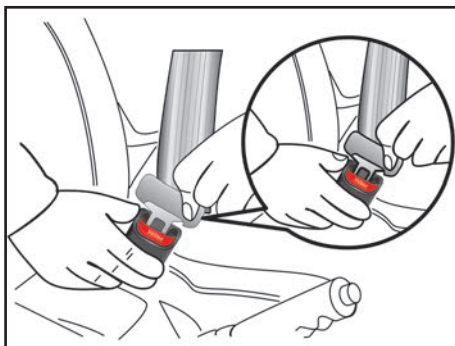
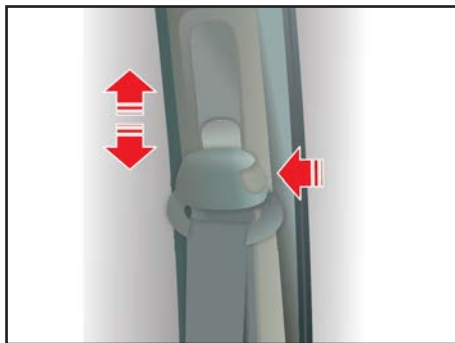


چراغ هشدار دهنده کمربند ایمنی

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

نحوه استفاده صحیح از کمربندهای ایمنی

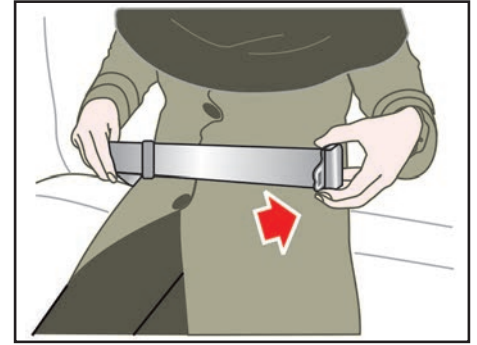
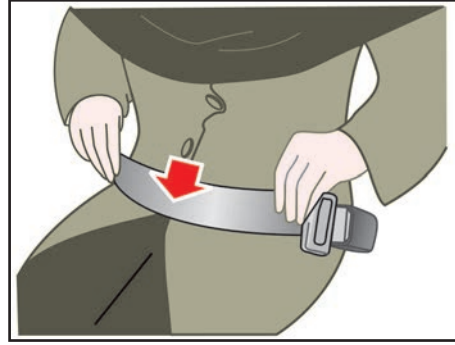
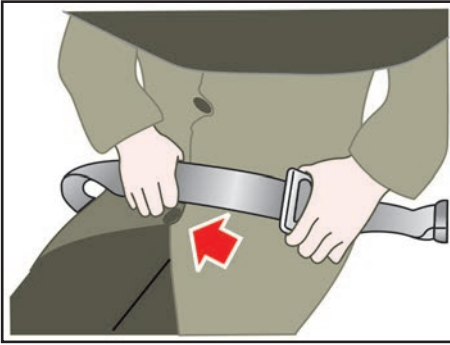
۲



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 ننمائید.



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.

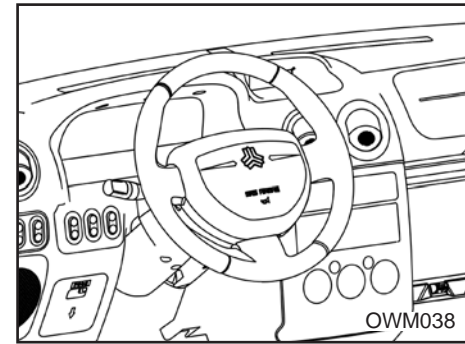
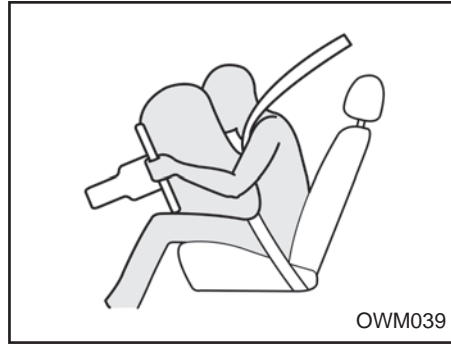
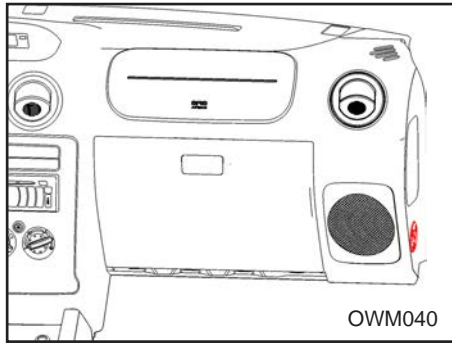
کیسه هوا به منظور افزایش ایمنی سرنشینان خودرو می باشد. لازم به تذکر است که کیسه هوا جایگزین کمربند ایمنی نیست.

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



ایمنی تکمیلی (SRS)، به شدت و جهت تصادف بستگی دارد.

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

کیسه هوا شود.

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

طریقه عملکرد سیستم کیسه هوا

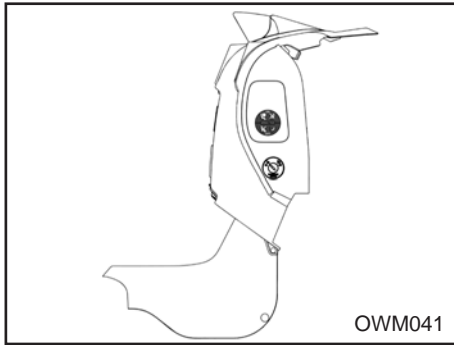
کیسه هوای راننده در وسط غربلیک فرمان و کیسه هوای مسافر جلو، در بالای داشبورد قرار گرفته است.

در صورت تصادف از جلو، کیسه های هوا به منظور محافظت از سرنشینان جلوی خودرو، عمل می کنند. هیچ علائمی مبنی بر اینکه کیسه های هوا در چه سرعتی عمل می کنند وجود ندارد. عملکرد کیسه هوا در تجهیزات

چراغ هشداردهنده کیسه هوا:*

این چراغ با هر بار قراردادن سوئیچ موتور در موقعیت ON باید به مدت ۵ ثانیه 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 ثانیه 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 * مطابق با مدل خودرو

کیسه هوا



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، الزاما باید کیسه هوای سرنشین را غیر فعال کنید. برای غیر فعال کردن کیسه هوا، زمانی که خودرو خاموش است کلید  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.


هوا می تواند باعث خراش، کبودی و شکستگی استخوانها گردد.

در برخی موارد به خصوص اگر راننده صندلی خود را نزدیک غربیلک 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 غربیلک فرمان تنظیم نمایید این کار از آسیب های شدید و یا مرگ در تصادفات جلوگیری می کند.



فعال کردن کیسه هوای سرنشین


به محض برداشتن صندلی کودک از روی صندلی سرنشین جلو، مجدداً کیسه هوا را برای محافظت از سرنشین جلو فعال نمایید، زمانی که خودرو خاموش است (با چرخاندن قفل و قرار دادن آن در وضعیت ON). در این وضعیت چراغ  می بایست خاموش گردد.

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 کمربند 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.

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 نمایندگیهای مجاز شرکت سایپادک مراجعه نمایید.

- اگر چراغ هشدار دهنده کیسه هوا روشن شد، سیستم را هر چه سریعتر بوسیله نمایندگی 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.

هشدار

چنانچه سوئیچ موتور در موقعیت ON قرار گرفت و چراغ هشدار دهنده  به مدت ۵ ثانیه چشمک نزد سیستم دارای ایرادی می باشد. در این حالت می بایست به نزدیک ترین نمایندگی مجاز شرکت سایپا مراجعه شود.

احتیاط ⚠️

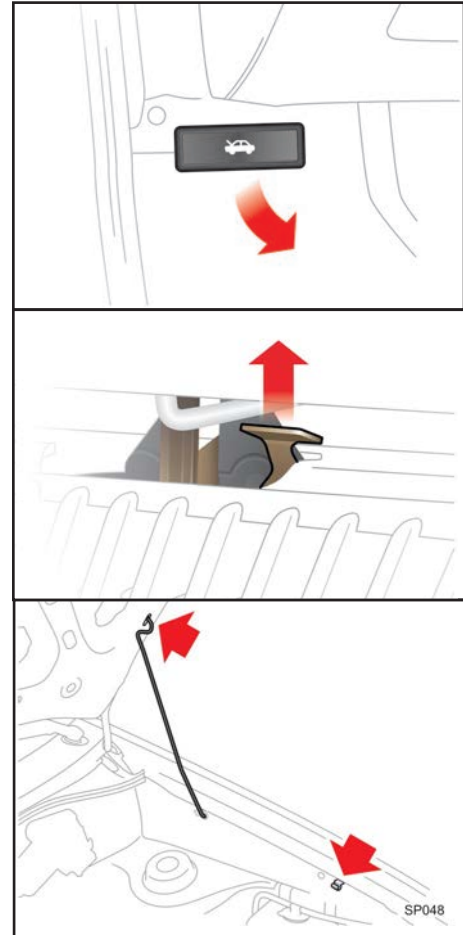
قبل از بستن درب موتور، دقت کنید کلیه قطعات تعویض شده و ابزار از داخل محفظه خارج شده باشد و از قطعات مربوط به داخل موتور، قطعه ای بیرون نمانده باشد.

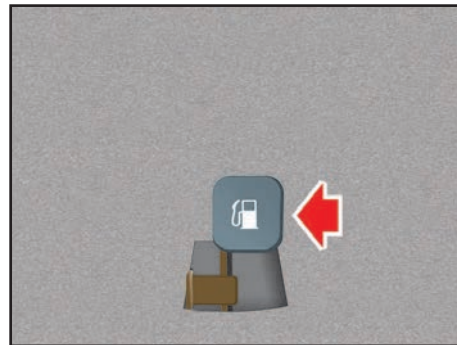
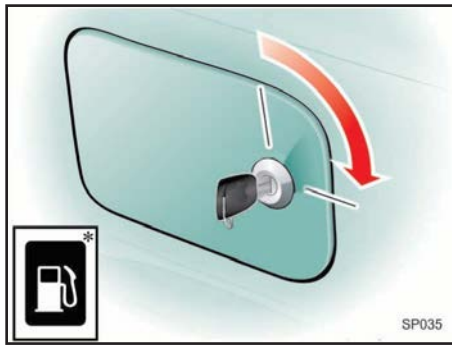
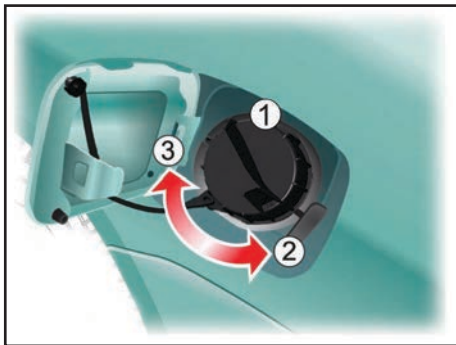
باز کردن درب موتور

- 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.

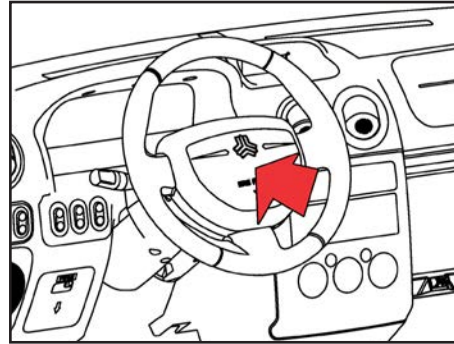
در صورتی که در هوای سرد به دلیل یخ زدگی، در باک بنزین به راحتی باز نشود، در پوش را به آرامی فشار داده و با وارد کردن ضربات آرام، آن را باز نمائید.



چراغ سقفی

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

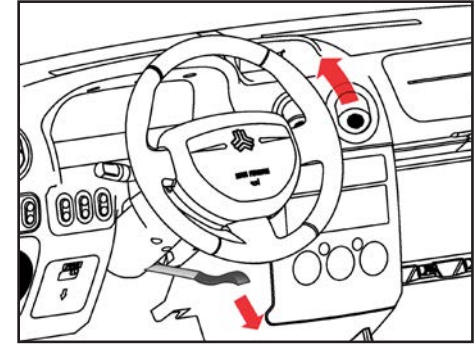
- ۱: (OFF) چراغ حتی زمانی که درب باز باشد، خاموش می ماند.
- ۲: (O) با باز و بسته شدن درب به ترتیب روشن و خاموش میگردد.
- ۳: (ON) چراغ حتی در حالیکه درها بسته باشند روشن می ماند.



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

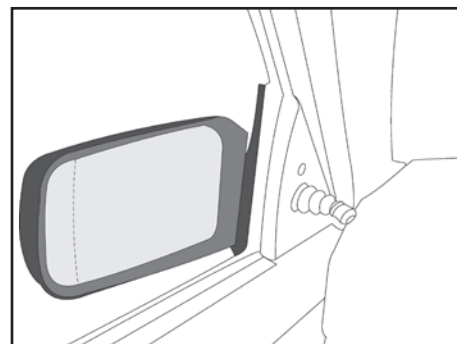
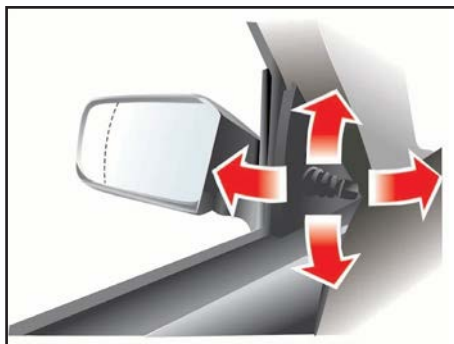
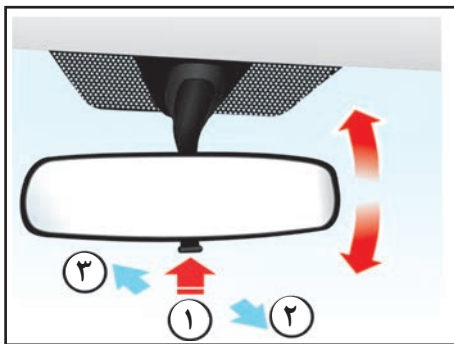
هشدار

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

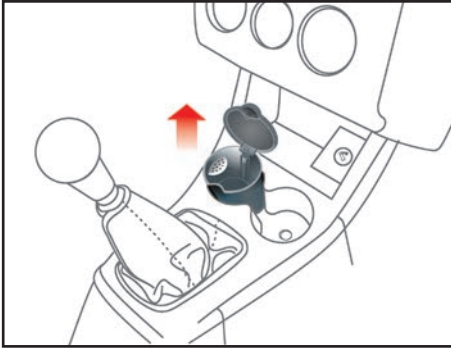
- آینه سمت راست خودرو محدب است لذا اشیاء نزدیکتر از فاصله‌ای هستند، که در آینه به نظر میرسند.
- هنگام تغییر مسیر دادن، از آینه وسط داخل خودرو استفاده کنید و یا با نگاه کردن مستقیم فاصله خود را با خودرو جانبی تخمین بزنید.

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 ⚠️



- 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.

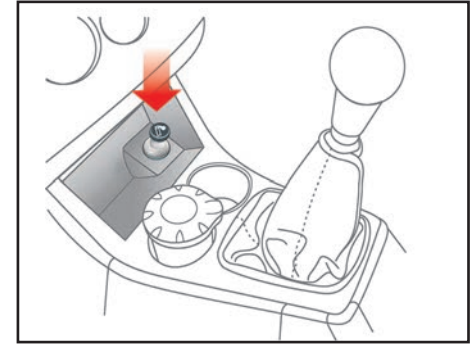
- در صورتی که فندک پس از ۳۰ ثانیه بطور خودکار بیرون نیاید به منظور جلوگیری از گرم شدن بیش از حد، آن را با دست بیرون بیاورید.

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.

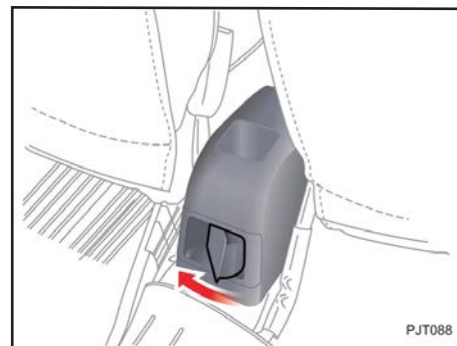
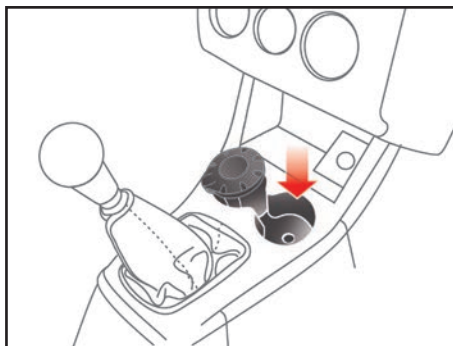
جاسیگاری

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.



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

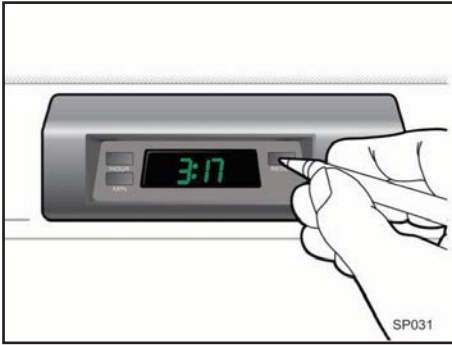
- از قراردادن لیوان حاوی مایعات داغ، بدون درپوش در جا لیوانی، هنگامی که در حین حرکت هستید، خودداری کنید.
- به منظور جلوگیری از آسیب دیدن براثر ترمزگیری شدید و یا تصادفات، از قراردادن بطری، شیشه، کنسرو، داخل جالیوانی یا کنسول وسط، در حین حرکت، خودداری نمایید.

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

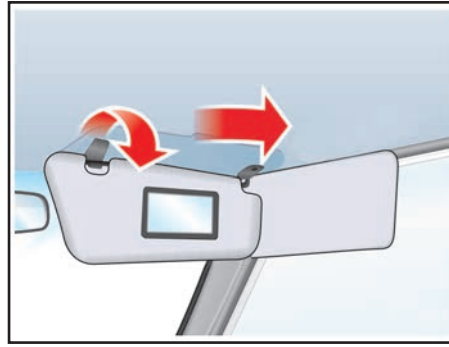
جهت تغییر دادن عدد ساعت روی صفحه نمایشگر، دکمه H را فشار دهید.

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.

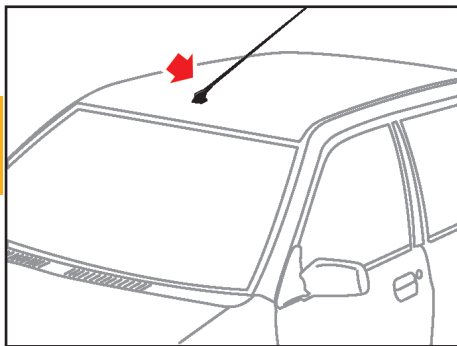


جعبه داشبورد

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.



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 دیدن 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.



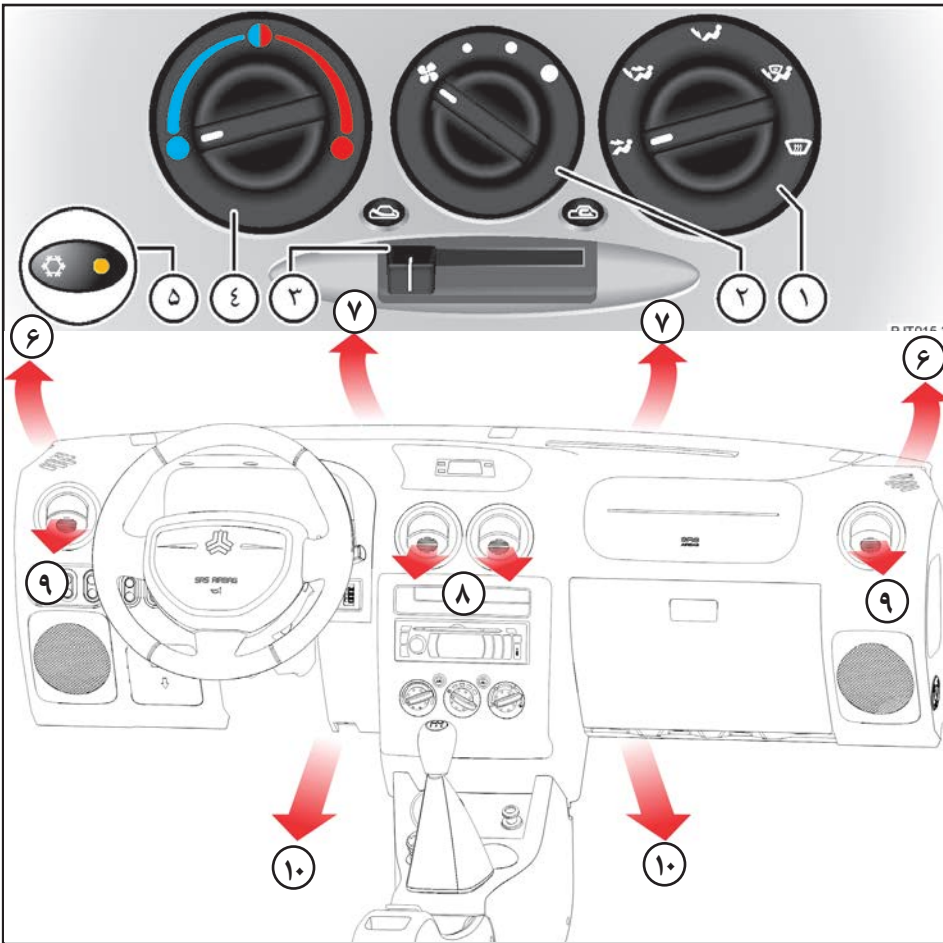
گرمکن شیشه عقب

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 پا



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 خواهد وزید.

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 اینکه در روزهای بارانی شیشه های مه گرفته پاک شوند، می توانید با روش کردن تهویه مطبوع، رطوبت داخل خودرو را کاهش دهید.

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- کلید کنترل 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.

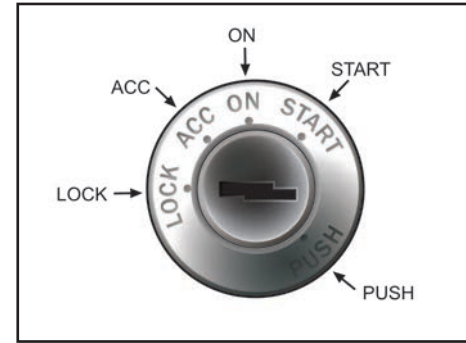
فصل ۳ - رانندگی با خودرو

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، فنکد 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.

توجه

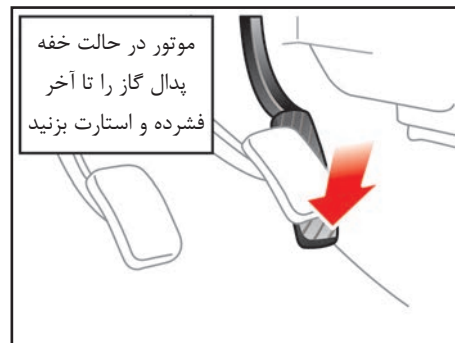
هرگز بیش از ۱۰ ثانیه سوئیچ را در وضعیت START نگه ندارید.

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.



روشن کردن موتور در حالت گرم

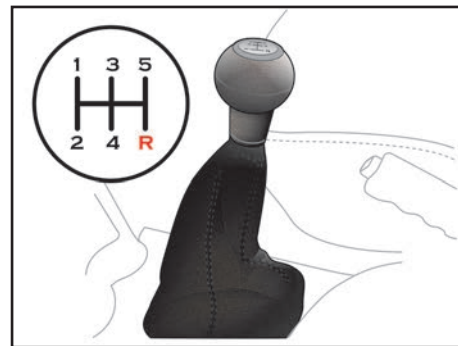
وقتی موتور گرم است و به طور طبیعی (پس از چند مرتبه استارت زدن بدون فشار دادن پدال گاز) روشن نمی شود، اقدامات زیر را انجام دهید. قبل از استارت زدن مجدد به مدت یک دقیقه صبر کنید و مطمئن باشید ترمز دستی بالا باشد. ۱- دسته دنده را در وضعیت خلاص قرار دهید. هنگام استارت زدن پدال کلاچ را فشار دهید. ۲- در حالیکه 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.



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.

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 ریپ 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.

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.

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 نمائید.

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.

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

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

۴) هنگامیکه موتور روشن می شود، 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 می شود. 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 می گردد. 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. ۶) در مواقع بروز مشکل در عملکرد سیستم ترمز ABS، به نمایندگی های مجاز شرکت سایپا مراجعه شود.

سازید، مثلاً هنگامیکه بطور ناگهانی با یک مانع روبرو می شوید در این حالت اغلب تمامی یا برخی از چرخها قفل شده که شما می بایست بطور دائم پای خود را روی پدال ترمز بفشارید و در نظر داشته باشید که خودرو شما قابل هدایت می باشد. (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

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

نکاتی قابل توجه در خودرو پراید 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 می شود، دارد. این صدا عادی بوده و ناشی از وجود مشکل در سیستم ترمز ABS نمی باشد. ۲) بعد از استارت زدن و حرکت نمودن، هنگامیکه سرعت خودرو به ۱۰ کیلومتر در ساعت می رسد، عیب یابی داخلی سیستم ضد

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

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

از مزایای اصلی سیستم ABS در خودرو می توان 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 نمی باشد، در حالیکه خودروی مجهز به ترمز ABS چرخها قفل نشده و راننده قادر به هدایت و مانور می باشد)

نکات قابل توجه در ترمزگیری با خودروی مجهز به ABS

۱) ترمزگیری عموماً به دو منظور زیر انجام می شود:

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 می توانید 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

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)

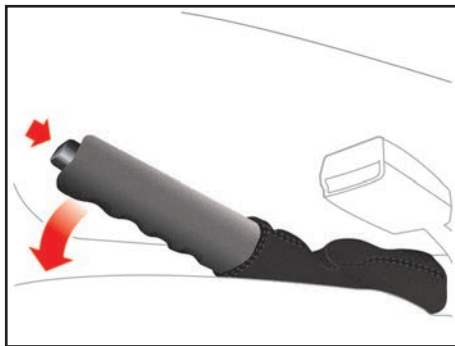
اگر این چراغ همواره روشن بماند بدین معنی است که سیستم ضد قفل ترمز (ABS) کار نمی کند. در چنین مواقعی سیستم ترمز معمولی در خودرو، عمل ترمزگیری را انجام می دهد. برای رفع مشکل فوق باید با نمایندگی های مجاز شرکت سایپادک تماس بگیرید.

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.



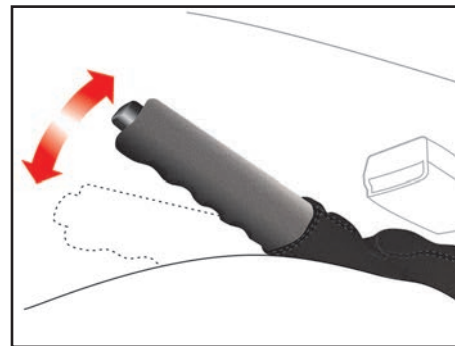
در صورتی که پس از آزاد کردن اهرم چراغ مربوطه همچنان روشن بود، احتمال بروز عیب در سیستم ترمز وجود دارد و باید مورد توجه قرار گیرد. در این شرایط خودرو را متوقف کنید و اگر این امر امکان پذیر نبود، با احتیاط تا اولین نمایندگی مجاز شرکت سایپادک حرکت نمایید.



⚠ 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

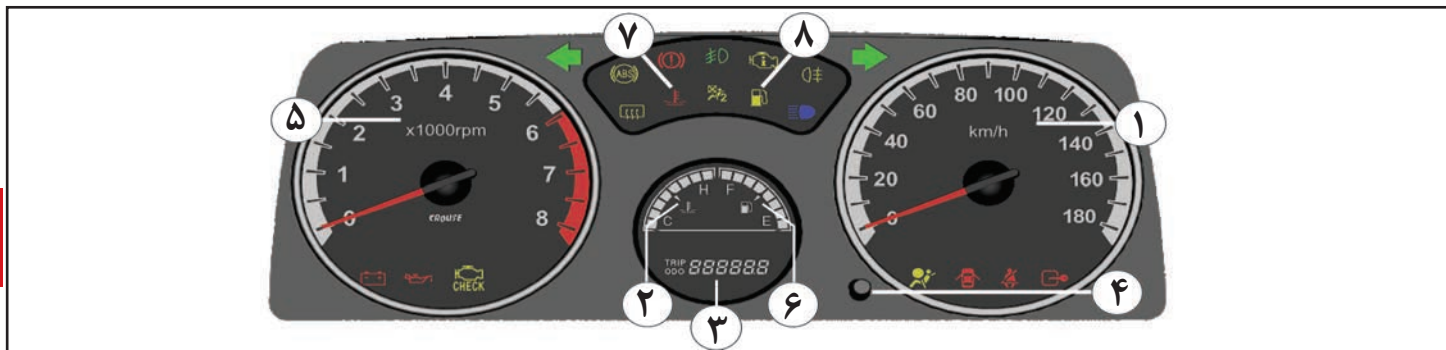
هرگز در حالتی که اهرم ترمزدستی بالا است رانندگی نکنید، این کار باعث سائیدگی زودهنگام لنت های ترمز عقب می شود. جهت آزاد کردن اهرم ترمزدستی ابتدا آن را کمی به سمت بالا بکشید سپس دکمه انتهای آن را فشار داده و اهرم را به آرامی بخوابانید.

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، غربلیک 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 بيفتد که این امری طبیعی است. در این شرایط لازم است خودرو را در دور آرام گرم کنید.



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.

1 **ترمز دستی:** روشن بودن این لامپ نشان دهنده درگیر بودن ترمزدستی 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.

2 **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.

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

* مطابق با مدل خودرو

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

4 **کمر بند ایمنی:** با روشن بودن سوئیچ، علامت هشدار دهنده کمر بندهای ایمنی روشن خواهد ماند تا به راننده و سرنشینان خودرو استفاده از کمر بند ایمنی را یادآوری نماید. در صورت بستن کمر بند ایمنی راننده، چراغ هشدار خاموش می گردد.

5 **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.

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

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

این 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.

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

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

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

11 **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.

12 **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 به مدت ۵ ثانیه 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 ثانیه چشمک بزند و یا به صورت ثابت روشن بماند وجود خطا در سیستم را نشان می دهد که باید سریعاً به نزدیکترین 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:*

این چراغ با هر بار قراردادن سوئیچ موتور در موقعیت ON باید به مدت ۵ ثانیه چشمک بزند و در این مدت سیستم را کنترل می نماید 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.

⚠ هشدار

چنانچه سوئیچ موتور در موقعیت ON قرار گرفت و چراغ هشدار دهنده  به مدت ۵ ثانیه چشمک نزد سیستم دارای ایرادی می باشد. در این حالت می بایست به نزدیک ترین نمایندگی مجاز شرکت سایپا مراجعه شود.

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

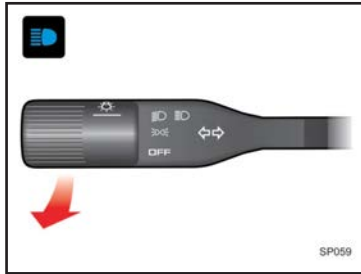
🔌 چراغ عیب یاب موتور

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.

⚠ 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.

* مطابق با مدل خودرو



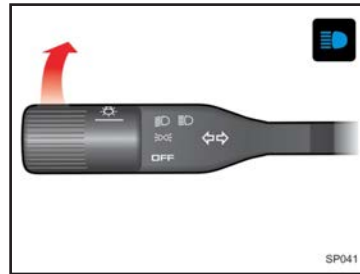
نور بالای اخطار دهنده

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.



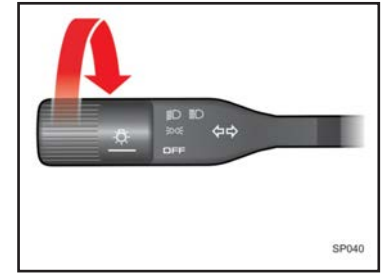
نور بالای چراغ‌ها

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

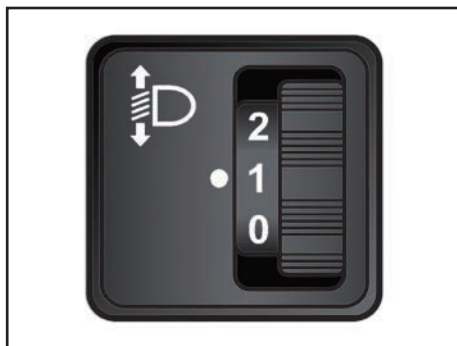
با یکبار چرخاندن اهرم چراغها مطابق شکل، چراغهای پشت داشبورد، چراغهای نمره، خطر عقب و کوچک جلو روشن می شوند. با چرخاندن مجدد اهرم در همان جهت، علاوه بر چراغهای ذکر شده در مرحله اول، چراغهای اصلی نیز روشن می شوند.

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



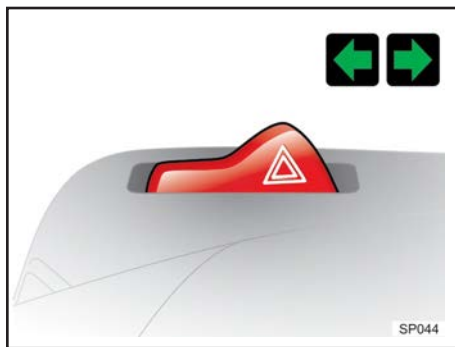
کلید تنظیم کننده چراغ های جلو

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 عقب	صندلیهای جلو	صندلیهای عقب	
-	-	۱ یا ۲ نفر	0
بار مجاز	-	۲ نفر	۱
بار مجاز	۱ نفر	۲ نفر	۲
بار مجاز	۲ نفر	۲ نفر	۳

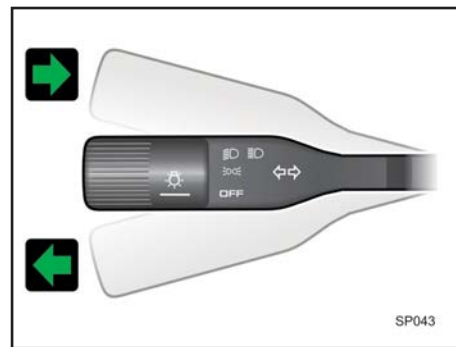


فلاشر

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.

