



BAREZ
TIRES



 FOLLOW US!

بافن آوری **Continental** آلمان

[نسل جدید تایرهای بارز، برای خودروهای امروز]

دفترچه راهنمای انتخاب و استفاده از
تایرهای رادیال سواری، SUV و ون بارز

Send feedback: marketing@barez.com

تهران، خیابان سهروردی شمالی، خیابان هویزه غربی، شماره ۱۰۳

صندوق پستی: ۱۵۸۷۵-۳۷۱۱

تلفن: ۰۲۱-۸۸۷۶۶۷۲۱-۴ | فکس: ۰۲۱-۸۸۷۴۹۵۶۳

کارخانه کرمان: کرمان، کیلومتر ۲۵ جاده جوبار

تلفن: ۰۳۴-۳۲۲۶۹۷۶۰-۷

کارخانه کردستان: اتوبان سنندج-همدان، شهرک صنعتی دهگلان

تلفن: ۰۸۷-۳۵۱۵۵۰۶۲

تابستان ۱۳۹۸

کنترل فشار باد تایر: کم بادی بزرگترین دشمن تایر محسوب می‌شود، چون باعث زیاد شدن اصطکاک و به وجود آمدن گرمای اضافی و سایش نامنظم در تایر شده و احتمال ترکیدگی تایر و ایجاد تصادف را افزایش می‌دهد. برخلاف تایرهای یاباس نخی قدیمی، ممکن است تایر رادیال حتی نیمی از فشار باد خود را از دست بدهد اما در ظاهر تایر تفاوت محسوسی ایجاد نشود. بعد از کنترل و تنظیم کردن فشار باد، از نداشتن نشئی دور رینگ و ناحیه ولو مطمئن شده و در پوش ولو را ببندید.

کنترل ظاهری تایر: ظاهر تایرهای مورد استفاده باید به جهت حصول اطمینان از نداشتن عیوب و آسیب دیدگی‌ها مرتباً کنترل شده و در صورت عمیق بودن آسیب فوراً تعویض شوند. آسیب‌ها ممکن است بریدگی یا برآمدگی در دیواره تایر باشد. در صورت مشاهده موارد مشکوک از یک متخصص در مورد ادامه استفاده از تایر کمک بگیرید.

عمق شیار: تایرهای سواری باید حداقل ۱/۶ میلیمتر عمق شیار داشته باشند (سرتاسر پیرامون رویه). حد مجاز یا حداقل عمق آج لازم برای حرکت ایمن خودرو را می‌توان از برجستگی‌های موجود در کف شیارهای تایر که بعنوان راهنما تعبیه شده‌اند ملاحظه نمود. برای پیدا کردن این علائم در حداقل ۶ نقطه در زیر شانه‌های دو طرف تایر علامتی حک شده که با تعقیب آنها می‌توان به علامت اصلی راهنمای عمق آج مجاز رسید. کنترل حداقل عمق شیار مورد توجه ادارات پلیس راه نیز می‌باشد زیرا رعایت کردن این امر موجب عملکرد بهتر ترمز و کاهش حوادث می‌شود.

شاخص DWS: این شاخص بر روی آج تایر، نشان دهنده کارایی مطلوب تایر در مسیرهایی با شرایط مختلف است. علامت **D** برای مسیرهای خشک، علامت **W** برای مسیرهای خیس و علامت **S** نشانگر عملکرد تایر برای مسیرهای برفی است. با ناپدید شدن هر کدام از این علامت‌ها، تایر عملکرد مطلوب در آن مسیر را از دست خواهد داد.

تاریخ (سریال) تولید تایر: پیدا کردن تاریخ تولید تایرها بسیار آسان است. اگر قسمت دیواره تایر را با دقت نگاه کنید، در بیشتر آنها یک عدد چهار رقمی مشاهده خواهید کرد. این عدد نمایانگر هفته و سال تولید است. دو رقم اول از سمت چپ نشانه هفته و دو رقم بعدی نشانه سال میلادی است. تاریخ انقضای تایر بستگی به شرایط نگهداری آن دارد و به همین علت زمان دقیقی برای آن ذکر نمی‌شود. ولی در صورت استفاده از تایرهای قدیمی‌تر که در معرض شرایط مخرب جوی (خصوصاً ناپاش آفتاب) و به ویژه تحت تأثیر آزن بوده‌اند، احتمال فرسودگی و در نتیجه ترکیدن تایر و به تبع آن وقوع خطر و حتی حوادث ناگوار وجود خواهد داشت. زیرا آمیزه‌های لاستیکی در چنین شرایطی به مرور زمان خواص خود را از دست می‌دهند و نمی‌توانند اجزای تایر را کنار هم نگه‌دارند.

صداهای غیر عادی تایرها در حرکت: بخشی از صدای خودرو در زمان حرکت به عبور هوا از بین شیارهای به هم فشرده شده تایر بر روی سطح جاده مربوط بوده و امری طبیعی است. در صورت شنیدن صدای غیر عادی از تایرهای خودرو این موارد را کنترل نمایید:

۱- مطمئن شوید جهت حرکت تایرها (در مورد تایرهای جهت دار) رعایت شده باشد.
۲- تایرها را از نظر بادکردگی غیر عادی در ناحیه رویه و به خصوص در ناحیه شانه تایرها که می‌تواند نشانه دو پوستی آنها باشد کنترل نمایید. به دلیل خطر ترکیدن، باید استفاده از چنین تیری متوقف شود.

