

# **MAXXIS<sup>®</sup>**

## **КАТАЛОГ ШИН**

**ЛЕТО 2023**



# СОДЕРЖАНИЕ

<b>О КОМПАНИИ</b>	<b>4</b>
<b>ДИАГРАММА ХАРАКТЕРИСТИК</b>	<b>6</b>
<b>ШИНЫ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И КОМПАКТНЫХ КРОССОВЕРОВ</b>	<b>10</b>
VICTRA SPORT 5 / VS5	11
PREMITRA 5 / HP5	11
VICTRA RUN-FLAT / M36+	12
VICTRA Z3 / MA-Z3	12
VICTRA Z4S / MA-Z4S	13
PRAGMATRA / MP10	13
<b>ШИНЫ ДЛЯ ГОРОДСКИХ КРОССОВЕРОВ И ВНЕДОРОЖНИКОВ</b>	<b>14</b>
VICTRA SPORT 5 SUV / VS5 SUV	15
S-PRO SUV / S-PRO	15
BRAVO HP / HP-M3	16
PRAGMATRA SUV / MP15	16
BRAVO HT / HT-770	17
RAZR AT / AT-811	17
BRAVO AT / AT-771	18
WORM-DRIVE / AT-980	18
RAZR MT / MT-772	19
BIGHORN / MT-764	19
BIGHORN / MT-762	20
<b>ШИНЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ВНЕДОРОЖНИКОВ</b>	<b>21</b>
TREPADOR RADIAL / M-8060	22
TREPADOR BIAS / M-8060	22
CRAWLER LT / M-8090	23
MUDZILLA LT / M-8080	23
MUD TREPADOR / M-9060	24
<b>ШИНЫ ДЛЯ МИКРОАВТОБУСОВ И ЛЕГКИХ ГРУЗОВИКОВ</b>	<b>25</b>
VANSMART / MCV3+	26
BRAVO / UE-168(N)	26
MAXXIS / MA-W2	27
<b>СПЕЦИФИКАЦИЯ</b>	<b>28</b>





# О КОМПАНИИ

## MAXXIS В ФАКТАХ

- Компания основана на Тайване в 1967 году и имеет богатую историю, насчитывающую уже более 50 лет.
- Более 30 000 сотрудников трудятся в MAXXIS по всему миру.
- Компания входит в десятку крупнейших производителей шин в Мире.
- Производственные центры и представительства MAXXIS успешно функционируют на Тайване, в Китае, Таиланде, Вьетнаме, Индии, США, Канаде, Великобритании, Германии, Голландии и Японии.



Один из заводов Maxxis, г. Чжанчжоу, Китай

## СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И МАТЕРИАЛЫ

Технологии являются неотъемлемой частью производства шин MAXXIS.

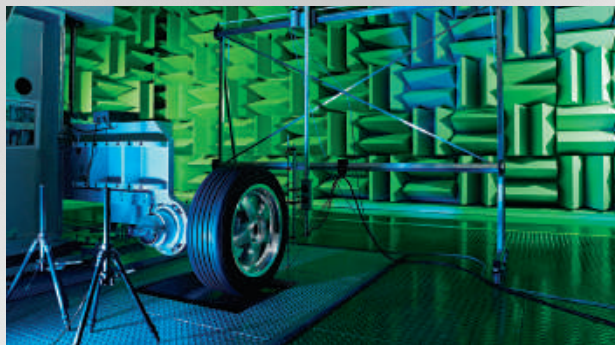
Наша всесторонняя научно-исследовательская и опытно-конструкторская деятельность ведется для усовершенствования состава сырья, дизайна продукции, методов ее тестирования и оценки.

В настоящее время компания обладает несколькими исследовательскими центрами в разных странах мира: на Тайване, в Китае, США и Нидерландах. На предприятиях MAXXIS трудятся сотни высококлассных химиков и инженеров, которые используют только самое современное оборудование для разработки шин и резиновых смесей.



Химическая лаборатория MAXXIS

Исследования и разработки также включают в себя всесторонние испытания шин в лабораторных условиях и в условиях реальных дорог с различными типами покрытия и уровнями его качества. Всё это делается для того, чтобы постоянно совершенствовать нашу продукцию: это касается и шин для заводской комплектации автомобилей, и моделей, которые поставляются им на замену.



Тест на уровень шума

Постоянно стремясь к улучшению эксплуатационных характеристик своей продукции, наша компания инвестировала значительные средства в создание собственного испытательного полигона в Китае.



Испытательный полигон MAXXIS

Эта тестовая площадка – один из немногих находящихся в частных руках подобных объектов в мире. И она способствует развитию тесных взаимосвязей MAXXIS с крупными автопроизводителями.



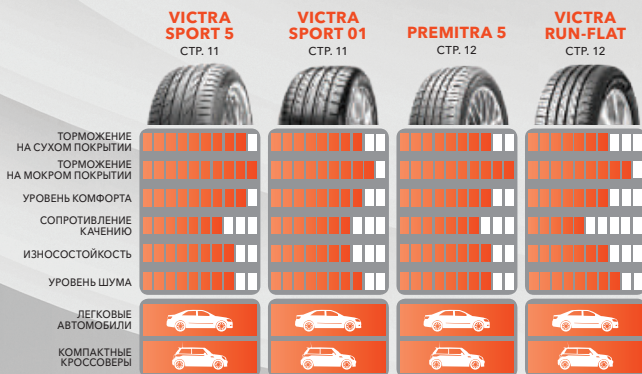
Тестирование шин на влажном покрытии на испытательном полигоне MAXXIS

Кроме испытаний на полигоне MAXXIS активно сотрудничает с профессиональными гонщиками и участниками различных автомобильных экспедиций. Они также тестируют шины в экстремальных условиях соревнований и заездов «на выживание» и дают обратную связь, которая напрямую влияет на конечный вариант продукции компании перед его выходом на рынок.

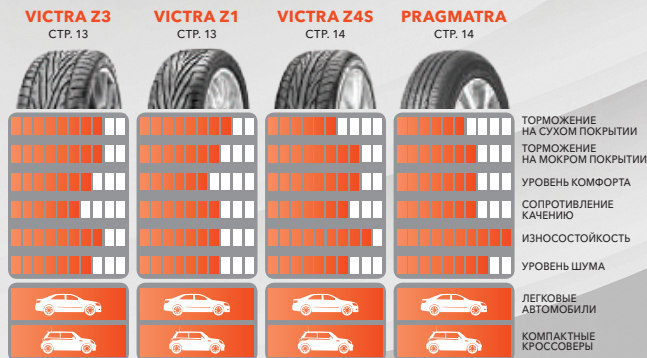


# ДИАГРАММА ХАРАКТЕРИСТИК

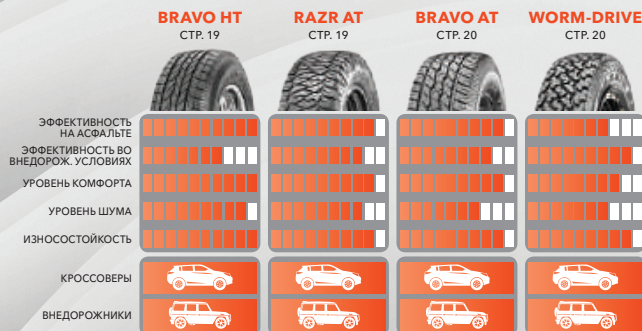
## ШИНЫ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И КОМПАКТНЫХ КРОССОВЕРОВ