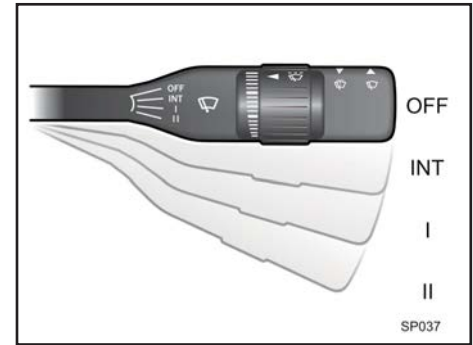
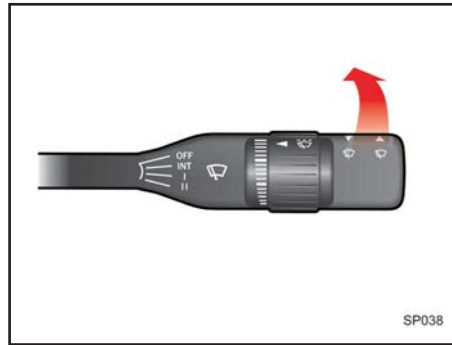
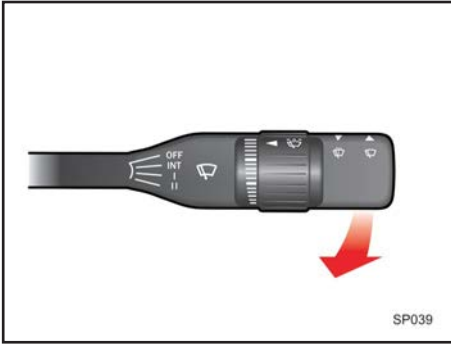
توجه:

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.



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 نشتی 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.
- کمر بند خود را بسته و اطمینان حاصل نمایید کلیه سرنشینان کمر بندشان بسته باشد.
- 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 نشتی 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 شیشه شوی 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، توصیه های زیر را مورد توجه قرار دهید :

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

- آینه ها را طوری تنظیم کنید که از انعکاس نورچراغ های 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 چراغ های خودروهائی 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 قالباق می شود لذا قبل از نصب زنجیر چرخ، قالباق 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: ۳/۴ لیتر یا فیلتر

بر اساس API سطح کیفی با فیلتر (SF) یا SG

30°C	SAE 40
40°C	SAE 30
50°C	SAE 10W-30
55°C	SAE 10W-40
60°C	SAE 10W-50
65°C	SAE 15W-50
70°C	SAE 20W-50
75°C	SAE 20W-50

مجموعی

API DEXRON III E or M-III

SAE 75W API GL-4

نمایندگی

تلفن

آدرس

پست

CAUTION

AIR CONDITIONER
MAX. OPERATING CHARGE
0.7Kg (1Lb-oz) OF R-134 a
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) تحت فشار است.
سرویس توسط افراد مجرب انجام شود
به دفترچه راهنما مراجعه شود

سیستم فرمان هیدرولیک (Hydraulic Power Steering)

روانکاری ممتاز که در هر سیستمی می تواند مورد استفاده قرار گیرد.

DEXRON II +

PSF-II +

میزان مورد نیاز روغن هیدرولیک فرمان از حدود ۸۷۵ سی سی می باشد.

منابع روغن هیدرولیک بخون را با نشان سفید شده در بر روی مبله قریب مخزن روغن و در حالت موتور خاموش بررسی نمایید که بهیشتی در دامنه حداقل و حداکثر (L,H) قرار داشته باشد.

در صورت بروز کمبود روغن، روغن هیدرولیک به گرانده راهنما مراجعه نمایید.

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

هرگز هنگام رانندگی خودرو، در حالی که موتور روشن است، فریبگاز فرمان را دستی از تابلو در قوف کنید. *لا چوب یا راست نگاه دارید.

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

تنظیم موتور برای کاهش آلودگی

مدل موتور: سایپا ۱۱۱، ۱۲۲ و ۱۲۳

حجم موتور: ۱۲۲۳ سانتی متر مکعب

مشخصه های تنظیم موتور:

دور آرام: ۵۰ - ۸۵۰ دور در دقیقه

لفی سوپاپ: ۳۱ میلی متر

دهانه شمع: ۱۸ میلی متر (بزرگی)

۱۸ میلی متر (کازرون)

نوعه:

در دور آرام موتور، زاویه جرعه و نسبت هوا به سوخت برای هر دو سوخت در بزرگ و کوچک 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 سایپا مراجعه شود.

احتیاط

- هنگامیکه موتور داغ است درب رادیاتور باز نشود.
- سطح مایع خنک کننده در مخزن رادیاتور حداقل یک پانزده بار در ماه بازدید نماید.
- در صورتی که بین علامت های "LOW" و "FULL" در حالت سرد موتور است.
- در موتورهای آلومینومی از شدت یخ مرغوب (آبیل گلیکول) استفاده نمایند.
- برای تخلیه سیستم و پر کردن مجدد از کتابچه راهنما استفاده نمایند.

اعلامه های توصیه شده لاستیک و رنگ

رنگ	سایز	نوع لاستیک
سبز	165/65R13	PSB
بنفش	175/65R13	PSB
قرمز	175/65R13	PSB
سیاه	175/65R13	PSB

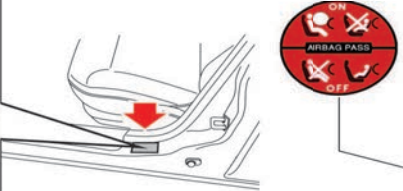
مشاوران بازرگان مجوز نمایندگی های سایپا هستند.

برای این خودرو با حداکثر سرعت ۱۸۰ کیلومتر در ساعت - ۴ کیلوگرم می باشد.

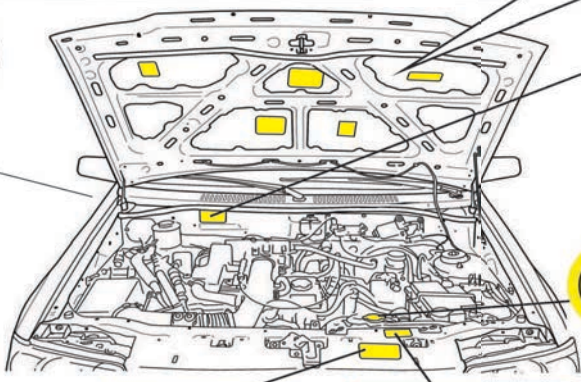
نوعه های توصیه شده لاستیک و رنگ در فشار باد (بر حالت سرد)

نوع لاستیک	PSB	PSB
جلو	175/65 R 13	175/65 R 13
عقب	175/65 R 13	175/65 R 13

مشاوران بازرگان مجوز نمایندگی های سایپا هستند. برای این خودرو حداکثر سرعت ۱۸۰ کیلومتر در ساعت - ۴ کیلوگرم می باشد.



این نماد نشان دهنده وضعیت ایربگ است. حالت "ON" (روشن) نشان دهنده فعال بودن ایربگ است. حالت "OFF" (خاموش) نشان دهنده غیرفعال بودن ایربگ است. حالت "AIRBAG PASS" نشان دهنده غیرفعال بودن ایربگ برای مسافر است.



سایپا

دفتر مرکزی (T) ۰۲۱-۸۸۰۰۰۰۰۰

تلفن

Pay Load

GVW

Act 2

Act 1

Act 3

Act 4

Act 5

Act 6

Act 7

Act 8

Act 9

Act 10

Act 11

Act 12

Act 13

Act 14

Act 15

Act 16

Act 17

Act 18

Act 19

Act 20

Act 21

Act 22

Act 23

Act 24

Act 25

Act 26

Act 27

Act 28

Act 29

Act 30

اخطار

مراجعه به دفترچه راهنما

مراجعه به دفترچه راهنما

مراجعه به دفترچه راهنما

احتیاط

از فشار و تکیه دادن به جلو پنجره خودداری نماید

هشدار

هر لایه هسته ای ماشین

هنگامیکه موتور خاموشی است

پروانه ممکن است به چرخش درآید.



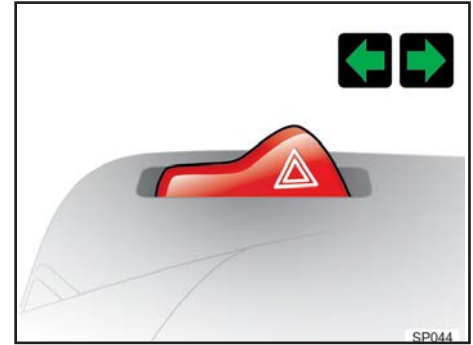
هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- 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 غافلگیر 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 آلاینده‌گی آن شود.

⚠️ احتیاط

هیچ‌گاه از یکسول 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 می‌بینید، 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 می‌تواند باعث جوش آوردن موتور گردد، موتور را تا زمان رفع عیب روشن ننمایید و با یکی از نمایندگی‌های مجاز سایپا یدک تماس بگیرید.

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

⚠️ توجه

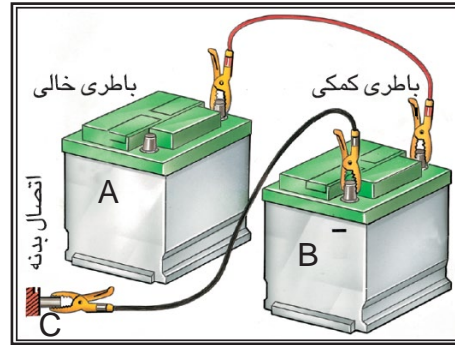
تنها از سیستم باتری کمکی ۱۲ ولت استفاده نمایید، زیرا استفاده از ولتاژ تغذیه ۲۴ ولت (دو باتری ۱۲ ولت به صورت سری یا یک ژنراتور ۲۴ ولت) می‌تواند به استارت، سیستم جرقه و سایر قسمت‌های الکتریکی صدمه بزند

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

خودرویی که باتری آن خالی شده است

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.

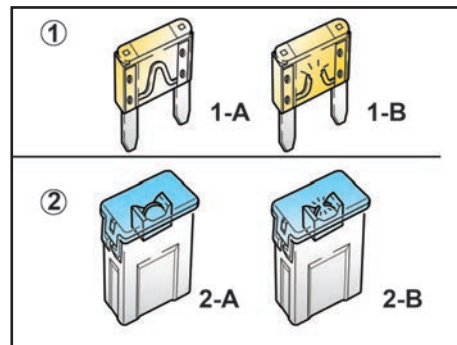
هشدار ⚠️

- 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) میباشد. 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 بنابراین از سیستم الکتریکی مربوطه استفاده ننموده و سریعاً به نمایندگی مجاز شرکت سایپایدک مراجعه نمایید.



۱- فیوز معمولی

1-A سالم

1-B سوخته

۲- فیوز اصلی

2-A سالم

2-B سوخته

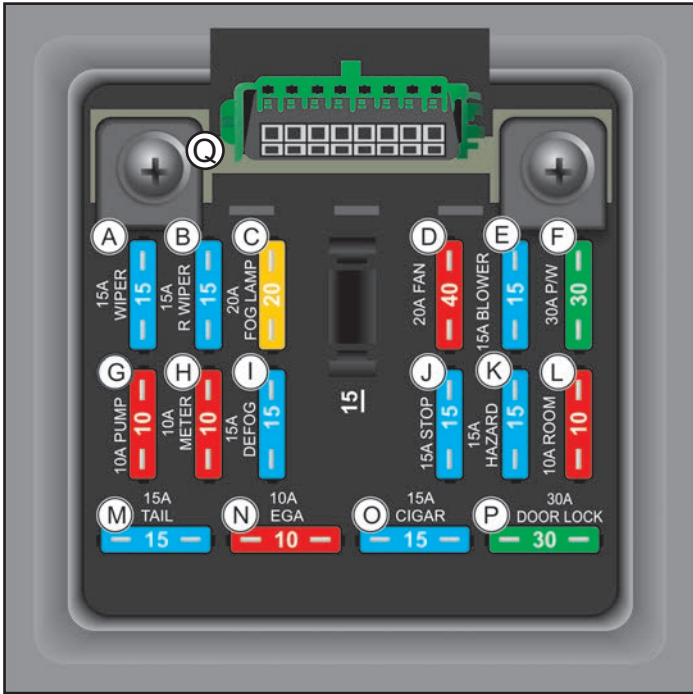
فیوزها

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.

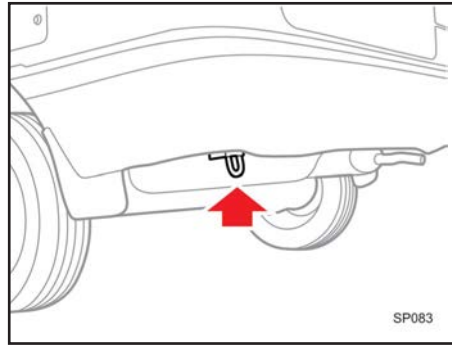
جدول جعبه فیوزها به تفکیک مصرف کننده، آمپر و رنگ آنها

فیوزها

رنگ	مدارهایی که تحت مراقبت قرار دارند	ظرفیت	موقعیت	
قرمز	برف پاک کن و شیشه شوی جلو	۱۵ آمپر	برف پاک کن جلو	A
آبی	برف پاک کن و شیشه شوی عقب	۱۵ آمپر	برف پاک کن عقب	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)	۱۵ 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	گرمن 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 نمره - 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

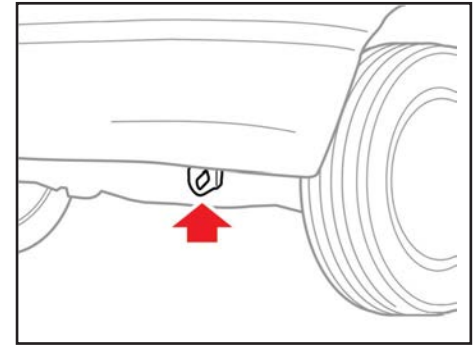
* مدل مجهز به سیستم انژکتوری بهبود یافته

بکسل کردن خودرو



بکسل بند جلویی و عقبی خودرو

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



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.

حمل خودرو

حمل با کامیونت

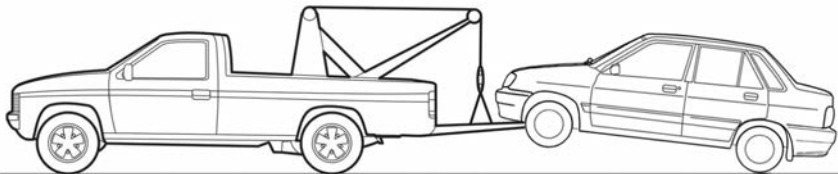
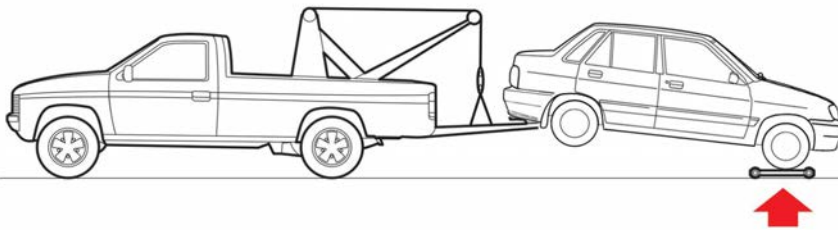
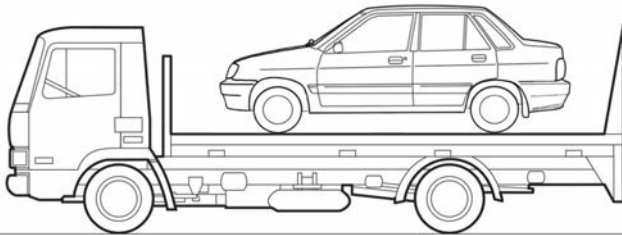
حمل با کامیونت روشی است که برای جلوگیری از هرگونه تصادف و آسیب توصیه می شود.

بکسل از عقب

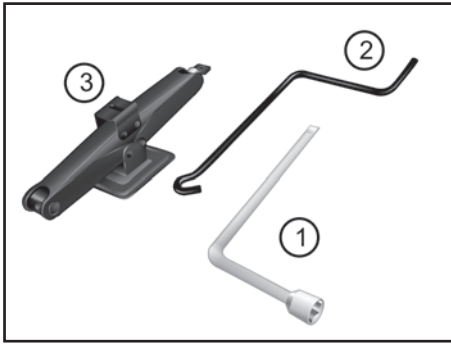
در صورت امکان از بکسل کردن معلق خودرو بر روی چرخ های جلو خودداری کنید، در صورت اجبار، تنها در مسافت های کوتاه و با حداقل سرعت خودرو را بکسل کنید فرمان باید در حالیکه چرخها در موقعیت کاملا مستقیم قرار گرفته اند، قفل شود به این منظور علاوه بر قفل فرمان از گیره یا بست های نگهدارنده مناسب استفاده کنید.

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

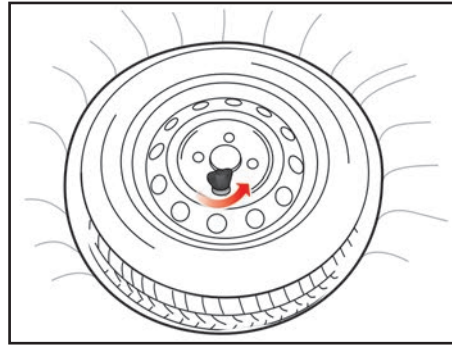
۱- آچار چرخ، ۲- آچار جک، ۳- جک

هشدار ⚠️

تعویض چرخ جلو

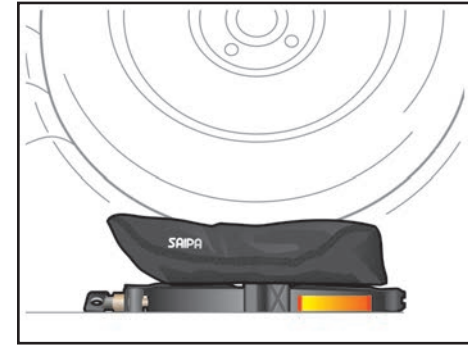
هنگامی که زیریکی از چرخهای جلو جک زده اید، حتی درگیر کردن دنده و قرار دادن صحیح جک به زیر خودرو نمی تواند از حرکت و در رفتن احتمالی خودرو جلوگیری نماید.

در این حالت باید حتما ترمز دستی را کاملا بالا کشیده و دو طرف چرخي که به حالت قطري روبه روی چرخ پنچر قرار دارد مانعی قرار دهید. پس از انجام عملیات فوق هر چه سریعتر، فشار باد چرخ را بازدید 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.



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 ⚠️

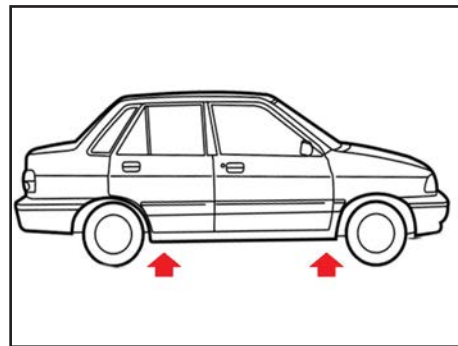
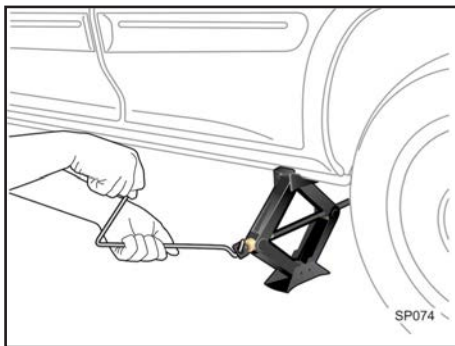
- برای تعویض چرخ و سایر تعمیرات، خودرو را کاملاً به خارج از جاده ببرید.
- اگر احساس کردید که به درستی قادر به تعویض چرخ نیستید، خودرو را به کنار جاده برده و از یک سرویس کار سیار کمک بگیرید.
- بار بیش از حد مجاز به جک وارد نیاورید.
- هنگام جک زدن، تنها از محل‌های مناسب تعیین شده استفاده نمایید.

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.



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.

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.



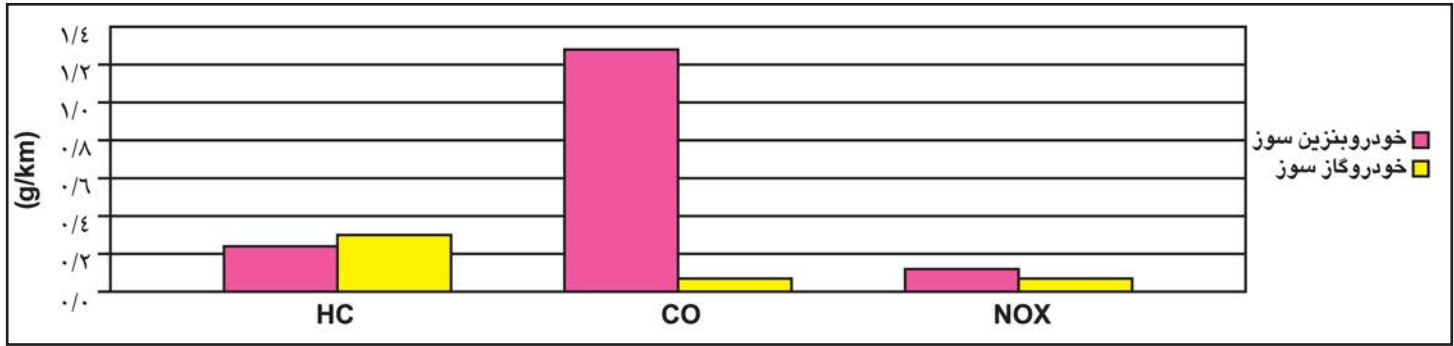
هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- 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.

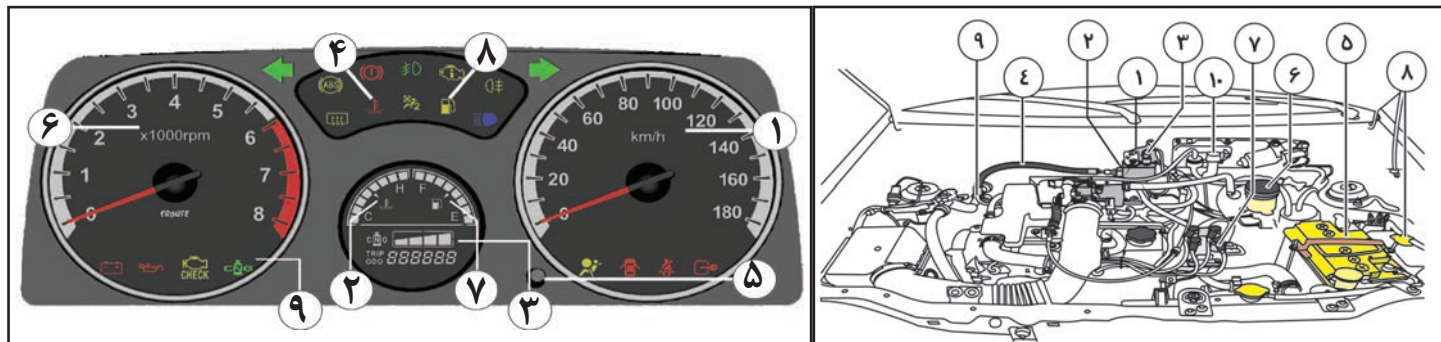
فصل ۶ - راهنمای استفاده از خودروهای دوگانه سوز*



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.



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.

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



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



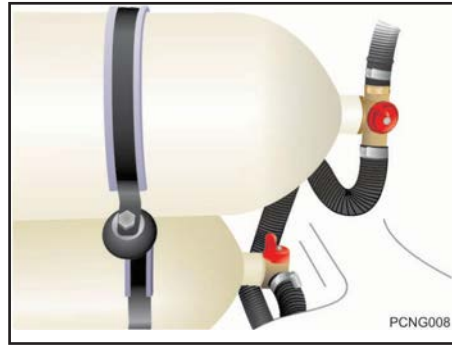
نشانگر نوع سوخت مصرفی

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 میشود.

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

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، empty, 1/4, 1/2, 3/4, full 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



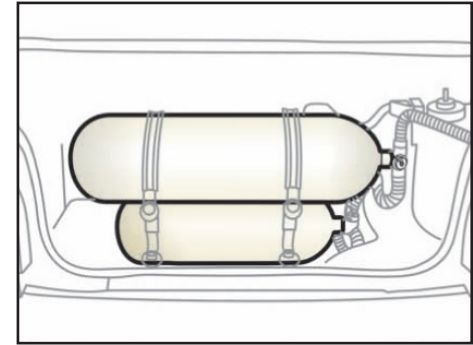
سوختگیری

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 نشد 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 نشد گاز قبل از باز کردن درب های خودرو نهایت دقت و احتیاط لازم است زیرا احتمال جرقه در اثر فعال شدن سوئیچ های روشنایی، 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 حتما 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) الزامات 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.

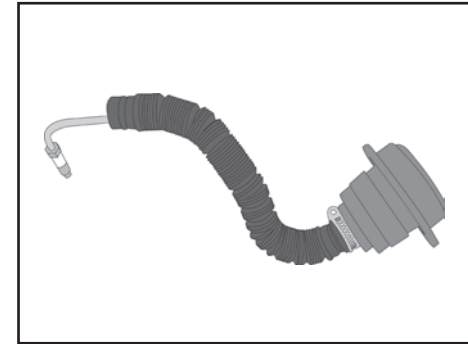
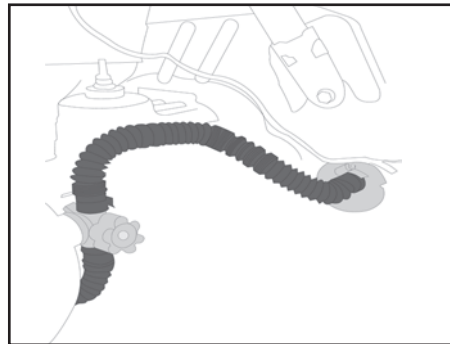
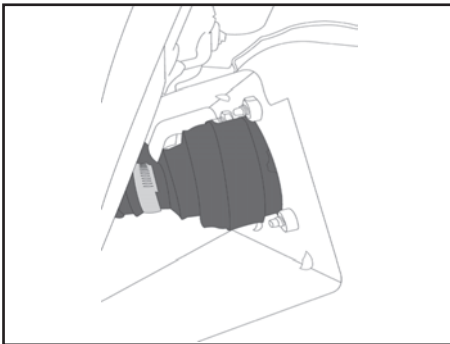
- در صورت وقوع هر گونه سانحه یا تصادف شدید رانندگی، بدلیل امکان جدا شدن مخازن از حفاظ لوله های انتقال، خودرو برای کنترل مخازن باید به نمایندگیهای مجاز به منظور انجام بازرسی ها مراجعه نماید.

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 واشره های 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 خرطوم و بست ها

مونتاژ صحیح لاستیک آب بندی پرکن خرطوم و بست ها 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 نشتی 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.

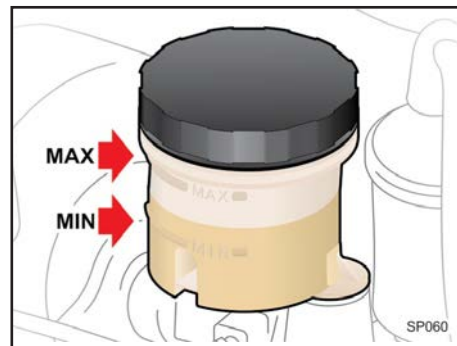
توجه

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 بزیند، 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 نمایندگان مجاز سایپایدک مراجعه 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.

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.

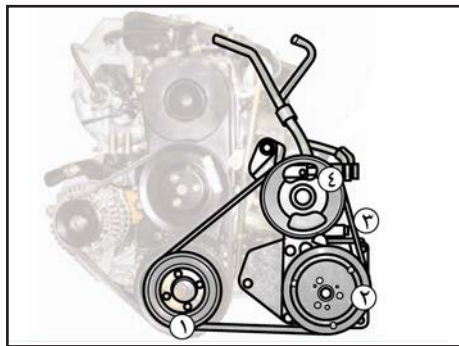
توجه داشته باشید که با طی مسافت های زیاد مقدار روغن ترمز کاهش می یابد. در صورتیکه سطح روغن ترمز در مخزن بسیار پایین باشد و یا نیاز به پر نمودن مجدد در فواصل کوتاه وجود داشته باشد حتماً به یکی از نمایندگی های مجاز مراجعه نمایید.

🚲 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.

نگهداری سیستم ترمز و فرمان هیدرولیک

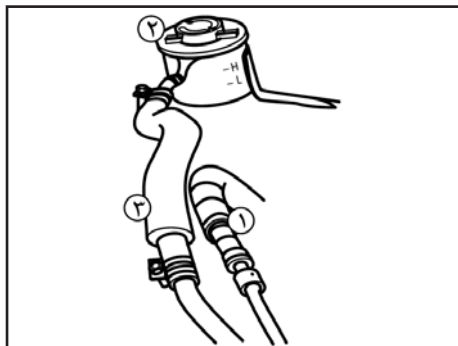


موقعیت قرارگیری تسمه

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

محل قرارگیری قطعات مجموعه

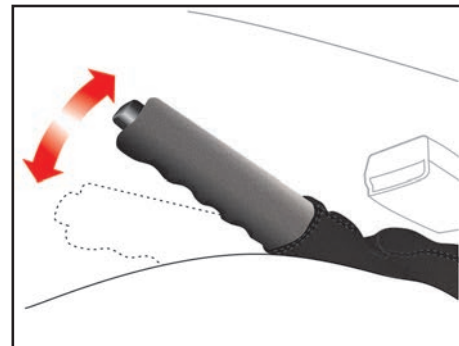
- ۱) لوله سیال فشار قوی
- ۲) مخزن
- ۳) لوله مکش



نکات زیست محیطی

لنت ترمز / صفحه کلاچ

به رغم رعایت قانون ممنوعیت استفاده از مواد دارای آزبست و استفاده از لنت های 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.



بازدید ترمز دستی

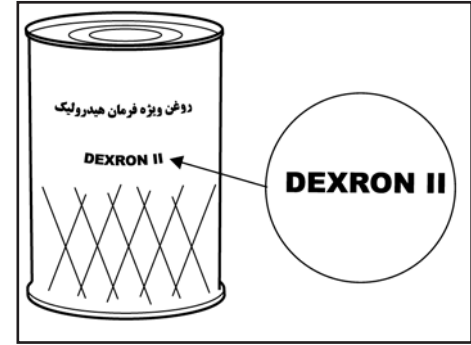
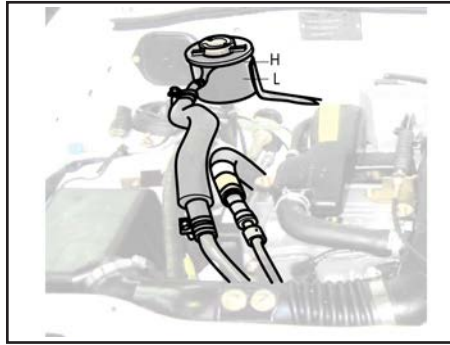
توجه داشته باشید که ترمز دستی باید قادر باشد تا در شیب‌های تند به تنهایی خودرو را نگهدارد. در حالیکه اهرم ترمز دستی تا انتها خوابیده است اهرم را بالا کشیده و صدای دندانه‌ها (تیک) را بشمارید. اگر تعداد دندانه‌ها درست نباشد (۵ تا ۷ تیک) جهت تنظیم به یکی از نمایندگی‌های مجاز مراجعه نمایید.

* 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 باشیم.



روغنهای مجاز

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

DEXRON-II
PSF-III

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 می‌بایست 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 میلی نشانگر نصب شده روی درب مخزن باشد. قبل از افزودن روغن هیدرولیک اطراف درب مخزن روغن را کاملاً تمیز نمایید.

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.

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

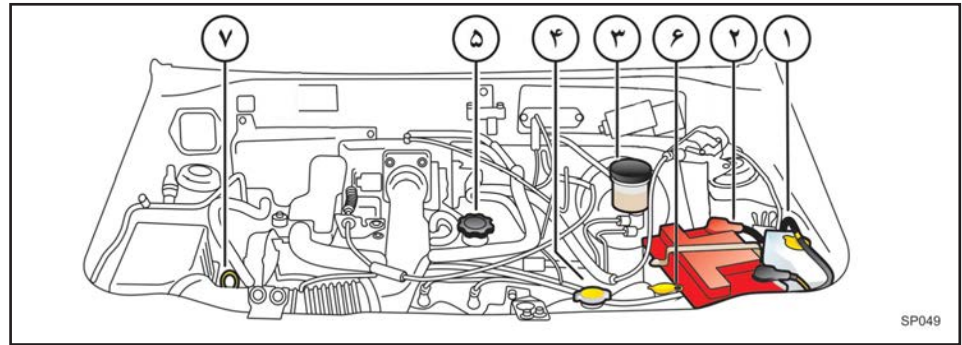
در حین رانندگی با خودرو موارد ذیل بررسی گردد:

- تغییر صدای آگزوز و یا تغییر بوی گازهای خروجی از آگزوز
- لرزش در غریبک فرمان
- افزایش یا کاهش نیروی لازم برای چرخاندن فرمان خودرو (دقت کنید که غریبک 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.



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 محل 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.

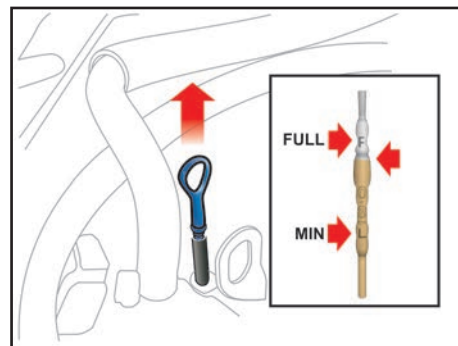
توجه کنید که نباید بیش از حد روغن اضافه گردد.

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

- ۱- خودرو را در سطحی صاف قرار دهید.
 - ۲- موتور را روشن نموده و بگذارید تا به دمای معمول کاری خود برسد.
 - ۳- موتور را خاموش کرده و چند دقیقه صبر کنید تا روغن به کارتل برگردد.
 - ۴- میله نشانگر سطح روغن را بیرون کشیده، تمیز نمایید و دوباره آنرا کاملاً در محل خود داخل نمایید.
 - ۵- 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.