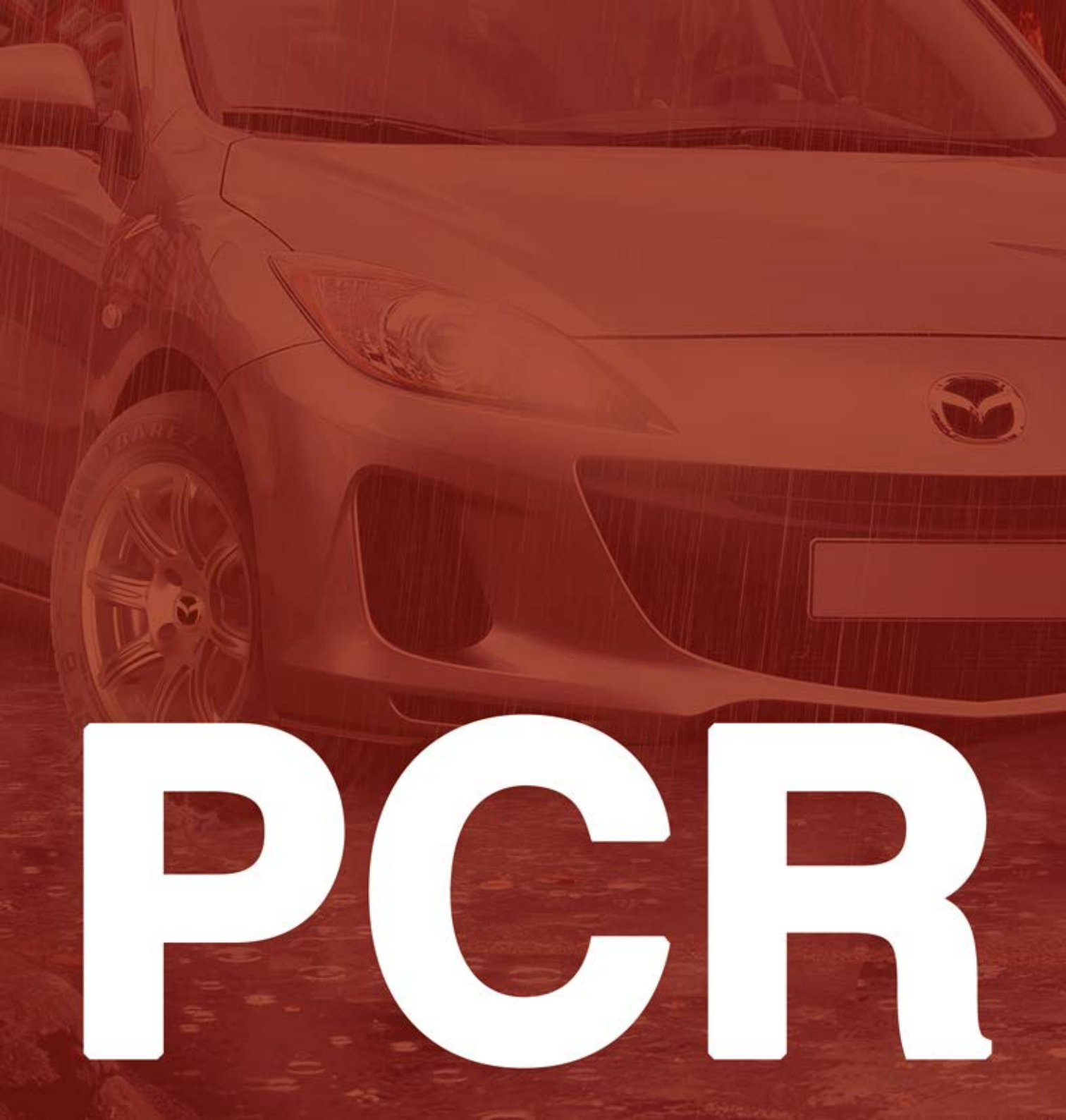
کوبیدن غیر عادی: در صورت بروز چنین مشکلی موارد زیر را کنترل نمایید:

۱- تخت‌شدگی موضعی رویه تایر. برای این کار زیر خودرو جک زده و تایر را به آرامی بچرخانید. عدم دوران یکنواخت تایر نشانه تخت‌شدگی ناشی از عبور سریع خودرو از روی دست اندازها و جایبای سیم‌های فولادی در رویه و یا درست رینگ نشدن تایر است.

۲- سایش موضعی و شدید رویه تایر به خاطر ترمز شدید که موجب سایش غیر عادی ناحیه رویه تایر می‌شود. در صورتی که کوبیدن تایر در حد شدیدی نیست می‌توانید به استفاده از تایر ادامه دهید تا با سایش سایر نواحی تایر، وضعیت آن بصورت عادی در آید در غیر این صورت نسبت به تعویض تایر اقدام نمایید.

۳- بادکردگی ناحیه‌ای از رویه که می‌تواند ناشی از دوپوستی باشد. با حصول اطمینان از این امر بلافاصله به استفاده از چنین تیری خاتمه دهید.

کشیدن و زدن فرمان: این مشکل در صورت کم بادی تایر، ناهمگن بودن طرح آج و حتی تفاوت عمق آج تایرهای یک محور، نابالانسی بودن تایرها و یا خراب بودن سیستم تعلیق و جلوبندی خودرو بروز می‌کند. نابالانسی در مجموعه چرخ ممکن است دینامیک یا استاتیک باشد. در هر دو صورت نیاز است که مجموعه چرخ یعنی تایر نصب شده بر روی رینگ (در مواردی که تایر از نوع تیوبلس نیست، تیوب نیز به این مجموعه اضافه می‌شود) بالانس شود. برای این منظور به مراکز مجاز خدمات تایر مراجعه نموده و نسبت به بالانس تایر اقدام کنید. برای یافتن منشأ کشیدن فرمان به یک سمت، تایرهای محور جلو را جابجا نمایید. در صورتی که جهت کشیدن فرمان عوض شود اشکال از وجود نقصی در تایر و در غیر این صورت مشکل در تنظیم نبودن زاویه محور فرمان خواهد بود که باید بلافاصله رفع شود.