Условия использования информации: информация о товаре применима только к товарам аналогичной категории и носит оценочный характер



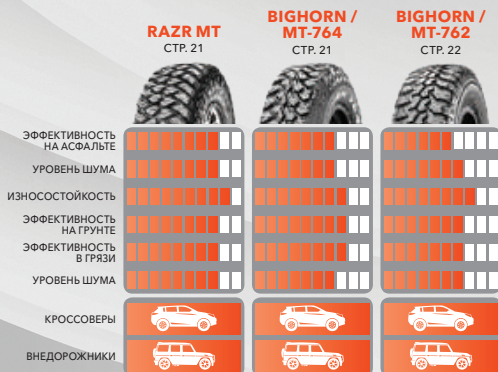
## ШИНЫ ДЛЯ ГОРОДСКИХ КРОССОВЕРОВ И ВНЕДОРОЖНИКОВ





# ДИАГРАММА ХАРАКТЕРИСТИК

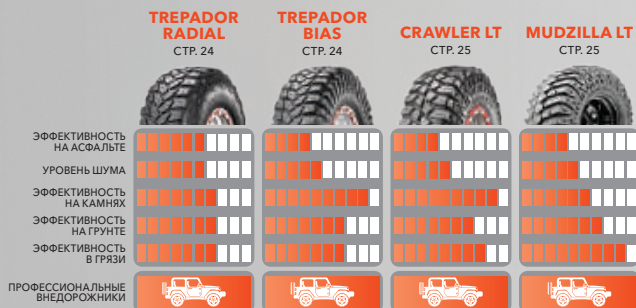
## ШИНЫ ДЛЯ СТАНДАРТНЫХ ВНЕДОРОЖНИКОВ



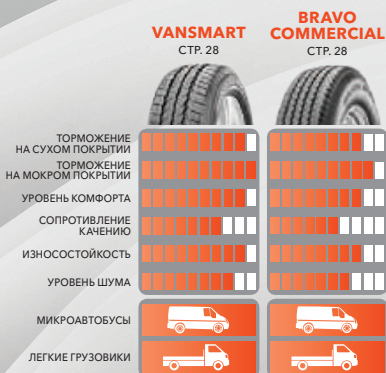
Условия использования информации: информация о товаре применима только к товарам аналогичной категории и носит оценочный характер



## ШИНЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ВНЕДОРОЖНИКОВ



## ШИНЫ ДЛЯ МИКРОАВТОБУСОВ И ЛЕГКИХ ГРУЗОВИКОВ





# ШИНЫ ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И КОМПАКТНЫХ КРОССОВЕРОВ



**MAXXIS®**

## VICTRA SPORT 5 / VS5

Высокотехнологичная шина для премиальных и спортивных версий серийных автомобилей.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- На 27,3% улучшены показатели торможения на влажном покрытии. На 33,8% улучшены показатели управляемости на мокром покрытии (класс эффективности «А») благодаря применению инновационной смеси из высокодисперсного диоксида кремния и усиливающего связь компонентов полимера S-SBR 4-го поколения.
- На 37% снижена деформация шины на высокой скорости благодаря использованию в конструкции гибридного корда из нейлоновых и арамидных нитей. Применение данного решения также позволило повысить показатель условно допустимой скорости до индекса «Y» (до 300 км/ч).
- Благодаря уменьшению эффекта проскальзывания, VS5 превосходит своего ведущего немецкого конкурента в торможении на сухом покрытии на 7,4% и на 9,3% ведущего французского конкурента в торможении на влажном покрытии.\*



\*В тесте сравнивались аналогичные по типу шины размера 245/40R18

## VICTRA SPORT 01 / VS01

Современная высокоскоростная шина, обеспечивающая отличную управляемость для тех, кто предпочитает спортивный стиль вождения.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Жёсткое центральное ребро обеспечивает лучший разгон и торможение.
- Высокопрочный стальной брекерный пояс и особая усиленная конструкция боковины для сверхточного управления.
- Усиленные блоки плечевой зоны минимизируют деформацию при прохождении поворотов и гарантируют лучшее сцепление при смене направления движения.
- Технология Multi-Pitch – система особого расположения канавок для снижения уровня внешнего шума.





## PREMITRA 5 / HP5

Превосходные управляемость и торможение на влажном покрытии (класс эффективности «А»).



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Особый состав с повышенным содержанием диоксида кремния (Silica) и специальным модифицированным полимером обеспечивает первоклассное поведение на мокром асфальте и одновременно уменьшает сопротивление качению для лучшей топливной экономичности.
- Дизайн центральной части протектора шины спроектирован таким образом, что 3 центральных ребра улучшают курсовую устойчивость шины на высокой скорости при движении по прямой, а четыре продольных канала моментально отводят воду из пятна контакта для минимизации последствий эффекта аквапланирования.
- Слаженная работа плечевой зоны шины и адаптивной боковины гарантирует уверенность при прохождении поворотов.

## VICTRA Z3 / MA-Z3

Высокоскоростная шина с гоночным характером, обеспечивающая максимальную управляемость в любой ситуации.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Точная управляемость и отличная устойчивость при движении, обеспеченные усиленной конструкцией шины и оптимизированным рисунком протектора.
- Особый состав резиновой смеси с применением модифицированных полимеров, которые купируют излишнюю теплогенерацию, повышая тем самым эффективность шины и ее износостойкость.
- Усовершенствованная система блоков и каналов протектора для эффективного отвода воды из пятна контакта.
- Геометрия и жёсткость блоков плечевой зоны протектора шины обеспечивают уверенное сцепление при прохождении поворотов на высокой скорости, а также способствуют более тихой и комфортной езде.

## VICTRA RUN-FLAT / M36+

Шина, изготовленная с применением технологии Run Flat. Благодаря своему особому строению позволяет автомобилю продолжить движение даже при отсутствии давления.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Применение технологии RUN-FLAT гарантирует безопасное вождение после потери давления в шине.
- Позволяет отказаться от запасного колеса в автомобиле.
- Геометрия внешней плечевой зоны и конструкция боковины обеспечивают превосходное сцепление и управляемость как при движении по прямой, так и при перестроении.
- Оптимальное количество и распределение водоотводящих каналов в протекторе обеспечивают лучший дренаж и предотвращение аквапланирования.