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 فیلتر روغن جدید 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 نمائید.

- 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

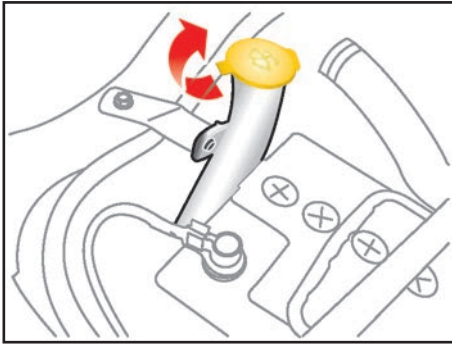
سیستم خنک کننده موتور از نوع تحت فشار بوده و شامل یک مخزن حاوی ضدیخ چهار فصل می باشد.

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 ننمائید و آنها را با مایع خنک کننده مخلوط ننمائید.

- 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 نمائید.



بازدید از سطح مایع شیشه شوی

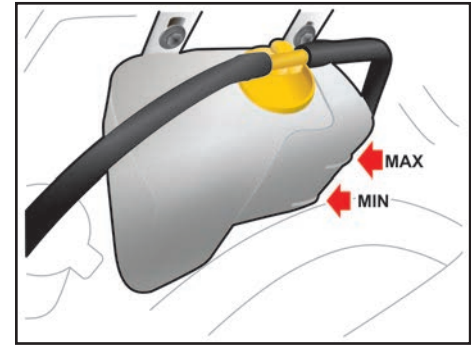
سطح مایع شیشه شوی داخل مخزن را بازدید نموده و در صورت نیاز به آن مایع بیافزائید. اگر مایع شیشه شوی در اختیار ندارید از آب تمیز استفاده نمائید. در صورتیکه درجه حرارت هوا پایین بوده و احتمال یخ زدن آب وجود دارد، از محلولی که خاصیت ضد یخ دارد، برای مایع شیشه شوی استفاده نمائید.

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 نمائید و هر گونه شلنگ باد کرده و معیوب را تعویض نمائید. 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 نمائید تا سطح مایع به علامت MAX برسد. دقت نمائید 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.

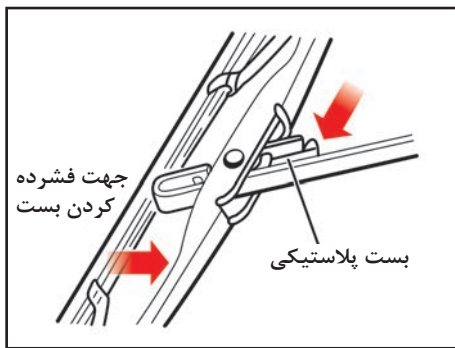
فشار باد لاستیک

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.

مراقبت از لاستیک ها و چرخ ها

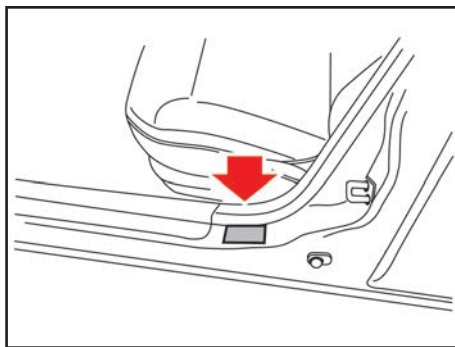
لاستیک ها و رینگ ها

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

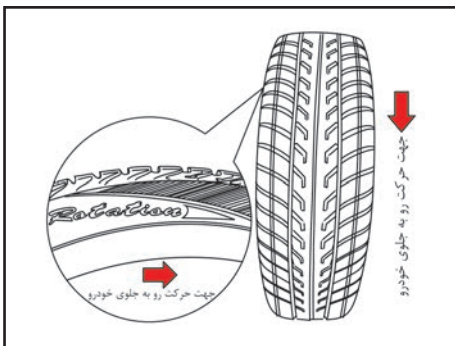
- اگر فقط یک لاستیک خودرو به اندازه ۶ درجه psi (تقریباً معادل ۰/۴ بار) کم باد بوده و فشار باد بقیه چرخ های آن تنظیم شده باشد، در این صورت باز هم مصرف سوخت آن خودرو به اندازه ۳ درصد افزایش یافته و عمر مفید تایر کم باد کاهش خواهد یافت.

- 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 لاستیکهایی که نوع آنها توسط کارخانه توصیه شده است استفاده نمائید.

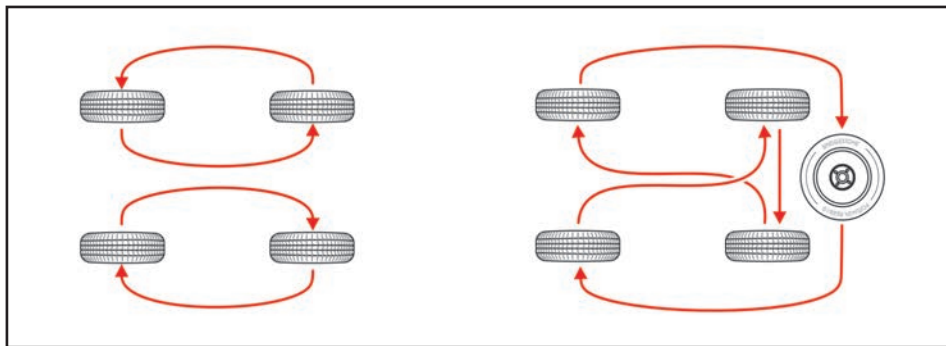
مراقبت از لاستیک ها و چرخ ها



لاستیک‌های 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 سایپایدک 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.



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 چرخ‌ها را محکم نمایید. هر زمان که چرخ ها را با یکدیگر جابجا می‌نمایید، سایش لنت‌های ترمز را بازدید نمائید.

زاویه چرخ‌ها و بالانس بودن آنها

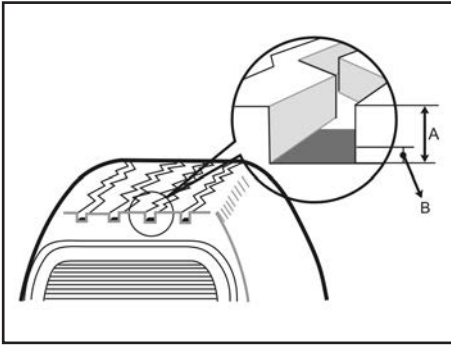
علاوه بر تنظیم فشارباد لاستیک ها، تصحیح زاویه چرخ ها عامل دیگری است که به کاهش فرسایش لاستیک‌ها کمک می نماید. تصحیح زاویه چرخ های خودروی شما باید هر ۲۴ ماه یا هر ۲۰ هزار کیلومتر صورت پذیرد.

جابجاکردن 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.

دقت نمائید که نشانه ای از تورم، در قسمت آج



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

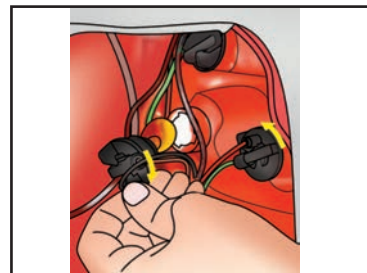
همواره قبل از کار کردن با باتری دستورالعمل‌های زیر را به خاطر بسپارید:

- 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 پارچه ای نمناک برای پاک کردن چشمان خود استفاده نمایید.

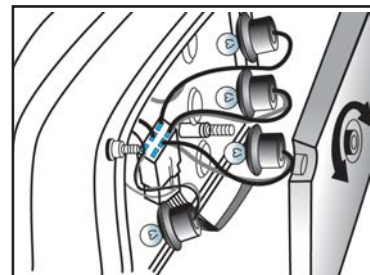
- در صورتی که الکترولیت با پوست شما تماس پیدا کرد، آنرا کاملاً با آب بشویید. در صورتی که احساس درد یا سوختگی دارید، اقدامات درمانی لازم را انجام دهید.

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



چراغ عقب ۱۱۱

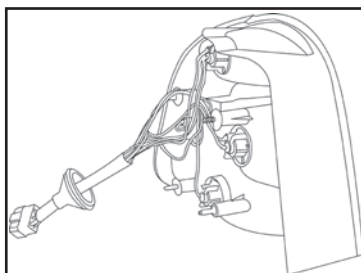
با باز کردن روکش چراغ عقب از داخل صندوق نسبت به تعویض لامپ ها مطابق شکل اقدام نمایید.



چراغ عقب ۱۳۱، ۱۳۲

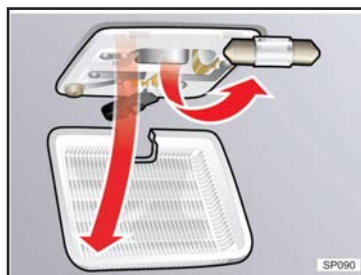
با باز کردن روکش چراغ عقب از داخل صندوق نسبت به تعویض لامپها اقدام نمایید. در انتها مجموعه چراغ عقب را در محل خود محکم نمایید.

* مطابق با مدل خودرو



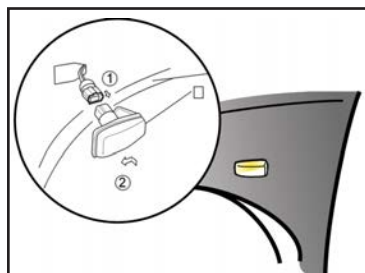
چراغ عقب ۱۴۱

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.

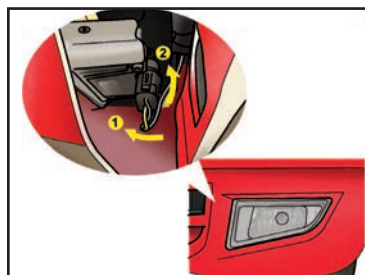


چراغ سقف

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



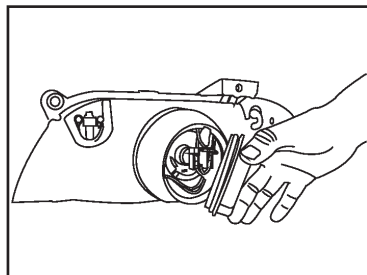
چراغ مه شکن جلو*

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



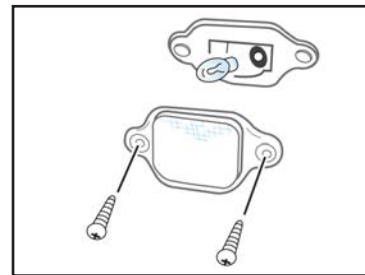
چراغ جلو ۱۳۱، ۱۴۱

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.



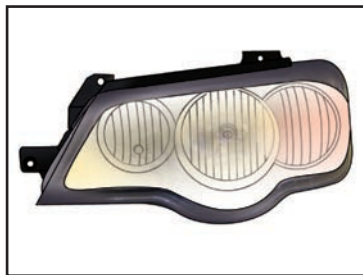
چراغ پلاک ۱۳۲

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.



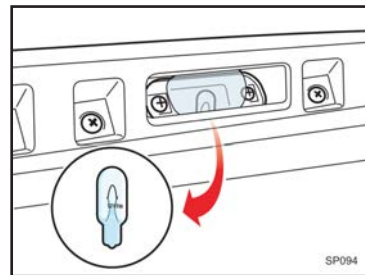
چراغ ترمز سوم

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:SJ 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 پدیدگی 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 بخراشید 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 برچسب ها 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 تخییر 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 لایه ای از گریس، روغن یا ماده جلادهنده پوشیده شود و دید مناسب از بین برود، شیشه باید توسط پاک کننده مناسب شیشه پاک گردد. برای این منظور به دستورالعمل موجود بر روی قوطی پاک کننده 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 سوراخ های تخلیه آب کف خودرو و لبه های 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 پاک کننده 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 سویچ 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 سویچ ها را تحویل گرفته و چنانچه خودرو مجهز به سیستم ضد سرقت است از روشن شدن خودرو توسط کلیه سویچ 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.

فصل ۸ - گارانتی خودرو



۱۱۴ حقوق مشتریان
۱۱۶ گارانتی خودرو
۱۱۷ استثنائات گارانتی
۱۱۸ موارد نقض و ابطال گارانتی
۱۱۹ گارانتی رنگ خودرو
۱۲۰ عملیات مربوط به سرویس اولیه
۱۲۱ جدول سرویسهای ادواری



کارت نارنجی

مشتری گرامی،

با توجه به اینکه ارائه خدمات پس از فروش مناسب و مطابق نیازهای مشتریان از اولویت های اصلی گروه خودرو سازی سایپا می باشد در صورت تمایل شما می توانید در هنگام خرید خودرو و یا پس از فرآیند خرید در نمایندگی های مجاز سراسر کشور از خدمات ویژه ای همچون امداد تکمیلی، گارانتی بدنه خودرو در برابر تصادفات و سرقت ها، خدمات در محل مشتری، افزایش مدت گارانتی خودرو و خدمات جذاب دیگر در قالب های کارت نارنجی بهره مند گردید. جهت اطلاع بیشتر از سایت www.saipayadak.org بازدید نمایید و یا به نمایندگی های مجاز سراسر کشور مراجعه فرمایید.

حقوق مشتریان محصولات شرکت سایپا

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 میگردد که امیداست مثمر ثمر واقع گردد.

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.

- استهلاک معمولی قطعات داخلی: تودوزی، روکش های صندلی، موکت کف، لامپ چراغها و همچنین بهای روغن موتور، واسکازین گیربکس، فیلتر روغن، فیلتر هوا و موارد مصرفی: لنت ترمز، صفحه کلاچ و تیغه برف پاک کن جز تعهدات گارانتی نمی باشد.
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 بعهد 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 رداشته 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 بعهد نمایندگی مجاز خواهد بود لذا جلب رضایت مشتریان و تحقق تعهدات نمایندگی به مشتریان از وظایف مهم نمایندگی مجاز می باشد.

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 گارانتی تعمیرات را فقط براساس موارد ذکر شده در برگ پذیرش انجام دهند و از تعمیرات مازاد برآن خودداری نمایند.

- تعمیرگاههای 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 تعمیرگاههای مرکزی شرکت اقدام شود. این شرکت در قبال هزینه های صرف شده از طریق تعمیرکاران متفرقه هیچگونه مسئولیتی ندارد.

گارانتی خودرو

خودروی شما مطابق زمان و کیلومتر (هر کدام زودتر فرا رسد) مندرج بر روی کارت خدمات خودرو، 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.

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 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 نارنجی) می باشد، نیازی به پرداخت وجه از طرف مشتری نیست.

تبصره ۲: اولین سرویس دوره ای میتواند همزمان با سرویس اولیه انجام شود.

کارت خدمات خودرو

کارت خدمات خودرو که 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 موارد و قطعات مصرفی: روغن موتور و گیربکس، روغن هیدرولیک، روغن ترمز، گاز کولر، مایع خنک کننده، آب باتری، فیلترهای هوا و روغن و استهلاک: لنت ترمز، صفحه کلاچ، تسمه ها، درپوش ها و کورکن ها، فیوزها، تیغه برف پاک کن و لاستیک چرخ (به جز اقلام مصرفی) که از طرف عرضه کننده تضمین گردیده است.
- تبصره:** تعویض قطعات مصرفی و قطعات استهلاکی که ناشی از عیب موجود در هر یک از مجموعه های خودرو باشد، بر عهده عرضه کننده بوده و مشمول تضمین می گردد.

نکته: لازم بذکر است که چنانچه قطعات فوق در اثر استهلاک مصرف شده و نقص فنی در قطعه موجود نبوده یا بروز نکرده باشد شرایط گارانتی برای آن قطعه ملحوظ نمی باشد.



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 کمر بند 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 میگردد.
- 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 میگردد.
- 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 میگردد.

تحت شرایط زیر گارانتی خودرو از درجه اعتبار ساقط شده و شرکت سایپا یدک هیچگونه تعهدی در خصوص خودروی مشتری 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- هر گونه تغییر در سیستمهای 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- قطعات مصرفی دارای محدودیت گارانتی به شرح ذیل می باشد:
- الف: کیت کلاچ بجز صفحه کلاچ، باتری، موتور برف پاک کن دارای ۱۲ ماه یا ۲۴۰۰۰ کیلومتر (هرکدام زودتر فرا رسد) گارانتی می باشد.
- ب: لنت های جلو و عقب، صفحه کلاچ، تیغه برف پاک کن دارای ۳ ماه یا ۶۰۰۰ کیلومتر (هرکدام زودتر فرا رسد) گارانتی 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.

- ۱- **تبصره ۱-** ریزش مواد شیمیایی و آسیب های ایجاد شده در اثر نگهداری نامناسب خودرو، تحت پوشش گارانتی قرار نمی گیرند.
- ۲- **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 سرویسها
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	بازدید	فیلتر هوا
	تعویض		تعویض		تعویض		تعویض		فیلتر سوخت
هر ۲۰۰۰۰ کیلومتر تعویض شود									شمع
بازدید	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

تعداد ماه یا مقدار مسافت(کیلومتر) هر کدام زودتر واقع شوند									فواصل سرویسها
ماه	۶	۱۲	۱۸	۲۴	۳۰	۳۶	۴۲	۴۸	
انواع سرویسها	۵	۱۰	۲۰	۳۰	۴۰	۵۰	۶۰	۷۰	۸۰
ترمز دستی		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	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	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
لنت ترمز عقب(کاسه ای)		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
اتصالات فرمان	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
سیستم اگزوز		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
طرز کار فرمان و پوسته جعبه فرمان		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
روغن گیربکس		بازدید	بازدید	تعویض	بازدید	بازدید	بازدید	تعویض	بازدید
گردگیرهای پلوس و جعبه فرمان	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
فشار باد لاستیکها	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
سیستم تعلیق، کمک فنرها		بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	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	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	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید	بازدید
کاتالیست *	هر ۱۰,۰۰۰ کیلومتر بازدید و هر ۱۰۰,۰۰۰ کیلومتر تعویض								

*مطابق با مدل خودرو

سرویس های ادواری

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

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
۵	واسکازین گیربکس	تعویض	هر ۳۰۰۰۰ کیلومتر	C,D,E,G,H,I

A : مکرر و پی در پی 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

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

- بازدید از خرطومی های تهویه مسیر گاز فشار قوی CNG

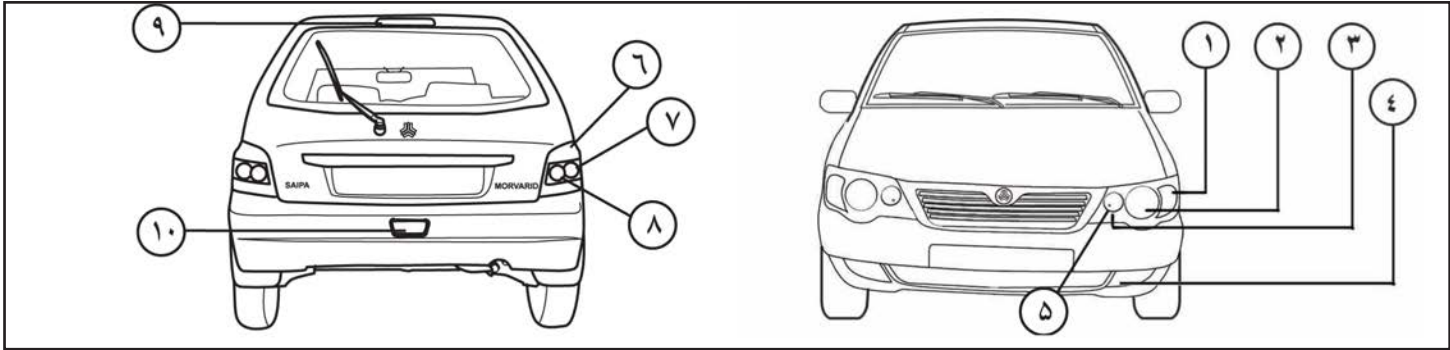


هشدارهای پلیسی جهت پیشگیری از سرقت خودرو

- 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 می کنند خودرو را در قبال سرقت بیمه نمایند تا در صورت سرقت، با دریافت بخش عمده ای 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





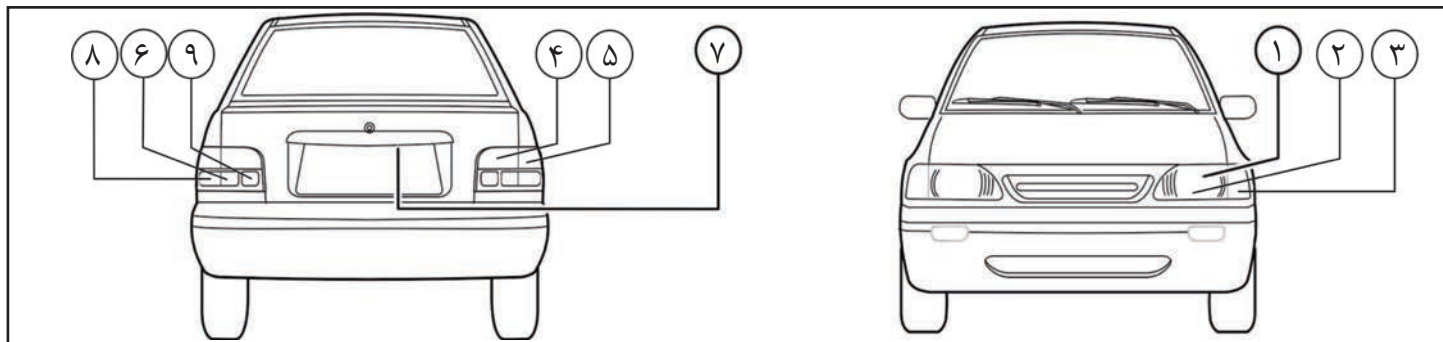
تعویض لامپ ها

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)

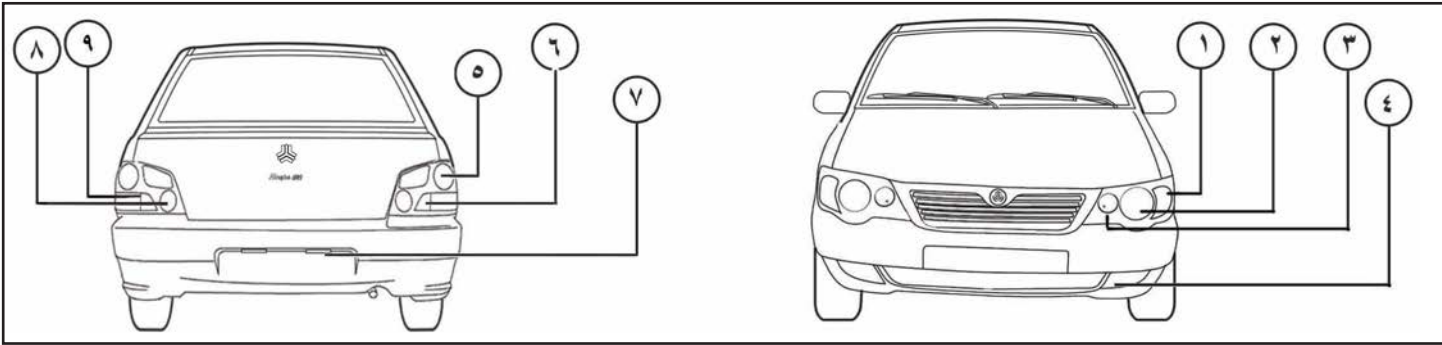


لامپ	وات
چراغ جلو نور پایین	۵۵
چراغ جلو نور بالا	۵۵
راهنمای جلو	۲۱
کوچک جلو	۵
راهنمای عقب	۲۱
مه شکن عقب	۲۱
دنده عقب	۲۱
سقف	۱۰
صندوق عقب	۵
چراغ روشنایی عقب	۵

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



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

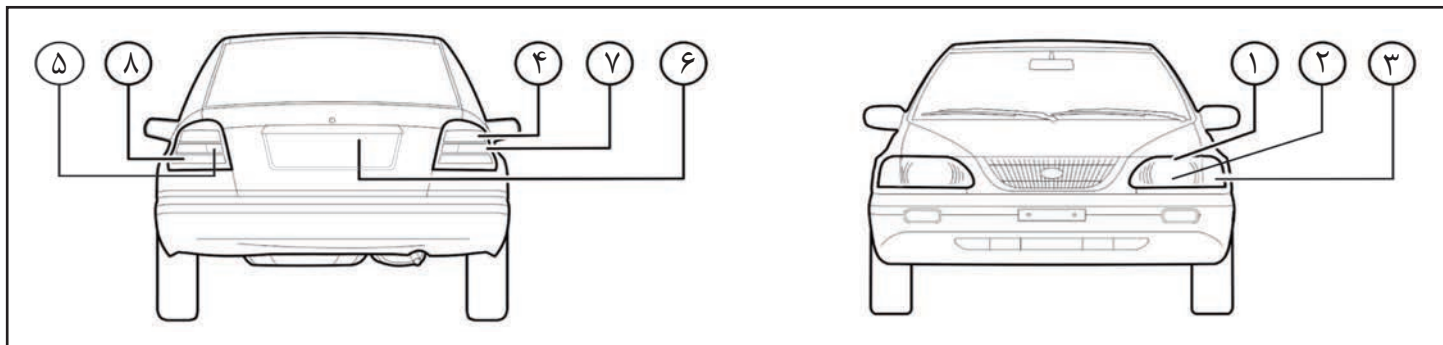
تعویض لامپ ها

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 ها (سایپا ۱۴۱)



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

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

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>۵۵۰۰ rpm @ ۶۳ اسب بخار موتور بنزینی</p> <p>۵۰۰۰ rpm @ ۶۹,۰۳ اسب بخار موتور بنزینی بهبود یافته</p> <p>۵۵۰۰ rpm @ ۶۰,۵ اسب بخار موتور پایه گازسوز- در حالت گاز</p> <p>۵۰۰۰ rpm @ 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

کاغذی	فیلتر روغن
کاغذی	فیلتر هوا
کاغذی	فیلتر بنزین

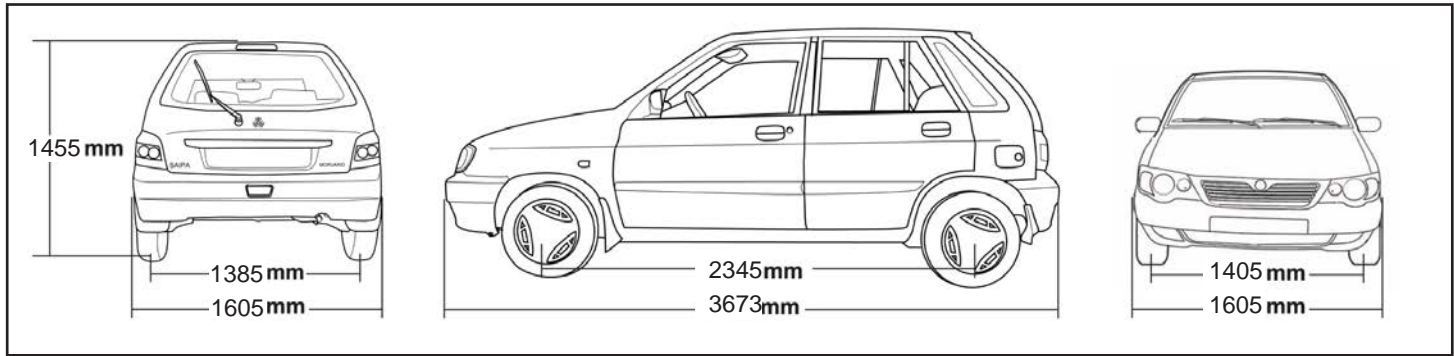
صندلی ها

کشویی با پشتی قابل تنظیم دارای پشت سری	صندلی جلو
با پشتی ثابت و بدون پشت سری	صندلی ردیف دوم

وزن ها*

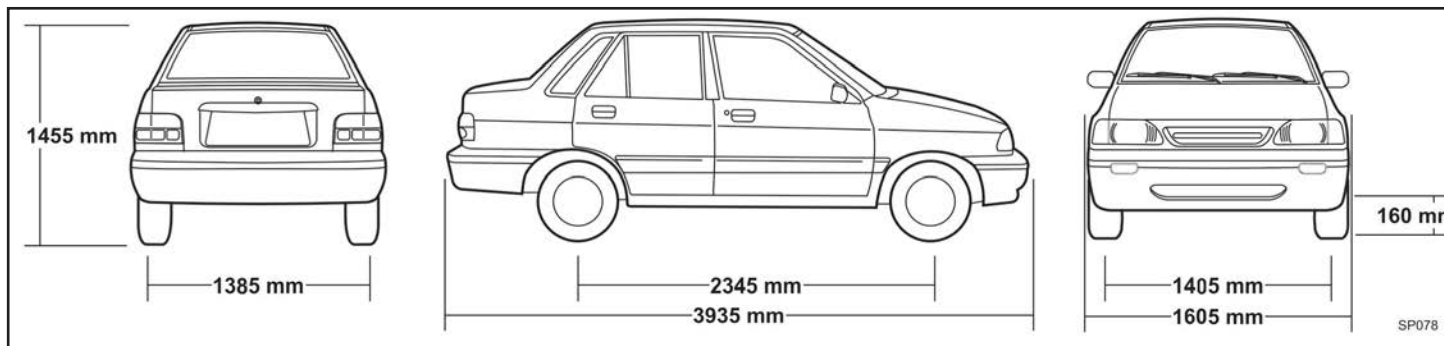
۹۰۵ کیلوگرم	وزن خالص ۱۱۱
۹۱۵ کیلوگرم	وزن خالص ۱۳۱
۹۲۰ کیلوگرم	وزن خالص ۱۳۲
۹۴۰ کیلوگرم	وزن خالص ۱۴۱
۴۰۰ کیلوگرم	حداکثر بار مجاز خودرو
۴ نفر	ظرفیت مسافر و راننده
۲ نفر	ظرفیت صندلی های جلو
۲ نفر	ظرفیت صندلی های ردیف دوم

* وزن خالص در مدل های دوگانه سوز ۸۰ کیلوگرم به وزن هر خودرو اضافه می گردد.



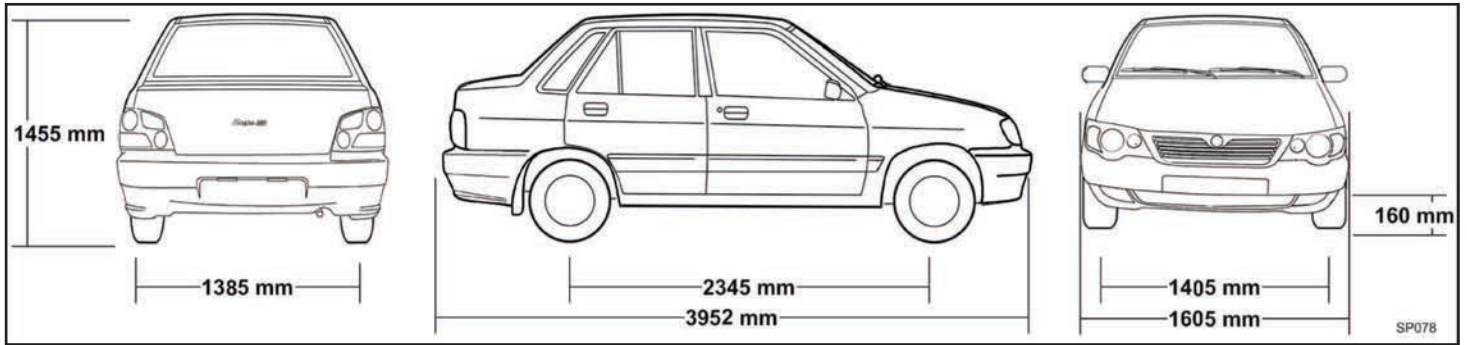
۳۶۷۳ میلی‌متر	طول خودرو
۱۶۰۵ میلی‌متر	عرض خودرو
۱۴۵۵ میلی‌متر	ارتفاع
۲۳۴۵ میلی‌متر	فاصله مرکز محور جلو تا مرکز محور عقب
۱۴۰۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای جلو
۱۳۸۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای عقب

اطلاعات فنی (سایپا ۱۳۱)



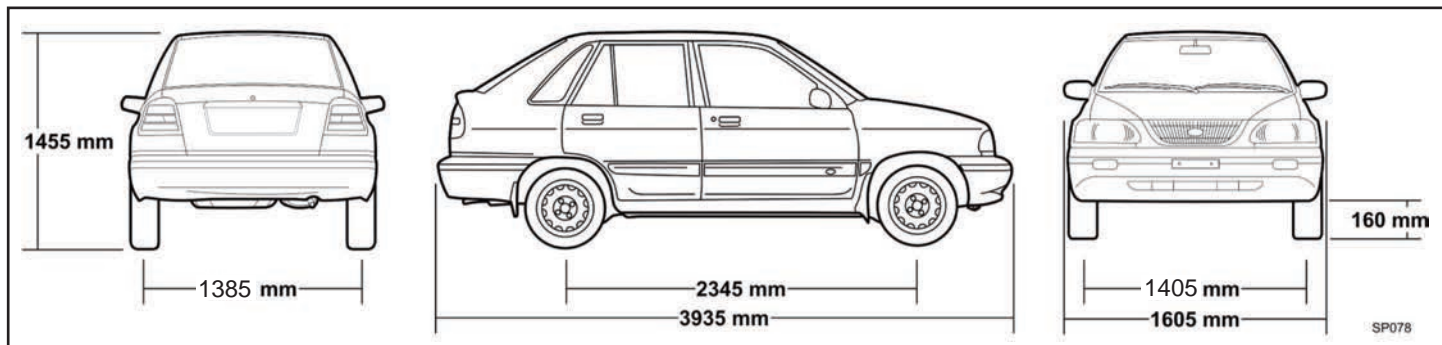
۳۹۳۵ میلی‌متر	طول خودرو
۱۶۰۵ میلی‌متر	عرض خودرو
۱۴۵۵ میلی‌متر	ارتفاع
۲۳۴۵ میلی‌متر	فاصله مرکز محور جلو تا مرکز محور عقب
۱۴۰۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای جلو
۱۳۸۵ میلی‌متر	فاصله مراکز چرخهای عقب
۱۶۰ میلی‌متر	حداقل فاصله تا زمین (از زیر رکاب تا زمین)

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)



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 نمائید 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.