PCR

جانمایی تایرهای رادیال سواری بارز



سمبل‌های بارز

معرفی شاخص‌های نمودار



راحتی سرنشین



فرمان پذیری خوب



تایر چهار فصل



ترمزگیری خوب



خود تمیز شونده‌گی در گل و لای



آب پیمایش خوب



دوام بالا



صدای کم



کاهش مصرف سوخت

فرمان پذیری (SPORT) تغییر جهت خودرو با نیروی کمتر و در زمان کوتاه‌تر

راحتی سرنشین (RIDE COMFORT) انتقال کمتر ناهمواری‌های جاده به سرنشین

استاندارد (STANDARD) دارای ویژگی‌های اساسی یک تایر اما بدون ویژگی برجسته، شاخص سرعت T و S، ارزان قیمت، برای خودروهای ارزان

عملکرد بالا (PREMIUM) ویژگی‌های عملکردی بالاتر، شاخص سرعت V گران‌تر، برای خودروهای گران قیمت



● ریب مرکزی با شیار کم عمق و سایپ‌های کوتاه جانبی باعث عملکرد عالی در پاسخ دهی به ورودی‌های فرمان شده و با کمترین تاخیر بهترین فرمان‌پذیری را برای راننده فراهم می‌کند.



● ریب میانی با شیارهای عرضی متفاوت باعث ارائه عملکرد نرم و راحت شده و کمترین نویز داخل کابین را ایجاد می‌کند.

● ریب شانه تایر با بلوک عریض و به هم چسبیده، باعث افزایش فرمان‌پذیری خصوصاً مانورهای تند در پیچ‌ها و هنگام گردش می‌شود.

185/65R15



تندره ۹۰، ساندرو



سمند



301، پارس TU5

OPTI DRIVE P674

بهترین در فرمان پذیری





PREMIUM GRIP P624

سربلند در پیچ ها

وجود چهار شیار منجر به کاهش سایش و در نتیجه افزایش عمر تایر شده است. همچنین کاهش صدای تولید شده در سرعت‌های بالا و کاهش مقاومت غلطشی را به همراه داشته است.



طراحی ریب وسط و ریب‌های میانی موجب ترمزگیری بهتر و رانندگی پایدارتر می‌شود.

شیارهای سه بعدی موجب بهبود ترمزگیری در جاده‌های خیس شده و به تخلیه و خروج آب کمک می‌کند.

205/60R14



207

205/60R15



دنا

205/50R16



H30 CROSS

205/55R16



B30



S3



کراس



3



سرآتو AT





ELPIDA P640

جنگجوی بادوام

● پترین سه شیاره منجر به نرمی در رانندگی شده و خاصیت آب پیمایش خوبی را به وجود آورده است.



● طرح بلوکی و چهارفصل تایر باعث مقاومت سایشی بالا و طول عمر بیشتر تایر شده است.

● بلوک‌های شانه تایر حرکت نرم خودرو و فرمان‌پذیری بهتر در پیچ‌ها را به همراه دارد.

185/65R14



GC6



کوییک



رانا



405، پارس، 206

185/65R15



تندرو، ۹۰، ساندرو



سمند



301، پارس، TU5





ALERIA P601

مطمئن در چهار فصل

وجود یک شیار مرکزی و دو شیار محیطی منجر به تسهیل خروج آب از سطح تماس تایر با جاده و بهبود آب پیمایش تایر می‌شود.



بلوک‌های متصل به هم با شیارهای عرضی و بهینه‌ترین عرض ممکن در ریب میانی تایر، بیشترین سطح تماس را برای بهبود ترمزگیری و فرمان‌پذیری روی جاده خشک ایجاد می‌کند.

بلوک‌های شانه با شیارهای عرضی موجب بالا بردن فرمان‌پذیری در پیچ‌ها و بهبود آب پیمایش تایر می‌شود.

175/60R13



پراید

175/70R13



تیبا



185/60R14



ساینا



185/60R15



H200





WINTERTECH P642

بهترین در برف و یخ

سایپ های زیاد مانع از انباشتگی برف بر روی تایر می شود که این امر منجر به افزایش قدرت مانور تایر در جاده های برفی و یخی می شود.



طراحی پترن جهت دار موجب افزایش پایداری خودرو در پیچ های لغزنده می شود.

عملکرد عالی تایر در دماهای زیر صفر به دلیل طراحی آمیزه ویژه

165/65R13



پراید

175/70R13



تیبا



ریو

185/65R14



GC6



کوبیک



رانا



405، پارس، 206

185/65R15



تندر۹۰، ساندرو



سمند



301، پارس، TU5





BRILLIANT P660

نرم و راهوار

وجود یک شیار مرکزی و دو شیار محیطی باعث راحتی خروج آب از سطح تماس و بهبود آب پیمایش تایر می‌شود.



آرایش دقیق بلوک‌های این پترن باعث فرمان‌پذیری عالی و بهبود حفظ تعادل خودرو در مسیرهای پر پیچ و خم می‌شود.

شیارهای عرضی تعبیه شده در شانه تایر، افزایش قابل توجه خاصیت ترمزگیری در محیط‌های خیس را به ارمغان می‌آورد.

165/65R13
175/60R13



پراید

175/70R13



تیبا



ریو

185/65R14



GC6



کوبیک



رانا



206, پارس, 405

۱۸

185/70R14



تندر ۹۰ E0





PREMIUM DRIVE P648

آسوده در حرکت

وجود چهار شیار با اندازه مساوی سایش کاملاً یکنواخت را ارائه می دهد و موجب پایداری در مسیر خشک می شود.



سایپ های موجود در ریب وسط خواص تایر در محیط های برفی و خیس را تضمین می کند.

طرح بلوکی انتخاب شده نرمی و فرمان پذیری بهتری را به همراه داشته و زاویه ریب شانه باعث بالا بردن قابلیت ترمزگیری در محیط های خشک شده است.