## VICTRA Z1 / MA-Z1

Шина для сторонников агрессивной манеры вождения, отличающаяся ярким дизайном, высокими показателями разгона, курсовой устойчивости и торможения.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- V-образный лаконичный дизайн для быстрого разгона и торможения.
- Жёсткая центральная зона для чёткой реакции на рулевое управление.
- Специальный состав компаунда позволяет добиться качественного сцепления на сухом покрытии.
- Двойной металлокордный брекер в сочетании с усиленным бесшовным нейлоновым слоем со спиральной намоткой делают шину особенно прочной.



## VICTRA Z4S / MA-Z4S

Высокоскоростная износостойкая шина для тех, кто хочет ездить быстро и безопасно.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Жёсткое центральное ребро позволяет эффективно управлять автомобилем на высокой скорости.
- 4 центральных канала предназначены для эффективного отвода воды из зоны пятна контакта и обеспечения надёжного сцепления шины на мокрой поверхности.
- V-образные канавки обеспечивают улучшенное управление на сухой и влажной дорожной поверхности.
- 5-уровневые блоки протектора и дизайн канавок по схеме «2 в 1» минимизируют шум, возникающий от шин при движении.

## PRAGMATRA / MP10

Экономичная дорожная шина с увеличенным показателем износостойкости.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Резинотехническая смесь нового поколения для увеличенной износостойкости шины (treadwear 500).
- Жёсткое центральное ребро для лучшей курсовой устойчивости.
- 4 продольные канавки для улучшенного дренажа и повышения сцепных свойств на мокром покрытии.

## ШИНЫ ДЛЯ ГОРОДСКИХ КРОССОВЕРОВ И ВНЕДОРОЖНИКОВ



**MAXXIS®**



## VICTRA SPORT 5 SUV / VS5 SUV

Высокотехнологичная шина для премиальных и спортивных версий серийных автомобилей класса SUV.



\*В тесте сравнивались аналогичные по типу шины размера 245/40R18

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- На 27,3% улучшены показатели торможения на влажном покрытии. На 33,8% улучшены показатели управляемости на мокром покрытии (класс эффективности «А») благодаря применению инновационной смеси из высокодисперсного диоксида кремния и усиливающего связь компонентов полимера S-SBR 4-го поколения.
- На 37% снижена деформация шины на высокой скорости благодаря использованию в конструкции гибридного корда из нейлоновых и арамидных нитей. Применение данного решения также позволило повысить показатель условно допустимой скорости до индекса «Y» (до 300 км/ч).
- Благодаря уменьшению эффекта проскальзывания, VS5 превосходит своего ведущего немецкого конкурента в торможении на сухом покрытии на 7,4% и на 9,3% ведущего французского конкурента в торможении на влажном покрытии.\*

## ESCAPADE CUV / CV-01

Шина для внедорожников и кроссоверов с высокими показателями износостойкости и комфорта.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Технологии ARS, обеспечивающая адаптацию корда шины под тип покрытия.
- Технология «Multi-Pitch» минимизирует шумообразование и улучшает общее качество езды.
- Относительный ожидаемый километраж пробега (Treadwear) – 200 тыс. км;
- Широкие внешние плечевые блоки увеличивают общую боковую устойчивость для более уверенного прохождения поворотов и более предсказуемой реакции на рулевое управление.

## S-PRO SUV / S-PRO

Летняя асимметричная сверхскоростная шина, предназначенная для премиальных автомобилей класса SUV.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Усиленная жёсткость плечевой зоны для минимальной деформации при боковой нагрузке и лучшей управляемости в поворотах.
- Новая формула состава резиновой смеси для устойчивости к повышенной температуре при высокой скорости движения.
- Идеальный баланс распределения пятна контакта между внутренней и внешней частью шины для автомобилей SUV с высоким центром тяжести.
- Уменьшенное участие плечевой зоны в пятне контакта при прямом движении для более равномерного износа.

## BRAVO HP / HP-M3

Шина с колоссальным условным коэффициентом износостойкости.\*



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Невероятно большой срок службы шины благодаря особому дизайну протектора, используемым материалам и конструкции корда.\*
- Применение технологии Multi-Pitch – системы многоразмерных блоков протектора особой конфигурации. Аудиокомфорт в салоне автомобиля достигается благодаря преобразованию неприятного звука от шин в мягкий белый шум.
- 4 широкие U-образные канавки улучшают управляемость благодаря быстрому отводу воды из пятна контакта для превосходной стабильности управления и предсказуемого поведения автомобиля вне зависимости от типа и состояния дорожного покрытия.

\*Treadwear 520-700



## PRAGMATRA SUV / MP15

Экономичная дорожная шина с увеличенным показателем износостойкости для малых и компактных автомобилей SUV.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- На 15% более высокая износостойкость, чем у ведущего японского конкурента, благодаря применению резинотехнической смеси нового поколения (коэффициент износостойкости – 500).
- Оптимизированное распределение нагрузки в пятне контакта для предотвращения появления износа в отдельных частях шины и увеличения срока её службы.
- Система трёхмерного распределения нагрузки на боковину и закраину шины для повышенных амортизационных возможностей и большего комфорта водителя и пассажиров.
- 3D-конфигурация кромок элементов протектора шины снижает шум от воздушных завихрений, возникающих в её протекторе при движении.

## MARAUDER S2 / MA-S2

Надёжная, проверенная временем шина со спортивным классическим дизайном.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Оптимально сбалансированные характеристики износостойкости, топливной экономичности и эффективного поведения на мокром и сухом асфальте.
- Конструкция, усиленная двумя дополнительными слоями полиэстера и особая бесшовная технология намотки нейлонового брекера для точной реакции на рулевое управление
- Специальный дизайн плечевой зоны в лучших традициях спортивных шин для моментального отведения воды из пятна контакта и устранения эффекта аквапланирования.
- Жёсткое непрерывное центральное ребро для отличной курсовой устойчивости.

## BRAVO HT / HT-770

Шина с отличным поведением на асфальте, гравийном покрытии и даже лёгком бездорожье.



\*Tredwear 640

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Особый волнообразный дизайн центральной части протектора с одной стороны обеспечивает лучшее поперечное и продольное сцепление за счёт увеличения общей длины кромок. А с другой – гарантирует моментальный дренаж воды в точке соприкосновения шины с поверхностью.
- Специально разработанный материал протектора с применением модифицированного армирующего полимера гарантирует невероятную износостойкость шины\* и защиту от негативного абразивного воздействия камней.
- Технология Multi-pitch обеспечивает аудиоконфорт водителя и пассажиров.
- Два полиэфирных слоя каркаса шины амортизируют толчки на неровной поверхности для мягкой и комфортной езды.