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	استان	شهر	کلیله	نام نمایندگی	ایراد	وبسایت	تلفن	کد پستی	آدرس
۱	تهران	تهران	۱۱۶۶	تعمیرگاه مرکزی ۱	x	x	۷۷۷ ۵۶۷۵-۷۷۷ ۵۶۲۱۱-۷۷۷ ۵۶۲۱۲۱۲ ۵	۰۲۱	خ ناصریه - بعد از چهارراه تهرانپارس
۲	تهران	تهران	۱۰۹۰	تعمیرگاه مرکزی ۲	x	x	۶۶۶۶۶۶۷۷-۹	۰۲۱	سده راه آتری - به سمت میدان قزوین - جنب ایستگاه اتوبوس
۳	تهران	تهران	۱۱۹۱	تعمیرگاه مرکزی ۳	x	x	۶۶۰۲۲۰۶-۶۶۰ ۵۶۸۸۸-۶۶۰ ۶۶۲۲۸	۰۲۱	هنج شمال شرقی میدان آزادی
۴	لیزر	کمال شهر	۱۰۷۵	عادل باقرپوری	x	x	۳۶۷۱۷۰۱-۶	۰۲۶	بعد از پهبان نوزدهم ششمی
۵	لیزر	کرج	۱۲۶	سینماحداثا آگامیرکزی	x	x	۳۶۵۵۶۶۶۶-۳۶۵۵۶۶۷۱-۳۶۵۵۶۶۷۲	۰۲۶	خ قزوین - بعد از میدان جاده - سمت راست
۶	لیزر	کرج	۵۳۵	رها و پناهی زینتی کفچه	x	x	۳۶۶۹۵۰-۵	۰۲۶	۵ کمتری اتوبان گلشهر خ فوشیار ب ۲۶
۷	لیزر	کرج	۱۰۴۰	عباس رهبرینفقان	x	x	۳۲۲۰۰۶۶۵	۰۲۶	مقدس - نوار امام زاده حسن - زورپوی عباسی
۸	لیزر	کرج	۱۰۶۹	امید سعادت	x	x	۳۶۶۰۲۹۶۵-۳۶۶۰۰۶۶۶	۰۲۶	نوار فردیس - بعد از میدان تیرتخت - ایستگاه ۱۵
۹	لیزر	کرج	۱۰۷۶	حسن و نسیمی	x	x	۳۶۶۱۶۷۷۲-۳۶۶۰۲۲۰۲	۰۲۶	خ شهید بهشتی - زورپوی نوار بزرگ ملاصدرا
۱۰	لیزر	کرج	۱۱۰۶	محمود کامرتری	x	x	۳۶۵۱۸۷۷-۳۶۵۵۶۶۶۵	۰۲۶	گینومس ۶ خیابان شهید بهشتی - بعد از میدان جاده - پ ۳۸
۱۱	لیزر	کرج	۱۱۳۶	مرحوم مهندس مهندس مهندس	x	x	۳۶۶۱۲۵۷-۳۶۶۶۶۶۸-۱	۰۲۶	نوار فردیس - بعد از میدان تیرتخت - خ گلستان بیست و نهم - ایستگاه ۲۷
۱۲	لیزر	کرج	۱۱۵۳	جمال پاکار	x	x	۳۲۷۱۳۶۶-۳۲۷۰۶۸۰	۰۲۶	چهارراه کاخگاه کاد - نوار شه ده - جاده مفاصلت - نزد ده به بانک کشاورزی پلاک ۲۷
۱۳	لیزر	کرج	۵۵۸۷	شرکت پارسیمان خودرو فردیس	x	x	۳۶۵۶۱۶۳-۶	۰۲۶	فردیس - فلکه پنجم - نوار بیات
۱۴	لیزر	کرج	۱۱۱۳	شرکت ارم خودرو میلاد	x	x	۳۳۳۰۵۶۵۲-۳۳۳۰۶۶۹۵-۳۳۳۰۷۷۲۶	۰۲۶	حسین آگه - خیابان عدالت - پلاک ۶۳
۱۵	لیزر	کرج	۵۶۱۶	شرکت آوا خودرو پارسین	x	x	۳۲۱۸۵۶۶	۰۲۶	فلج غربی - نوار شاه شورا ۳۰۰ متر مقدمه به میدان کرج
۱۶	لیزر	کرج	۱۰۹۵	شرکت پوش خودرو آسیا	x	x	۳۲۲۰۲۱۰۵-۳۲۲۱۱۶۸۷۹	۰۲۶	کتهای خ مخصوص کرج - کلاک خریدنده به پل غارنیکه - پلاک ۲۲۷
۱۷	لیزر	کرج	۵۶۶۰	سیدعباسی کامپی	x	x	۳۲۱۸۰۳-۶	۰۲۶	جاده کمال شهر - نوار گلشهر زورپوی پهبان نوزدهم پلاک ۵۵
۱۸	لیزر	گوشهسار	۱۱۶۵	شرکت جهان صنعت خودرو کردان	x	x	۶۶۲۳۶۶۵-۶۶۲۳۶۶۶	۰۲۶	ورودی شهر - زورپوی جاده پاکان
۱۹	لیزر	مرمره	۱۱۲۹	شرکت ششمی ایمن نقدوی	x	x	۳۶۱۰۲۱۲۳-۶	۰۲۶	گینومس ۲۶ جاده مخصوص تهران کرج - ایستگاه عباسی
۲۰	لیزر	مفاصلت	۱۱۵۵	موتور گندهی	x	x	۳۲۲۱۱۶۸-۳۲۲۱۱۶۷-۸	۰۲۶	نوار امام خمینی - ترسیده به خیابان شهید بیات
۲۱	لیزر	محمدشهر	۱۰۶۲	محمدشاهی کفچه نیروز	x	x	۳۶۷۰۲۲۰۰-۶-۳۶۶۷۰۲۵۱-۱۶	۰۲۶	اندای جاده محمدشهر، بعد از راه آهن
۲۲	لیزر	محمدشهر	۱۰۸۸	خسرو احمدی	x	x	۳۶۲۰۵۲۷-۳۶۲۰۵۵۶	۰۲۶	اول نوار امام جنب کاروان مین
۲۳	لیزر	منگین شفت	۱۱۱۶	حسین امین ترائی	x	x	۳۶۲۱۷۵۶-۷	۰۲۶	اندای نوار شفت بهشت - پلاک ۱۱۰
۲۴	لیزر	کهرآک	۱۰۳۵	رشید آن افلاخ	x	x	۶۵۸۱۳۲۲۱-۶	۰۲۶	سده راه نظر آگه
۲۵	لیزر	هشتگرد	۱۰۱۸	هنرپوش عالی	x	x	۶۶۲۲۱۹۶-۶۶۲۲۰۲۶	۰۲۶	جنب میدان شهیدا
۲۶	لیزر	هشتگرد	۱۱۷۳	محمد تقیبه زعبی	x	x	۶۶۲۲۰۸۰-۶۶۲۲۰۲۶	۰۲۶	نوار شهید زهابی - تیرش کوچه جفا
۲۷	رچان	لهر	۲۲۰۲	محمد شهنشاهی	x	x	۵۷۸۶۲۰-۵۷۸۶۹۱۲-۵۲۲۲۰۰۱	۰۲۴۲	نوار خرمشهر - جنب پهبان نوزدهم
۲۸	رچان	لهر	۲۲۱۲	امید شهنسوزی	x	x	۵۲۱۹۹۲۵-۵۲۱۷۰۲	۲۴۲	نوار انقلاب - تیرش کوچه چهل چشمه - پلاک ۲۲۵
۲۹	رچان	خداآباد	۲۲۰۱	فرهنگی عمر محمدی پیکمیری	x	x	۶۲۲۳۱۸۵-۶۲۲۳۱۹۱	۰۲۴۲	خ شهرداری جنب شهرداری
۳۰	رچان	خرمدره	۲۲۰۸	شرکت رفیان خودرو خرمدره	x	x	۵۵۳۰۲۰۰-۵۵۳۰۲۰۱	۰۲۴۲	نوار امام خمینی، طرف رچان ترسیده به جهاد کشاورزی
۳۱	رچان	رچان	۲۲۰۳	عبیدالحسین برکاتی قدم	x	x	۳۲۲۳۸۸۵-۳۲۲۳۴۲۲	۰۲۴۱	خیابان خیام زورپوی راه آهن
۳۲	رچان	رچان	۲۲۰۵	ایرج شفقزبان	x	x	۷۸۸۳۳۶۶-۷۷۷۳۶۶۶-۷۸۸۹۶۶۶	۰۲۴۱	میدان بسیج - اندای جاده تهران
۳۳	رچان	رچان	۲۲۰۶	سیدنجیمی مجتهدی	x	x	۷۸۸۷۷۷-۷۸۸۸۸۰۶	۰۲۴۱	خیابان خرمشهر - ترسیده به میدان بسیج
۳۴	رچان	رچان	۲۲۰۷	محمود مستندی	x	x	۵۶۸۰۷۶-۵۶۸۸۹۰	۰۲۴۱	نوار تیریزمین نوار استقلال و میدان جهاد پلاک ۶۷۸
۳۵	رچان	رچان	۲۲۱۰	فرهنگی محمدی	x	x	۷۷۷۳۳۳۳-۷۷۷۰۶-۷۸۸۰۵-۷۸۸۰۶	۰۲۴۱	خیابان خرمشهر هنج شمالی میدان بسیج
۳۶	رچان	رچان	۲۲۱۱	حمید اسکندرزاد	x	x	۳۲۲۲۸۲۰-۳۲۲۲۶۷۰۲	۰۲۴۱	خیابان خیام زورپوی ایستگاه راه آهن تعمیرگاه پارس خودرو
۳۷	رچان	رچان	۲۲۱۲	امجد بیگنوی	x	x	۳۳۸۳۱۷۷-۸	۰۲۴۱	ورودی شهر از سمت تبریز - ترسیده به میدان جهاد
۳۸	رچان	طرام	۲۲۰۹	سیدمحمد موسوی	x	x	۳۸۶۲۹۲۰-۳۸۶۲۹۲۶-۸	۰۲۴۲	گیاوان

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کدپستی	نام نمایندگی	ایراد	بازه بازگشایی	لیکوپلار بریز	آدرس	کدتلفن شهر	حلقه
۴۹	سمنان	ایرکوه	۳۲۲۱	عسریها خوش آبی				وریدی از سمت تهران به گرمسار	۳۲۲	۴۴۲۳۹۲
۴۰	سمنان	دالغان	۳۲۱۲	حسین علی حسینی	×	×		شماره آزادگان (جهاد)	۰۳۲۴۴۷-۵-۳۴۷۱۱۱	
۹۱	سمنان	سمنان	۳۸۶	عبدالمطعم و محمد کلاتی	×	×		بلوار ۱۵ خرداد سفال ترمینال	۰۳۲۱۱۱-۱-۳۳۲۹۷۷	
۴۲	سمنان	سمنان	۳۲۱۶	حسین تکب بین	×	×		میدان قیوم - روبروی بازار کیمبرج	۳۳۰۳۰۸-۳۳۰۳۰۰۰۰-۶	
۴۳	سمنان	سمنان	۳۲۱۶	رها خسروی	×	×	×	شماره عیوبان روبروی کوچه پنج	۳۳۰۳۰۸-۳۳۰۳۰۰۰۰-۲۲-۲۵۶	
۴۴	سمنان	سمنان	۳۲۲۰	علی خرمیان	×			بعد از میدان کیمبرج - جنب بانک ملت	۳۳-۳۱۱۶ - ۱۸	
۴۵	سمنان	شالیزود	۳۲۱۱	گرچ ترابی	×	×	×	سر چلشمه خ مشهد مقس جنب اداره گل راه	۳۳۲۶۱۸-۳۳۲۶۱۸-۳۳۲۶۱۸	
۴۶	سمنان	شالیزود	۳۲۱۷	بانک کارگی حاجی بقری	×	×	×	شماره خیابان تهران روبروی رانندگی و رانندگی جنب کوچه ۳۲	۳۳۳۴۴۴-۳۳۳۴۴۴	
۴۷	سمنان	گرمسار	۳۲۱۳	شرکت راه ابریشم گستر	×	×		شماره ابریشم - روبروی هنرمندان امام زاده	۴۳۰۵۵۰-۴۳۲۲۵۵	
۴۸	سمنان	گرمسار	۳۲۱۸	مجموعه خرمیان ۵	×			شماره ابریشم - ترسیده به کوچه خرداد	۴۳۲۲۳۸-۴۳۲۲۵۱۲-۴۳۲۷-۸۹	
۹۹	سمنان	مهدی شهر	۳۲۱۹	سیداسدالله سادات	×	×	×	لندای شماره کارگی	۳۳۲۳۳۳-۴	
۵۰	کرمان	بوشین زهرا	۲۰۵۳	حسینعلی امینلو	×	×		شماره شهید بهشتی حسین میدان امام حسین و شماره امام خمینی	۴۳۲۴۳۲۱-۲-۴۳۲۴۳۲۳	
۵۱	کرمان	تالکستان	۲۰۶۲	شرکت آفرش خودرو تاک	×	×		روبروی جنگل خروقه - جنب شرکت بوشین	۵۳۴۱۶۰ - ۲	
۵۲	کرمان	تالکستان	۲۰۶۴	جواد ظفری	×			خ - ۲۰۶۴۱۱۱۱۱۱۱۱۱ - آدیان راه نال - شیرپور - جنب خدمات کشاورزی نخلده	۵۳۴۲۵۵ - ۱ - ۵۳۴۲۴۹۲	
۵۳	کرمان	تالکستان	۲۰۶۶	حسین صمدی تیکو	×			روبروی شهر از سمت کرمان - روبروی اداره راه و ترابری	۵۳۴۱۵۵ - ۲	
۵۴	کرمان	کرمان	۲۰۵۱	جواد فوسط محمدی	×	×	×	میدان ویلچر سلوار آبت آه خاندان ای گل گل خارقه آبمنگ	۳۳۲۱۲۷ - ۳۳۲۶۹۱۱	
۵۵	کرمان	کرمان	۲۰۵۲	ابراهیم جوادی	×			بزرگراه کرمان - گرچ - کدومس ۲۰	۳۸۳۳۱۸-۵-۶-۳۸۳۳۱۸۸-۹۱	
۵۶	کرمان	کرمان	۲۰۵۴	یعقوب کعبی	×	×		جاده قدیم تهران کدومس ۳ - سفال شرکت تازج	۳۳۲۱۵۵-۷-۰	
۵۷	کرمان	کرمان	۲۰۵۵	شرکت راکب تک تاز لیزر	×	×	×	خ میرزا کوچک خان سفال خیابان بهار	۳۳۶۸۸۸-۳	
۵۸	کرمان	کرمان	۲۰۵۶	مرکز موسی اوفخمندی	×	×		کدومس ۴ جاده بوشین زهرا	۳۵۶۴۸۱-۲-۵۳۴۲۴۴	
۵۹	کرمان	کرمان	۲۰۵۷	سیدعلی امیر کرمانی	×	×	×	خ تواب سفال شهرداری منطقه یک	۳۳۲۷۹۰-۳۳۲۷۹۰-۳۳۲۷۹۰-۵	
۶۰	کرمان	کرمان	۲۰۵۸	محمد تقی پور	×	×		میدان ویلچر سلوار آبت آه خاندان ای بعد از هتل مرمر	۳۳۶۵۳۲-۵	
۶۱	کرمان	کرمان	۲۰۵۹	شرکت خدمات تون خودرو معامی	×	×	×	شهرک میدون - شماره ۱۰۹ کاشی آبی - ترسیده به پعب نرین - داخل ۲۰متری مرصلا	۳۳۷۸۲۳-۷	
۶۲	کرمان	کرمان	۲۰۶۰	شرکت سفیر خودرو امین	×	×		شماره سید جمال الدین سفال آدیان - جنب بانک کشاورزی - پلاک ۷۶	۳۵۵۹۰۵۲ - ۳۵۵۹۷۲	
۶۳	کرمان	کرمان	۲۰۶۳	محمدعلی بزرگبار	×			خ شهید منتظری - کیش کوچه ایثار	۳۵۵۹۶۵ - ۳۵۵۹۳۲۵۲ - ۴	
۶۴	کرمان	محمديه	۲۰۶۱	رمان سیدعلی	×	×		خ شهید بابایی - جنب چینه ج تجاری ۱۱۰ - پلاک ۲۷	۳۵۶۸۱۰۰-۳۵۶۸۱۰۰-۲-۵۳۴۷۷۷	
۶۵	کرم	چغفره	۳۴۴۸	بابک لوتی	×			شماره شهید مطهری - جنب بانک ملی	۴۳۲۲۵۰ - ۱	
۶۶	کرم	کرم	۱۲۱	شرکت خدماتی تکین خودروی کرم	×	×		لندای خیابان امام خمینی - ترسیده به پل شهید دستگیر	۴۴۴۴۴۴۱-۲-۴۴۵۵۴۴	
۶۷	کرم	کرم	۱۲۲	عسریها آدلی	×			خ شهید بهشتی روبروی معازستان شهید بهشتی	۴۴۴۴۴۴۷-۴۴۴۴۰۵۲	
۶۸	کرم	کرم	۳۴۴۱	عباس خلقی	×	×		میدان پارس- خیابان شهید محلاتی- پلاک ۱۰۹	۳۳۲۰۵۳۳-۳۳۲۱۳۱۱۱-۳۳۲۲-۸۸۸	
۶۹	کرم	کرم	۳۴۴۲	سیدمحمدعبید عارفی مقدم	×			اول کمربندی آراک روبروی کشتارگاه صنعتی	۸۸۶۸۱۸۱-۲-۸۸۶۸۱۸۱-۵۶	
۷۰	کرم	کرم	۳۴۴۳	مجید عبیدی فرد	×			خ اعزازده ابراهیم جنب اعزازده روبروی کوچه ۲۰	۸۸۳۸۶۰۰-۸۸۳۸۶۰۰-۳۷۷۶۹۰۱	
۷۱	کرم	کرم	۳۴۴۵	مهدی وانی لاهی	×	×		میدان امام خمینی (ع) - جنب بانک مسکن	۴۴۰۲۴۸۳-۴۴۰۲۴۸۳-۴۴۰۲۴۸۳	
۷۲	کرم	کرم	۳۴۴۷	کامه ت آه دری	×	×		شماره حضرت معصومه (س) - ترسیده به کمربندی - روبروی کوچه ۲۶	۸۷۵۸۹۹۱-۴	
۷۳	کرم	کرم	۳۴۴۹	شرکت پارسا پدک کرم	×			جاده قدیم کرم تهران - روبروی ترمینال - خیابان تالکس - شماره ۶	۴۴۴۳۳۳۸ - ۹	
۷۴	کرم	کرم	۳۴۴۶	علی اشرف مومنی	×	×		جاده آراک سلوار امام رضا (ع) روبروی پعب نرین جنب - اهتری غیاباتی	۸۸۵۳۰۰۰-۸۸۵۳۰۰۰-۸۸۵۳۰۰۰-۸۸۵۳۰۰۰	
۷۵	مرکزی	اراک	۱۲۱	داود غیابی فرد	×	×	×	خ مشهد نمایندگی غیابی	۴۵۵۳۳۸ - ۹	
۷۶	مرکزی	اراک	۳۳۴۱	انجم مطهری منش	×	×	×	میدان انقلاب - شماره گرهبود - ۶۳	۴۳۷۸۰۰۳-۶	

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	گفتگو	نام نمایندگی	پروانه	پایه	لیسانس	آدرس	کدتلفن شهر	تلفن
۷۷	مرکزی	اراک	۳۳۴۷	محمدرضا رحمتی	*	*	*	میدان انقلاب - ابتدای بلوار سررشت - پلاک ۴۷	+۸۶۱	۰۲۱-۳۱۷۵۳۵۳-۵۳۵۳۱۵۱
۷۸	مرکزی	اراک	۳۳۴۷	محمدرضا رحمتی	*	*	*	سررشت - میدان نساج - جنب بانک کشاورزی	+۸۶۱	۰۲۱-۳۱۷۳۰۰۲-۴
۷۹	مرکزی	اراک	۳۳۷۱	شرکت کیهان موتور مرکزی	*	*	*	ورودی شهر از سمت سلفچگان - روبروی شهرک صنعتی قلب اراک	+۸۶۱	۰۲۱-۳۱۴۰۳۰۶
۸۰	مرکزی	تفرش	۳۳۶۹	شرکت لجر آذین تفرش	*	*	*	ابتدای بلوار انقلاب	+۸۶۲	۰۲۳۳۷۵۸-۰۲۳۳۷۵۲۵
۸۱	مرکزی	خمین	۳۳۴۲	مرکزی مرقوسی	*	*	*	ناول پاسداران - روبروی بیمارستان امام خمینی	+۸۶۵	۰۲۳۳۰۵۳
۸۲	مرکزی	خمین	۳۳۴۴	شرکت میخانه خودرو مرکزی	*	*	*	بلوار انقلاب - تیرش بلوار جواهران	+۸۶۵	۰۲۳۳۰۵۳-۰۲۳۳۰۵۳۰۵
۸۳	مرکزی	شیراز	۳۳۲۳	عالی رجبی	*	*	*	حاج امام خمینی - جنب بسمه ایران	+۸۶۶	۰۲۳۳۰۵۳-۰۲۳۳۰۵۳۵۵۵
۸۴	مرکزی	شیراز	۵۵۷۸	شهرام افراسیبی	*	*	*	گیاومتر بگ جاده تهران - روبروی نمایندگی ایران خودرو - ساختمان صداف	+۸۶۶	۰۲۳۳۳۰۰-۰۲۳۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۳۰۰۰
۸۵	مرکزی	ساوه	۳۳۲۳	عیلی احمدی	*	*	*	تیرش میدان آزادی	+۲۵۵	۰۲۳۳۶۱۹-۰۲۳۳۸۱۱۲
۸۶	مرکزی	ساوه	۳۳۲۵	محمد سعادت	*	*	*	حاج باوک - میدان ولایت - جنب صنایع شیر ساوه	+۲۵۵	۰۲۳۳۶۲۱۶-۰۲۳۱۰۹۳
۸۷	مرکزی	محلات	۱۲۲	حمید و شایر محمدی	*	*	*	خج انقلاب اول جاده خمین	+۸۶۶	۰۲۳۳۰۶۸-۰۲۳۳۰۶۸
۸۸	همدان	بهار	۲۴۰۶	حسین احمدی	*	*	*	بلوار آیت الله بهاری	+۸۱۲	۰۲۳۳۰۸۱۲-۰۲۳۳۰۸۱۲
۸۹	همدان	تودوسرکان	۲۴۰۸	مسعود مال امیری	*	*	*	بلوار شهید آیت الله امینی، روبروی ترمینال مسگرتری	+۸۱۲	۰۲۳۳۳۰۰-۰۲۳۳۳۰۰-۰۲۳۳۳۰۰
۹۰	همدان	کرچر آذگان	۲۴۱۰	شرکت توسعه خودرو کرچر آذگان	*	*	*	بلوار هفت جنب ساختمان جدید گرمقادی	+۸۱۲	۰۲۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۰۰۰
۹۱	همدان	مازان	۲۴۰۲	حسن حسینی	*	*	*	ابتدای بلوار شهید بهشتی - روبروی ترمینال همدان	+۸۱۵	۰۲۳۳۵۵۰-۰۲۳۳۵۵۰
۹۲	همدان	مالیزر	۲۴۰۵	فرهاد گنبردی	*	*	*	بلوار شهید بهشتی - روبروی خرابچه تفریحی	+۸۱۵	۰۲۳۳۵۰۰-۰۲۳۳۳۳۸۸-۰۲۳۳۰۰۰
۹۳	همدان	مالیزر	۲۴۱۲	شرکت گسترش تعمیر بنام	*	*	*	بلوار شهید بهشتی - جنب میدان تره بار - روبروی مسند تبروی گفتگوی	+۸۱۵	۰۲۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۸۹۷۶-۰۲۳۳۰۰۰
۹۴	همدان	جواد حسینی	۲۴۱۹	جواد حسینی	*	*	*	میدان امامزاده عبدالله (ع) - ابتدای بلوار مانت	+۸۱۵	۰۲۳۳۳۳۳
۹۵	همدان	تهلوات	۲۴۰۳	شرکت منق	*	*	*	گیاومتر ۲ بلوار کرلا آیین تر از باغ بهشت	+۸۱۲	۰۲۳۳۳۳۳۹۹-۰۲۳۳۳۳۰۰
۹۶	همدان	همدان	۳۱۱	محسن کوچک طبعی	*	*	*	میدان امام حسین ابتدای خیابان صنعت	+۸۱۱	۰۲۳۳۵۴۴۰۰-۲
۹۷	همدان	همدان	۲۴۰۷	حافظ کتبی	*	*	*	تهلوات خیابان الیکتان - جنب ترمینال آلودهها	+۸۱۱	۰۲۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۵۸۲۶-۰۲۳۳۰۰۰
۹۸	همدان	همدان	۲۴۰۹	شرکت سلمان گستر راک	*	*	*	بلوار بهشت - روبروی درب اول باغ بهشت	+۸۱۱	۰۲۳۳۵۵۵۰۰-۰۲۳۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۰۰۰
۹۹	همدان	همدان	۲۴۱۱	غلامحسین میرزا پارمنا	*	*	*	بلوار ۴۵ متری بندر فرمان روبروی ترمینال مینی بوسها	+۸۱۱	۰۲۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۳۰۰۰-۰۲۳۳۰۰۰
۱۰۰	همدان	همدان	۲۴۱۲	مهدی بیگلری	*	*	*	بلوار گرمقشاده - تقاطع میدان بار همدان	+۸۱۱	۰۲۳۳۱۱۳۳-۲۵
۱۰۱	همدان	همدان	۲۴۱۴	عیلی حاجری	*	*	*	میدان سیاه - بلوار انقلاب - روبروی بانک کشاورزی	+۸۱۱	۰۲۳۳۴۹۹۹-۹۹-۰۲۳۳۶۰۰۰
۱۰۲	همدان	همدان	۲۴۱۸	شرکت سینا خودرو آریا	*	*	*	خج اراک - ترسیده، میدان امام حسین (ع) - پ ۳۶	+۸۱۱	۰۲۳۳۹۰۰۰-۰۲۳۳۹۰۰۰-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۰۳	تهران	باصفهان	۱۱۲۵	اربابی عیسیعلی زاده	*	*	*	روبروی بانک ملی سعد از شهرداری - جنب پل عباس پور	+۲۴۲	۰۲۳۳۳۳۳
۱۰۴	تهران	صافحسین	۱۱۲۲	شرکت تجاری و خدماتی حرکاها غرب	*	*	*	جنب پاسگاه بی بی سگینه / اطراف بانک ملی	+۲۴۲	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۰۵	تهران	مالیزر	۱۱۰۱	اسفند حسینی	*	*	*	جاده چیتگری سعد از شهرک جعفریه ترسیده، چهار راه مالیزر	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۰۶	تهران	وحیدیه	۱۱۲۳	شرکت تیک خودرو شهریار	*	*	*	گیاومتر ۶ جاده شهریار / رابط گرمیز - روبروی سه راه وحیدیه - تیرش میدان ولایت	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۰۷	تهران	پیشوا	۱۱۵۴	شرکت پرشین خودرو پیشوا	*	*	*	میدان شهید اردستانی - ابتدای بلوار شهید گهزی - صنعت وادست	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۰۸	تهران	تهران	۱۰۵	شرکت تیکوینام	*	*	*	خج قدسبان اسلام نقل سازمان موتور شهرداری پ ۳۰۸	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۰۹	تهران	تهران	۱۰۷	سینا رکتی میری اواسی	*	*	*	خج قلم آید - سه راه عقلمیر نور	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۱۰	تهران	تهران	۱۰۹	عبدالله میرزکوه	*	*	*	خج نواغان - بعد از بانک ملی نحوه کسم آید - تره بار - سه راه تقاطع خج شرقی - پ ۹۰، ۹۴، ۹۴	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۱۱	تهران	تهران	۱۱۰	سیدابوالفضل میری اواسی	*	*	*	خج نواغان - بعد از تقاطع ۲۰ متری / روی هوا - روبروی بانک و قه کارگرا / شمه پندر تقی - پ ۴۲	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۱۲	تهران	تهران	۱۱۱	شرکت نارنگی پژمان	*	*	*	خج قدسبان اسلام تیرش خیابان بی هاشم پ ۲۸۲	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۱۳	تهران	تهران	۱۱۲	ابیر مستحبان	*	*	*	خج پاسداران شهیدکافور جنب مسجد جامعیه پ ۴۲۲-۴۲۱	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳
۱۱۴	تهران	تهران	۱۱۳	حبیب گفتلی محمدی	*	*	*	خج قلم آید - روبروی تالار پذیرایی قصر پارسیان - تیرش خج شهید رحیمی - پ ۱۱۰ و ۱۱۰۳	+۲۴۱	۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳-۰۲۳۳۳۳۳۳