165/65R13



پراید

185/65R14



GAC



کوبیک



رانا



405, پارس, 206

185/65R15



تندر۹۰, ساندرو



سمند



301, پارس, TUS

۲۰ 195/65R15



آریو



سراتو MT



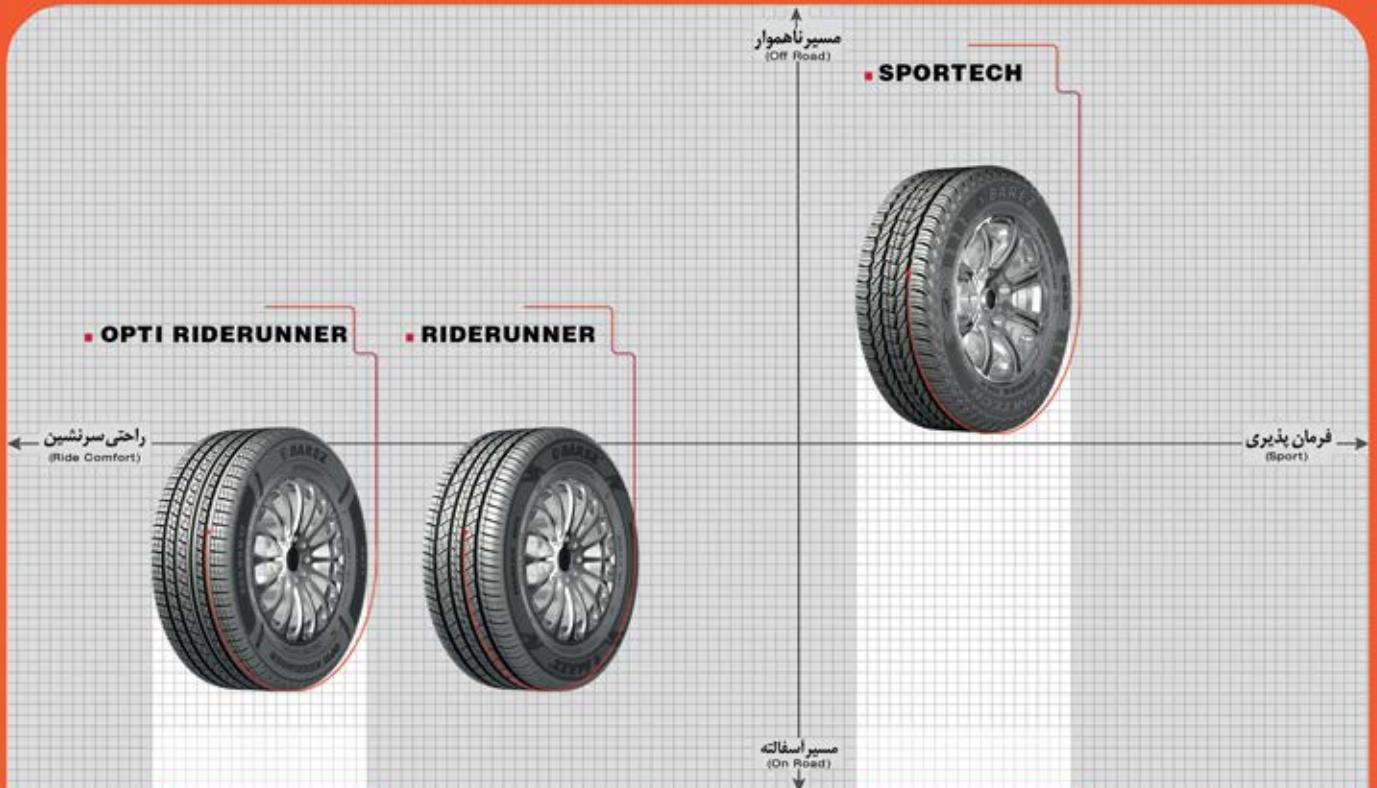
H300





SUV

جانمایی تایرهای رادیال SUV و CUV بارز



راحتی سرنشین (Ride Comfort)	فرمان پذیری (Sport)	کاهش صدای مصرف سوخت
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>



SPORTTECH S630

فرمان پذیری عالی

دارای شیارهای عمیق و پهن برای هدایت بهتر آب از روی سطح جاده



دارای حداقل صدا در سرعت‌های بالا به دلیل طرح آج نامتقارن

رفتار عالی تایر در عبور از پیچ‌های جاده و فرمان‌پذیری مطمئن

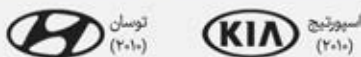
215/65R16



225/70R16



235/60R16



235/60R18





RIDERUNNER S673

برای راحتی سرنشین

طراحی پترن چهار شیاره
که باعث بهبود آب پیمایش
شده است.



تعداد زیاد بلوک‌های طراحی شده در تایر باعث
ترمزگیری عالی برای خودروهای دیفرانسیل جلو
با وزن و ارتفاع زیاد شده است.

سطح تماس عریض طراحی شده در این تایر
باعث افزایش مقاومت سایشی شده است.

235/65R17



S7



XUV 500





OPTIRIDERUNNER S677

راحتی ایده آل سرنشین

وجود پترن چهار شیاره که باعث بهبود آب پیمایش شده است.



پترن نامتقارن باعث احساس آرامش در هنگام رانندگی و همچنین چنگ زنی مناسب در سطح جاده میشود.

بلوک های طراحی شده در شانه تایر باعث افزایش پایداری خودرو و ایمنی در پیچ های جاده می شود.



225/65R17



راو 4



S6



تیگو 5



گرند ویتارا



VAN

BL611

ویژه ون و وانت



پترن سه شیاره با شیارهای مرکزی باعث بهبود آب پیمایش شده است.



وجود سایپ‌های زیاد باعث نرمی و افزایش کارایی در محیط‌های برفی و یخی می‌شود.

بلوک‌های به هم چسبیده در قسمت شانه تایر باعث ایجاد فرمان‌پذیری مناسب در هنگام چرخش می‌شود.