## RAZR AT / AT-811

Новая флагманская вездеходная шина созданная на стыке AT и MT сегментов и вобравшая в себя лучшие качества каждого из двух типов.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Дизайн протектора с крупными, но плотно посаженными блоками и развитыми плечевыми зонами, переходящими в рельефную боковину, делает шину универсальной, подходящей для любого типа офф-роуда умеренной сложности, а также дорог с самым разным покрытием.
- В шине использовано двойное армирование с помощью инновационного гибридного арамидно-нейлонового слоя, который обеспечивает особую прочность конструкции и комфорт во время поездки.
- Новейшие высокофункциональные полимеры и новые технологии смешивания компаунда, чьё использование позволило сделать шину более прочной на разрыв и устойчивой к мелким повреждениям.
- Особый 3D-рисунок протектора, состоящий из специальных блоков и соединений, позволяет минимизировать шум и износ.
- Усиленная защита боковины предотвратит любителям экстремального офф-роуда возможность не ограничивать себя в езде по бездорожью: боковые зацепы позволят без труда выехать из любой колеи и минимизировать возможность проколов.





## BRAVO AT / AT-771

Вседорожная шина повышенной проходимости. Создана специально для того, чтобы одинаково эффективно преодолевать асфальт, грунт и умеренное бездорожье.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Специальная высокодисперсная резиновая смесь с высокой устойчивостью к разрывам и истиранию повышает долговечность шины.
- Агрессивный пилообразный дизайн блоков протектора повышает внедорожные возможности шины.
- Конструкция боковины, усиленная с помощью двойного слоя полиэстера, обеспечивает дополнительную защиту шины от проколов.
- Дизайн рисунка с 4-мя U-образными продольными канавками предотвращает застревание камней в протекторе и способствует эффективному отводу воды из зоны пятна контакта.

## WORM-DRIVE / AT-980

Универсальная шина на все случаи жизни для владельцев автомобилей, которые хотя бы иногда покидают асфальт.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Отличная самоочистка на вязких липких грунтах благодаря точно выверенному дизайну протектора и центробежной силе.
- Повышенная износостойкость протектора и сопротивление неравномерному износу благодаря правильному распределению нагрузки в пятне контакта и высокодисперсным полимерам в составе резиновой смеси, обеспечивающим устойчивость шины на разрыв.
- Усиленный стальной корд в конструкции шины для повышения её несущей способности и прочности.

## RAZR MT / MT-772

Высокотехнологичные экспедиционные шины со специально разработанным резиновым компаундом и конструкцией для повышенной устойчивости к истиранию и повреждениям.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Применение технологии Dual-Cord\* в подпротекторном слое значительно увеличивает устойчивость шины к порезам, проколам и разрывам.
- Продуманная конфигурация, размер и расположение блоков протектора позволяют сохранить акустический комфорт в салоне автомобиля и при этом обеспечивают непревзойдённую самоочистку от грязи.
- Армированная 3х-слойная боковина обеспечивает максимальную передачу мощности от двигателя к покрытию и защищает шину от механических повреждений.
- Специальный внедорожный резиновый компаунд с уникальными химическими наполнителями обеспечивает равномерное рассеивание и высвобождение тепла для придания шине высокой степени износостойкости.
- Крупные ступенчатые плечевые блоки обеспечивают хороший выход из колеи.
- 1 место по результатам шинного теста ведущего автомобильного издания «4X4 AUSTRALIA».

\*Дуал-корд

## BIGHORN / MT-764

Грязевая шина для классических внедорожников и кроссоверов среднего уровня подготовки, часто выезжающих на бездорожье.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Агрессивный дизайн блоков протектора со множеством острых граней обеспечивает уверенное сцепление шины на различных типах покрытий от каменных грунтов до болотистой почвы.
- Тщательно выверенный баланс пустот и блоков протектора для оптимального сцепления и самоочистки.
- Радиальная конструкция и относительно небольшая высота блоков делают движение по асфальту более комфортным.
- Специальная резиновая смесь с высоким содержанием каучука для сопротивления на разрыв и увеличения износостойкости шины.





## BIGHORN / MT-762

Шины для искренних любителей бездорожья, которым важна уверенность за рулём вне зависимости от того, какое покрытие под колёсами – асфальт, сыпучий песок или влажный грунт.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Крупные блоки протектора обеспечивают высокую проходимость.
- Использование усиленного брекерного пояса и применение при производстве метода бесшовной навивки протекторного слоя повышают стойкость к различным порезам, проколам и вздутиям шины.
- Отличная способность к самоочистке благодаря разряженной плечевой зоне.
- Предусмотрены отверстия для шипов.

## ШИНЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ВНЕДОРОЖНИКОВ

**MAXXIS®**





## TREPADOR RADIAL / M-8060

Разумный компромисс для тех, кто хочет получить все преимущества настоящей злой внедорожной шины в сочетании с увеличенным ресурсом при езде по твёрдым дорогам.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Агрессивный рисунок протектора обеспечивает хороший результат в большом диапазоне внедорожных условий.
- Радиальная конструкция корда для более комфортной езды по городу и трассе.
- Дополнительный нейлоновый слой для повышенной устойчивости к проколам и более длительного срока эксплуатации.
- Повышенное содержание натурального каучука в смеси гарантирует шине устойчивость к разрывам и проколам, а армирующий синтетический полимер препятствует преждевременному истиранию при эксплуатации на асфальте и твёрдом грунте.

## TREPADOR BIAS / M-8060

Профессиональная диагональная грязевая шина, предназначенная для тяжёлого офф-роуда и внедорожного спорта.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Мощные грунтозацепы на боковине, расположенные в шахматном порядке, вступают в активную работу при минимальном давлении и тогда, когда требуется зацепиться за вертикальную поверхность, благодаря чему шина великолепно выходит из колеи, отлично справляется с уклонами и достойно работает на сыпучих и скользких склонах как при езде вверх, так и съезде вниз.
- Повышенное содержание натурального каучука в смеси гарантирует шине устойчивость к разрывам и проколам, а армирующий синтетический полимер препятствует преждевременному истиранию при эксплуатации на асфальте и твёрдом грунте.
- Усиленная дополнительным нейлоновым слоем конструкция обеспечивает надёжную защиту шины от сквозных порезов и проколов и продлевает срок её эксплуатации.
- Применение технологии бесшовной намотки протекторного слоя уменьшает неуравновешенное вращение колеса до невероятного для такого типа шин баланса.



## CRAWLER LT / M-8090

Шина создавалась специально как профессиональная спортивная модель для рок-кроулинга и каменного триала, но получила гораздо более широкое распространение: камни, лесные завалы, затопленные гати и даже брошенные техногенные объекты с битыми бетонными плитами – вот отлично подходящая для них среда обитания.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Массивные диагонально расположенные блоки протектора позволяют безнаказанно преодолевать острые камни, подниматься и спускаться по скальным осыпям, ломиться через ельник после ветровала и выдерживать другие сюрпризы, постоянно подборабатываемые неподготовленной земной поверхностью.
- Усиленный каркас с металлокордом и толстые стенки боковины делают шину удачным выбором на различных типах местности, где высок риск её повреждения.
- Специально разработанная в коллаборации тайваньскими и американскими химиками многокомпонентная смесь обладает наилучшим коэффициентом сцепления на твёрдых сухих покрытиях.
- Диагональная конструкция корда позволяет повышать сцепные свойства шины по мере снижения в ней давления вплоть до 0,3 атмосферы – это и есть оптимальное «боевое» давление, которое по ходу поездки можно корректировать в зависимости от конкретных условий.