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کاتب	نام نمایندگی	ایراد	ایراد	ایراد	ایراد	آدرس	گیتفون شهر	فکس
۱۱۵	تهران	تهران	۱۱۴	محمد بهرامی	*	*	*	*	فرمقیه - ایستگاه زیبای ۱۰۰/۲	۰۲۱	۲۲۷۹۰۸۱-۲۲۷۲۲۲۱-۲۲۷۰۶۸۲
۱۱۶	تهران	تهران	۱۱۵	حسین خیرعلی	*	*	*	*	تارمک - ۶۶متری غربی مقابل درمگاه خصوصی پ ۳۵۲	۰۲۱	۷۷۹۰۴۴۷-۷۷۹۰۰۹۲
۱۱۷	تهران	تهران	۱۱۷	علیرضا بهرامی - ایستگاه زینتی راد	*	*	*	*	خ مجیدیه شمالی اتصالات از میدان آمانت خ طغر	۰۲۱	۲۲۵۴۶۶۲-۲۲۵۴۶۲۲-۲۲۵۴۶۲۷
۱۱۸	تهران	تهران	۱۱۸	موسی التزادگان - شترانه دهنی	*	*	*	*	خ شهیدشاه ولیزادگان از چهارراه معشیه پ ۴۴۴	۰۲۱	۷۷۵۵۱۲۲۹ - ۷۷۵۰۶۰۲ - ۷۷۵۵۹۹۱۲
۱۱۹	تهران	تهران	۱۱۹	حسینعلی خلیفه	*	*	*	*	پروزی ایستگاه نیروی موقل ساختمانهای بانک رفاهی پ ۶۲۸	۰۲۱	۷۷۴۹۷۵۸-۷۷۴۹۷۵۸-۷۷۴۹۷۵۸
۱۲۰	تهران	تهران	۱۲۰	سیدحسن دیبازرسی	*	*	*	*	پروزی جاده ازج سیندندان اول ۵۰متری رسالت پ ۴۲ مرجان	۰۲۱	۸۸۶۶۲۰۰-۸۸۶۶۲۰۰-۸۸۶۶۲۰۰
۱۲۱	تهران	تهران	۵۰	شرکت هوش خودرو مهر	*	*	*	*	تولان شیخ فضل اله توری پل سبازخان تعمیرگاه هوش	۰۲۱	۶۶۵۸۸۸۱-۶۶۵۵۹۹۱۷-۹
۱۲۲	تهران	تهران	۵۲	شرکت شمعی پیشخان خودرو غرب	*	*	*	*	خ سبازخان زبوری معفرات- جنوب پارک سبازخان- پلاک ۲۲۹	۰۲۱	۶۶۵۱۱۸۹-۶۶۵۰۹۹۶۰
۱۲۳	تهران	تهران	۵۱۵	تقی محمدی مؤید	*	*	*	*	خ گدیل ترمیمه به سه راه اکبر آبد	۰۲۱	۶۶۸۲۳۸۹ - ۶۶۸۱۱۹۱۸
۱۲۴	تهران	تهران	۵۶	تاسر مصلح	*	*	*	*	جاده مخصوص کرج- کینوسنر ۷	۰۲۱	۶۶۵۱۵۵۱ - ۶۶۵۱۶۵۲۲-۶۶۵۱۲۵۱۰۲
۱۲۵	تهران	تهران	۵۰	حسین مریخی آفر شریقی	*	*	*	*	خ قزوین پل امامزاده معصوم اول خ قزوین آبد	۰۲۱	۵۵۴۶۶۶۶ - ۵۵۴۶۶۶۶
۱۲۶	تهران	تهران	۵۴	علی آگای پور - محمدحسن سلوکی	*	*	*	*	خ پروزی زبوری تسلیحات	۰۲۱	۲۲۲۴۹۵۱ - ۲۲۲۴۹۱۸۵
۱۲۷	تهران	تهران	۵۳۰	محمدحسین فردوسی (ب)	*	*	*	*	خ علائقت - زبوری صنعتج ورزشی ایمان - پ ۱۶۰	۰۲۱	۷۷۴۰۴۲۲۲ - ۶۰۷۷۴۰۸۸۱۲-۱۶
۱۲۸	تهران	تهران	۵۳	عباس سعیدی	*	*	*	*	تارمک- خیابان فرجام شرقی- جده از چهار راه ویسسر پ ۵۳	۰۲۱	۷۷۴۵۸۱۲-۷۷۴۵۷۹۰۰-۷۷۴۵۷۹۰۰
۱۲۹	تهران	تهران	۵۳۲	احمد مهاجر	*	*	*	*	م سر آسیاب دیوب - اول خ شیروا پ ۲۲۷	۰۲۱	۲۲۱۷۹۴۲۲ - ۲۲۱۰۲۷۸
۱۳۰	تهران	تهران	۱۰۰۱	مجید روشن	*	*	*	*	بزرگراه رسالت تیش ۶۶متری شوم شمالی پ ۱	۰۲۱	۲۲۵۹۴۲۴-۲۲۳۱۰۷۷۶
۱۳۱	تهران	تهران	۱۰۰۳	احمدرضا رحیمی	*	*	*	*	میدان شهیدان ۷ شهیدزاده مقابل پمپ بنزین پ ۷۴۵	۰۲۱	۳۲۱۲۴۵۸-۳۲۱۲۲۵۷
۱۳۲	تهران	تهران	۱۰۱۳	شرکت مشتاق همسازان پویان	*	*	*	*	خیابان اسکندری جنوبی بین جمهوری و ارومیه پ ۵۲۲	۰۲۱	۶۶۹۱۱۹۴ - ۶۶۹۱۱۹۳
۱۳۳	تهران	تهران	۱۰۱۹	سازمان کوثر	*	*	*	*	خیابان آزادی تیش زحان جنوبی پلاک ۵۴۴	۰۲۱	۶۶۰۶۸۱۰۷-۶۶۰۶۸۱۰۰-۶۶۰۶۸۱۰۰
۱۳۴	تهران	تهران	۱۰۲۱	گدیل اله شیرزادی	*	*	*	*	خ انقلاب تیش خ تاجت لهی، پلاک ۷۲۹	۰۲۱	۸۸۸۰۸۰۸-۸۸۸۰۸۰۸-۸۰۷۶۰۸۸۸۹۰۶۸۲
۱۳۵	تهران	تهران	۱۰۲۷	شرکت صنعت تعمیرکاران مهر	*	*	*	*	شهری- جاده قدیم ترمیمه به غرب شرقی نهایت زهرا	۰۲۱	۵۵۲۱۸۵۱-۵۵۲۰۷۹۰-۱
۱۳۶	تهران	تهران	۱۰۲۸	حسن گلشن پور	*	*	*	*	خ آبت اله کشلی- مقابل پمپ بنزین- پلاک ۱۲۶-۱۲۸	۰۲۱	۶۶۰۷۳۲۲۲-۶۶۰۸۳۳۰۹
۱۳۷	تهران	تهران	۱۰۳۱	مهرداد مرآتداد	*	*	*	*	خ ویسسر- بالار از میدان هنریده- مقابل بیمارستان لقمان- پلاک ۱۲۸۰-۱۲۸۲	۰۲۱	۶۶۴۵۳۰۲-۶۶۹۵۱۱۱۲-۲۰
۱۳۸	تهران	تهران	۱۰۳۳	شرکت فخر آوران لیزر	*	*	*	*	خ قزوین ۱۶ متری امیری- زبوری خ ۲۰ متری سبیری- پلاک ۲۹۸ و ۳۰۰	۰۲۱	۵۵۲۱۲۶۶-۵۵۲۸۶۳۰۲
۱۳۹	تهران	تهران	۱۰۳۴	شرکت سلمان خودرو کبچ	*	*	*	*	بزرگراه شهید تواب - خیابان زرم - پلاک ۲۹۹-۲۹۵-۲۹۲	۰۲۱	۵۵۸۴۳۲۸ - ۵۵۸۴۳۶۶۱
۱۴۰	تهران	تهران	۱۰۴۲	ویدک گلریزان	*	*	*	*	خیابان شرقی تیش خیابان نسبه، پلاک ۱۰۱	۰۲۱	۷۷۵۲۷۹۱۷-۷۷۵۲۳۱۲۲
۱۴۱	تهران	تهران	۱۰۴۴	حسین روشن روح افشار	*	*	*	*	خ آزادی ترمیمه به میدان آزادی، کوچه گوهرتور پلاک ۱۱	۰۲۱	۶۶۰۶۶۹۵-۶۶۰۰۶۹۰
۱۴۲	تهران	تهران	۱۰۴۷	شرکت حامی رایان تندر	*	*	*	*	سه راه آزادی - به طرف میدان آزادی- ترمیمه به سی متری خی- جنوب پمپ بنزین	۰۲۱	۶۶۶۶۵۶۵-۶۶۶۶۳۵۶۰-۶۶۶۶۳۵۶۰
۱۴۳	تهران	تهران	۱۰۴۸	حمید ذکالی مقدم	*	*	*	*	میدان آزادی خیابان آزادی، جنوب پمپ بنزین خیابان نعل آهن، پلاک ۱۳	۰۲۱	۶۶۰۱۲۵۶-۶۶۰۶۷۷۸۸-۶۶۰۶۵۲۵
۱۴۴	تهران	تهران	۱۰۵۵	مرکز توری	*	*	*	*	خیابان شوش ترمیمه به میدان راه آهن زبوری گرویشگاه راه آهن- پلاک ۱۱۲۹-۳۰۰	۰۲۱	۵۵۲۷۰۶۶۰-۵۵۳۸۰۹۹۱
۱۴۵	تهران	تهران	۱۰۵۶	سیدمحمد خادمی	*	*	*	*	خ آزادی- شوار نهاد محس، ماس نفوس و آمیزشدهی، جنوب سده ۳۳متری- پلاک ۲۲ و ۲۱	۰۲۱	۶۶۰۸۱۸۰۰-۶۶۰۱۹۶۷۰۶۶۰۵۵۵
۱۴۶	تهران	تهران	۱۰۵۷	سیدمحمد رفاهی (ب)	*	*	*	*	خ سیدجمال اسدآبادی- خ ۱۸- پلاک ۲۳	۰۲۱	۸۸۷۹۰۱۱
۱۴۷	تهران	تهران	۱۰۶۴	شرکت حقیقت تون پارت	*	*	*	*	خیابان گلرگ جنوبی پایشتر از جمهوری تیش کوچه آبرم پلاک ۱۹۳ تا ۱۹۵	۰۲۱	۶۶۹۲۱۱۹۹-۶۶۹۲۱۰۵۶
۱۴۸	تهران	تهران	۱۰۶۵	تعمیرگاه نسامی	*	*	*	*	خ ویسسر- خراج جنوبی پارک نسامی- پ ۱۰۹۲	۰۲۱	۸۸۷۰۶۸۹۰۰۶
۱۴۹	تهران	تهران	۱۰۶۶	حمید قیومی	*	*	*	*	خیابان امام خمینی خیابان شهیدمیردلمعلی پلاک ۱۱ (ب)	۰۲۱	۶۶۷۰۰۶۰-۶۶۷۳۲۰۰-۶۶۷۰۳۶۲۲
۱۵۰	تهران	تهران	۱۰۶۸	عبدالرضا کفعمی هجده	*	*	*	*	خ هفتاد- بین چهارراه گلرگان و پل چوبی- پلاک ۱۹۹-۲۰۱	۰۲۱	۷۷۵۴۴۰۰-۷۷۵۴۴۰۰-۷۷۶۰۶۶۶۶
۱۵۱	تهران	تهران	۱۰۷۲	داود عزیزآبادی فر افغانی	*	*	*	*	خیابان گلرگ جنوبی چهارراه لشکر خیابان کمالی پلاک ۲۷۶-۲۷۶-۲۷۸	۰۲۱	۵۵۶۱۷۷۶-۵۵۶۰۱۱۵۶-۵۵۶۰۱۹۳۱
۱۵۲	تهران	تهران	۱۰۷۴	علی غفاری آشنایی	*	*	*	*	خ علائقت - زبوری نسبه آسیا - تیش خ هفت - پ ۳۶۸	۰۲۱	۷۷۶۱۶۶۷-۷۷۶۱۶۶۳

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کتابچه	نام نمایندگی	تاریخ ثبت	پایه و نحوه توزیع	مدیران افراد	آدرس	کد پستی	شماره تلفن
۱۵۳	تهران	تهران	۱۰۷۸	عزیززاده رحیمی زاده	×	×	×	ح شهید آریا، ایستگاه داروخانه پلاک ۱۶۷	۰۲۱	۷۷۹۲۰۲۸۶-۷۷۹۰۱۸ ۵-۷۷۹۰۱۶۰۲
۱۵۴	تهران	تهران	۱۰۷۹	محمدرضا رهنمان تاسب	×	×	×	شهرک محلاتی - کوچه شهیدمغانم - کوچه شهیدشیرازی	۰۲۱	۲۲۴۴۴۴۴۴-۲۲۴۴۴۴۴۴
۱۵۵	تهران	تهران	۱۰۸۲	حسین پورحسیندیان	×	×	×	کیلومتر ۱۷ جاده خاوران روبروی پمپ بنزین صخره آتش خیابان نریمان	۰۲۱	۳۳ ۵۱۲۲۲۲۲۲-۲۲ ۵۱۲۲۲۲۲۲
۱۵۶	تهران	تهران	۱۰۸۳	شرکت پارسین خودرو کار	×	×	×	بزرگراه عدالت مقابل پارک خورشید بعد از آتش نشانی پلاک ۱۵۰۵	۰۲۱	۵۵۳۲ ۵۵۳۴ - ۵۵۳۲ ۴۴۲۲ - ۹
۱۵۷	تهران	تهران	۱۰۹۱	محمد قمرپورنو	×	×	×	تهران - بزرگراه ص - خاوران - ایستگاه ایمرسالیعی - جلاک - ۱۵ روبروی کمبند اسفند	۰۲۱	۳۳۰۰۸۶۱۶-۳۳۷۰۳ ۵۳۲-۳۳۰۰۹۶۶۷
۱۵۸	تهران	تهران	۱۰۹۲	عباس عسکری	×	×	×	روستای ح هنگام تپش مینعری اول پلاک ۲۱۷	۰۲۱	۷۷۴۴ ۵۱۱
۱۵۹	تهران	تهران	۱۰۹۴	شرکت خودروپارس صنعت	×	×	×	بزرگراه آریا آلف سعیدی - چهارراه بخت آزادخوار سعیداصفندی - معتمد شماره ۲۰۲	۰۲۱	۶۶۲-۴۹۹۱-۲
۱۶۰	تهران	تهران	۱۰۹۷	شرکت ماشین کشاورزی تهران	×	×	×	ح شهرداری خورشید ح عمل سرسیده به مطلقه - ۱۳۷ و ۱۳۸	۰۲۱	۷۷۵۱۲۶۶-۷۷۵ ۵۷ ۵
۱۶۱	تهران	تهران	۱۰۹۸	مرکز خدمات	×	×	×	ح آزادی بین طابع تواب ورودی - ۲۸	۰۲۱	۶۶ ۵۷۱۲۹-۶۶ ۵۳۲۰۲۰۰-۲
۱۶۲	تهران	تهران	۱۰۹۹	شرکت سبز تپش کارآمد	×	×	×	کیلومتر ۳ جاده مخصوص کرج - میدان چهارم امارا - محور پارس - ایستگاه جنوب شرکت ترغتمت پلاک ۲	۰۲۱	۶۶۱۹۹۱۹۲-۶۶۱۹۹۹۱۰
۱۶۳	تهران	تهران	۱۱۰۲	آلفرد عسبی قناب	×	×	×	بزرگراه روستای خیابان شهید عراقی کوچه شهید عدلی ب ۲۴	۰۲۱	۳۳ ۵۷۰۸۳-۳۳ ۵۷۰ ۵۳۰-۳۳ ۵۷۰۸۳
۱۶۴	تهران	تهران	۱۱۰۷	علی جلاوکه	×	×	×	ح دکتر شهرداری پاشا از آریا بعد خیابان تپش کوچه شهید خیرمندی ب ۸۱۷	۰۲۱	۳۳۸۸ ۵۰۰-۳۳۸۸-۹ ۵۲
۱۶۵	تهران	تهران	۱۱۰۸	ارشدین صنعتی	×	×	×	ح دعاوند - سرسیده به پانگ راه کارگران شعبه تهران نو - ب ۱۴۳	۰۲۱	۷۷ ۵۷۳۲۳۰ - ۷۷ ۵۷۳۲۸۰ - ۱
۱۶۶	تهران	تهران	۱۱۱۲	محمدرضا سعید	×	×	×	ح دعاوند - تپش ح شهید تقوی - ب ۸۱۶ و ۸۱۴	۰۲۱	۷۷۲ ۵۷۸ ۵-۷۷۲۶۲۳۸
۱۶۷	تهران	تهران	۱۱۱۴	یوسف احمدیان	×	×	×	ح دعاوند - روبروی نازار پلاک ۱۰۱ و ۱۰۲ - ب ۱۰۲ - ب ۱۰۸ و ۱۰۶	۰۲۱	۷۷ ۵۲۴۷ ۵۱۱-۷۷ ۵۷۸۰۰۰
۱۶۸	تهران	تهران	۱۱۱۷	سینرهای نفتی	×	×	×	ح آریا آلف کاشانی - جنوب پمپ بنزین - ساختمان تپشان	۰۲۱	۶۶۰۷ ۵۱۱-۶-۶۶۰۰۲۱۶-۵
۱۶۹	تهران	تهران	۱۱۱۶	هاکوب مگرچیان	×	×	×	ح دعاوند - روبروی مدرسه ۲۲ پنجم - ب ۶۶۱	۰۲۱	۷۷۹۰۱۱۲۶-۷۷۹۲۱۲۲۶
۱۷۰	تهران	تهران	۱۱۲۲	شرکت پارسین خودرو بدک	×	×	×	خیابان هلال احمر بعد از چهارراه عباسی جنوب آتش نشانی پلاک ۶۹ ۵	۰۲۱	۵۵۳۲۱۴۰۱-۸-۵۵۳۲۱۰۰۰
۱۷۱	تهران	تهران	۱۱۲۷	شرکت فرهنگ تپا موتور	×	×	×	خیابان منیربه سرسیده به چهارراه لشگری پلاک ۲۸۸ - ۲۹۰	۰۲۱	۵۵۴۸۱۰۰-۵۵۴۸۲۲۲۲-۳۲
۱۷۲	تهران	تهران	۱۱۴۰	شرکت پیشاناز خودرو جهان	×	×	×	میدان آریا - میدان فتح - بازار عدالت - سرسیده - راه معتمد - سمت راست - پلاک ۱۸۰	۰۲۱	۶۶۶۱۹۱۱۱۱-۶۶۶۱۹۱۱۵-۶۶۶۱۹۱۸۸-۶۶۶۱۹۱۵۱
۱۷۳	تهران	تهران	۱۱۴۲	مرکز خدماتی	×	×	×	ح دعاند - ۳۳ کوچه ح شهیدای نورسلطان (اجاری) ب ۴۹	۰۲۱	۳۳۳۰۰۰۳۳-۳۳۳۰۰۳۳-۹۶۶
۱۷۴	تهران	تهران	۱۱۴۴	علی ساریزاده	×	×	×	خیابان رودی - چهارراه وانو - ساختمان بهدوی - پلاک ۳۸۶	۰۲۱	۶۶۸۳ ۵۱۱-۲-۶۶۸۷۷۹۴-۵-۶
۱۷۵	تهران	تهران	۱۱۴۵	رها ویشکی	×	×	×	م وحدت اسلامی ب ۵	۰۲۱	۵۵۳۲۷۵۵۶-۵۵۳۲۲۱۵۵
۱۷۶	تهران	تهران	۱۱۴۷	عادلانین توکنی	×	×	×	ح فرهاد شیری بین چهارراه ولیعصر و اسراج ب ۳۲۱ و ۳۲۲	۰۲۱	۷۷۴ ۵۷۱۷۷-۷۷۴۲۱۶۷۷-۷۷۲۰۹۷۹۱
۱۷۷	تهران	تهران	۱۱۵۱	مهدی سفلیان	×	×	×	خیابان شریعی - خیابان شهید ظفریان (آمل) پلاک ۷۵	۰۲۱	۷۷ ۵۳۲۲۷۷-۷۷ ۵۳۲۳۸۶
۱۷۸	تهران	تهران	۱۱۶۰	محمدرضا فرجی زادی	×	×	×	خیابان شهید فرجی زادی - پلاک ۷۲	۰۲۱	۲۲۰۸-۶۲۸-۲۲۲۶۷۰۲-۵
۱۷۹	تهران	تهران	۱۱۶۱	شرکت پیشاناز خودرو سپهر	×	×	×	علی آباد - شهرک سرپانی - ح شهید سعیدی - جلاک کوچه ۱/۲ روبروی مدرسه شهید زاهدی	۰۲۱	۵۵۳۲۳۸۰-۲
۱۸۰	تهران	تهران	۱۱۶۲	مناوچهر چهرامیان	×	×	×	ح دعاوند - بعد از چهارراه شهر جوانان - روبروی برج دعاوند - ب ۲۲۱ و ۲۲۲	۰۲۱	۷۷۷۰۲۱۲۱ - ۷۷۷۰۷۸۴۲
۱۸۱	تهران	چابقود	۱۱۵۳	سینمخسین میرفلاکی	×	×	×	کیلومتر ۳ بعد از پارس راه جاده جابقود منطقه صنعتی کمربند سرسیده به کارخانه امرسیان	۰۲۱	۷۶۲۲۶۴۶۶-۷۶۲۶۴۶۸۱۷-۷۶۲۶۴۶۸۷
۱۸۲	تهران	چابقود	۱۱۶۸	وژی آلف دولابی	×	×	×	سرسیده به پارس راه جاده جابقود - تپش ۱۰ متری احسان	۰۲۱	۷۶۲۰۳۰۹ ۵-۷۶۲۰۴۹۷ ۵
۱۸۳	تهران	تهران	۱۰۰۴	رها فرهموند تولاد	×	×	×	دوراهی گردانته نوار شهید بهشتی	۰۲۱	۷۶۲۱۶۷ ۵۸-۷۶۲۱۶۷۶۶۲
۱۸۴	تهران	تهران	۱۰۳۳	حبیب آلف تهبندی	×	×	×	دولابنده نوار امام خمینی	۰۲۱	۵۶۴۶۸۰۰-۵۶۴۶۸۱۷۷-۵۶۴۶۳۰۷۷
۱۸۵	تهران	تهران	۱۱۳۴	محمدرضا کهریز	×	×	×	بعد از میدان امام خمینی سمت راست	۰۲۱	۵۶۴۶۹۷۰۰-۱۰۰۲۰۳۰۹۰-۵
۱۸۶	تهران	تهران	۱۱۵۲	شرکت طاهره خودرو شهریار	×	×	×	جاده گهنز - به طرف باغری سازی کور - سرسیده به چهارراه شاهنشهر	۰۲۱	۶ ۵۶۴۶۱۱۰-۶
۱۸۷	تهران	تهران	۱۰۸۶	شرکت خودروپارس آریا	×	×	×	جاده خاوران - کیلومتر ۲ ۵ خوکیلومتر معتمد به شرف آباد	۰۲۱	۳۳۴ ۵۶۴۶۹-۸۱-۸۲
۱۸۸	تهران	تهران	۱۰۲۲	وحید عسکری	×	×	×	نوار اصلی فاز جنوب پمپ بنزین	۰۲۱	۶ ۵۵۳۲۳۲۷-۶ ۵۵۳۶۰۰۵-۶ ۵۵۳۶۰۰۷
۱۸۹	تهران	تهران	۱۰۸۷	احمد پیروز	×	×	×	خیابان اصلی - روبروی فاز ۳	۰۲۲	۶۶۸ ۵۳۲۵-۶۶۸ ۷۹۶۰۳
۱۹۰	تهران	شهرکس	۱۰۶۳	سعید سعیدی تولاد	×	×	×	خیابان طالقان روبروی پارک آزادیان جنوب پمپ بنزین	۰۲۱	۶۶۸ ۵۳۲۵-۶۶۸ ۷۹۶۰۳

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	انسان	شهر	کلیه	نام نمایندگی	ایراد	پایه نمایندگی	مدت اعتبار قرارداد	آدرس	گیتیفن شهر	تلفن
۱۹۱	تهران	شهرکس	۱۰۹۲	مجید مصلقی کوچیدی	*	*	*	جاده قدیم گرچ بزگره لنج ترانسیده به شهر کس	۰۲۱	۴۴۸۹۹۵۲-۸
۱۹۲	تهران	شهرکس	۱۱۶۷	شرکت کوش کتیسه رنگار	*	*	*	کلیتر ۱۸ مانه هوس - امنیت نسبه له کتیسه جدا بل دوره لهر- مریمندیه مجتمع مسکن اکس	۰۲۱	۴۴۸۸۱۹۰۱-۳
۱۹۳	تهران	شهریار	۱۱۰۴	ارشدین همتی زاده	*	*	*	خوارشور اجده شهریار اعلازنا تریش میدان جعفریه جنب کعبه کسرت	۰۲۱	۴۵۹۹۹۲۰۲-۴
۱۹۴	تهران	شهریار	۱۱۶۴	منصور مودتی	*	*	*	تهران ۱۴۹۲۴۳۲۰۲ - لوله شسته مور - صورت فراه دور که کتیسه - صیبه تریش سوسه هاشه کیدا	۰۲۱	۴۴۸۹۳۰۶۰۰-۷
۱۹۵	تهران	شیرزکوه	۱۱۵۸	شرکت خمد خودرو فیروزکوه	*	*	*	خیابان ۵ آهمنی - ترانسیده به اداره تلمین اصطناعی - پلاک ۶۰۰	۰۲۱	۷۶۴۰۶۴۴-۷
۱۹۶	تهران	گرچک	۱۰۱۴	سینعلیپور حسینی	*	*	*	خیابان اصلی - جنب شرکت گلز	۰۲۱	۴۴۱۶۴۰۰۶-۲۴۱۶۴۸۸۳
۱۹۷	تهران	گرچک	۱۱۷۴	شرکت کاسپین خودرو امین	*	*	*	گرچک- جاده رور امین میدان پونیک پلاک ۱۱	۰۲۱	۴۳۱۴۸۷۷۰۰-۳
۱۹۸	تهران	گسستان	۱۱۰۰	سعید خدایی	*	*	*	مانه نسبه تهران مانه جدا سه راه آران مانه کتیسه کتیسه لهر - ستیبه - مجتمع مانه ۲۸	۰۲۱	۴۴۴۶۹۸۰۰-۴۴۴۶۹۸۰۰
۱۹۹	تهران	گسستان	۱۱۱۸	شرکت یدک گسستر سبز شادت	*	*	*	جاده قدیم تهران اسموه-کیاومنو ۲۶- بین سپر شادت و گسستان- جنب ح امیر کبیر - پ ۲	۰۲۱	۴۴۱۱۸۳۰۲۴۱۱۰۸۷
۲۰۰	تهران	گسستان	۱۱۶۹	عالی امیر مصلقی تسیب	*	*	*	جاده قدیم تهران اسموه-کیاومنو ۲۶- روبروی شهرک سبز شادت	۰۲۱	۴۴۳۲۴۵۹۹
۲۰۱	تهران	ورمین	۱۰۹۶	فاطمه لنگج زاده	*	*	*	میدان سپنج لندی جاده پینشو مقلل اداره راه و تراری	۰۲۱	۴۴۳۲۰۰۲۰
۲۰۲	تهران	ورمین	۱۱۱۵	علیرضا جلفی	*	*	*	بعد از میدان ولی عصر جنب پل عمر جاده پینه و تریمنال	۰۲۱	۴۴۳۲۰۰۸۶-۷
۲۰۳	بویشهر	بزارجان	۴۲۰۲	عالی اصطناعی	*	*	*	جاده کمر بندی - روبروی کارخکبات آرد	۰۷۴۳	۴۴۲۸۷۰۰۳
۲۰۴	بویشهر	بزارجان	۴۲۰۸	شرکت خدمات خودرو گروه ۱۳۸۱	*	*	*	جاده بزارجان - فرم کیاومنو یک جنب پیمپ بنزین	۰۷۴۳	۴۴۳۰۶۰۰۲
۲۰۵	بویشهر	بنارشدیم	۴۲۰۹	محمود احمدی	*	*	*	رویدی جنوبی شهر - جاده پینه - گنوه - سمت راست	۰۷۴۳	۴۴۳۶۴۴۰۰۸
۲۰۶	بویشهر	بنارشدیم	۴۲۱۴	شرکت خدماتی گنگا - دارک پارس جنوبی	*	*	*	لندی شور امام خمینی - روبروی تریمنال مسقرری گنگان	۰۷۴۳	۷۳۲۸۶۹۰۰-۷۰۰۰۳۲۲۵۸۸
۲۰۷	بویشهر	بویشهر	۴۲۰۴	پهروز شمشاران	*	*	*	بزگره آرت الله طلقی	۰۷۴۳	۵۵۵۰۵۵۰۰۵۵۵۰۵۵
۲۰۸	بویشهر	بویشهر	۴۲۱۰	عبیدالمحمد کاردگی	*	*	*	میدان آزادگی- لندی بزگره تریمگاه اعمی	۰۷۴۳	۴۴۵۱۳۱۰۰۲
۲۰۹	بویشهر	چکادک	۴۲۰۶	عبسی خدایی	*	*	*	سه راهی چکادک لندی خیابان اصلی فرم به خورموج	۰۷۴۳	۴۴۳۲۳۳۲۰۰۲
۲۱۰	بویشهر	خورموج	۴۲۰۵	سعید کبوری	*	*	*	جاده اصلی بویشهر گنگان - جنوب اداره راه و تراری	۰۷۴۳	۴۴۴۸۷۶۰۰۴۴۴۸۰۸
۲۱۱	بویشهر	گنوه	۴۲۰۳	خداگرم خدیی	*	*	*	سه راهی گنوه - جنبه جاده کمر بندی	۰۷۴۳	۴۴۳۶۶۶۰۰۴۱
۲۱۲	بویشهر	دیر	۵۵۱۵	محمدتقی بحرایی	*	*	*	کیاومنو یک جاده ساخنی دیر به بویشهر	۰۷۴۳	۸۳۳۴۰۰۰۰۰۵
۲۱۳	فارس	ارمشجان	۵۴۶۹	حبیب جوکار	*	*	*	شور امام رضا (ع)	۷۲۹	۷۴۲۳۰۵۰۳
۲۱۴	فارس	اسنهبان	۵۰۱۷	محمدمحمدی شجاعتیان	*	*	*	لندی جاده تیزیز - جنب ساختمان فرمشداری	۰۷۲۳	۴۴۴۰۲۲۱۰۰۲
۲۱۵	فارس	گفید	۵۰۰۷	اسگر کفمی	*	*	*	شور کشلوز	۰۷۲۳	۴۴۳۳۳۱۱۰۰۴۴۳۳۳۳۰۰
۲۱۶	فارس	لوز	۵۰۲۵	ابراهیم احمدی	*	*	*	شور امام خمینی روبروی کالتری ۱۴	۰۷۸۳	۴۴۲۴۸۰۰۰۸۱
۲۱۷	فارس	آبده	۵۰۰۲	محمدصادق محبی	*	*	*	لندی جاده شیراز شور جمهوری روبروی دانشگاه پیام نور	۰۷۵۳	۴۴۳۳۵۲۴۰۰۰۰۴۴۳۳۵۲۴۰۰۰
۲۱۸	فارس	آبده	۵۰۳۸	شرکت خدمات اتوبوس راه سبز آبده	*	*	*	کیاومنو ۲ جاده اسفهان - روبروی خیابان داید	۰۵۳۱	۴۴۳۳۶۶۰۰۰۰۲
۲۱۹	فارس	یسا	۵۰۳۴	گروه خریدی	*	*	*	روبروی مسجد صاحب الزمان (عج) - جنب پاشگاه قدیم	۰۷۲۳	۷۴۳۳۳۳۳۳۰۰۰۰۰۰۴۴۳۳۳۳۳۳۰۰۰
۲۲۰	فارس	چهرم	۴۲۹	حمید رضعتانی	*	*	*	میدان - سپنج - تریش میدان شهید امیر لاده	۰۷۹۱	۴۴۳۴۴۴۸۸۰۰۹۵
۲۲۱	فارس	چهرم	۵۰۱۰	تکسر رضعتانی کوشکی	*	*	*	شور تختستان مقلل پارک شهر	۰۷۹۱	۴۴۴۴۴۴۰۰۰۰۰۰۴۴۴۴۴۴۰۰۰
۲۲۲	فارس	چهرم	۵۰۲۷	محمدصادق تریلیتواد	*	*	*	میدان سیهاده	۰۷۹۱	۴۴۴۴۴۴۰۰۰۰۰۰۴۴۴۴۴۴۰۰۰
۲۲۳	فارس	خیج	۵۰۱۱	ابوب کفمی	*	*	*	شور خفته آتیهبا - بالاتر از میدان گسستان	۰۷۸۳	۴۴۴۴۴۴۰۰۰۰۰۰۴۴۴۴۴۴۰۰۰
۲۲۴	فارس	داراب	۲۱۷	عالی شایق	*	*	*	شور امام خمینی	۰۷۲۳	۴۴۴۴۴۴۰۰۰۰۰۰۴۴۴۴۴۴۰۰۰۰۰۰۰۰
۲۲۵	فارس	داراب	۵۰۳۸	محمدنس فرجی	*	*	*	کنده و متریک جاده داراب به شیراز مقلل کتخدیه کتخدیه پاریزادان	۷۳۳	۴۴۴۸۸۸۱۰۰۲
۲۲۶	فارس	زنگان	۵۰۴۰	شرکت زمین خودرو توند فارس	*	*	*	کیاومنو ۲۴ جاده شیراز امرود شادت - سمت چپ	۰۷۲۳	۴۴۳۲۴۴۰۰۰۰۰۰۰۰۰
۲۲۷	فارس	شیراز	۲۴	مسره هج حریت	*	*	*	شور نعمان گازی	۰۷۱۱	۴۴۳۰۱۱۱۱۰۰۰۰۰۰۰
۲۲۸	فارس	شیراز	۴۳۳	حسن هاشمی نژاد	*	*	*	گنهای شور امیر کبیر جنب پیمپ بنزین سایپا	۰۷۱۱	۸۳۳۳۳۳۸۸۰۰۰۰۰۰۴۴۳۳۳۳۳۳

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کدپستی	نام نمایندگی	تاریخ تاسیس	نوع تولید	نوع تولید	نوع تولید	تلفن
۲۲۹	قزوین	شیراز	۲۲۴	حمید هاشمی سعیدی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از باشگاه بانک صادرات	۷۲۲۱۲۱۶۱ - ۷۲۲۱۲۱۶۱ - ۷۲۲۰۵۵
۲۳۰	قزوین	شیراز	۲۳۰	خلیل احمدی شوقی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از باشگاه بانک صادرات	۸۲۲۰۵۵۵ - ۸۲۲۰۶۶۶ - ۸۲۲۰۹۲۲ - ۶
۲۳۱	قزوین	شیراز	۵۰۶	یوسف رهنما	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از باشگاه بانک صادرات	۷۲۲۶۶۶۱ - ۷۲۲۲۳۱۱۱ - ۲
۲۳۲	قزوین	شیراز	۵۱۲	سید امیر جعفری	×	×	×	کپی‌نومر یک شماره کپی‌نومر ترسیم شده به غیر از خدمت	۸۲۰۷۹۷۰ - ۵۰۸۲۰۹۲۲ - ۸۲۰۰۴۹۲
۲۳۳	قزوین	شیراز	۵۱۸	ابیر دل قنار	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۸۲۱۵۶۷۳ - ۸۲۰۲۰۲۲
۲۳۴	قزوین	شیراز	۵۱۹	عزیزهاگمت لهی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۸۸۶۶ - ۵
۲۳۵	قزوین	شیراز	۵۲۲	حمیدرضا جعفری	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۷۲۲۲۱۲۱ - ۲
۲۳۶	قزوین	شیراز	۵۲۳	جعفر دل قنار	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۸۲۲۷۹۰ - ۶
۲۳۷	قزوین	شیراز	۵۲۹	حمیدرضا رضایی پور	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۸۲۱۵۶۱۱ - ۲
۲۳۸	قزوین	شیراز	۵۳۵	شرکت ارم خودرو عرفان	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۷۲۲۴۵۰ - ۲
۲۳۹	قزوین	شیراز	۵۳۶	منصور اسدالم شاعر	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۷۲۲۶۹۱۲ - ۲
۲۴۰	قزوین	شیراز	۵۳۹	شرکت پتروشیمی پارس پارس	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۶۷۵۳۸۰۰ - ۶۷۵۳۸۰۰ - ۹
۲۴۱	قزوین	شیراز	۵۵۵	سعید شادجو	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۷۵۴۰۹۹ - ۲
۲۴۲	قزوین	صفهان	۵۲۳	فرهنگ ساریجانی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۳۵۲۱۵۶ - ۲۵۶۶۸۱
۲۴۳	قزوین	کسا	×	اصغر محبی ترک	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۲۲۲۲ - ۲۲۲۲۲۲۲ - ۵
۲۴۴	قزوین	کسا	۵۲۰	مجید رستم صوت	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۳۳۵۲
۲۴۵	قزوین	شیراز آند	۵۲۱	محمد زکی شاهی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۶۲۲۲۲۲۲ - ۶۲۲۲۲۲۲
۲۴۶	قزوین	گلشهر	۵۱۲	منام جوکار	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۲۲۲۱ - ۲۲۲۲۲۲۱
۲۴۷	قزوین	کازرون	۵۰۴	محمدحسین قناعتی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۵۶۷۱ - ۲۲۲۵۵۰ - ۵ - ۲۲۲۲۶۶۶
۲۴۸	قزوین	کازرون	۵۱۵	آرمان دادوی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۰۰۶ - ۲۲۲۲۶۱۹
۲۴۹	قزوین	کازرون	۵۳۷	رها رهاشونده	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۵۵۲۳۵۰ - ۶۰
۲۵۰	قزوین	گورلی	۵۵۰	شرکت تندر سوار گورلی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۱۲۰
۲۵۱	قزوین	لان	۲۲۵	رهاشانی اسفوار	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۲۲۲۲ - ۲۲۲۲۲۲۲ - ۴ - ۲۲۲۲۲۲۲ - ۰۷
۲۵۲	قزوین	لان	۵۲۴	ابیر مهر آزما	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۵۰۸۰۰ - ۱ - ۲۲۲۵۱۷۸ - ۸
۲۵۳	قزوین	لانرد	۵۰۹	حسین شریفی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۵۲۲۳۵۰۲ - ۲۲۲۶۱۸۸
۲۵۴	قزوین	مرودشت	۲۲۴	عبده روزگار	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۲۵۴ - ۲۲۲۶۱۸۸
۲۵۵	قزوین	مرودشت	۵۱۶	شرکت حلی خودرو پارس مرودشت	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۶۶۶
۲۵۶	قزوین	مرودشت	۵۳۲	محمدحسین آزانپور	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۴۴۰۱ - ۲
۲۵۷	قزوین	تور انجمنستانی	۵۰۳	محمدکریم جوشنه	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۵۶۷۱ - ۲۲۲۸۸۹۲
۲۵۸	قزوین	تور انجمنستانی	۵۲۰	ماژنار کیلی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۶۶۶۱۰۰۶
۲۵۹	قزوین	تم ریز	۵۲۶	فرزاد فرید	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۵۲۳۵۲۰۰ - ۳
۲۶۰	کرمان	باغت	۵۱۲	سینیرها موهوبی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۲۵۸۲۸ - ۲۲۲۸۷۸۷
۲۶۱	کرمان	بیم	۵۱۳	رها محبت تیا	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۱۶۶۹۸ - ۲۲۱۲۲۰۰
۲۶۲	کرمان	بیم	۵۱۴	عیسی صوفی آندی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۱۷۹۱۰ - ۲
۲۶۳	کرمان	جیرفت	۵۰۷	محمدحسین کریمی قنار	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۱۶۹۱۸ - ۲۲۱۶۹۱۸
۲۶۴	کرمان	جیرفت	۵۲۳	شرکت صنایع پتروشیمی پارس پارس	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۲۲۱۰۱۹۷ - ۲
۲۶۵	کرمان	رستم آند	۵۱۶	عیسی رستمی پور	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۶۲۰۲۲۲ - ۶۲۰۲۲۰۵
۲۶۶	کرمان	رستگان	۲۶۶	اصغر میرزایی عیسی آندی	×	×	×	شماره کپی‌نومر ۵ بالاتر از شرکت نفت	۸۲۲۱۲۳۳ - ۸۲۲۵۸۸ - ۸۲۲۰۶۰۲