185/80R14C



دلیکا

195/80R14C

195/80R15C



وانا



نارون





مراکز ارائه خدمات پس از فروش بارز

ردیف	کد جدید	نام مشتری	استان	شهر	تلفن
۴۶	۴۷۶	مجید رفیعیان	تهران	رباط کریم	۰۲۱۵۶۳۳۸۸۶
۴۷	۳۷۷	اصغر عنکبوتی اردستانی	تهران	ری	۰۲۱۵۵۶۹۶۵۰۰
۴۸	۲۵۲	مهدی اسلانی	تهران	شهریار	۰۲۱۵۵۶۳۳۳۵
۴۹	۴۶	سید عباس هاشمی نژاد	تهران	ورامین	۰۲۱۶۰۲۳۳۳۰
۵۰	۴۲	جعفر قلی جلالی چاشتری	چهارمحال و بختیاری	شیرکوه	۰۳۸۳۳۳۳۳۳۳
۵۱	۲۴۵	ارسلان غفاری	خراسان جنوبی	ابین شهر	۰۵۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۵۲	۱۳۷	عباسعلی نازی نژاد	خراسان جنوبی	بیرجند	۰۵۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۵۳	۲۵۹	علی امین زاده	خراسان جنوبی	قاینات	۰۵۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۵۴	۲۲۲	نعمت اله امید	خراسان رضوی	تایباد	۰۵۱۵۴۵۲۳۳۳۳
۵۵	۱۳۰	علی مهرانفر	خراسان رضوی	تربت جام	۰۵۱۵۴۵۲۳۳۳۳
۵۶	۱۳۸	حسین نیکو فکر حاجی بار	خراسان رضوی	تربت حیدریه	۰۵۱۵۴۵۲۳۳۳۳
۵۷	۱۲۶	علی جانلی	خراسان رضوی	سبزوار	۰۵۱۴۲۲۲۲۲۲۲۲
۵۸	۱۲۵	رضا پادلو	خراسان رضوی	فوجان	۰۵۱۴۲۲۲۲۲۲۲۲
۵۹	۱۳۳	حسن لطفی مقدم	خراسان رضوی	گناباد	۰۵۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۶۰	۱۳۱	امین انصاری	خراسان رضوی	مشهد	۰۵۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۱	۱۳۵	پرتعلی توکلی فرد	خراسان رضوی	مشهد	۰۵۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۲	۳۷۷	جعفر باقری	خراسان رضوی	مشهد	۰۵۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۳	۱۳۴	حسن ریاضی	خراسان رضوی	مشهد	۰۵۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۴	۱۲۷	مصطفی کاملیان	خراسان رضوی	مشهد	۰۵۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۵	۱۳۲	حسین لطفی	خراسان رضوی	نیشابور	۰۵۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۶۶	۱۲۲	علی عباس آباد برین	خراسان شمالی	اسفراین	۰۵۸۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۷	۱۲۸	حسین ساعدی	خراسان شمالی	بجنورد	۰۵۸۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۸	۱۴۲	شهرام اصفهانی	خراسان شمالی	بجنورد	۰۵۸۳۳۳۳۳۳۳۳
۶۹	۲۱۷	افشین نیاکان	خوزستان	آبادان	۰۶۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۷۰	۲۲۸	رضا حنظلی	خوزستان	امیدیه	۰۶۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۷۱	۳۰۰	احمد یوسفی	خوزستان	اندیشک	۰۶۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۷۲	۱۱۶	محمد چینی کار	خوزستان	اهواز	۰۶۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۷۳	۱۰۵	کریم جامعی	خوزستان	اهواز	۰۶۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۷۴	۱۱۳	اسفندیار اسمعیل پور	خوزستان	ایذه	۰۶۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۷۵	۱۱۷	روح اله محسنی	خوزستان	بهبهان	۰۶۱۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۷۶	۱۱۴	محمد پیدایش	خوزستان	بهبهان	۰۶۱۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۷۷	۳۴۲	شرکت نو اندیشان تجارت دزفول	خوزستان	دزفول	۰۶۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۷۸	۱۱۱	کریم علوانی حریه	خوزستان	رامشیر	۰۶۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۷۹	۴۵۱	بهروز دزفولی پور	خوزستان	رامشیر	۰۶۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۸۰	۱۱۰	ولی سلطانی عباسوند	خوزستان	سجده سلیمان	۰۶۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۸۱	۱۸۶	علی اکبر حسین خانی	زنجان	ایبر	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۸۲	۱۹۲	علیرضا عنادلی	زنجان	زنجان	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۸۳	۲۱۳	حمیدرضا کاوه	سمنان	دامغان	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۸۴	۳۹۰	عبدالمحمد زرگری	سمنان	سمنان	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۸۵	۲۱۴	سید زمان حسینی	سمنان	شاهرود	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۸۶	۱۸۵	ناصر عزنخواه	سیستان و بلوچستان	زاهدان	۰۵۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۸۷	۸۳	عبدالکریم جابری جهرمی	فارس	جهرم	۰۷۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۸۸	۲۴۷	ارسلان بهرمند جوی	فارس	شیراز	۰۷۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۸۹	۸۱	فرشید جمشیدی	فارس	شیراز	۰۷۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۹۰	۲۶۵	فریده لقمائی	فارس	شیراز	۰۷۱۳۳۳۳۳۳۳۳