## MUDZILLA LT / M-8080

Профессиональная внедорожная шина с диагональной структурой кордового каркаса максимально раскрывает свой потенциал, прежде всего, на слабых грунтах и в болотах.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Более широкая, чем общепринято у большинства внедорожных моделей, беговая часть шины для успешного преодоления слабых почв, торфяников и заболоченной местности, где площадь опорной поверхности часто определяет результат прохождения внедорожного участка.
- Специальное V-образное расположение блоков протектора и крупные боковые грунтозацепы, всё более увеличивающие своё участие в пятне контакта по мере снижения давления в шине, позволяют эффективно преодолевать как каменистый ландшафт, так и мягкие грунты.
- Усиленная двойным слоем полиэфиром и дополнительным слоем резины боковина делает шину практически неуязвимой к порезам и проколам, благодаря чему профессиональные спортивные команды часто применяют её в соревнованиях на острых скальниках.
- Специально разработанный поликомпонентный состав протектора с повышенным содержанием натурального каучука и специальными усиливающими химическое соединение присадками минимизирует шанс разрыва или прокола шины при сверхнатяжении, часто возникающем при движении на старых разбитых гатях с острыми щепками и обломанными концами брёвен.





## MUD TREPADOR / M-9060

Самые экстремальные внедорожные шины в линейке Maxxis, уже успевшие доказать свою эффективность в тяжелейшем малайзийском тропи-марафоне Rainforest Challenge.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Разработана в тесном сотрудничестве и при прямом участии Team Maxxis 4x4 Malaysia.
- Диагональная грязевая шина с направленным разреженным рисунком и увеличенными боковыми грунтозацепами позволяет использовать её при экстремально низком давлении. Вследствие этого возникает эффект движения на гусеничном ходу, где в работу вовлечены все элементы беговой части протектора, плечевой зоны и мощные блоки боковины.
- Повышенное содержание натурального каучука в сочетании со специально разработанным полимером позволяет решить традиционное противоречие шин ХТ-класса: сохранить эластичные свойства шины и позволить ей одновременно эффективно противостоять абразивному воздействию камней, демонстрируя высокий уровень ходимости.
- Конструкция шины, усиленная сверхпрочным нейлоновым слоем, улучшает сопротивление проколу и продлевает срок службы.



## ШИНЫ ДЛЯ МИКРОАВТОБУСОВ И ЛЕГКИХ ГРУЗОВИКОВ



**MAXXIS®**



## VANSMART / MCV3+

Правильное решение при выборе надёжных шин для микроавтобусов и лёгких грузовиков.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Последнее поколение силики в составе материала шины и особенный дизайн протектора обеспечивают высококласное поведение шины на влажном покрытии (класс «А» согласно европейской стандартизации).
- На 15% увеличена прочность, на 6% ходимость шины, на 5% сократился тормозной путь на сухом покрытии в сравнении с моделью прошлого поколения.
- Особый дизайн с полузамкнутой системой диагонально расположенных каналов центральных блоков протектора значительно снижает уровень шума.
- Специально разработанная плоская конструкция профиля шины обеспечивает одинаковое распределение

давления для равномерного износа протектора и гарантирует высокие эксплуатационные качества шины в течение всего цикла использования.

- Уменьшенная толщина металлокорда обеспечивает низкое сопротивление качению при сохранении оптимальной жёсткости каркаса.

## BRAVO / UE-168(N)

Экономичная шина для коммерческого транспорта, проверенная временем.



### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Усиленная конструкция с 2 слоями прочного металлокорда и 2 слоями нейлона в беговой части и 2 слоями полиэстера в боковине, а также увеличенный резиновый подпротекторный слой обеспечивают шине стойкость к повреждениям даже при максимальных нагрузках.
- Применение технологии бесшовной намотки гарантирует лёгкую балансировку.
- Специальный высококачественный состав резины обеспечивает значительную износостойкость шины.
- Конструкция боковины предусматривает высокую несущую способность и обеспечивает чёткий отклик на рулевое управление.



## СПЕЦИФИКАЦИЯ

### VICTRA SPORT 5 / VS5

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
225/45ZR17	94Y XL
235/45ZR17	97Y XL
245/40ZR17	95Y XL
245/45ZR17	99Y XL
215/40ZR18	89Y
225/40ZR18	92Y XL
225/45ZR18	95Y XL
225/50ZR18	95Y
235/40ZR18	95Y XL
235/45ZR18	98Y XL
245/35ZR18	92Y XL
245/40ZR18	97Y
245/45ZR18	100Y XL
255/35ZR18	94Y XL
255/40ZR18	99Y XL
265/35ZR18	97Y XL
275/35ZR18	99Y XL
225/35ZR19	88Y XL
225/40ZR19	93Y XL
225/45ZR19	96Y XL
235/35ZR19	91Y XL
235/40ZR19	96Y XL
245/35ZR19	93Y XL
245/40ZR19	98Y XL
245/45ZR19	102Y XL
255/35ZR19	96Y XL
255/40ZR19	100Y XL
255/45ZR19	104Y XL
265/35ZR19	98Y XL
275/35ZR19	100Y XL
275/40ZR19	105Y XL
245/35ZR20	95Y XL
245/40ZR20	99Y XL
255/40ZR20	101Y XL
275/30ZR20	97Y XL
275/35ZR20	102Y XL

### PREMITRA 5 / HP5

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
195/50R15	82V
195/50R15	86V XL
195/55R15	85V
195/60R15	88V

### PREMITRA 5 / HP5

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
195/65R15	91H
195/65R15	91V
195/65R15	95V
185/55R16	83V
195/45R16	84V XL
195/50R16	88V XL
195/55R16	91V XL
205/45ZR16	87W XL
205/50ZR16	91W XL
205/55R16	91V
205/55ZR16	91W
205/55ZR16	94W XL
205/60R16	92V
205/60R16	96V XL
215/45R16	90V XL
215/55R16	93V
215/55ZR16	97W XL
215/60ZR16	99W XL
215/65R16	98V
225/50ZR16	92W
225/55R16	95V
225/55ZR16	99W XL
225/60R16	98V
205/40ZR17	84W XL
205/45ZR17	88W XL
205/50ZR17	93W XL
205/55R17	95V XL
215/40ZR17	87W XL
215/45ZR17	91W XL
215/50R17	91V
215/50ZR17	91W
215/50ZR17	95W XL
215/55ZR17	94W
215/55ZR17	98W XL
215/60R17	96H
225/45ZR17	91W
225/45ZR17	94W XL
225/50ZR17	94W
225/50ZR17	98W XL
225/55ZR17	101W XL
225/55R17	97V
225/55ZR17	97W
225/60R17	99V
235/45ZR17	97W XL
235/50R17	96V
235/55ZR17	103W XL
235/55R17	99V