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کاتب	نام نمایندگی	تاریخ	پایه و نحوه سپار	گواهی روز بروز	آدرس	کدپستی شهر	تلفن
۳۰۵	خراسان جنوبی	بیرجند	۳۰۱۹	محمدحسین قربانی راد	×	×	×	شوار شهید هاشمی نژاد - مقابل پایتخت مسگربری	۰۵۶۱	۲۲۳۸۰۰۰۰-۲
۳۰۶	خراسان جنوبی	بیرجند	۳۰۲۱	عبده کرم پویانی	×	×	×	شوار دشتگاه - ترمیم شده به پمپ بنزین شگفته	۰۵۶۱	۲۲۳۸۹۶-۲۲۵۱۵۵
۳۰۷	خراسان جنوبی	گردس	۳۰۰۹	هاشم معزانی	×	×	×	شوار امام رضا (ع) - تیرش خندان مقدم	۰۵۴۴	۲۲۳۸۰۲-۴
۳۰۸	خراسان جنوبی	گلن	۳۰۰۱	حسن حبیبزکاد	×	×	×	حاشیه جاده آسیابانی - جنب کارخانه بیج شهید امین راد	۰۵۶۲	۵۲۳۸۰۰۰۰-۵۲۳۸۰۲۰
۳۰۹	خراسان رھوی	تربت جام	۳۰۲۷	غلامعلی کرمانی اسماعیلی	×	×	×	خیابان امام خمینی ۱۲ - پلاک ۱	۰۵۲۹	۴۲۲۵۶۶-۴۲۲۲۲۱۱-۴۲۲۳۰۳۷
۳۱۰	خراسان رھوی	تربت جام	۳۰۰۴	شرکت پدک خودروچام	×	×	×	خ امام خمینی - ترمیم شده به فلکه شهر آ آگای علی صالحی	۰۵۲۸	۲۲۳۸۶۷۸-۲۲۳۶۰۰۹
۳۱۱	خراسان رھوی	تربت جام	۳۰۴۵	شرکت وحدت پدک جام	×	×	×	میدان بسیج - اندای شوار شگفته - عد از پمپ بنزین	۰۵۲۸	۲۲۳۸۸۲۰-۱
۳۱۲	خراسان رھوی	تربت جام	۳۰۲۷	براهمنی و غلامرسول رنگنه	×	×	×	میدان بسیج - اندای شوار شگفته - ترمیم شده به پمپ بنزین - روبروی مسجد اولکفای	۰۵۲۸	۲۲۳۹۱۹۳ - ۴
۳۱۳	خراسان رھوی	تربت جیدریه	۱۵۲	عباسی ترکمانی	×	×	×	شوار شهید باهنر - روبروی شهرک بهداشت	۰۵۳۱	۲۲۱۱۱۶۷-۲۲۱۶۱۶۷
۳۱۴	خراسان رھوی	تربت جیدریه	۳۰۱۴	محسن شیرنگ	×	×	×	جاده آسیابانی - میدان جهادمقابل میدان تره بار	۰۵۳۱	۲۲۲۵۵۵۸
۳۱۵	خراسان رھوی	تربت جیدریه	۳۰۲۹	عبیرها تازوی	×	×	×	جاده ستون - میدان امداد - تیرش خیابان امام رضا ۴۷	۰۵۳۱	۲۲۶۱۶۳۸-۲۲۲۶۶۶۹
۳۱۶	خراسان رھوی	توس	۳۰۱۹	شرکت ریجان خودرو شرق	×	×	×	جاده آزادیگاه فردوسی - ترمیم شده به شوار ورودی شهر - جنب پمپ بنزین	۰۵۳۱	۶۷۷۰۶-۶۷
۳۱۷	خراسان رھوی	چناران	۳۰۱۲	امیر اکبرزاده	×	×	×	شوار شهید قناری - روبروی فرمقداری - حاشیه جاده آسیابانی	۰۵۸۲	۴۲۲۳۹۹۸-۴۲۲۳۹۹۹-۴۲۲۳۱۸۶
۳۱۸	خراسان رھوی	خواف	۳۰۲۸	محمد حامی زاده	×	×	×	کیومرث ۱ جاده تربت جیدریه - ترمیم شده به پمپ بنزین	۰۵۳۲	۴۲۲۶۰۰۰۰-۴۲۲۶۲۹۱-۴۲۲۱۰۰۶
۳۱۹	خراسان رھوی	خرگ	۳۰۰۲	شرکت سایه صنعت خودرو	×	×	×	کیومرث ۱ جاده قوچان - جنب دشتگاه پیام تور	۰۵۳۲	۵۲۳۸۰۰۰۰ - ۵۲۳۸۰۰۰
۳۲۰	خراسان رھوی	سیزوار	۱۵۵	اولکافسه و احمد زارعی	×	×	×	میدان شهرامی - شوار شهیدشیرینی - ساختمان زارعی	۰۵۷۱	۲۶۶۶۷۵۷-۲۶۶۶۶۱۸
۳۲۱	خراسان رھوی	سیزوار	۳۰۱۷	غلامحسین کوشکی	×	×	×	شوار شهرک خوران - جنب پوتان گلز	۰۵۷۱	۴۴۴۴۷۷۲-۴۴۵۱۰۰۰-۴۴۵۸۸۹۵
۳۲۲	خراسان رھوی	سیزوار	۳۰۲۸	محمدعلی ظهیری	×	×	×	شوار دکنر شریعی - جنب شرکت تانت	۰۵۷۱	۴۲۱۶۹۸۲-۴۲۱۶۰۰۰
۳۲۳	خراسان رھوی	سیزوار	۳۰۲۳	شرکت خدمات خودرو آریا تنر شرق	×	×	×	خ میدجعال لدین امدادلی - بین چهارراه کوشک و میدان مازن	۰۵۷۱	۲۲۲۶۱۹۶ - ۲۲۲۶۶۵
۳۲۴	خراسان رھوی	سیزوار	۵۵۶۱	محسن طلیبان	×	×	×	اول جاده تهران - ۵۰ متر قبل از پلیس راه	۰۵۷۱	۲۲۶۶۲۲۹-۶۰
۳۲۵	خراسان رھوی	سرس	۳۰۴۴	محمود آصف آندی	×	×	×	میدان لگدین - خ امام علی (ع) - جنب ترمینال سررس	۰۵۱۲	۵۲۳۸۴۶۶-۷
۳۲۶	خراسان رھوی	قوچان	۳۰۰۲	علی توری زاده	×	×	×	جاده آسیابانی - روبروی سیاه پاداران	۰۵۸۱	۲۲۳۵۳۲۳-۲۲۳۸۸۵۵-۲۲۳۳۳۱۸
۳۲۷	خراسان رھوی	قوچان	۳۰۱۴	شرکت قلم خودرو آساک	×	×	×	خ آسیابانی - عد از امدان ورزش - تنهای شوار امام رضا (ع)	۰۵۸۱	۲۲۱۸۰۰-۲
۳۲۸	خراسان رھوی	قوچان	۳۰۴۱	مهدی عقیقی	×	×	×	جاده ستون ۲ جاده شهید	۰۵۸۱	۲۲۱۲۰۲۰-۲۲۱۲۰۲۳
۳۲۹	خراسان رھوی	قوچان	۳۰۵۵	شرکت میناق خودرو آساک	×	×	×	جاده آسیابانی - روبروی سیاه پاداران - جنب نمایندگی سایپا	۰۵۸۱	۲۲۳۷۷۲۵ - ۲۲۳۷۷۴۵ - ۲۲۳۷۷۶۲
۳۳۰	خراسان رھوی	گلبند	۳۰۱۴	شرکت چایار خودرو کرشیز	×	×	×	عد از پایتخت مسگربری	۰۵۳۲	۸۲۳۸۸۸۶/۸۲۳۲۶۸
۳۳۱	خراسان رھوی	گناباد	۳۰۰۵	مهدی توری	×	×	×	تیرش میدان گل زعفران	۰۵۳۳	۷۲۵۶۵۵-۱
۳۳۲	خراسان رھوی	گناباد	۳۰۰۵	حسن عسکری	×	×	×	جاده ستون - م آزادی اسمه رافی مندا - به طرف جاده سدخت	۰۵۳۳	۷۲۲۱۶۶۷-۷۲۲۱۶۶۶
۳۳۳	خراسان رھوی	مشهد	۱۴۱	مرزگی و مصطفی احمدی نژادی	×	×	×	خ تهران - مقابل پمپ بنزین	۰۵۱۱	۸۵۱۱۶۶۰-۱
۳۳۴	خراسان رھوی	مشهد	۱۴۲	محمد کاشعیری	×	×	×	خ بهار - روبروی بانک مسکن	۰۵۱۱	۸۵۶۵۶۱-۸۵۶۷۵۰۰-۸۵۶۵۶۱
۳۳۵	خراسان رھوی	مشهد	۱۴۳	امیر یوسف توچچیجان	×	×	×	جاده مشهد قوچان کیومرث یک	۰۵۱۱	۴۶۷۰۸۰۰۰-۴۶۷۵۹۲۲
۳۳۶	خراسان رھوی	مشهد	۱۴۵	امیر توچچیجان	×	×	×	تیرش چهارراه بسیج و پیشکفک	۰۵۱۱	۸۵۴۰۰۱۱-۲
۳۳۷	خراسان رھوی	مشهد	۱۴۷	شرکت بهاران خودرو	×	×	×	خ شهیدگرمی - روبروی بی بی علی - جنب پاساژ	۰۵۱۱	۷۳۳۷۶۶۰-۷۳۳۷۶۶۵-۷۳۳۷۶۶۰-۷۳۳۷۶۶۵
۳۳۸	خراسان رھوی	مشهد	۱۴۸	شرکت امیران غفوریان جم	×	×	×	جاده ستون - مقابل باورشاهدر آئینس رافا	۰۵۱۱	۶۶۷۰۰۰۰۰-۶۶۷۵۰۰۰-۲
۳۳۹	خراسان رھوی	مشهد	۳۰۰۸	عبیرها میمانی	×	×	×	شوار صد منری - جنبکفک پمپ گلز و میدان خیام	۰۵۱۱	۷۵۳۸۸۱۱
۳۴۰	خراسان رھوی	مشهد	۳۰۲۸	شرکت صنعت خودرو کهریزی	×	×	×	شوار وکیل آید - اندای جاده شهیدز	۰۵۱۱	۵۵۱۱۴۵-۵۵۱۱۴۵-۴
۳۴۱	خراسان رھوی	مشهد	۳۰۲۲	محمدرضا ورزنده کلمه علیا	×	×	×	خ گاز کاراها - کوشش ۲۲ - خ نورمحمد	۰۵۱۱	۴۲۲۰۳۴۷ - ۴۲۲۶۱۱۱
۳۴۲	خراسان رھوی	مشهد	۳۰۲۵	شرکت بازرگانی باران خودرو خراسان	×	×	×	تنهای خ کت رومی - تیرش خ صدر جنوبی - ۹۰- مقابل پمپ گلز	۰۵۱۱	۳۴۴۶۷۷۷-۳۴۴۶۷۷۸-۳۴۴۶۷۷۶

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کتابچه	نام نمایندگی	ایرانه	بازار موبایل	ایران خودرو	کد ملی	آدرس	کنعن شهر	تلفن
۲۴۲	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۲۲	داروش خودرو	*	*	*	*	خ جعفران اجتهادی سابق) - بین گلستان و جنت - روبروی بانک ملی	۰۵۱	۲۲۴۴۴۹۹-۲۲۲۴۸۹۱
۲۴۳	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۲۳	شرکت یاران خودرو صنعت	*	*	*	*	خ کوخده ریح - مظل شوای محسنی - پ ۷۰۰ ای ۷۰۸	۰۵۱	۲۲۱۲۸۲۹-۲۲۱۵۵۲۲
۲۴۴	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۲۵	شرکت کوشا صنعت خودرو پارسیان	*	*	*	*	خ شیرازی - حد فاصل میدان شهداء و چهارراه شهدا - بین شیرازی ۱۹ و ۲۱ - پ ۶۸۲	۰۵۱	۲۲۴۴۱۱۱-۶
۲۴۵	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۴۴	شرکت صنعتی کشفی خراسان	*	*	*	*	رهانشهر - خوار پیروزی - میدان سلطان قراسی - آمتری تیلو - تنهای خ حق شناس ۲	۰۵۱	۸۲۱۴۹۰۰-۱ - ۸۲۱۴۹۰۳
۲۴۶	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۵	افسان کشفی	*	*	*	*	شوای منج - خ منج ۶۴ - تیرش چهارراه اول	۰۵۱	۲۳۵۵۵-۵
۲۴۷	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۵	شرکت تولیدی نیل ستراب شرق	*	*	*	*	بزرگراه شهید گلشنی - بعد از شهرک اویژ - جنب پادگان کس	۰۵۱	۲۸۱۰۰۰۱-۲-۲۸۱۰۰۰۲
۲۴۸	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۵	شرکت تعاونی وقت بارهای مشهد	*	*	*	*	بزرگراه شهید گلشنی - روبروی پادگان کس - جاده سرحدته کس نامه - خ کارگر چهارم	۰۵۱	۲۹۱۰۳۹۱ - ۲۹۲۶۵۵۶
۲۴۹	خراسان رضوی	مشهد	۱۶۴	شرکت گلبرگ کار سجاد	*	*	*	*	شهرک صنعتی - خ سی منی غلظی	۰۵۱	۲۲۲۰۴۹۱-۲۲۲۰۴۹۲-۲۲۲۸۰۰۷
۲۵۰	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۶	شهرک زارمین سلفی	*	*	*	*	میدان باقرود - اندای بزرگراه تیشاور مشهد - جنب پادگاه تیراندازی آرن	۰۵۱	۲۲۲۱۹۶۷-۲۳۵۴۴۸-۲۲۲۱۹۶۶
۲۵۱	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۴۲	شرکت آشیان خودرو تیشاور	*	*	*	*	خوار ازادگان - جنب جایگاه CNG	۰۵۱	۲۲۲۹۴۴-۴-۲۲۲۱۵۰۰-۴
۲۵۲	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۵	مهدی تیراندازی	*	*	*	*	خ غلظی - خوار رسالت - جنب اتحادیه کفچرانان	۰۵۱	۲۲۲۰۰۰۵ - ۲۲۴۵۲۱
۲۵۳	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۶	شرکت حصار صنعت تیشاور	*	*	*	*	تنهای خوار نیل شهید	۰۵۱	۲۲۵۰۰۱ - ۲
۲۵۴	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۰۷	منبعود غیرکده	*	*	*	*	خوار منیرس	۰۵۱	۲۲۲۴۵۰-۲۲۲۲۵۰-۲۲۲۲۵۰
۲۵۵	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۱۵	محسن غنای	*	*	*	*	جاده مشهد به گرگان - ورودی شهر آستخه - جنب فرمرداری	۰۵۱	۴۲۲۵۴۴
۲۵۶	خراسان رضوی	مشهد	۱۵۱	محمد سلفی	*	*	*	*	خ امام خمینی غربی - جنب تیرگاه	۰۵۴	۲۲۱۰۲۵-۲۲۱۲۳۱۱
۲۵۷	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۲۰	عبده عینی	*	*	*	*	اندای جاده جنوب - مشهد مظل شهرناری	۰۵۴	۲۲۵۵۵۵-۲۲۵۵۶۶-۲۲۵۵۷۷۷
۲۵۸	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۲۴	پرویز مجیدی	*	*	*	*	خ امام خمینی غربی - پلاک ۱۲۷۲ ای ۱۲۸۴	۰۵۴	۲۲۱۱۲۸۴-۲۲۲۲۲۲۲
۲۵۹	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۴۴	محمدرضا عظمی	*	*	*	*	خوار امام خمینی غربی - بالاتر از تیرگاه برقی	۰۵۴	۲۲۱۴۷۹۱-۲
۲۶۰	خراسان رضوی	مشهد	۱۵۸	گران گران تودک	*	*	*	*	خیابان امام خمینی - بعد از پل - طرف جنوب	۰۵۱	۴۲۱۰۴۶-۴۲۱۰۴۶-۴۲۱۰۴۵
۲۶۱	خراسان رضوی	مشهد	۲۰۱۰	حسن تجاری	*	*	*	*	اندای خوار امام رضا (ع)	۰۵۱	۲۲۴۹۷۷
۲۶۲	سیستان و طوچستان	ایرانشهر	۶۰۳	سؤالی سلفی	*	*	*	*	کیومرث ۶ جاده عبور سفل بعارضستان ایران	۰۵۷	۲۲۱۴۱۸-۲۲۱۱۲۲۵۲
۲۶۳	سیستان و طوچستان	ایرانشهر	۵۲۱۰	عبده سلام آسوده	*	*	*	*	خیابان موی - میدان بانک راه مرکزی	۰۵۷	۲۲۲۲۹۲-۲۲۲۲۶۷۴
۲۶۴	سیستان و طوچستان	ایرانشهر	۵۲۴۴	شرکت راه سازان خودرو طوچستان	*	*	*	*	خوار ارش - جنب بهزستی	۰۵۷	۲۲۱۰۴۸۲ - ۴
۲۶۵	سیستان و طوچستان	چابهار	۵۵۰۵	شرکت همکار صنعت چابهار	*	*	*	*	خوار کس - روبروی لارزه آب و قلاب	۰۵۴	۲۲۲۲۹۴۵-۲۲۲۴۰۱۳
۲۶۶	سیستان و طوچستان	خاش	۵۲۰۲	تورمحمد پارمندی رودگری	*	*	*	*	خیابان شهید بهشتی - روبروی اداره کانونی	۰۵۴	۴۲۲۲۴۴
۲۶۷	سیستان و طوچستان	زابل	۵۲۰۲	مهدی میر	*	*	*	*	تنهای خیابان شهیدگلشنی - خوار شهیدان لودی مقدم - سه راهی تپندان	۰۵۲	۴۲۴۲۰۳
۲۶۸	سیستان و طوچستان	زابل	۵۲۰۷	سیده تنگهواتوری	*	*	*	*	میدان رستم - خوار اسیر سومین - مظل بعارضستان	۰۵۲	۲۲۹۵۲۳-۱
۲۶۹	سیستان و طوچستان	زابل	۵۲۱۱	شرکت پارسا خودرو تیمروز	*	*	*	*	خیابان شهید میرحسینی - روبروی پل نرین	۰۵۲	۲۲۲۲۲۲۷ - ۲۲۱۹۲۲۷
۲۷۰	سیستان و طوچستان	زاهدان	۶۰۲	شه زاد مهاجری	*	*	*	*	خ میرزای شیرازی - پ ۱۹۲/۱	۰۵۱	۲۲۱۵۷۱-۴
۲۷۱	سیستان و طوچستان	زاهدان	۵۲۰۱	شرکت خدمات گستریش و سیستان	*	*	*	*	خ سعدی غربی - اندای کمراندی شهرنهر - پلاک تعاونی شماره ۲	۰۵۱	۴۵۷۶۶۸ - ۴۵۲۹۹۱۱-۱۲
۲۷۲	سیستان و طوچستان	زاهدان	۵۲۰۸	محمدنظر مشیری ترخه	*	*	*	*	بین خ امام خمینی اردا و بندعی	۰۵۱	۲۲۲۴۹۶۸-۲۲۲۱۹۲۱-۲۲۲۰۰۲۰
۲۷۳	سیستان و طوچستان	زاهدان	۵۲۱۳	شهریار مهاجری	*	*	*	*	تنهای خوار شهید غلظی - ترسیده به کمراندی اصلی - بعد از میدان عبود تودک باز	۰۵۱	۴۵۷۶۳۱ - ۲
۲۷۴	سیستان و طوچستان	سراوان	۵۲۰۹	محمد آلیا	*	*	*	*	جاده ترک - جنب نمایندگی تراندرسی	۰۵۸	۵۲۲۸۳۸۱ - ۵۲۲۴۹۱۱-۲
۲۷۵	گیلستان	آزادشهر	۲۰۷۸	شرکت ارجمند آزادشهر	*	*	*	*	ورودی آزادشهر اندای کمراندی - جنب پل خوارس	۰۵۸	۴۲۲۲۰۵-۴۲۲۲۰۶۰
۲۷۶	گیلستان	آلاک	۲۰۸۰	عبده حمید پوری	*	*	*	*	خ معلوم - جنب سیرستان دخترنگه اوهره	۱۷۳	۵۲۲۴۸۹۲-۵
۲۷۷	گیلستان	بندر ترکمن	۲۰۲۶	گران آری	*	*	*	*	تنهای خیابان شهید بهشتی - خ گرگان	۱۷۳	۴۱۹۲۱۳۳-۴-۲۲۹۴۴۴۴
۲۷۸	گیلستان	شهر گز	۲۰۸۵	حمیدرضا دلی	*	*	*	*	هاده - سراسری ساری به ترکما - مازای بی راه نونکده - جنب پادگاه آزاد - تنش روستای هدا کانه	۱۷۳	۲۲۲۸۰۰-۴
۲۷۹	گیلستان	علی آباد	۲۰۷۲	محمدحسین عدلی	*	*	*	*	خوار امام رضا روبروی مسجد محمدیه	۱۷۳	۴۲۲۲۲۶۶-۴۲۲۲۲۵۶۱

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کدپستی	نام نمایندگی	تاریخ	تاریخ تمدد اعتبار	تاریخ تمدد اعتبار	آدرس	کدپست شهر	تلفن
۳۸۱	گیلانستان	علی آباد	۳۰۸۱	شرکت خودرو میان صنعت	*	*	*	رویدی از سمت گرگان - جنب اداره رفاهنمایی و رتندگی	۰۱۷۳	۶۲۲۶۶۰۱۰۶
۳۸۲	گیلانستان	کردکوی	۳۰۷۳	بلایعی خیزی	*	*	*	خیابان خمینی - بلوار امام رضا- بلنج شرقی	۰۱۷۳	۲۳۸۶۳۸۲ - ۲۳۸۶۷۸۸
۳۸۳	گیلانستان	کلکله	۳۰۷۵	شرکت سامان خودرو کلکله	*	*	*	جاده امام خمینی جنوبی - جنب پست نوزین	۰۱۷۴	۶۲۲۰۲۶۶
۳۸۴	گیلانستان	کلکله	۳۰۸۶	حسن بلایی				ترمیمه به میدان لقمهبر - روپروی بیمارستان تأمین اجتماعی	۰۱۷۴	۶۲۲۰۷۷۷ - ۶۲۲۰۷۷۹ - ۶۲۲۶۶۶۶
۳۸۵	گیلانستان	گرگان	۲۱۱	شرکت بازرگانی عدالت روشن	*	*	*	کلیومتر ۳ جاده گرگان به علی آبادخیز روستای تیرش آباد	۰۱۷۱	۲۳۶۱۰۴۰ - ۲۳۶۱۰۴۱ - ۲۳۷۶۷۶۶
۳۸۶	گیلانستان	گرگان	۳۰۷۵	سیدمحمد خمینی ترک	*	*	*	بلوار جرجان - بین جرجان ۱۶ و ۱۸ - پلین تر از ایستگاه لوژینه	۰۱۷۱	۲۳۶۵۰۱۰ - ۱۲
۳۸۷	گیلانستان	گرگان	۳۰۸۲	محمدرضا ذریعی مطلق	*	*	*	خیابان شهید بهشتی - جنب پل - شماره ۳۱۸ قی ۳۲۰	۰۱۷۱	۲۳۶۶۷۷۷ - ۲۳۶۰۶۱ - ۲۳۶۶۶۶۱
۳۸۸	گیلانستان	گرگان	۳۰۸۴	شرکت فرگستر طبرستان	*	*	*	بلوار امام رضا (ع) - روپروی دانشگاه علوم پزشکی	۰۱۷۱	۶۶۷۰۶۷۰ - ۶۶۷۰۶۷۶ - ۶۶۷۰۶۷۸
۳۸۹	گیلانستان	گرگان	۳۰۸۸	وفی لاله البری				بلوار امام رضا (ع) - روپروی گاز مصلحون	۰۱۷۱	۶۶۷۰۱۵۱ - ۵
۳۹۰	گیلانستان	گرگان	۳۰۹۰	رها جانی شاهکو				شماره جرجان - روپروی کارخانه پنبه کوشا	۰۱۷۱	۳۳۷۸۲۶۶ - ۶
۳۹۱	گیلانستان	گنبد کاووس	۲۰۲	امیر سلیمانی صنعتی	*	*	*	ج امام خمینی جنوبی - روپروی شرکت گاز	۰۱۷۲	۲۳۲۲۷۷۲ - ۲۳۲۶۶۰۰
۳۹۲	گیلانستان	گنبد کاووس	۳۰۴۶	یوسف مؤمنی	*	*	*	ج امام خمینی جنوبی - جنب سینما	۰۱۷۲	۲۳۲۰۶۶۶ - ۲۳۲۶۷۷۱
۳۹۳	گیلانستان	گنبد کاووس	۳۰۸۳	انوشیزا تره چنقلو	*	*	*	رویدی شهر از سمت میدانکشت - ترسیده به پست CNG	۰۱۷۲	۵۵۵۰۵۶۰ - ۵۵۵۰۵۸۰
۳۹۴	گیلانستان	میدودشت	۳۰۸۹	محمدعلی قول سفلی	*	*	*	جنب مدرسه باغچه بان - روپروی کشتزار دوگوری	۰۱۷۴	۵۵۸۰۱۰۰ - ۱
۳۹۵	گیلان	آستارا	۲۰۰۶	مهدی فرح ترک	*	*	*	بلوار جرجان از جنب پاسگاه مرزی	۰۱۸۲	۵۲۳۲۲۰۵
۳۹۶	گیلان	آستارا	۲۰۰۷	شرکت صبا ماشین لشریکه	*	*	*	ج ازادی - بلاتر از میدان امام حسین - اول جاده انجمن	۰۱۴۲	۶۲۲۶۸۱۲ - ۶۲۲۸۰۶ - ۶۲۲۶۸۱۱
۳۹۷	گیلان	آستارا	۲۰۲۲	شرکت سامان کفچه زمینی	*	*	*	جاده انجمن - اولین دور برگردان - جنب شاهی گویی زمینی	۰۱۴۲	۶۲۲۰۵۵۶
۳۹۸	گیلان	بندر تیرانی	۲۰۰۵	شرکت صبا ماشین قول	*	*	*	خازیران بلاتر از جنب نوزین راهنی	۰۱۸۱	۳۳۳۸۰۱ - ۳۳۳۶۶۰
۳۹۹	گیلان	بندر تیرانی	۲۰۲۹	شرکت خودروپردازان آریا	*	*	*	مطلب آباد - جنب کارخانه آرد پلاک ۶۹	۰۱۸۱	۳۳۹۱۰۰۰ - ۵
۴۰۰	گیلان	تالش	۲۶۶	رحیم آسوار	*	*	*	بلوار بیستف	۰۱۸۲	۶۲۲۰۵۷۷
۴۰۱	گیلان	خمام	۳۰۳۱	شرکت شکوفه موتور ایران	*	*	*	خمام - جاده چوکام - کلیومتر ۲	۰۱۲۲	۶۲۰۵۶۰۰ - ۸
۴۰۲	گیلان	رشت	۲۲۱	خیابان زمینی	*	*	*	میدان شهرداری ج سمتی روپروی مدرسه ازمنه	۰۱۲۱	۲۲۲۰۲۶ - ۷ - ۲۲۲۰۱۷
۴۰۳	گیلان	رشت	۲۲۴	صالح صیاحی	*	*	*	میدان فرهنگ خیابان آرزومانی	۰۱۲۱	۲۲۲۷۱۱۰ - ۲۲۲۳۳۱۱
۴۰۴	گیلان	رشت	۲۲۵	مهدی پورکسیر	*	*	*	بلوار جاده فرنی - ترسیده به فرودگاه	۰۱۲۱	۷۷۵۲۰۹۶ - ۷۷۵۶۶۶۶ - ۷۷۳۲۶۶۱
۴۰۵	گیلان	رشت	۲۲۶	شرکت آسیا خودرو خزر	*	*	*	ج شهدا - بلوار امام رضا روپروی ترمینال خط کناره	۰۱۲۱	۸۸۲۳۵۸۹ - ۸۸۲۳۵۸۶
۴۰۶	گیلان	رشت	۲۰۱۲	شرکت فن آوران صنعت خودرو	*	*	*	کلیومتر ۳ جاده کومون	۰۱۲۱	۵۵۶۶۵۱۰ - ۶
۴۰۷	گیلان	رشت	۲۰۱۴	شرکت خودرو سرویس خزر	*	*	*	کنهیا خیابان طلفقی - ترسیده به دفای علی - پلاک ۹۳۴	۰۱۲۱	۵۵۳۷۷۶۶ - ۲
۴۰۸	گیلان	رشت	۲۰۱۷	شرکت کلکله گیلان	*	*	*	بلوار امام رضا (ع) - ج بیسه - جنب پست نوزین	۰۱۲۱	۸۸۲۰۵۵۵ - ۴
۴۰۹	گیلان	رشت	۲۰۲۰	خدا داد دل فروز	*	*	*	خیابان انجمن بیج نوم آج بیسه	۰۱۲۱	۸۸۹۶۵۶ - ۸۸۹۶۶۶۶ - ۸۸۹۶۶۶۱
۴۱۰	گیلان	رشت	۲۰۲۱	شرکت پایاب صنعت خودرو	*	*	*	کلیومتر ۶ جاده رشت فرنی - بلاتر از کارخانه پوشش - روپروی پست نوزین سیداله زاده	۰۱۲۱	۷۷۸۱۰۰۰ - ۵
۴۱۱	گیلان	رشت	۲۰۲۳	اسماعیل کافر کفر	*	*	*	بلوار امام خمینی - ترسیده به میدان تیران روپروی کویچه دانشگاه پیام نور	۰۱۲۱	۶۶۶۶۶۶۱ - ۶۶۶۶۶۶۶ - ۶۶۶۶۶۶۲
۴۱۲	گیلان	راهوشهر	۲۰۱۳	ایرج رحیمی جنبه سراسری	*	*	*	به طرف تالش - کنهیا بلوار امام خمینی	۰۱۸۲	۶۶۲۶۳۳۱
۴۱۳	گیلان	رودسر	۲۲۱	جواد صالحی پور	*	*	*	جاده اصلی رودسر به ننگرود - جنب نمایندگی ایران خودرو	۰۱۴۲	۶۲۹۶۶۱۰ - ۶
۴۱۴	گیلان	رشت	۲۰۱۴	شرکت گیلان خودرو کسر	*	*	*	سده زلفی شفت جنب پاپس ازاد رشت کومون	۰۱۲۲	۷۵۶۵۶۰۸ - ۶۲
۴۱۵	گیلان	صومعه سرا	۲۰۱۰	میرتاج خمینی پناه	*	*	*	رویدی شهر از سمت رشت - ترسیده به پل	۰۱۸۲	۳۳۳۳۰۰۰ - ۸
۴۱۶	گیلان	کومون	۲۰۱۸	شرکت نسیم خودرو کومون	*	*	*	میدان پاسداران - بلوار عاتقه طباطبائی - پلاک ۱۱۴ - ۱۱۶	۰۱۲۲	۷۷۳۳۱۰۵ - ۷۷۳۲۶۰۰ - ۲
۴۱۷	گیلان	کلایجان	۲۰۲۴	صومعه عبیدی پور	*	*	*	توده - ترسیده به دوراهی و اجارگاه	۰۱۴۲	۶۵۸۷۷۶۶ - ۵۸۸۹۱۲ - ۱۲
۴۱۸	گیلان	کلایجان	۲۴۲	امیر پور کسیر	*	*	*	میدان کشام	۰۱۴۱	۲۳۳۳۳۸۱ - ۲۳۳۷۵۵۹