ردیف	کد جدید	نام مشتری	استان	شهر	تلفن
۱	۱۸۷	امین سردهسته عالی	اردبیل	اردبیل	۰۴۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۲	۲۰۰	میر علی اصغر میردناهی	اردبیل	اردبیل	۰۴۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۳	۱۹۴	مجید انصاری	اردبیل	پارس آباد	۰۴۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۴	۱۹۰	عمسی گل محمدی	اردبیل	مشکین شهر	۰۴۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۵	۵۹	حسین فولادگر	اصفهان	اصفهان	۰۳۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۶	۲۰	حمید خورشید	اصفهان	اصفهان	۰۳۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۷	۱۹	علی حکیم الهی	اصفهان	اصفهان	۰۳۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۸	۶۳	مرتضی صیام پور اشکانی	اصفهان	اصفهان	۰۳۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۹	۲۸۷	نوید خورشید	اصفهان	اصفهان	۰۳۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۱۰	۵۲	هوشنگ صالحی	اصفهان	خوانسار	۰۳۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۱۱	۴۷	روح الله خسروئی	اصفهان	کاشان	۰۳۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۱۲	۶۱	سید ابوالقاسم سیدی	اصفهان	کاشان	۰۳۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۱۳	۷۰	خسرو اسمعیلی کجانی	اصفهان	نائین	۰۳۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۱۴	۳۱۹	شرکت ماشین کاران اصفهان	اصفهان	تلف آباد	۰۳۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۱۵	۲۵۴	احمد قاسمی	البرز	کرج	۰۲۶۶۶۶۶۶۶۶۶
۱۶	۴۵	بهنام جلودار	البرز	کرج	۰۲۶۶۶۶۶۶۶۶۶
۱۷	۴۸	رحمت الله محمدی	البرز	کرج	۰۲۶۶۶۶۶۶۶۶۶
۱۸	۳۰۴	فرزان حرمی	البرز	کرج	۰۲۶۶۶۶۶۶۶۶۶
۱۹	۱۰۳	مهدی که پور	ایلام	ایلام	۰۸۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۰	۱۹۱	سلیمان قنبری جمال آباد	آذربایجان غربی	ارومیه	۰۴۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۱	۲۲۱	فرید ابروی	آذربایجان غربی	خوی	۰۴۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۲	۱۹۵	انور پورسلطانی	آذربایجان غربی	مهاباد	۰۴۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۳	۲۱۶	حسین بزرگ	آذربایجان غربی	میاندوآب	۰۴۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۴	۲۰۷	حبیب دیزجوزایی	آذربایجان شرقی	آذر شهر	۰۴۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۲۵	۳۰۸	شرکت تبریز نایر لیفون	آذربایجان شرقی	تبریز	۰۴۱۵۳۳۳۳۳۳۳
۲۶	۳۳۴	شرکت چرخ تابان تبریز	آذربایجان شرقی	تبریز	۰۴۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۲۷	۳۰۹	شرکت سهند نایر آذربایجان	آذربایجان شرقی	تبریز	۰۴۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۲۸	۳۰۶	شرکت لاستیک کاران تبریز	آذربایجان شرقی	تبریز	۰۴۱۳۳۳۳۳۳۳۳
۲۹	۱۶۶	ایوب پورحسن	آذربایجان شرقی	مرند	۰۴۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۳۰	۲۰۳	حسین عالیباب	آذربایجان شرقی	مرند	۰۴۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۳۱	۱۸۸	عباس لدیمی	آذربایجان شرقی	مرند	۰۴۱۴۳۳۳۳۳۳۳
۳۲	۸۰	پرویز نکه کار	بوشهر	بوشهر	۰۷۷۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۳	۸۷	عبدالله خرم آبادی	بوشهر	بندرگناوه	۰۷۷۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۴	۲۹۳	رضا باهوش	بوشهر	بوشهر	۰۷۷۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۵	۷۸	عبدالکریم کریم پور	بوشهر	عسلویه	۰۷۷۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۶	۳۱۳	شرکت اوزن اقلیس خودرو	تهران	تهران	۰۲۱۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۷	۳۸۰	شرکت جاده راتلن جاریه	تهران	تهران	۰۲۱۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۸	۳۸۰	سرویس سنتر	تهران	تهران	۰۲۱۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۳۹	۲۷	اسماعیل آقاخانلی	تهران	تهران	۰۲۱۶۶۸۰۰۰۰۰
۴۰	۲۱	اصغر جانلی	تهران	تهران	۰۲۱۵۳۳۳۳۳۳۳۳
۴۱	۱۵	محمد جعفر بخارایی	تهران	تهران	۰۲۱۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۴۲	۲۲۵	محمد علی فرد حسینی	تهران	تهران	۰۲۱۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۴۳	۲۲۳	مرتضی یونکی	تهران	تهران	۰۲۱۴۳۳۳۳۳۳۳۳
۴۴	۳۸۹	مهدی دمیرچی	تهران	تهران	۰۲۱۶۶۸۰۰۰۰۰
۴۵	۱۸	کامران پوریزتان پناه کرمانی	تهران	تهران	۰۲۱۷۷۸۱۸۰۰۰