## PREMITRA 5 / HP5 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
245/45ZR17	99W XL
215/55R18	99V XL
225/40ZR18	92W XL
225/45ZR18	95W XL
225/55R18	98V
235/40ZR18	95W XL
235/45ZR18	98W XL
235/50ZR18	101W XL
235/50R18	97V
245/40ZR18	97W XL
245/45ZR18	100W
245/50ZR18	104W XL
255/35ZR18	94W XL
255/45ZR18	99W

## VICTRA Z3 / MA-Z3

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
195/50R15	86V XL
195/55R15	85V
205/55ZR16	94W XL
205/40ZR17	84W XL
205/45ZR17	88W XL
205/50ZR17	93W XL
215/45ZR17	91W XL
215/50ZR17	91W
215/55ZR17	98W XL
225/55ZR17	101W XL
225/40ZR18	92W XL
225/45ZR18	95W XL
235/50ZR18	101W XL
245/40ZR18	97W XL

## VICTRA RUN-FLAT / M36+

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
205/55ZRF16	91W
225/50RF16	92V
225/55ZRF16	95W
205/50ZRF17	93W XL
225/45ZRF17	91W
225/50ZRF17	94W
225/55ZRF17	97W
225/60RF17	99V
245/45ZRF17	95W
225/40ZRF18	92W XL
225/45ZRF18	91W
225/50ZRF18	95W
245/40ZRF18	93W
245/45ZRF18	96W
245/50ZRF18	100W
255/40ZRF18	95W
255/55RF18	109V XL
235/55RF19	101V
245/40ZRF19	98Y XL
245/45ZRF19	98Y
245/50ZRF19	105W XL
255/50ZRF19	107W XL
275/35ZRF19	100Y XL
275/40ZRF19	101Y
245/40ZRF20	99Y XL
275/35ZRF20	102Y XL
275/40ZRF20	106W XL
315/35ZRF20	110W XL

## VICTRA Z4S / MA-Z4S

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
195/50R15	86V XL
195/55R15	85V
205/50R15	89V XL
225/50R15	95V XL
185/55R16	83V
195/50R16	88V XL
195/55R16	91V XL
205/50R16	91V XL
205/55R16	94V XL
215/45ZR16	86W XL
215/55R16	97V XL
225/55R16	99V XL
245/50R16	97V
195/40ZR17	81W XL
195/45ZR17	85W XL
205/45ZR17	88W XL
205/50ZR17	93W XL
215/45ZR17	91W XL
215/50ZR17	95W XL
225/45ZR17	94W XL
225/50ZR17	98W XL
225/55ZR17	101W XL
235/45ZR17	97W XL
235/55ZR17	103W XL
245/40ZR17	95W XL
215/35ZR18	84W XL
225/40ZR18	92W XL
225/45ZR18	95W XL



## VICTRA Z4S / MA-Z4S (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
235/40ZR18	95W XL
235/50ZR18	101W XL
235/55ZR18	104W XL
235/60ZR18	107W XL
245/40ZR18	97W XL
245/45ZR18	100W
245/60R18	105V
255/55ZR18	109W XL
225/55ZR19	99W XL
245/40ZR19	98W XL
255/50ZR19	107W XL
255/55ZR19	111W XL
285/45R19	111V XL
245/35ZR20	95W XL
245/40ZR20	99W XL
245/50ZR20	102W
255/45R20	105V XL
255/50ZR20	109W XL
255/55ZR20	110W XL
275/30ZR20	97W XL
275/35ZR20	102W XL
275/40R20	106V XL
275/55R20	117V XL
285/50R20	116V XL
315/35ZR20	110W XL
265/35ZR22	102W XL
265/40R22	106V XL
285/35R22	106V XL
285/45R22	114V XL
305/35R24	112V XL

## PRAGMATRA / MP10

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
175/60R13	77H
175/70R13	82H
185/60R13	80H
185/70R13	86H
175/65R14	82H
175/70R14	84H
185/60R14	82H
185/65R14	86H
185/70R14	88H
185/55R15	82H
185/60R15	84H
185/65R15	88H

## PRAGMATRA / MP10 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
195/55R15	85H
195/60R15	88H
195/65R15	91H
205/60R15	91H
205/55R16	91V
205/55R16	91V
215/55R16	93V

## VICTRA SPORT 5 SUV / VS5 SUV

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
225/45ZR17	94Y XL
235/45ZR17	97Y XL
245/40ZR17	95Y XL
245/45ZR17	99Y XL
215/40ZR18	89Y
225/40ZR18	92Y XL
225/45ZR18	95Y XL
225/50ZR18	95Y
235/40ZR18	95Y XL
235/45ZR18	98Y XL
245/35ZR18	92Y XL
245/40ZR18	97Y
245/45ZR18	100Y XL
255/35ZR18	94Y XL
255/40ZR18	99Y XL
265/35ZR18	97Y XL
275/35ZR18	99Y XL
225/35ZR19	88Y XL
225/40ZR19	93Y XL
225/45ZR19	96Y XL
235/35ZR19	91Y XL
235/40ZR19	96Y XL
245/35ZR19	93Y XL
245/40ZR19	98Y XL
245/45ZR19	102Y XL
255/35ZR19	96Y XL
255/40ZR19	100Y XL
255/45ZR19	104Y XL
265/35ZR19	98Y XL
275/35ZR19	100Y XL
275/40ZR19	105Y XL
245/35ZR20	95Y XL
245/40ZR20	99Y XL
255/40ZR20	101Y XL
275/30ZR20	97Y XL
275/35ZR20	102Y XL



## S-PRO SUV / S-PRO

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
225/60R17	99H
235/55R17	103V XL
235/65R17	104V
225/60R18	100V
235/50ZR18	101W XL
235/55ZR18	100W
235/60R18	107V XL
255/55ZR18	109W XL
265/60R18	114V XL
235/45ZR19	99W XL
235/50ZR19	99W
235/55R19	101V
255/45ZR19	104W XL
255/50ZR19	107W XL
245/50ZR20	102W
265/50ZR20	112V XL
275/45ZR20	110W XL
275/55ZR20	117W XL

## BRAVO HP / HP-M3

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
175/70R14	84T
185/65R15	88H
205/60R16	92V
205/65R16	95H
215/60R16	99H XL
215/65R16	98V
215/70R16	100H
265/70R16	112H
215/50R17	91V
215/50R17	91W
215/60R17	96H
225/60R17	99H
225/65R17	102H
235/50R17	100V XL
235/55R17	99V
235/65R17	104H
245/65R17	107H
255/60R17	106V
265/65R17	112H
215/55R18	95H XL
215/55R18	95H
225/55R18	98V
225/60R18	100H
225/60R18	100V

## BRAVO HP / HP-M3 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
235/50R18	97V
235/60R18	103V
235/65R18	106V
245/45R18	96V
245/60R18	105V
255/55R18	109V XL
255/60R18	112V
225/55R19	99V
235/50R19	99V
235/55R19	105V XL
245/55R19	103V
255/50R19	103V
255/55R19	111V
255/60R19	109H
265/50R19	110V XL
285/45R19	107V
235/55R20	102V
255/45R20	105V XL
255/50R20	109V XL
275/45R20	110V XL
285/50R20	116V XL