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کلیه نام	نام نمایندگی	تاریخ	پایه نمایندگی	نوع نمایندگی	آدرس	کد پستی شهر	تلفن
۶۱۹	گیلان	انگورود	۲۰۰۲	حبیب راسنگاری	*	*	*	ح سعیدی	۰۱۲۲	۵۲۲۴۹۹
۶۲۰	گیلان	مشهدیان	۲۰۰۹	حمید نظری راهروی	*	*	*	زبوروی بهارستان ۳۱ خرداد	۰۱۲۲	۶۶۶۵۲۹۰ - ۶۶۶۵۲۸۰ - ۶۶۶۵۲۷۰
۶۲۱	مازندران	امیرکلا	۳۱۵۵	شرکت خدمات خودرو بزرگ روشن	*	*	*	گمرکتدی بلخ جنب بعب نرین	۰۱۱۱	۲۳۶۹۷۹۷ - ۹ - ۲۳۶۹۷۰۶
۶۲۲	مازندران	آمل	۲۰۸	شرکت کیروکتی آمل امک معدنی	*	*	*	جاده تهران پیس راه جنب سردخانه جشمیدی	۰۱۲۱	۲۳۶۹۷۰۶
۶۲۳	مازندران	آمل	۳۱۷۴	عباسی سعادت	*	*	*	ورودی شهر از سمت بلبل ۳۰۰ مترمقدمه به میدان هزاره سنگر	۰۱۲۱	۳۳۸۰۵۵۵ - ۳۳۸۰۵۴۵
۶۲۴	مازندران	آمل	۳۱۷۸	اسداله حسینی - ایرادیم زوئی	*	*	*	خیابان امام خمینی شوار مدرس بالاتر از گوی بسنج بین آفتاب ۷۲ و ۷۴	۰۱۲۱	۳۳۸۰۵۵۵ - ۳۳۸۰۵۴۵
۶۲۵	مازندران	آمل	۳۱۷۹	ایرادیم گوی پور	*	*	*	خیابان طالقانی زبوروی غرب شرقی سیاه - پلاک ۱	۰۱۲۱	۲۲۲۰۸۷۱ - ۲۲۲۹۴۰۳
۶۲۶	مازندران	آمل	۳۱۹۰	غلامرضا عسریه	*	*	*	آمل - حافظت - کیبومتر ۴ جاده بلخ جنب شرکت پارس ماشین سعید	۰۱۲۱	۳۳۰۵۲۰۰ - ۳
۶۲۷	مازندران	آمل	۵۵۸۰	شرکت خدماتی ترمیز خودرو نگین آمل	*	*	*	آمل - کیبومتر ۶ جاده ۶ - جنب روستای کاشورا	۱۲۱	۲۲۱۰۷۲۵ - ۲۲۱۱۴۲۲
۶۲۸	مازندران	بلبل	۳۱۵۳	مطمان دلائی توکاد	*	*	*	جاده بلبل به آمل - ۲۰۰ متر بالاتر از پاسگاه راهنمایی و رتدمتی دهک	۰۱۱۱	۲۲۷۰۶۶۵ - ۲۰۶۶۷۲
۶۲۹	مازندران	بلبل	۳۱۶۳	پیمان تهریزی	*	*	*	ح شریعی زبوروی دکنده قبی خوش کوجه ۱۲	۰۱۱۱	۳۳۳۳۵۱۵ - ۳۳۳۳۵۱۵
۶۳۰	مازندران	بلبل	۳۱۸۴	ایمان امینعلی زاده	*	*	*	کیبومتر ۴ جاده بلبل / قلعه شهر - جنب آلات تهای قنر	۰۱۱۱	۲۳۶۷۶۰۰ - ۲
۶۳۱	مازندران	بلبل	۳۱۸۷	حسن شاگزی	*	*	*	پاشین احمد چال پور - زبوروی بعب نرین	۰۱۱۱	۳۶۲۳۳۳۳ - ۳۶۲۳۳۸۰
۶۳۲	مازندران	بلبل	۳۱۸۹	عباسی آگاه ترده	*	*	*	موزیج - لندای گویان بلبل / آمل - یک کیبومتر قبل از پیس راه	۰۱۱۱	۲۳۷۲۹۴۶ - ۲۰۶۶۲۸۸ - ۲۰۶۶۲۹۹
۶۳۳	مازندران	بلبل	۳۱۹۸	شرکت پیشرو خدمات مهندسی راه	*	*	*	کیبومتر ۴ جاده قلعه شهر - گرجی آمل	۰۱۱۱	۳۳۵۰۵۵۰ - ۳۳۶۰۴۷۷
۶۳۴	مازندران	بلبل	۳۱۹۹	حجت اله قنبرزاده احمدچلی	*	*	*	موزیج - لندای جاده آمل - زبوروی احمدیه خاورداران - تریش کوجه ارشاد ۲۴	۰۱۱۱	۲۳۷۱۱۶۰ - ۲۳۷۱۰۰۵ - ۲۳۷۹۵۳۳
۶۳۵	مازندران	بلبل	۵۵۸۱	ملاح یگ بلبل	*	*	*	بلبل - بلوار کشاورز عدان بهارستان روستای جنب اداره گندوشگر	۱۱۱	۲۲۱۲۱۶۰۷
۶۳۶	مازندران	بفلسر	۲۰۵	محمدعباسی اوقلانی	*	*	*	جاده بلبل به بفلسر کیبومتر ۸	۰۱۱۱	۳۳۸۱۶۵۸ - ۹ - ۳۳۸۳۳۵۸
۶۳۷	مازندران	بفلسر	۳۱۶۸	حمید احمدشاه افنگری	*	*	*	جاده بلبل به بفلسر جنب کارخانه فرش کبیرز	۰۱۱۲	۵۵۴۹۱۶۰ - ۵۵۴۹۷۷۷ - ۵۵۴۹۷۷۲
۶۳۸	مازندران	بفلسر	۳۱۸۰	شرکت توآ خودرو شمال	*	*	*	شوار پاسداران زبوروی دارایی	۰۱۱۲	۵۲۱۱۷۰۵ - ۵۲۱۱۰۵۰
۶۳۹	مازندران	بهنشهر	۳۱۶۱	غلامرضا بلالویی	*	*	*	ح شهید هاشمی ترلا زبوروی پارک ۲ تپهن	۰۱۵۳	۵۳۳۸۱۲۰ - ۵۳۲۰۵۹۰
۶۴۰	مازندران	بهنشهر	۳۱۷۷	شرکت خدماتی خودروسان بهنشهر	*	*	*	لندای گویان بهنشهر، ساری	۰۱۵۳	۵۳۱۸۸۱۰ - ۳
۶۴۱	مازندران	بهنشهر	۳۱۷۲	شرکت خودرو مهر بهنشهر	*	*	*	جاده بفلسر - منطقه کله - ۲۰۰ متر بعد از مسجد امام حسین (ع)	۰۱۱۲	۵۳۱۲۳۰ - ۵
۶۴۲	مازندران	تنکلین	۳۱۷۵	ایرادیم کیوکتی	*	*	*	شوار امام رضا (ع) از سمت چپو جنب اداره منابع طبیعی	۰۱۲۲	۴۳۷۰۱۰۰ - ۴
۶۴۳	مازندران	تنکلین	۳۱۹۳	گیاش پورکتی	*	*	*	کیبومتر ۱ جاده چلوس - جنب ترمینال ساق گنگون	۰۱۹۲	۴۳۷۱۳۴۰ - ۴۳۷۱۳۴۰ - ۴۳۷۱۳۴۰
۶۴۴	مازندران	تنکلین	۳۱۹۴	غلامرضا قاضی پور	*	*	*	تنکلین - کیبومتر ۲ جاده چلوس - جنب دانشگاه آزاد اسلامی	۰۱۹۲	۴۳۷۰۵۷۰ - ۴۳۷۰۶۸۸
۶۴۵	مازندران	جویبار	۳۱۶۴	رحمت اله مزاده	*	*	*	ورودی شهر از سمت قلعه شهر	۰۱۲۴	۳۳۲۱۶۱۰ - ۳۳۲۱۶۲۰
۶۴۶	مازندران	چلوس	۳۱۶	چلوس بهروز دیب توکاد	*	*	*	ح امام خمینی سه راه کمرکتدی	۰۱۹۱	۲۲۰۵۷۱۱۰ - ۲۲۰۵۷۱۱۱
۶۴۷	مازندران	چلوس	۳۱۶۰	ترجمان لقبه عبداللهی	*	*	*	ح ۱۷ شهید رحب - سازمان صنایع صنایع ایران سقلا دانشگاه آزاد اسلامی	۰۱۹۱	۲۲۱۰۱۰۰ - ۴
۶۴۸	مازندران	چلوس	۳۱۸۱	حسن خلیلی خلیلی	*	*	*	تهنای کمرکتدی - جنب پاساژ گل سر خط هشت	۰۱۹۱	۲۲۰۵۶۱۹۰ - ۲۲۰۵۶۱۱۱ - ۲۲۰۵۶۱۱۲
۶۴۹	مازندران	چلوس	۳۱۹۲	رهاقعی پودانی	*	*	*	ح تنکلین - جنب گل تو تنکلین - بعد از بعب نرین	۰۱۹۱	۲۲۰۵۰۰ - ۲۲۰۵۶۲۲
۶۵۰	مازندران	چمستان	۳۱۷۱	غلامحسین عفا	*	*	*	جاده آمل - جنب بعب نرین آهوشند	۰۱۲۲	۵۳۴۶۱۵ - ۱۵
۶۵۱	مازندران	رامسر	۳۱۵۵	سعید شاه نظری	*	*	*	ورودی شهر از سمت تنکلین زبوروی گروگاه	۰۱۹۲	۵۳۱۶۶۶۰ - ۵۳۱۳۴۷۹۰ - ۸۰
۶۵۲	مازندران	رامسر	۳۱۵۶	ابوالقاسم علمبردرگان	*	*	*	شوار امام رضا (ع) زبوروی پیس راه میان هله	۰۱۹۲	۵۳۴۷۱۵۰ - ۵۳۴۸۸۴۰ - ۵۳۴۸۸۴۷
۶۵۳	مازندران	رامسر	۳۱۸۲	محمدعباسی کاظمی پور	*	*	*	کیبومتر ۳ جاده تنکلین - بعد از خورلای سادات شهر	۰۱۹۲	۵۳۱۳۱۰۰ - ۵۳۱۹۶۱۹
۶۵۴	مازندران	زورگرجانه	۳۱۷۲	مهرزاد شنگن	*	*	*	کیبومتر ۹ جاده بلبل آمل	۰۱۱۱	۳۳۸۳۵۱۰ - ۴
۶۵۵	مازندران	مهدی کلاری	۲۰۰	مهدی کلاری	*	*	*	جاده ساری تکا - جنب سه راه بهارستان شهید زارع	۰۱۵۱	۳۳۸۳۰۰۰ - ۳۳۸۶۹۶۹ - ۳۳۸۸۵۵۵
۶۵۶	مازندران	ساری	۲۰۱	حسینت اله هدایتی	*	*	*	ح گرگان - بعد از این چون شوار امام رضا (ع) کو سرویس حسینت	۰۱۵۱	۳۳۸۳۳۳۳ - ۳۳۸۱۹۱۹

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کانتینر	نام نمایندگی	تاریخ	پایان مهلت	مدیرعامل/رئیس هیئت مدیره	کدتلفن شهر	تلفن
۴۵۷	مازندران	ساری	۳۱۶۱	شرکت خدماتی بازرگانی مهرکیش ساری	*	*		۰۱۵۱	۲۲۵۸۱۶۲-۳
۴۵۸	مازندران	ساری	۳۱۵۱	غیرها بحثی کبکفی	*	*		۰۱۵۱	۳۲۱۸۳۴۷-۸-۳۲۱۲۲۱۱-۳۲۱۷۰۰
۴۵۹	مازندران	ساری	۳۱۶۴	حسن منگلی	*	*		۰۱۵۱	۲۱۷۲۲۴۵-۶
۴۶۰	مازندران	ساری	۳۱۶۴	سیدعلی حسینی زیندی	*	*		۰۱۵۱	۲۳۴۲۷۹۴-۲۳۴۲۷۹۵-۲۴۶۸۰۲۳
۴۶۱	مازندران	ساری	۳۱۶۷	شرکت تجاری صنعتی خاشابه خور	*	*		۰۱۵۱	۳۲۷۲۴۴۴-۸
۴۶۲	مازندران	نرنگینکنار	۳۱۵۷	شرکت پیشنواز خودرو شمال	*	*	*	۰۱۱۲	۵۶۴۹۱۱۱-۲
۴۶۳	مازندران	لقم شهر	۲۱۲	منصور خردادانی	*	*		۰۱۲۳	۲۲۷۶۶۹۰-۲-۲۲۷۶۸۷۸
۴۶۴	مازندران	لقم شهر	۳۱۵۴	بخشعلی باکو	*	*		۰۱۲۳	۳۲۴۵۵۳۳-۴
۴۶۵	مازندران	لقم شهر	۳۱۶۲	محمدعلی صابر	*	*		۰۱۲۳	۲۲۹۲۴۷۶-۲۲۹۲۴۹۵
۴۶۶	مازندران	لقم شهر	۳۱۸۳	شرکت خدماتی مهرگان خودرو مازند	*	*		۰۱۲۳	۲۲۶۸۶۱۰-۲
۴۶۷	مازندران	محمدآباد	۳۱۶۷	شرکت خدماتی امیر خودرو	*	*		۰۱۲۲	۷۷۴۴۷۷۱-۲-۷۷۴۴۷۷۲
۴۶۸	مازندران	محمدآباد	۳۱۵۴	وحید رهاپور	*	*		۰۱۲۲	۷۲۲۲۷۰۲-۷۲۲۲۷۰۲
۴۶۹	مازندران	محمدآباد	۳۱۸۸	شرکت کاسپین خودرو محمدآباد	*	*		۰۱۲۲	۷۷۸۹۹۳۴
۴۷۰	مازندران	محمدآباد	۳۱۶۱	کامیاب کسری	*	*		۰۱۲۲	۷۲۲۲۴۹۰-۷۲۲۲۸۰۵
۴۷۱	مازندران	لکا	۳۱۶۸	تورنلین مسلمی - شمس اله وندوی	*	*		۰۱۵۲	۵۴۴۰۰۱-۳
۴۷۲	مازندران	کور	۶۱۰	عین اله منظرپور	*	*		۰۱۲۲	۶۲۲۲۴۹۰-۶۲۲۸۶۶۲-۳
۴۷۳	مازندران	توشهر	۳۱۶۹	خبرگه امفی پرنجکوهی	*	*		۰۱۶۱	۲۲۲۲۲۵۲-۲۲۵۲۱۰۰-۲
۴۷۴	اردبیل	اردبیل	۳۱۶۱	شهریز رمزی پیرقوم	*	*	*	۰۴۵۱	۸۸۱۳۱۶۱-۲-۴
۴۷۵	اردبیل	اردبیل	۳۱۶۲	لذیل توری	*	*	*	۰۴۵۱	۸۸۱۱۸۶۱-۳
۴۷۶	اردبیل	اردبیل	۲۱۰۳	شرکت مبدیان گمین	*	*	*	۰۴۵۱	۲۲۲۲۴۴۴
۴۷۷	اردبیل	اردبیل	۳۱۵۹	امیر اصغری	*	*		۰۴۵۱	۶۶۷۵۷۸۵-۶
۴۷۸	اردبیل	اردبیل	۲۱۱۰	انعامعل حسینی قوام	*	*		۰۴۵۱	۸۸۱۶۳۲۲-۴
۴۷۹	اردبیل	اردبیل	۲۱۱۱	مهندی آزمی زارع	*	*	*	۰۴۵۱	۷۷۲۰۵۰۲
۴۸۰	اردبیل	اردبیل	۲۱۱۲	شرکت امیر پند سیلان	*	*		۰۴۵۱	۳۳۵۸۷۰۰-۱
۴۸۱	اردبیل	پایس آباد	۲۱۰۴	شرکت معان خودرو زیندی	*	*	*	۰۴۵۲	۷۲۸۹۹۰۱-۶
۴۸۲	اردبیل	پایس آباد	۲۱۱۲	رامین جهنتاب	*	*		۰۴۵۲	۷۲۸۲۵۶-۷۲۸۲۸۷۷
۴۸۳	اردبیل	خضال	۵۵۶	شرکت آوای فن آوران معان خضال	*	*		۰۴۵۲	۴۲۵۲۴۴-۸
۴۸۴	اردبیل	مرمری	۲۱۰۷	رحیم محمدی رهاگادو	*	*		۰۴۵۲	۴۲۴۴۰۲-۴۲۴۴۰۰۸-۹
۴۸۵	اردبیل	مشکین شهر	۲۱۰۳	خوشروز غلامحسینی	*	*	*	۰۴۵۲	۵۲۲۲۵۲-۱۴
۴۸۶	آذربایجان شرقی	اسکو	۲۲۴۴	شرکت روزگار اسکو	*	*	*	۰۶۱۲	۳۶۸۱۷۷۱-۷۲
۴۸۷	آذربایجان شرقی	اهر	۲۲۴۴	عسگر گل ریحان	*	*		۰۴۴۶	۲۲۴۴۵۰
۴۸۸	آذربایجان شرقی	اهر	۲۲۸۱	اوقتلل بردیده	*	*		۰۴۴۶	۲۲۲۴۶۲۲-۲۲۲۴۶۶۲
۴۸۹	آذربایجان شرقی	آذرشهر	۲۲۷۱	محسن معشقیان	*	*	*	۰۶۱۲	۴۲۴۴۴۴-۵
۴۹۰	آذربایجان شرقی	آذرشهر	۵۵۳۰	شرکت توران گستر آذریات	*	*		۰۶۱۲	۴۲۴۴۶۶۶-۹
۴۹۱	آذربایجان شرقی	بستان آباد	۲۲۵۴	محمودکریم و احمد کبکی	*	*		۰۶۱۲	۴۲۲۲۳۴۴-۴۲۲۲۷۶۶-۵۶
۴۹۲	آذربایجان شرقی	ناب	۲۲۵۴	ایوب دادانی کریمی	*	*		۰۶۱۲	۷۲۲۲۴۴۴-۷۲۲۲۴۴۴-۴-۷۲۲۴۰۴۰
۴۹۳	آذربایجان شرقی	ناب	۲۲۸۰	مرحوم آبا	*	*	*	۰۶۱۲	۷۲۴۲۸۰۰-۷۲۴۴۵۱
۴۹۴	آذربایجان شرقی	ناب	۲۲۸۹	شرکت خدماتی آذین کار ناب	*	*		۰۶۱۲	۷۲۲۰۵۰

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کدپستی	نام نمایندگی	تاریخ	تاریخ تمدید نمایندگی	آدرس	کدتلفن شهر	تلفن
۴۹۵	آذربایجان شرقی	تبریز	۱۸۱	امیرتجد و بهرام ارومچیان	*	*	خ راه آهن چهارراه نظران	۰۴۱۱	۴۴۱-۴۷۲-۳۸۰۲۰۱۸-۳۸۱۳۳۳۳
۴۹۶	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۵۵	ابوب حقیری هوشنهر	*	*	لندای جاده آذرشهر - ترسیده به پمپ نرین پالایشگاه - شوارمات - پ ۱۰۷	۰۴۱۱	۴۴۹۲۷۵ - ۴۴۹۰۹۸ - ۴۲۵۴۰۰ - ۱
۴۹۷	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۵۵	سیدعلی لفظی آذرشهری	*	*	خ آبرویخان	۰۴۱۱	۴۷۹۵۵ - ۴۷۹۵۳۹ - ۴۷۹۱۶۴
۴۹۸	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۴۳	پرویز پرویزی	*	*	شروازه تهران - ترسیده به پل هوایی تویان	۰۴۱۱	۳۳۰۳۴۸ - ۳۳۱۶۱۹ - ۳۳۹۳۴۶
۴۹۹	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۴۴	حسن ترخانی تبریزی	*	*	خیابان کسطنین عمل متحد سابق روبروی کینریک پردیس	۰۴۱۱	۵۴۶۶۱۶-۱۸ - ۵۴۶۵۶۱-۳
۵۰۰	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۴۴	غلامرضا حقیری	*	*	لندای جاده تهران حبه راهی رافی اهر سمت راست	۰۴۱۱	۶۳۷۷۴۸۷-۶۳۷۶۲۰-۱
۵۰۱	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۴۸	شرکت تبریز آن خودرو تبریز	*	*	سه راهی فرودگاه کبکومر ۲ جاده مرتک	۰۴۱۱	۲۸۶۱۳۲ - ۵۲۸۶۱۳۷-۴۹
۵۰۲	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۷۰	محمود وفادار	*	*	خ امام خمینی - روبروی باغ گلستان	۰۴۱۱	۵۵۱۱۱۱-۵۵۱۰۵۲
۵۰۳	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۷۴	محمد نصرتیچ آزادی	*	*	شروازه تهران - جذب بگ سه به سمت شهریار - کوی شهید محلاتی	۰۴۱۱	۳۳۴۴۸۷-۲ - ۳۳۱۱۶۱-۲
۵۰۴	آذربایجان شرقی	تبریز	۲۲۸۵	علیرضا سنارزاده	*	*	لندای جاده آذرشهر - بعد از سه راه پالایشگاه - ترسیده به پل پتروشیمی	۰۴۱۱	۴۲۱۲۵۳ - ۴
۵۰۵	آذربایجان شرقی	سراب	۲۲۵۸	ابوالفضل رنجبران	*	*	لندای جاده ارضیل - روبروی اردوگاه شهیدمهدیه	۰۴۲۱	۲۲۲۸۷۷-۲۲۲۵۹۰-۲۲۲۴۴۲
۵۰۶	آذربایجان شرقی	سراب	۲۲۴۴	شرکت خدماتی رفاه امداد سراب	*	*	شروازه تبریز - خیابان امام	۰۴۲۱	۲۲۳۳۵۱۱-۲
۵۰۷	آذربایجان شرقی	سراب	۲۲۸۷	مهدی گلستانپور	*	*	لندای جاده ارضیل - روبروی اردوگاه شهیدمهدیه	۰۴۲۱	۲۲۴۶۴۷-۲۲۲۵۹۱
۵۰۸	آذربایجان شرقی	شهبستر	۱۸۵	کریم گل زاده اصل	*	*	شند آباد کبکومر ۲ جاده سفلی	۰۴۲۲	۲۲۲۴۷۵-۲۲۲۳۹۳
۵۰۹	آذربایجان شرقی	شهبستر	۲۲۷۸	رها شیرمحمد	*	*	جاده شیبستر به صولیان ترسیده به پمپ نرین	۰۴۲۱	۲۲۲۴۴۹-۲۲۲۵۶۶-۲۲۲۳۲۲
۵۱۰	آذربایجان شرقی	مرآه	۲۲۷۲	شرکت رصد خودرو مرآه	*	*	جنب میدان مکر	۰۴۲۱	۲۲۷۴۸۴-۷-۲۲۷۴۸۷۲-۴
۵۱۱	آذربایجان شرقی	مرآه	۲۲۷۵	زمان ارفعیمی	*	*	شوار شهید شکاری - ساختمان ارفعیمی - پلاک ۱۱۶	۰۴۲۱	۳۳۵۲۲۲-۲۲۵۰۰۰-۲
۵۱۲	آذربایجان شرقی	مرتک	۲۲۴۲	حمزه تبرکدار	*	*	کبکومر ۳ جاده خوی - روبروی سه راه نیامچی	۰۴۲۱	۳۳۴۹۱۲-۲۲۶۴۸۶۶
۵۱۳	آذربایجان شرقی	مرتک	۲۲۷۹	جواد عزارت پرداز	*	*	میدان دانشگاه - جنب دانشگاه آزاد اسلامی	۰۴۲۱	۲۲۴۳۱۳-۲۲۶۴۹۱۳-۲۲۶۱۷۷
۵۱۴	آذربایجان شرقی	مذکان	۲۲۷۲	رها محمد گامبه تژاد	*	*	گمرکندی	۰۴۲۲	۸۲۲۱۹۱۶-۱۵
۵۱۵	آذربایجان شرقی	میانه	۲۲۵۷	رها اسمانی	*	*	جاده ترقرزت روبروی سیمنا عصرخند	۰۴۲۳	۲۲۳۲۰۰۰۶
۵۱۶	آذربایجان شرقی	میانه	۲۲۸۲	سیدعلک عوفی	*	*	جاده ترقرزت جنب هتل سولماز	۰۴۲۳	۲۲۲۴۷۱-۲۲۲۹۱۵
۵۱۷	آذربایجان شرقی	هاقی شهر	۲۲۸۸	عقوبت اسکندری زاده	*	*	روبروی پمپ نرین	۰۴۲۳	۲۰۵۶۱۶-۲۰
۵۱۸	آذربایجان شرقی	هاشورود	۲۲۷۴	سپهر گلشی سراسنگرود	*	*	خیابان دکتر نهانچی جنوبی - روبروی دانشگاه تبریز	۰۴۲۴	۶۳۲۷۰۰۰-۶۳۲۸۸۶۵
۵۱۹	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۵۱	شرکت باخترتعمیر ارومیه	*	*	شوار آزادی روبروی سولماز	۰۴۲۱	۲۷۷۲۴۲ - ۲۷۷۸۸۹۸ - ۲۷۷۷۴۲۲
۵۲۰	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۵۳	علی حقیری لک	*	*	شوار شیخ شادروث جنب گاز آذربایجان پ ۱۵۷	۰۴۲۱	۲۲۵۰۰۶۲۲-۲۲۵۰۰۱۸
۵۲۱	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۲۰۲	شرکت کیا تعمیر ارومیه	*	*	جاده مهفلا کبکومر ۴ جنب اردوگاه ترسیده به عقاب	۰۴۲۱	۲۲۵۰۲۹
۵۲۲	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۲۰۴	شرکت سپهرتعمیر ارومیه	*	*	شوار آزادی روبروی پمپ نرین	۰۴۲۱	۲۷۶۱۶۵۶
۵۲۳	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۲۰۹	حسین شاکری	*	*	شوار شیخ شادروث ترسیده به میدان تره بار	۰۴۲۱	۲۳۵۴۱۲-۲۳۵۱۷۹۳
۵۲۴	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۲۲۵	علی شه وردیان	*	*	کبکومر ۲ جاده سفلی روبروی سازمان کشاورزی	۰۴۲۱	۴۶۰۱۷۸-۴۶۲۱۴۴۹
۵۲۵	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۲۲۶	ابیر جوگنشد	*	*	شوار گرومگاه - روبروی دانشگاه آزاد اسلامی - پ ۲۲۲	۰۴۲۱	۲۶۲۱۸۷ - ۴۶۲۰۰۸ - ۵۲۶۲۲۴۵۴
۵۲۶	آذربایجان غربی	ارومیه	۲۲۳۷	شرکت اروم کیا خودرو	*	*	لندای جاده مهفلا - جنب جایگاه CNG	۰۴۲۱	۲۳۷۴۸۴۳ - ۳۵۷۳۵۱۱ - ۳
۵۲۷	آذربایجان غربی	اشنود	۲۳۱۲	شرکت وحدت بدگ اشنود	*	*	شوار سیخ - روبروی نخلکده عمومی	۰۴۴۴	۵۳۲۳۵۵
۵۲۸	آذربایجان غربی	بوکان	۲۳۱۰	حسین عباسی	*	*	جاده سولماز، شوار امام خمینی، مقبل خرمنکوب ساری برقران شله	۰۴۸۲	۴۲۵۳۲۲-۴۲۲۲۵۰
۵۲۹	آذربایجان غربی	پندشاد	۲۳۳۸	محمدرضا مجرد	*	*	بعد از میدان گلبه - لندای جاده مانگو	۰۴۴۲	۴۴۲۵۵۸۱-۲
۵۳۰	آذربایجان غربی	پیرشهر	۲۳۰۸	کریم حسن کهنه لاهیجی	*	*	جنب بازار تره بار	۰۴۴۴	۴۲۲۸۴۲-۴۲۲۸۹۱۲
۵۳۱	آذربایجان غربی	پیرشهر	۲۳۱۹	عمر سوری	*	*	شوار کردستان میدان وفجر ۲	۰۴۴۴	۴۲۳۴۱۵-۴۲۳۰۲۵
۵۳۲	آذربایجان غربی	خوی	۲۳۰۲	علی آهنگری - میرحسین شکاری	*	*	کبکومر ۳ جاده تبریز قبل تر از کارخانه قند روبروی جاده قره شبان	۰۴۶۱	۲۴۵۰۳۲-۲۴۵۰۷۷

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کابلیت	نام نمایندگی	ایراند	ایران پارس خودرو	ایران خودرو	آدرس	کدتلفن شهر	تلفن
۵۳۳	آذربایجان غربی	خوی	۲۳۱۷	حسین بیگ زاده	*	*	*	خوار مطهری	۰۶۶۱	۲۴۵۳۲۰۱-۵
۵۳۴	آذربایجان غربی	خوی	۲۳۱۹	میرحسین شکاری	*	*	*	خوار مطهری - میدان کهنلوی	۰۶۶۱	۲۴۵۳۳۵-۶
۵۳۵	آذربایجان غربی	سرمدشت	۲۳۲۰	لقمان میرزایی	*	*	*	سرمدشت - سه راهی پیرکشور و سرمدشت - روبروی پیش راه	۰۶۶۴	۳۲۱۱۷۱-۲۲
۵۳۶	آذربایجان غربی	سنملی	۲۳۲۳	اسماعیل منسوبی	*	*	*	گمرکندی جلده جنوب تبریزگاه برقی	۰۶۶۳	۵۲۲۶۶۳۲ - ۵۲۲۱۰۷۲
۵۳۷	آذربایجان غربی	سنملی	۲۳۲۱	احمد انصاری فخری	*	*	*	ح امام خمینی آزاد - روبروی اداره راه و ترابری - فلکه سرماز	۰۶۶۳	۵۲۲۹۷۰۲-۲
۵۳۸	آذربایجان غربی	سنملی	۲۳۲۱	داود یاقوتی گلغندی	*	*	*	جلده تازه شهر - خوار ملت	۰۶۶۳	۵۲۲۵۸۹-۹۲
۵۳۹	آذربایجان غربی	سنملی	۲۳۲۲	قاسم توری گلغندی	*	*	*	کتهای خوار جمهوری اسلامی - لندای گلغندی	۰۶۶۳	۵۲۶۰۰۶ - ۵۲۶۰۹۲۲
۵۴۰	آذربایجان غربی	شالین دژ	۲۳۰۹	شرکت شالین صنعت حاتم	*	*	*	جلده میثواب لندای خوارغدرخیزه	۰۶۸۲	۴۲۲۰۹۹۵
۵۴۱	آذربایجان غربی	قره صبا، لاین	۲۳۱۶	سعید بقرازنده	*	*	*	جلده ترانژت تبریز ارازلرگان روبروی ورودی شهر جنب بانکسکول چاپیانه	۰۶۶۲	۷۲۳۸۸۳۳-۷۲۳۸۸۴۴
۵۴۲	آذربایجان غربی	ماکو	۲۳۰۷	شرکت تعاونی نعماتی بهرام سلام ماکو	*	*	*	خوارمین جنوب پیش راه	۰۶۶۲	۳۲۳۸۸۸۸-۹
۵۴۳	آذربایجان غربی	مهلاک	۲۳۵۷	تکر سینتا	*	*	*	خوار توجیه یقین تراززلفلعوی ورکندی	۰۶۶۲	۲۴۴۵۰۱-۲۴۴۲۱۵۲
۵۴۴	آذربایجان غربی	مهلاک	۲۳۱۳	قورعبده زنده	*	*	*	میدان اسناد طبرمن	۰۶۶۲	۳۲۳۸۸۸۸-۳۲۳۹۱۶۵
۵۴۵	آذربایجان غربی	میثواب	۲۳۵۴	جوقشین اسکندر زنده	*	*	*	خوار کتدب روبروی تعاونی A	۰۶۸۱	۲۲۲۶۱۱۳۳-۲۲۲۶۶۴۴...
۵۴۶	آذربایجان غربی	قدق	۲۳۵۵	کافم دکش برور	*	*	*	کتهای خوار بهشتی - روبروی باغری توجیه	۰۶۶۳	۶۲۱۱۷۱۷-۶۲۱۱۸۰۰۱-۲
۵۴۷	آذربایجان غربی	قدق	۲۳۱۹	شرکت تیسیم دیک سندوز	*	*	*	ح ولی عصر (عج) جنوب مرکزپنداشت روبروی بانک تجارت	۰۶۶۳	۲۲۶۹۹۰۰-۲
۵۴۸	آذربایجان غربی	قدق	۲۳۱۸	مصطفی بیگ زاده	*	*	*	ح پیرکشور - ترسیده به میدان طاق مقدس - خیابان ساریا	۰۶۶۳	۶۲۶۰۳۸۰-۶۲۲۷۶۶۱-۲
۵۴۹	کرمانستان	بخارا	۲۱۵۲	رها شیرزاد	*	*	*	خوار فجر ترسیده به میدان سپاه	۰۸۷۲	۶۲۳۱۸۸۸
۵۵۰	کرمانستان	دیوگره	۲۱۵۴	شهرام کاکه سوتدی	*	*	*	ورودی شهر از سمت سفز	۰۸۷۲	۳۲۳۸۱۵۶
۵۵۱	کرمانستان	سفر	۲۱۵۴	شرکت همدم کسر سه راه کنار یخاد	*	*	*	کینومسر یک جلده سفر بوکان - جنوب سفز گلز	۰۸۷۲	۳۲۳۶۲۲۰۲
۵۵۲	کرمانستان	سنندج	۲۱۵۵	شرکت لغتیان کرمانستان	*	*	*	جنوب عیب بزرین مینوسروبروی بانک ریاد	۰۸۷۱	۳۲۳۸۰۹۰-۳۲۳۸۰۰۶-۷
۵۵۳	کرمانستان	سنندج	۲۱۵۴	اسماعیل آخوان توکلی	*	*	*	میدان دله آبد - نمایندگی زاندا	۰۸۷۱	۲۲۴۶۶۶۶-۵
۵۵۴	کرمانستان	گروه	۲۱۵۴	غلامرهما میرزایی	*	*	*	خوار غدیر خم ورودی شهر از همدان	۰۸۷۲	۵۲۶۸۰۰۱-۶
۵۵۵	کرمانستان	گروه	۲۱۵۷	اصغر عباسی	*	*	*	خوار غدیر خم - ترسیده به سه راه تصنی - جنوب ترمینال دهگلان	۰۸۷۲	۵۲۶۶۶۶۶-۲
۵۵۶	کرمانستان	کلیان	۲۱۵۸	مصطفی ابراهیمی	*	*	*	ح صلاح الدین ایوبی - چهارراه قدیم مطهری - جنوب ترمینال روکسر	۰۸۷۲	۳۲۵۲۶۱۷ - ۳۲۵۲۸۲۶
۵۵۷	کرمانستان	مردوان	۲۱۶۰	ربوبار ریسی	*	*	*	خواتری ورودی شهر از سمت سنندج	۰۸۷۵	۲۲۴۵۵۷
۵۵۸	کرمانشاه	اسلام آباد غرب	۲۳۴۷	اسکندر صفایی	*	*	*	بین تبریزگاه برقی و شهرک صنعتی - پلاک ۲۰	۰۸۲۳	۵۲۳۳۳۰۵-۹-۵۲۳۳۶۳۲
۵۵۹	کرمانشاه	اسلام آباد غرب	۲۳۴۷	مهدی طلیبان	*	*	*	کینومسر ۱ جلده کرمانشاه - جنوب تبریزگاه برقی	۰۸۲۳	۵۲۳۲۶۹-۱
۵۶۰	کرمانشاه	چوارزو	۲۳۴۱	شرکت چوارزو شافوی غرب	*	*	*	ورودی شهر از سمت روکسر ترسیده به عیب بزرین	۰۸۲۳	۶۲۳۱۲۸۹-۶۲۳۱۲۹۰۵-۶۲۳۱۵۰۰-۶۲۳۱۶۶۶
۵۶۱	کرمانشاه	سپاه شهاب	۲۳۴۲	علیرها شاحمدی	*	*	*	ورودی شهر از اسلام آباد غرب - جلده راه کرلا	۰۸۲۴	۳۲۱۱۱۶۱-۳۲۱۱۶۰۹
۵۶۲	کرمانشاه	سنقر و کرابی	۲۳۴۵	جناب آه بگری	*	*	*	ورودی شهر از سمت کرمانشاه میدان شهید دکنی - جنب جلده CNG	۰۸۲۸	۶۲۳۲۰۸-۵-۶۲۳۲۷۰۸۱
۵۶۳	کرمانشاه	صحنه	۲۳۵۷	مجددرها هادیون نور	*	*	*	میدان امام حسین - روبروی دانشگاه آزادخیش خوار انصاری	۰۸۲۸	۲۲۳۶۶۶۲-۲۲۳۶۹۵۵-۲۲۳۶۹۵۶
۵۶۴	کرمانشاه	صحنه	۲۳۷۱	شرکت تعاونی طب گستر سینتا	*	*	*	شهرک صنعتی - خیابان سوم	۰۸۲۸	۳۲۳۶۶۶۶-۷
۵۶۵	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۷۱	علی صدیقی صفایی	*	*	*	خوار شهید بهشتی جنوب اداره ارشد اسلحه	۰۸۲۱	۳۲۳۶۶۶۶۲۰۵-۳۲۳۶۶۶۶۲۰۵-۳۲۳۶۶۶۶۲۰۵-۳۲۳۶۶۶۶۲۰۵-۳۲۳۶۶۶۶۲۰۵
۵۶۶	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۷۶	منوچهر سائاری	*	*	*	میدان وکیل آقا جنوب بانک ملت و داروخانه جات	۰۸۲۱	۷۲۳۶۶۲۶-۷۲۳۶۶۲۶
۵۶۷	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۳۰۵	انصد کوری	*	*	*	ح سنجدی ح کتدیم ظلمی	۰۸۲۱	۸۲۶۸۳۴۴-۵
۵۶۸	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۳۰۵	مجنوبی کتبی خواد	*	*	*	خیابان علیرها جنوب گرویشگاه تلمین انصاری، پلاک ۱۸۷-۱۸۱	۰۸۲۱	۸۲۶۶۶۱۶-۸۲۶۶۶۵۱
۵۶۹	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۳۰۴	علیرها بتکداری	*	*	*	خیول آزاد خیابان اول	۰۸۲۱	۸۲۳۲۰۷۰-۸۲۳۲۶۵۰
۵۷۰	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۳۰۵	عبدهلوی خروشی	*	*	*	خ کشاورز - روبروی ساختمان مدیریت برقی شهرسپهکهای قلعه کرمانشاه	۰۸۲۱	۷۲۳۶۸۳۲-۷۲۳۶۸۳۶