ردیف	کد جدید	نام مشتری	استان	شهر	تلفن
۹۱	۰۷۲	محمد جواد حریب	فارس	شیراز	۰۷۱۳۲۲۲۱۱۱
۹۲	۰۷۶	پدانه اجایی	فارس	شیراز	۰۷۱۳۸۱۶۹۶۸۱
۹۳	۲۶۱	ایرج قدسی ششده	فارس	فسا	۰۷۱۵۳۴۶۶۲۳۵
۹۴	۰۷۹	سید حامد دانا	فارس	فیروزآباد	۰۷۱۳۸۷۶۶۶۷
۹۵	۰۸۶	حمید رضا نقاری	فارس	گراش	۰۷۱۵۳۴۴۵۴۴۷
۹۶	۰۸۴	حبیب لؤلؤ	فارس	لار	۰۷۱۵۲۲۴۵۰۳۵
۹۷	۳۰۲	طیلب نوایا	فارس	لامرد	۰۷۱۵۲۲۳۳۹۹۹
۹۸	۰۷۱	حمیدرضا فخار نازک بیزی	فارس	مرودشت	۰۷۱۴۳۲۵۳۳۲۷
۹۹	۰۲۶	محمد رحمانی	قزوین	قزوین	۰۲۸۳۵۲۲۳۴۰۶
۱۰۰	۰۲۹	ابوالفضل زنجیری امیدی	قزوین	قزوین	۰۲۸۳۵۲۲۳۴۰۶
۱۰۱	۲۳۷	شرکت هونام راهبرد حضری کنیر	قم	قم	۰۲۵۲۶۶۹۱۸۰۱
۱۰۲	۰۲۸	احمد رنگار	قم	قم	۰۲۵۳۶۶۰۵۵۵۸
۱۰۳	۰۲۶	حسین داودآبادی فراهانی	قم	قم	۰۲۵۲۶۶۰۴۳۷۵
۱۰۴	۰۴۵	محمود جاوید	قم	قم	۰۲۵۲۶۷۰۰۸۱۲
۱۰۵	۲۴۴	فریدین قمری	کردستان	دهگلان	۰۸۷۳۵۱۲۴۵۳۹
۱۰۶	۰۹۱	صالح پورانیان	کردستان	سنندج	۰۸۷۳۲۲۴۴۵۵۵
۱۰۷	۲۴۶	حامد دانکی	کردستان	قروه	۰۸۷۳۵۲۵۳۴۷
۱۰۸	۲۸۰	مجید نژاد کهنوسی	کرمان	بوسر	۰۲۴۳۳۵۲۲۱۲
۱۰۹	۱۶۵	محمد جهانگشا	کرمان	بم	۰۲۴۴۶۳۱۵۰۳۲
۱۱۰	۱۶۱	علی رحمانی زاده	کرمان	رفسنجان	۰۲۴۴۳۳۳۶۷۵۱
۱۱۱	۱۷۵	حمید ملک شاهی	کرمان	سیرجان	۰۲۴۴۶۳۱۶۳۴۵
۱۱۲	۱۶۳	مهدی میرزاده	کرمان	سیرجان	۰۲۴۴۳۳۵۵۱۹۱
۱۱۳	۲۳۱	حمزه اسداللهی بوز علی	کرمان	کرمان	۰۲۳۳۳۵۰۰۶۳۱
۱۱۴	۱۷۴	حمید معرفت الدین	کرمان	کرمان	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۸
۱۱۵	۱۶۷	علی کامیابی	کرمان	کرمان	۰۲۴۳۳۳۳۳۳۹۷
۱۱۶	۱۷۹	محمود حدادیور	کرمان	کرمان	۰۲۴۳۳۳۱۱۱۱۵
۱۱۷	۱۷۱	مرتضی مهرالحسنی	کرمان	کرمان	۰۲۴۳۳۳۳۳۴۵۶
۱۱۸	۰۹۰	علی عباس مصطفایی	کرمانشاه	اسلام آباد	۰۸۳۴۵۲۴۳۰۳۳
۱۱۹	۰۸۹	اکبر فتاحی	کرمانشاه	کرمانشاه	۰۸۳۳۸۲۴۹۰۶۳
۱۲۰	۳۷۶	سعید نظری	کرمانشاه	کرمانشاه	۰۸۳۳۸۲۴۴۲۷۷
۱۲۱	۰۹۷	داود رحمت آبادی	کرمانشاه	کنگاور	۰۸۴۴۸۲۶۶۴۲۸
۱۲۲	۲۲۰	حمدالله کرمی حمیدآباد	کهگیلویه و بویراحمد	پاسوج	۰۲۴۳۳۳۲۵۶۶۲
۱۲۳	۱۵۵	حسین شاهینی	گلستان	گرگان	۰۷۲۲۲۳۳۷۷۴
۱۲۴	۱۴۶	شاهپور صالح محمدی	گلستان	گنبد	۰۷۲۳۳۳۳۶۴۸۷
۱۲۵	۳۱۴	شرکت آریا نایر گلستان	گلستان	گنبد	۰۷۲۳۳۵۵۱۰۸۸
۱۲۶	۱۴۷	رحمان دادفر	گیلان	بندرلاری	۰۱۴۴۵۴۴۶۴۵۲
۱۲۷	۱۵۲	محمود شادکام	گیلان	نالش	۰۱۴۴۴۳۳۳۷۱۹
۱۲۸	۱۵۷	محمد جالبی یوسفی	گیلان	رشت	۰۱۴۳۳۳۳۳۳۲۲
۱۲۹	۱۵۴	حوس همدنی	گیلان	رشت	۰۱۴۳۳۳۳۳۳۰۰
۱۳۰	۱۴۳	بهمن کهن سال عادلنگرودی	گیلان	رودسر	۰۱۴۳۳۳۳۳۰۸۴۴
۱۳۱	۲۲۲	داود محقق منطقی	گیلان	لاهیجان	۰۱۴۴۳۳۳۰۰۶۶
۱۳۲	۱۱۵	حیدر علی باجالی	لرستان	ازنا	۰۶۶۳۳۳۳۳۳۰۸۹
۱۳۳	۲۲۷	بهمن چراغی ملک آباد	لرستان	الشتر	۰۶۶۳۳۳۳۳۳۳۹۹
۱۳۴	۴۳۰	مصطفی قجاوند	لرستان	الیگودرز	۰۶۶۳۳۳۳۳۳۳۷۷
۱۳۵	۲۲۶	سعید گودرزی	لرستان	پروچرد	۰۶۶۳۳۳۳۳۳۳۷۵