## PRAGMATRA SUV / MP15

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
205/65R15	94V
205/70R15	96H
215/70R15	98V
205/65R16	95V
205/70R16	97H
215/65R16	98H
215/70R16	100H
235/60R16	100V
235/70R16	106H
205/55R17	91V
215/60R17	96V
225/60R17	99V
225/65R17	102V
235/55R17	103V XL
235/65R17	104H
215/55R18	95V
225/55R18	98V



## BRAVO HT / HT-770

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
225/70R15	100T
235/70R15	107S XL
235/75R15	109S XL
215/70R16	100T
225/70R16	107T
235/65R16	107T XL
235/70R16	106T
235/75R16	112S XL
245/70R16	111S XL
245/75R16	111S XL
255/70R16	111S
265/70R16	112S
265/75R16	116T
225/65R17	102H
235/65R17	104H
245/65R17	111H XL
245/70R17	110S
255/65R17	110H
255/70R17	112S
265/65R17	112S
265/70R17	115T
275/60R17	110S
265/60R18	114H
275/65R18	116T
275/55R20	117H XL
275/60R20	115T

## RAZR AT / AT-811 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
225/65R17	106H XL
LT225/70R17	115/112S 10PR
235/65R17	108H XL
245/65R17	111T XL
LT245/65R17	117/114S 10PR
265/65R17	112T
265/70R17	116T
LT265/70R17	121/118S 10PR
LT265/65R17	120/117S 10PR
LT275/65R17	121/118R 10PR
P285/70R17	117T
LT285/70R17	121/118S 10PR
LT295/70R17	121/118R 10PR
33X12.50R18LT	122Q 12PR
35X12.50R18LT	128Q 12PR
LT265/60R18	119/116S 10PR
LT265/70R18	124/121S 10PR
LT275/65R18	123/120S 10PR
LT275/70R18	125/122S 10PR
LT285/65R18	125/122S 10PR
LT285/75R18	129/126S 10PR
LT295/70R18	129/126S 10PR
33X12.50R20LT	119Q 12PR
35X12.50R20LT	125Q 12PR
37X12.50R20LT	128R 12PR
37X13.50R20LT	128Q 12PR
40X13.50R20LT	128Q 10PR
265/50R20	111S
LT265/60R20	121/118S 10PR
275/55R20	117T
275/60R20	116S
LT275/60R20	123/120S 10PR
LT275/65R20	126/123S 10PR
LT285/55R20	122/119S 10PR
LT285/65R20	127/124S 10PR
LT295/55R20	123/120S 10PR
LT295/60R20	126/123S 10PR
LT295/65R20	129/126S 10PR
35X12.50R22LT	121Q 12PR
37X12.50R22LT	127Q 12PR
37X13.50R22LT	128Q 12PR
LT285/50R22	121/118R 10PR
LT285/55R22	124/121R 10PR
37X13.50R24LT	124Q 12PR

## RAZR AT / AT-811

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
31X10.50R15LT	109Q 6PR
LT235/75R15	110/107S 8PR
LT225/75R16	115/112S 10PR
LT235/85R16	120/116S 10PR
245/70R16	111T XL
LT245/70R16	118/115R 10PR
LT245/75R16	120/116S 10PR
LT255/70R16	120/117S 10PR
265/70R16	112T
LT265/70R16	121/118S 10PR
LT265/75R16	123/120R 10PR
LT285/75R16	126/123R 10PR
35X11.50R17LT	121R 10PR
35X12.50R17LT	121R 10PR
37X12.50R17LT	128R 10PR
225/60R17	103H



## BRAVO AT / AT-771

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
205/70R15	96T
205/75R15	97T
215/75R15	100S
225/70R15	100S
225/75R15	102S
235/60R15	98S
235/75R15	109S
255/70R15	108T
265/70R15	112S
215/65R16	98T
215/70R16	100T
225/75R16	108S
235/60R16	104H
235/70R16	106T
245/70R16	111T
245/75R16	111S
255/65R16	109T
255/70R16	111T
265/70R16	112T
275/70R16	114T TL
225/60R17	103T XL
225/65R17	102T
235/65R17	104T
245/65R17	107S
245/70R17	110S
255/65R17	110H
265/65R17	112T
265/70R17	115S
275/65R17	115T
285/65R17	116S
255/55R18	109H XL
255/60R18	112H
265/60R18	110H XL
265/60R18	114H XL
265/65R18	114S
265/70R18	116S
275/65R18	116S
285/60R18	116T
265/50R20	111H XL
275/55R20	117T XL
305/50R20	120T XL

## WORM-DRIVE / AT-980E

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
27X8.50R14LT	95Q 6PR
30X9.50R15LT	104Q 6PR
31X10.50R15LT	109Q 6PR
32X11.50R15LT	113Q 6PR
33X10.50R15LT	114Q 6PR
33X12.50R15LT	108Q 6PR
35X12.50R15LT	113Q 6PR
LT215/75R15	100/97Q 6PR
LT235/75R15	104/101Q 6PR
205R16C	110/108Q 8PR
LT215/70R16	100/97Q 6PR
LT225/75R16	115/112Q 10PR
LT235/70R16	104/101Q 6PR
LT235/85R16	120/116Q 10PR
LT245/70R16	113/110Q 8PR
LT245/75R16	120/116Q 10PR
LT255/70R16	115/112Q 8PR
LT265/70R16	117/114Q 8PR
LT265/75R16	119/116Q 8PR
LT275/70R16	119/116Q 8PR
LT285/75R16	116/113Q 6PR
LT265/65R17	117/114Q 8PR
LT265/70R17	112/109Q 6PR
LT275/65R17	118/115Q 8PR
LT265/60R18	114/110Q 8PR
LT285/60R18	118/115Q 8PR

## RAZR MT / MT-772

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
32X11.50R15LT	113Q 6PR
33X10.50R15LT	114Q 6PR
33X12.50R15LT	108Q 6PR
35X12.50R15LT	113Q 6PR
205R16C	110/108Q 8PR
LT225/75R16	115/112Q 10PR
LT245/70R16	118/115Q 10PR
LT245/75R16	120/116Q 10PR
LT265/70R16	121/118Q 10PR
LT265/75R16	123/120Q 10PR
LT285/75R16	126/123Q 10PR
35X12.50R17LT	121Q 10PR
35X13.50R17LT	121Q 10PR
37X12.50R17LT	128Q 10PR
37X13.50R17LT	121Q 8PR
40X13.50R17LT	121Q 6PR