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	امکان	شهر	کدپستی	نام نمایندگی	تاریخ	تاریخ تمدد	آدرس	کدتلفن شهر	تلفن
۵۶۱	کرمشاه	کرمشاه	۲۲۵۵	سپایش باری	*	*	شیراز آبد - خیابان تاجسیرانی - سه راهی صنعت چوب بانک صادرات	۰۸۳۱	۰۲۶۱۷۸۳-۰۲۷۶۴۰۰
۵۶۲	کرمشاه	کرمشاه	۲۲۴۴	شرکت خودرو حرکت غرب	*	*	کمرشندی راه کربلا - روبروی کریمشاه اسلام آبد غرب	۰۸۳۱	۷۳۴۵۰۰۰۰۲
۵۶۳	کرمشاه	کرمشاه	۲۲۴۸	شرکت قوچ خودرو کرمشاه	*	*	خیابان صنعتی - روبروی پاسگاه قدیم فرهنگیان - گاز ۱	۰۸۳۱	۰۲۲۴۹۰۰۰۰۰۴
۵۶۴	کرمشاه	کرمشاه	۲۲۴۹	شرکت پینشگمان خودرو مقتدات	*	*	شیراز آبد - خیابان ۱۰۰ - روبروی غرب پیمان - ب ۲۱۰	۰۸۳۱	۰۲۶۲۱۰۱۷-۰۲۶۲۱۰۰۴
۵۶۵	کرمشاه	کرمشاه	۲۲۴۲	بهار البری	*	*	شیراز آبد - روبروی بانک شعبه قزاقی	۰۸۳۱	۰۲۶۱۵۴۴-۰۲۶۱۵۴۹۹
۵۶۶	کرمشاه	کرمشاه	۲۲۴۳	شرکت سرکش خودرو گیانکترپ	*	*	رویدی شهر از سمت اسلام آبادغرب - روبروی پلیس راه	۰۸۳۵	۲۲۳۸۱۴-۱
۵۶۷	کرمشاه	خرمسن	۲۲۴۴	توکار گرانی	*	*	خیابان کارگر - میدان امام خمینی - روبروی دادگستری - تاجیه کارگرفی -	۰۸۳۵	۲۲۲۲۹۹۵-۲۲۲۲۲۵۵
۵۶۸	لرستان	ازنا	۲۴۵۱	عاقی بابی	*	*	شیرازپلیس ج دادگستری جنب تعاونی آهن فروشان	۰۶۶۴	۲۲۲۲۱۸۲-۲۲۲۲۱۶۲-۲۲۲۲۱۶۲
۵۶۹	لرستان	لیگوچرز	۲۴۵۵	اسداله صفاقی خودسازی	*	*	ج آبت اله سعیدی	۰۶۶۴	۲۲۲۹۹۳۰-۲۲۲۱۱۰۴۵
۵۷۰	لرستان	لیگوچرز	۲۴۵۸	عبدالحمد بهر امسری	*	*	شیراز شرقی شیراز شهید زها روشنی روبروی شرکت گاز	۰۶۶۴	۲۲۲۱۰۸۰-۲۲۲۳۵۵۵
۵۷۱	لرستان	بروجرد	۲۴۵۱	امد انرژی کوثری - عدل م م م	*	*	ج امام خمینی - جنب اداره راه	۰۶۶۴	۴۴۸۴۲۲
۵۷۲	لرستان	بروجرد	۲۴۵۵	محمدرضا گل آرا	*	*	میدان زرگان کربلا - جنب ترمینال غرب	۰۶۶۲	۵۳۰۲۰۱۱-۱۴
۵۷۳	لرستان	بروجرد	۲۴۵۹	غلامحسین امیرمرداری	*	*	لندای کمرشندی ملایر بوشن تر از هوشمند، روبروی گنک کرم	۰۶۶۲	۵۳۰۴۲۱۱-۲
۵۷۴	لرستان	بروجرد	۲۴۶۲	اکبر تکوین پدافندی	*	*	م. خ. آ. ه. بهروردی - شیراز شهید ارتش - روبروی سرو س مدم - جنب سنگری سکا	۰۶۶۲	۲۵۲۲۶۶۶
۵۷۵	لرستان	پنجتن	۲۴۵۳	عباس لاله جانی پور	*	*	شیراز امام خمینی - خیابان ۳ جاده گنکمشک	۰۶۶۲	۴۲۲۱۰۴۴-۴۵
۵۷۶	لرستان	خرم آبد	۲۲۱	شرکت کوثر خودرو لرستان	*	*	کلیومتر ۲ جاده خورستان	۰۶۶۲	۴۲۰۴۴۴۲-۴۲۰۴۹۹۶
۵۷۷	لرستان	خرم آبد	۲۲۱	صورت اله اسامعی زاده	*	*	کلیومتر ۱ جاده خورستان	۰۶۶۱	۴۲۰۴۳۳۴-۴۲۲۹۹۹۹
۵۷۸	لرستان	خرم آبد	۲۴۶۰	شرکت بهروز صنعت خرم آبد	*	*	کلیومتر یک جاده فلاو - پایین تر از میدان امام حسین، روبروی کارخانه آبد ایران عشایر	۰۶۶۱	۴۲۹۰۹۱۱-۴۲۹۹۹۴
۵۷۹	لرستان	خرم آبد	۲۴۶۴	پرویز شاه کرمی	*	*	کلیومتر ۱۰ جاده گنکمشک - جنب پادگان لشکر ۸۴ و اداره عمرک استان لرستان	۰۶۶۱	۴۲۰۴۳۳۳-۴۲۲۲۱۱۲
۵۸۰	لرستان	فویرد	۲۴۵۴	شرکت تعاونی نگاه انرژی کوچه	*	*	رویدی شهر جنب کارخانه آبد سفیدکوه صنعتی پستی ۳۵۳	۰۶۶۵	۴۲۳۷۵۹۹-۴۲۳۷۵۳۰
۵۸۱	لرستان	کوهسخت	۲۴۶۳	گل میرزا شاهرود	*	*	شیراز سبزه پاسداران - لندای خیابان دشت آموژ - جنب پمپ بنزین	۰۶۶۳	۴۲۳۲۲۱۱-۲
۵۸۲	لرستان	خور آبد	۲۴۵۶	عبدالرضا رستمی نور آبدی	*	*	شیراز شهید بهشتی (آزادی) روبروی منابع طبیعی	۰۶۶۳	۷۲۳۸۰۸۹
۵۸۳	لرستان	خور آبد	۲۴۶۵	رشید زهای	*	*	شیراز آزادی - جنب ترمینال خرم آبد	۰۶۶۳	۷۲۳۰۲۳۸-۷۲۳۴۳۳۰
۵۸۴	اصفهان	ارستان	۳۳۰۲	محمدرضا خلی	*	*	جاده کمرشندی شرق جاده جنب پست برق	۰۴۶۲	۵۳۴۶۷۰۷-۸
۵۸۵	اصفهان	اصفهان	۱۶۱	رها سلیمی	*	*	شیراز بوستان سعیدی سه راه گلش ج وید	۰۳۱۱	۴۳۸۸۰۱۰
۵۸۶	اصفهان	اصفهان	۱۶۴	حسین و مجید زلفی	*	*	ج امام خمینی جنب پل شهیدخرازی مقابل پارک گنکستان	۰۳۱۱	۳۳۳۵۵۵۴-۸-۳۲۱۲۴۹۱
۵۸۷	اصفهان	اصفهان	۱۶۴	مصطفی عسکرزادگان	*	*	توپان کلاه سه راه گنک شهر ج بهارستان گنک فک شهر	۰۳۱۱	۴۴۱۶۴۲۲-۴۴۱۶۴۲۲
۵۸۸	اصفهان	اصفهان	۱۶۷	محمد اسامعیان	*	*	ج امام خمینی مقابل ج شرف مرکزخدمات فنی اصفهان	۰۳۱۱	۴۴۱۶۴۲۲-۴۴۱۶۴۲۲
۵۸۹	اصفهان	اصفهان	۱۶۹	حسین یازگوان	*	*	سه راه شیرازکشورزی جنب تالار بیستون	۰۳۱۱	۷۷۶۲۲۷۷-۷۷۵۲۳۴۲-۷۷۵۳۵۵
۶۰۰	اصفهان	اصفهان	۱۷۴	شرکت حافظ قلعات اصفهان	*	*	ج امام خمینی شیراز قطار گنک شهرک صنعتی امیرکبیر	۰۳۱۱	۳۸۴۳۴۳۴-۳۸۴۳۴۳۴
۶۰۱	اصفهان	اصفهان	۳۲۸۴	مسعود همامپور	*	*	خیابان امام خمینی - لندای خیابان بلغانی	۰۳۱۱	۳۸۴۳۴۳۴-۳۸۴۳۴۳۴
۶۰۲	اصفهان	اصفهان	۳۲۹۶	شرکت بازرگانی گیان خودرو آبداتا	*	*	زینبیه- چهارراه عشاق اصفهانی - لندای عشاق اصفهانی غربی	۰۳۱۱	۵۵۳۳۳۱۲-۵۵۳۳۳۱۲-۵۵۳۳۳۱۰
۶۰۳	اصفهان	اصفهان	۳۳۰۳	حسین مهدی آف	*	*	ج پلستر - سه راه صابر	۰۳۱۱	۲۲۴۴۴۲۱-۲۲۸۴۴۰۸-۲۲۱۷۵۱۴
۶۰۴	اصفهان	اصفهان	۳۳۱۲	شرکت بانک ماشین سپهران	*	*	تفاهای ج معراج افشار بعد از پل تعین روبروی پمپ بنزین	۰۳۱۱	۵۵۳۵۵۷۰-۴۰۵۴۰۱۰۰۰-۵۵۳۵۵۷۰
۶۰۵	اصفهان	اصفهان	۳۳۱۷	غیرها عشیرزاده	*	*	چهارباغ ولین - ج خنکسل میدان شهید و چهارراه تقصی - روبروی بانک سپه	۰۳۱۱	۲۲۴۲۴۴۴-۲۲۸۸۸۱۲-۳
۶۰۶	اصفهان	اصفهان	۳۳۱۸	شرکت گیان کار صفاان	*	*	خیابان حکیمه کلمی بین پل قزاق و چهارراه حکیمه کلمی پلاک ۱۶۰	۰۳۱۱	۴۲۸۰۰۰۰-۴۴۴۴۴۴۴-۵
۶۰۷	اصفهان	اصفهان	۳۳۱۹	شرکت تندر خودرو سپهران	*	*	بزرگراه دکنر چمران - بین پل و پارک لاله	۰۳۱۱	۴۵۶۴۷۰۷-۴۵۶۴۷۰۷
۶۰۸	اصفهان	اصفهان	۳۳۲۳	ارزهره و مسیح عشیرزاده	*	*	خیابان جلفاصری - لندای خیابان ۵ آذر	۰۳۱۱	۴۴۴۴۴۴۸-۹-۴۴۴۴۳۴۹

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کانتینر	نام نمایندگی	تاریخ	وبسایت	کد پستی	آدرس	کدتلفن شهر	تلفن
۶۰۹	اصفهان	اصفهان	۳۳۲۴	احمد اعتمادی	*	*		خیابان امام خمینی - بعد از تالو عاشق آباد - روبروی بانک ملی شهرک رسالت	۰۳۱۱	۳۳۰۴۰۶۶-۸
۶۱۰	اصفهان	اصفهان	۳۳۲۹	تیمی اله ششجلی سوزنی	*	*	*	خیابان آتشگاه - حدفاصل خیابان وحدت و خیابان گنس	۰۳۱۱	۷۷۳۵۳۱۰ - ۱۴
۶۱۱	اصفهان	اصفهان	۳۳۳۱	مهرداد هاشور	*	*		خیابان امام خمینی - روبروی کارخانه رحیم زاده	۰۳۱۱	۳۸۶۸۱۹۸ - ۹
۶۱۲	اصفهان	اصفهان	۳۳۰۷	شرکت آرمان مسترکعب	*	*	*	جنب پارک بزرگ شانی	۰۳۴۲	۲۷۵۶۰۶۰-۱
۶۱۳	اصفهان	باقرود	۳۳۸۹	شرکت تولیدی عمل چوچرو باقرود	*	*	*	خیابان امام خمینی - جنب مرکز معابرات	۰۳۴۲	۶۶۴۵۴۶-۳۳۶۶۵۴۶
۶۱۴	اصفهان	بهارستان	۳۳۰۰	کامرانها رفیعی	*	*	*	کلیومتر ۱۵ جاده اصفهان به شیراز - جنب خیابان اخوت	۰۳۱۱	۶۸۲۰۸۸۸-۶۸۲۰۸۸۹
۶۱۵	اصفهان	بهارستان	۳۳۰۸	حسن چتر آگهون	*	*	*	جاده اصفهان لشیراز جویروی شهر بهارستان - جنب پعب نژدین	۰۳۱۱	۶۸۱۹۷۵۲-۵-۶۸۱۹۷۵۸
۶۱۶	اصفهان	تیران	۳۳۰۶	بهرام شیرازی	*	*	*	گمرندی - کلیومتر ۱ - جنب ترمنال کفیوچتراران	۰۳۳۲	۳۳۳۳۳۳۱-۳۳۳۳۳۳۱
۶۱۷	اصفهان	خمینی شهر	۳۳۸۱	رحمان گنجی	*	*	*	خ امیرکبیر - ترمینده به میدان بهمن	۰۳۱۱	۳۳۳۳۳۳۵-۷-۳۳۳۳۳۳۵
۶۱۸	اصفهان	خمینی شهر	۳۳۲۳	پروین مختاری	*	*	*	خ کهن قز مقلل سردهنده کهن دژ	۰۳۱۱	۲۶۵۲۲۵۵-۷۳۸۳۱۹۷-۷۳۹۱۸۱۸-۹
۶۱۹	اصفهان	خمینی شهر	۳۳۲۷	یدانه سرخیان	*	*	*	خ کهن دژ - مقلل کارخانه بیج	۰۳۱۱	۳۳۳۳۳۳۱-۱۲
۶۲۰	اصفهان	خوراسگان	۳۳۴۴	محمود گنجهان	*	*	*	خوراسگان - خ جی شرقی - روبروی مسجد جمعی	۰۳۱۱	۵۳۶۱۰۳-۵۳۶۱۰۴
۶۲۱	اصفهان	داران	۳۳۲۸	شرکت چوچروگل غولان فرینس	*	*	*	میدان کاوه اندای جاده لیگوتیز	۰۳۷۲	۶۳۳۸۴۱۶-۶۳۳۲۷۶۰
۶۲۲	اصفهان	داران	۳۳۱۵	غلامرضا کابویی	*	*	*	شوار طلقی شرقی - روبروی بیمار اداره راه و ترابری	۰۳۳۲	۶۳۳۳۳۳۳
۶۲۳	اصفهان	دستگرد برخواست	۳۳۰۴	بهرام هاشمیان	*	*	*	شوار معنه (بهارستان) - جنب معابرات	۰۳۳۲	۵۳۵۳۴۴۰۵
۶۲۴	اصفهان	دوستان آباد	۳۳۸۳	احسان زارعان	*	*	*	تپهان دوستان آباد ترمینده به میدان کلمه جنب معابرات	۰۳۱۲	۵۸۲۳۳۱۲ - ۱۳
۶۲۵	اصفهان	زرین شهر	۱۷۸	حسن بیگی ریزی	*	*	*	شوار معراج جنب استخر شهرداری	۰۳۳۴	۳۳۳۳۳۳۴-۴
۶۲۶	اصفهان	سمرقند	۳۳۲۲	عبده کبری	*	*	*	میدان کلمه - شوار ولی عمر (مخ) - اندای جاده بادسوج	۰۳۳۲	۳۳۳۳۳۱۵
۶۲۷	اصفهان	شاهین شهر	۳۳۹۹	محمد مشایخ	*	*	*	خیابان خواجه همای صنعتی	۰۳۱۲	۵۳۶۷۳۰۳-۵۳۷۳۳۰۳
۶۲۸	اصفهان	شاهین شهر	۳۳۳۸	ابیر جهنگیری	*	*	*	جاده ۳۵ به اصفهان - اتپرا - اتپرا ۱ - اتپرا ۲ - به شاهس شهر - روبروی خ راه ۴ - حدفاصل ۱	۰۳۱۲	۵۳۷۷۷۰۰۴-۴-۵۳۷۷۷۰۰۳
۶۲۹	اصفهان	شهرها	۱۷۱	منیج اله کوبی	*	*	*	خ ۴۵ منری (شوار امام خمینی)	۰۳۲۱	۳۳۳۳۱۵۰-۵
۶۳۰	اصفهان	شهرها	۳۳۳۳	عباس اسماعیلی	*	*	*	اندای جاده شیراز - مجتمع صنایع کارگاهی امیرکبیر	۰۳۲۱	۳۳۸۷۷۷۲-۴
۶۳۱	اصفهان	شاهرجان	۱۷۹	م من تری - تپ له منری کد شادی	*	*	*	تپهان ولی آهن مویمان جنب شرکت تراک ایران	۰۳۱۲	۳۳۳۳۳۳۳-۳۳۳۳۳۳۳
۶۳۲	اصفهان	شاهرجان	۳۳۲۴	میریولی رهفی	*	*	*	شوار منریس - خیابان سوم	۰۳۳۴	۳۶۳۳۳۳۱۰-۳
۶۳۳	اصفهان	گلستان	۱۷۵	عباسعلی میرزاپور	*	*	*	شوار کعب راوتدی - روبروی صنایع کرک	۰۳۶۱	۵۵۵۵۷۹۹ - ۵۵۵۰۰۸ - ۵۵۷۸۶۱۷
۶۳۴	اصفهان	گلستان	۳۳۸۶	چوچنگیر تازجی	*	*	*	شوار کعب راوتدی - روبروی شهرک صنعتی	۰۳۶۱	۵۵۴۴۵۰۰-۳
۶۳۵	اصفهان	گلستان	۳۳۰۵	زهره کافوردیان	*	*	*	میدان سیسج - کلیومتر ۲ جاده ارهستان - جنب گلشیرازی منجاب	۰۳۶۱	۳۵۵۵۵۵۱-۴
۶۳۶	اصفهان	گلستان	۳۳۲۰	شرکت کنی ایبا مستر آرزو گلستان	*	*	*	خ راه ۴ - خ بادسوج - خ زهره شهر به سمت تکران - خ راه ۴ - شیدا نارسانام - شوار کعب - خ کارگاهی - کعبه ۳	۰۳۶۱	۳۵۵۵۵۵۱ - ۴
۶۳۷	اصفهان	گلستان	۳۳۲۵	اصغر توی تولد	*	*	*	خیابان طلقی تپش آزادگان	۰۳۶۱	۶۶۶۶۶۶۶۵-۶۶۶۶۶۶۸۰
۶۳۸	اصفهان	گیارگان	۱۷۲	ولی اله تپدین	*	*	*	خ امام حسین (ع)	۰۳۷۲	۳۳۴۰۸۶۶-۳۳۴۶۳۳۳۳-۳
۶۳۹	اصفهان	گیارگان	۱۷۷	محمدرضا شوی تهرانی	*	*	*	شوار فردوسی کدومستر ۱	۰۳۷۲	۳۳۳۳۳۳۱-۳۳۳۳۳۳۲
۶۴۰	اصفهان	گمشدت	۳۳۲۴	محمد سلجوقیان	*	*	*	جویروی شیراز سمت کعبه آزادکیش شوار لوکس	۰۳۲۱	۳۳۳۳۳۳۶۶-۳۳۳۳۳۳۶۶-۳۳۳۳۳۳۶۶
۶۴۱	اصفهان	مبارکه	۱۷۳	ظهورت اعظم پناذ - بانک شجریان	*	*	*	شوار تکبیرت روبروی راهنمایی ورتندی	۰۳۳۵	۳۳۵۳۳۰۱ - ۳۳۵۳۳۰۲
۶۴۲	اصفهان	تفتن	۳۳۹۲	گنبرطفقی شاکری	*	*	*	شوار عبث - یادک ۱۲۱	۰۳۳۲	۳۳۵۳۳۰۲-۳۳۵۳۳۰۳
۶۴۳	اصفهان	تفتن	۳۳۲۴	مرتضی کشاری	*	*	*	اندای جاده تهران - بالاتر از دانشگاه آزاد اصفهان	۰۳۳۲	۳۳۶۶۶۶۵-۳۳۶۶۶۶۶
۶۴۴	اصفهان	جودآباد	۳۳۳۰	شرکت صنعت تپس توری	*	*	*	خیابان امام خمینی (شوار بقیس راه) - روبروی ایستگاه پعب گاز CNG	۰۳۲۱	۳۳۶۶۶۶۶-۴
۶۴۵	اصفهان	کاشان	۳۳۱۱	علیرضا عطری	*	*	*	میدان تختی - اندای ۴۵ منری مطبقی خمینی	۰۳۶۲	۶۴۴۸۰۰۲ - ۴
۶۴۶	اصفهان	ورتمخواست	۳۳۱۶	شرکت پویا صنعت لنگان	*	*	*	شوار شهید شاهرمانی جنب شهرداری	۰۳۳۴	۳۳۵۶۷۰۰-۱

لیست نمایندگی های مجاز شرکت سایپا

ردیف	استان	شهر	کانتینر	نام نمایندگی	تاریخ	پایه همکاری	امیدوار به تولید	آدرس	کدتلفن شهر	تلفن
۶۴۷	ایلام	ایلام	۳۸۱	علی محمد سوشنه	*	*	*	جاده کرمانشاه حد فاصل میدان امام حسن (ع) و خیابان دانشگاه	+۸۶۱	۰۲۲۲۱۱۸۸-۵-۰۲۲۲۰۴۰۶
۶۴۸	ایلام	ایلام	۶۰۰۳	شرکت دشتیال بدک کرمان	*	*	*	خوار شهینمشتی خرمسیده به میدان امام حسن (ع)	+۸۶۱	۰۲۲۲۸۳۸۲-۰۲۲۰۵۲۶
۶۴۹	ایلام	آبدقان	۵۷۶	محسن پیری	*	*	*	کلیومتر ۷ جاده خزانول	۸۶۲	۰۲۲۴۶۹۱-۲
۶۵۰	ایلام	خره شهر	۶۰۰۱	آفتاب هاشمی	*	*	*	اندای کوی طلقی - ترسیده به تریمتال مسقوری	+۸۶۲	۰۲۲۵۰۴۴۴-۵-۰۲۲۵۰۴۴۴
۶۵۱	ایلام	ظفران	۶۰۰۲	سیده زهرا حسینی	*	*	*	رویدی غربی شهر رویدی قرمقلبی تروی تنظیمی	+۸۶۲	۰۲۲۶۳۱۸
۶۵۲	ایلام	سرله	۶۰۰۵	علی شیرخانی	*	*	*	خوار امامزاده کاسه	+۸۶۲	۰۲۲۵۲۲۰۰-۳-۰۲۲۰۰۰۰۰۰۰۰
۶۵۳	ایلام	مهران	۶۰۰۶	شرکت ملهور بدک مهران	*	*	*	رویدی شهر از سمت ایلام - اندای خوار امام خمینی	+۸۶۲	۰۲۲۶۱۱۳۳-۶
۶۵۴	چهارمحال و ختیاری	بروهن	۶۶۰۱	لیلی اسکندری	*	*	*	کلیومتر ۱۱ جاده مبارکه	+۳۸۲	۰۲۲۸۸۸۸۸-۰۲۲۶۳۲۰۰
۶۵۵	چهارمحال و ختیاری	شهرکرد	۳۶۱	کیمت آه پاهمن - حسن کریمیان	*	*	*	سه راه کعب صنعتی	+۳۸۱	۰۲۲۶۵۸۲۱-۰۲۲۶۵۸۲۱
۶۵۶	چهارمحال و ختیاری	شهرکرد	۳۶۳	زال محمندی	*	*	*	خروازه کارمان رویدی تریمتال کارمان مجتمع ترمه مزادیه فرخوسی	+۳۸۱	۰۲۲۷۲۳۶-۰۲۲۷۰۸۲
۶۵۷	چهارمحال و ختیاری	شهرکرد	۶۶۰۶	اسکندر قدری	*	*	*	سه راه شهرک سفید فادره راه و تر لری	+۳۸۱	۰۲۲۶۲۶۶-۰۲۲۶۲۶۶
۶۵۸	چهارمحال و ختیاری	کازمان	۶۶۰۳	رسول پهرمی	*	*	*	خوار شهنا - ویدی دانشگاه هنر	+۳۸۲	۰۲۲۰۱۰۸-۹
۶۵۹	چهارمحال و ختیاری	کردگان	۶۶۰۲	شرکت کازبدک	*	*	*	جنب شرکت پوتان گلزار	+۳۸۲	۰۲۲۳۰۰۷-۰۲۲۸۰۵۶
۶۶۰	خوزستان	تیمچه	۶۱۱۲	خلف خداداد فاد	*	*	*	خیابان امینی خیابان امام بلاک ۲۷ و ۲۸	+۶۵۲	۰۲۲۵۹۹۱-۰۲۲۲۱۷۰-۰۲۲۲۱۱۹۲
۶۶۱	خوزستان	تیمشک	۶۱۰۸	خداکش و غلامعلی کاشکارعلی	*	*	*	خیابان قلاب تریمتال	+۶۶۲	۰۲۲۲۵۲۶-۰۲۲۶۶۶۶-۰۲۲۶۶۶۳۵
۶۶۲	خوزستان	لادان	۱۹۲	عبدالامیر منای	*	*	*	تچوان کوت عبدالله رویدی اسلام آباد	+۶۱۱	۰۵۶۱۲۸-۰۳-۰۵۶۵۰۵۶
۶۶۳	خوزستان	لادان	۱۹۲	شرکت کاجور لادان	*	*	*	تچوان آیت الله بهبهانی کوی مدریس	+۶۱۱	۰۵۶۶۱۶۱۶-۳-۵۶۶۱۶۱۵
۶۶۴	خوزستان	لادان	۶۱۰۲	محسن محمدی	*	*	*	فکده بزرگ آراه خرمشهر تچوان خمیدیه رویدی مسجدالرحمن	+۶۱۱	۰۲۲۶۹۱۶۸-۰۲۲۷۷۷۷۶-۹۵
۶۶۵	خوزستان	لادان	۶۱۱۵	مکی کورنی	*	*	*	خوار باستانان، بعد از شرکت خرم توش	+۶۱۱	۰۶۶۸۱۳۶-۰۶۶۸۱۳۲
۶۶۶	خوزستان	لادان	۶۱۲۰	فرحان سلطانیان	*	*	*	خ ق قلاب - خ آه قشار رویدی اداره کارپولور اجتماعی	+۶۱۱	۰۲۲۷۰۵۶۶-۰۲۲۷۷۷۷۶-۰۲۲۷۷۹۲
۶۶۷	خوزستان	لادان	۶۱۲۲	سیدعباس موسوی	*	*	*	تچوان آیت الله بهبهانی اسلام آباد تیش خیابان صبا	+۶۱۱	۰۵۶۶۶۱۶۳-۰۵۶۶۳۰۱
۶۶۸	خوزستان	لادان	۶۱۲۳	شرکت مجد صالح	*	*	*	سراة خرمشهر بعد از پاسگاه تنظیمی شماره ۱۹	+۶۱۱	۰۳۳۸۶۵۵-۱
۶۶۹	خوزستان	لادان	۶۱۲۷	شرکت کارآوران صنعت بدک خودرو	*	*	*	خیابان قلاب (عمیدیه) بین خیابان زینب و فرهنگ جنب سنگ بری خوش اخلاق	+۶۱۱	۰۲۲۷۸۱۸۲-۰۲۲۷۲۳۶۱-۰۲۲۷۱۱۷۶
۶۷۰	خوزستان	لادان	۶۱۲۰	شرکت بهکار خودرو جنوب	*	*	*	کلیومتر ۵ جاده خرمشهر - جنب مرکز معاینه کوی - پلاک ۹۶۰	+۶۱۱	۰۲۲۶۶۶۶۱-۰۲۲۶۶۶۶۱-۶
۶۷۱	خوزستان	لادان	۶۱۲۲	شرکت روهنا بدک لادان	*	*	*	خوار سیدان - عدار تریمتال شرق لادان	+۶۱۱	۰۲۲۸۱۸۱۰-۱۱
۶۷۲	خوزستان	لادان	۶۱۲۳	سید رحیم صالحی	*	*	*	میدان تیره - اندای جاده فرودگاه	+۶۱۱	۰۲۲۹۱۰۰۰-۲
۶۷۳	خوزستان	لادان	۶۱۲۵	اسحاق و عیسی خزایی	*	*	*	بزرگراه آیت الله بهبهانی - رویدی اسلام آباد	+۶۱۱	۰۵۶۶۸۸۲-۵
۶۷۴	خوزستان	لادان	۶۱۲۸	مسعود احمد و رحیم و سید امیراب سعادت	*	*	*	سه راه خرمشهر - اندای جاده خرمشهر - ترسیده به جاده سوسنگرد	+۶۱۱	۰۲۲۷۹۹۰۰-۰۲۲۷۹۹۰۰-۰۲۲۸۰۵۵
۶۷۵	خوزستان	ایده	۶۱۱۳	سهراب رشیدی	*	*	*	بزرگراه قلاب	+۶۶۲	۰۵۲۰۴۶۵-۰۵۲۰۴۶۷-۸
۶۷۶	خوزستان	آبدان	۶۱۰۹	شرکت ستاره آبی مهنداب	*	*	*	خوار میدان طرب	+۶۳۱	۰۶۶۶۶۶۶۷-۰۶۶۲۲۶۹۱
۶۷۷	خوزستان	آبدان	۶۱۱۶	سپاس گزیم پور	*	*	*	خوار رویدی آبدان خرمشهر - ترسیده به بل ایستگاه ۱۲	+۶۳۱	۰۲۲۶۸۲۵-۰۲۲۶۸۲۵-۰۲۲۶۸۲۵-۷
۶۷۸	خوزستان	بندر امام خمینی	۶۱۲۸	شرکت مهراپ ساحل جنوب	*	*	*	خوار آیت الله خلخانی ای	+۶۵۰	۰۲۲۳۸۸۸۱-۳
۶۷۹	خوزستان	بهبهان	۶۱۰۷	احسان علیایی	*	*	*	جاده شیراز - اندای کمربندی - جنب میدان تیره باز	+۶۷۱	۰۲۲۱۱۹۹۲-۶-۰۲۲۱۱۸۹۸
۶۸۰	خوزستان	بهبهان	۶۱۱۹	رها متوسلی	*	*	*	میدان محسنی - خوار عتد - جنب فرهنگسرای بهبهان	+۶۷۱	۰۲۲۰۸۹۳-۵
۶۸۱	خوزستان	بهبهان	۶۱۱۹	حبیب دارخانی	*	*	*	جاده کزیم لادان خرم کمال است چوب	+۶۷۱	۰۳۳۲۳۷۱۰
۶۸۲	خوزستان	بهبهان	۶۱۲۰	محمد علیایی	*	*	*	جاده شیراز - اندای کمربندی - جنب نمایندگی سایپا	+۶۷۱	۰۲۲۲۰۷۱۰-۳
۶۸۳	خوزستان	خمیدیه	۶۱۲۵	شرکت خودرو گستر جابود	*	*	*	رویدی شهر از سمت لادان رویدی ویز دانشگاه خمیدیه	+۶۱۲	۰۲۲۵۰۱۰-۳
۶۸۴	خوزستان	خرمشهر	۶۱۲۶	شرکت پرسوی تکنستان خرمشهر	*	*	*	اندای جاده لادان - رویدی کارخانه اسفالت	+۶۳۲	۰۶۰۹۶۰۰-۳



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 راهنمای 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 دارو پخش - صندوق پستی: ۸۲۶-۳۷۵۱۵ تلفن: ۶۱۶۱۰ دورنگار: ۶۱۶۱۱۹۰۱ امور مشتریان سراسر کشور: ۰۹۶۷۷۰

امدادخودرو: ۰۹۶۵۵۰ پیامک: ۵۰۰۱۹۶۷۷۰ صندوق پستی امور مشتریان: ۱۴۱۴-۳۷۵۱۵ سایت امور مشتریان: www.moshtarimadari.com

پست الکترونیک: customer@saipa-crm.ir وب سایت شرکت: www.saipayadak.org