ردیف	کد جدید	نام مشتری	استان	شهر	تلفن
۱۳۶	۲۶۳	جواد شهسواری	لرستان	پلدختر	۰۶۶۴۴۴۴۴۳۸۸
۱۳۷	۱۱۹	امین لاله هاشمی	لرستان	خرم آباد	۰۶۶۳۳۳۳۳۳۴۵۲
۱۳۸	۱۲۰	علی میرزا فتاح پور	لرستان	خرم آباد	۰۶۶۳۳۳۳۳۳۳۸۵۲
۱۳۹	۲۲۸	علی برون	مازندران	بابلی	۰۱۱۲۳۳۳۳۳۳۳۱۲
۱۴۰	۳۵۶	بهراد عرب روشن	مازندران	بالسر	۰۱۱۳۳۳۳۳۳۳۸۰۰
۱۴۱	۱۵۸	بهمن حلاجیان	مازندران	تنکابن	۰۱۱۵۳۳۳۳۳۳۸۰۱
۱۴۲	۱۴۸	سعید سالیان	مازندران	ساری	۰۱۱۳۳۳۳۳۳۳۸۰۱
۱۴۳	۱۴۵	سید صادق شریفی	مازندران	نکا	۰۱۱۳۳۳۳۳۳۳۴۵۵
۱۴۴	۰۳۸	ابوالفضل ورزنده	مرکزی	لرک	۰۸۶۳۳۳۳۳۳۳۳۱
۱۴۵	۰۴۱	خرم صادق	مرکزی	لرک	۰۸۶۳۳۳۳۳۳۳۳۱۰
۱۴۶	۲۱۱	عباس محمدی	مرکزی	خمین	۰۸۶۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۱۴۷	۰۵۲	مرتضی محمدی	مرکزی	خمین	۰۸۶۴۴۴۴۴۴۴۳۲۲
۱۴۸	۰۴۲	محمود صفری	مرکزی	دلیجان	۰۸۶۴۴۴۴۴۴۴۳۳۷
۱۴۹	۰۲۹	ابوالفضل شمس	مرکزی	ساوه	۰۸۶۴۴۴۴۴۴۴۳۵۶
۱۵۰	۰۵۳	علیرضا شمس	مرکزی	ساوه	۰۸۶۴۴۴۴۴۴۴۳۰
۱۵۱	۰۶۶	محمد مهدی مسگری نوری	مرکزی	ساوه	۰۸۶۴۴۴۴۴۴۳۰۷
۱۵۲	۲۳۰	احمد عباس نژاد بندری	هرمزگان	بندرعباس	۰۷۶۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۱۵۳	۱۱۸	بهنام بهمن نژاد بندری	هرمزگان	بندرعباس	۰۷۶۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۱۵۴	۱۷۶	هاشم قاسمی نژاد راکتینی	هرمزگان	حاجی آباد	۰۷۶۳۳۳۳۳۳۳۳۴
۱۵۵	۲۳۸	علی منصور	هرمزگان	رودان	۰۷۶۴۴۴۴۴۴۴۴۴۶
۱۵۶	۲۳۳	مسلم شایسته	هرمزگان	میناب	۰۷۶۴۴۴۴۴۴۴۴۵
۱۵۷	۱۰۱	محمدرضا فرهادی نراس	همدان	اسدآباد	۰۸۱۳۳۳۳۳۳۳۳۷
۱۵۸	۳۶۸	هادی پرخودناری	همدان	سایر	۰۸۱۳۳۳۳۳۳۳۳۷
۱۵۹	۰۹۸	محمد رضا رزقی	همدان	همدان	۰۸۱۳۳۳۳۳۳۳۳۷
۱۶۰	۱۷۷	محمدصادق کریمی	یزد	ایرکوه	۰۳۵۳۳۳۳۳۳۳۳۷
۱۶۱	۱۶۶	حسن دهقانپور فرناش	یزد	نفت	۰۳۵۳۳۳۳۳۳۳۳۰
۱۶۲	۱۶۹	حسینعلی چیت سازمهرجندی	یزد	عبید	۰۳۵۳۳۳۳۳۳۳۳۰
۱۶۳	۱۸۰	محمد سلطانی گرد فراغری	یزد	یزد	۰۳۵۳۳۳۳۳۳۳۳۳
۱۶۴	۱۷۸	مراد ماهرخ زاده	یزد	یزد	۰۳۵۳۳۳۳۳۳۳۳۴
۱۶۵	۱۸۳	ناصر صادقیان	یزد	یزد	۰۳۵۳۳۳۳۳۳۳۳۴

عمق مقطع (mm)	قطر خارجی (mm)	حداکثر فشار باد با توجه به بار وارد بر تایر (PSI)	اندیس بار	شاخص سرعت	عمق رینگ (Inch)	نسبت منظر	کد طرح آ ج	اندازه تایر
165	544	36/412 35/400 33/385 32/370 30/360	77	T	5	65	P642 P648 P660	165/65 R 13
178,5 177	541	36/412 35/400 33/385 32/370 30/360	77	H	5	60	P601 P660	175/60 R 13
178,5	576	36/475 35/460 33/445 32/430 30/415	82	H	5	70	P601 P642 P660	175/70 R 13
189 190 189 188,5 189 189 209 189	578 597 596 597,5 594 614 603 604	36/475 35/460 33/445 32/430 30/415 36/530 35/515 33/495 32/480 30/460 36/560 35/540 33/525 32/505 30/485 36/560 35/540 33/525 32/505 30/485 36/500 35/485 33/470 32/450 30/435	82 86 88 88 84	H H T H H	5,5 5,5 5,5 6 5,5	60 65 70 60 60	P601 P640 P642 P648 P660 P660 P624 P601	185/60 R 14 185/65 R 14 185/70 R 14 205/60 R 14 185/60 R 15

عمق مقطع (mm)	قطر خارجی (mm)	حداکثر فشار باد با توجه به بار وارد بر تایر (PSI)	اندیس بار	شاخص سرعت	عمق رینگ (Inch)	نسبت منظر	کد طرح آ ج	اندازه تایر
190 188 189 190	622 623 622,5 622	36/560 35/540 33/525 32/505 30/485	88	H	5,5	65	P640 P642 P648 P674	185/65 R 15
199 209 213,5 213 220 230 239,7	636 628 612 532 687 723 688,4	36/615 35/595 33/575 32/555 30/535 36/615 35/595 33/575 32/555 30/535 36/545 35/525 33/510 32/490 30/475 36/615 35/595 33/575 32/555 30/535 36/750 35/725 33/700 32/675 30/650 36/875 35/850 33/830 32/805 30/780 36/800 35/775 33/750 32/720 30/695	91 91 87 91 98 103 100	H H V V H H H	6 6 6,5 6,5 6,5 6,5 7	65 60 50 55 65 70 60	P648 P624 P624 P624 S630 S630 S630	195/65 R 15 205/60 R 15 205/50 R 16 205/55 R 16 215/65 R 16 225/70 R 16 235/60 R 16
230 235 240 210	720 697 739,8 741	36/850 35/830 33/805 32/780 30/760 36/775 35/750 33/725 32/700 30/675 36/900 35/875 33/855 32/830 30/805 36/875 35/850 33/830 32/805 30/780	102 99 104 103	H V H H	6,5 7,5 7 7	65 55 65 60	S677 P624 S673 S630	225/65 R 17 235/55 R 17 235/65 R 17 235/60 R 18