## RAZR MT / MT-772 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
LT225/70R17	115/112Q 10PR
LT265/65R17	120/117Q 10PR
LT265/70R17	121/118Q 10PR
LT285/70R17	121/118Q 10PR
LT295/70R17	121/118Q 10PR
LT315/70R17	121/118Q 8PR
33X12.50R18LT	122Q 12PR
35X12.50R18LT	123Q 10PR
35X12.50R18LT	128Q 12PR
37X12.50R18LT	123Q 8PR
LT265/60R18	119/116Q 10PR
LT275/65R18	123/120Q 10PR
LT275/70R18	125/122Q 10PR
LT285/65R18	125/122Q 10PR
LT285/75R18	129/126Q 10PR
LT295/65R18	127/124Q 10PR
LT295/70R18	129/126Q 10PR
33X12.50R20LT	119Q 12PR
35X12.50R20LT	121Q 10PR
35X12.50R20LT	125Q 12PR
37X12.50R20LT	128Q 12PR
37X13.50R20LT	127Q 10PR
37X13.50R20LT	128Q 12PR
38X13.50R20LT	128Q 10PR
40X13.50R20LT	128Q 10PR
265/50R20	111Q
LT275/65R20	126/123Q 10PR
285/50R20	116Q
LT295/55R20	123/120Q 10PR
LT295/60R20	126/123Q 10PR
LT295/65R20	129/126Q 10PR
LT35X12.50R22LT	121Q 12PR
37X12.50R22LT	127Q 12PR
37X13.50R22LT	123Q 10PR

## BIGHORN / MT-764

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
27X8.50R14LT	95Q 6PR
30X9.50R15LT	104Q 6PR
31X10.50R15LT	109Q 6PR
32X11.50R15LT	113Q 6PR
33X12.50R15LT	108Q 6PR
LT235/75R15	104/101Q 6PR
205 R16C	110/108Q 8PR
LT225/75R16	115/112Q 10PR

## BIGHORN / MT-764 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
LT235/85R16	120/116N 10PR
LT245/70R16	113/110Q 8PR
LT245/75R16	120/116N 10PR
LT265/70R16	117/114Q 8PR
LT265/75R16	112/109N 6PR
35X12.50R17LT	119Q 8PR
LT265/65R17	117/114Q 8PR
LT265/70R17	118/115Q 8PR
LT275/65R18	119/116Q 8PR
LT275/60R20	119/116Q 8PR

## BIGHORN / MT-762

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
LT235/75R15	104/101Q 6PR
LT265/75R16	119/116Q 8PR
LT305/70R16	118/115Q 8PR
LT315/75R16	121Q 8PR
LT245/70R17	114/110Q 8PR
LT255/65R17	114/110Q 8PR
LT305/70R17	119/116N 8PR

## TREPADOR RADIAL / M-8060

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
31X10.50R15LT	109Q 6PR
33X12.50R15LT	108Q 6PR
35X12.50R15LT	113Q 6PR
205/70R15C	104/102Q 6PR
LT235/75R15	104/101Q 6PR
35X12.50R16LT	121Q 8PR
35X12.50R17LT	119Q 8PR
37X12.50R17LT	124K 8PR
40X13.50R17LT	121Q 6PR
33X12R20LT	121Q 10PR
35X13R20LT	121Q 8PR

## TREPADOR BIAS / M-8060

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
35X12.50-15LT	121K 8PR
35X12.50-16LT	120K 8PR
37X12.50-16LT	124K 8PR



## TREPADOR BIAS / M-8060 (ПРОДОЛЖЕНИЕ)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
35X12.50-17LT	119K 8PR
37X12.50-17LT	124K 10PR
37X13.50-17LT	126K 10PR
40X13.50-17LT	123K 8PR
42X14.50-17LT	121K 6PR
35X12.50-20LT	121K 10PR

## CRAWLER LT / M-8090

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
35X12.50-15LT	113K 6PR
37X12.50-15LT	117K 8PR
37X14.50-15LT	127K 8PR
6.50-16LT	100K 6PR
7.00-16LT	103K 6PR
35X12.50-16LT	112K 6PR
37X12.50-16LT	124K 8PR
37X14.50-16LT	126K 8PR
38.5X14.50-16LT	129K 8PR
255/85-16	104K 8PR
37X12.50-17LT	124K 10PR
40X13.50-17LT	123K 8PR

## MUDZILLA LT / M-8080

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
31X13.50-15LT	110K 6PR
33X13.50-15LT	110K 6PR
35X13.50-15LT	115K 6PR
35X13.50-15LT	115L 6PR
37X13.50-15LT	126K 8PR
37X13.50-15LT	126L 8PR
31X11.50-16LT	109K 6PR
33X13.50-16LT	108K 6PR
33X13.50-16LT	117K 8PR
35X11.50-16LT	121K 8PR

## MUD TREPADOR / M-9060

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
LT38.5X12.50-16	128K 8PR

## VANSMART / MCV3+

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
175/R14C	99/98Q 8PR
185/R14C	102/100R 8PR
195/R14C	106/104R 8PR
205R14C	109/107Q 8PR
185/R15C	103/102R 8PR
195/70R15C	104/102S 8PR
205/65R15C	102/100T 6PR
205/70R15C	106/104R 8PR
215/65R15C	104/102T 6PR
215/70R15C	109/107S 8PR
225/70R15C	112/110S 8PR
175/75R16C	101/99R 8PR
185/75R16C	104/102R 8PR
195/60R16C	99/97T 6PR
195/65R16C	104/102T 8PR
195/75R16C	107/105S 8PR
205/65R16C	107/105T 8PR
205/75R16C	110/108R 8PR
205/75R16C	113/111R 10PR
215/60R16C	103/101T 6PR
215/65R16C	109/107T 8PR
215/70R16C	108/106T 8PR
215/75R16C	113/111R 8PR
225/65R16C	112/110T 8PR
225/75R16C	121/120R 10PR
235/65R16C	115/113T 8PR
215/60R17C	109/107T 8PR
225/55R17C	109/107H 8PR

## BRAVO / UE-168(N)

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
LT5.00R12	83/81P 8PR
LT5.50R12	92/90P 10PR
145R12C	86/84N 8PR
155R12C	88/86N 8PR
LT5.5R13	97/95P 12PR
155R13C	90/88N 8PR
155R13C	91/89N 8PR
165/70R13C	88/86S 6PR
175R13C	97/95N 8PR
165R14C	97/95N 8PR
175/70R14C	95/93S 6PR
215/75R14C	112/110Q 8PR
LT235/75R15	110/107Q 8PR
LT215/85R16	115/112Q 10PR
LT235/80R17	120/117Q 10PR



## MAXXIS / MA-W2

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
155R12C	88/86R 8PR
165R13C	91/89R 6PR
185R14C	102/100R 8PR
195/70R15C	104/102R 8PR
215/70R15C	109/107R 8PR
185/75R16C	104/102R 8PR
195/75R16C	107/105R 8PR
205/75R16C	110/108R 8PR

## VICTRA SPORT 01 / VS01

ТИПОРАЗМЕР	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
265/45ZR21	104W





[www.maxxisrus.ru](http://www.maxxisrus.ru)



**MAXXIS®**