

Высочайшие характеристики
и королевский внешний вид



PRINX

ЛЕТНИЕ ШИНЫ | 2024

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|-------------------------|----|
| » О бренде PRINX | 3 |
| » PRINX XNEX SPORT EV | 6 |
| » PRINX XLAB COMFORT EV | 8 |
| » PRINX AQUILA PRO | 10 |
| » PRINX HICITY HH1 | 12 |
| » PRINX HICITY HH2 AS | 14 |
| » PRINX HIRACE HP1 | 16 |
| » PRINX HICITY HT1 | 18 |
| » PRINX HIRACE HU1 | 20 |
| » PRINX HIRACE HZ1 | 22 |
| » PRINX HIRACE HZ2 AS | 24 |
| » PRINX HIFREE HA1 | 26 |
| » PRINX HICOUNTRY HT2 | 28 |
| » PRINX HICOUNTRY HA2 | 30 |

O PRINX

ПУТЕШЕСТВИЕ В НОВОЕ БУДУЩЕЕ СОЗДАНО ИЗ ИННОВАЦИЙ, ТЕХНОЛОГИЙ И СТРАСТИ

PRINX - это инновационный бренд фабрики Prinix Chengshan, которая является совместным предприятием Prairie Investment и Chengshan Group.

Prinix Chengshan начала свой бизнес с 1976 года, сосредоточившись на исследованиях и разработках, производстве и продаже экологически чистых, безопасных, высококачественных и высокопроизводительных шин.

Prinix поддерживается новым технологическим центром Chengshan Group и первоклассной командой разработчиков технологичных шин из Германии.

Этапы развития за 47 лет

УЧРЕЖДЕНИЕ

- **1976**
Создание компании Rongcheng Rubber Factory
- **1990**
Создание первой линии по производству радиальных шин в Китае
- **2003**
Компания Rongcheng Rubber Factory преобразована в Chengshan Group

СТРАТЕГИЧЕСКИЙ ПЛАН

- **2005**
Создание совместного предприятия с компанией American Cooper
- **2015**
Стратегический партнер CNHTC

БЫСТРОЕ РАЗВИТИЕ

- **2016**
Регистрация компании Prinix Chengshan tire Europe GmbH
- **2017**
Создание научно-исследовательского центра Prinix Chengshan (Qingdao) R&D Center

РЕГИСТРАЦИЯ В ИКЕХ (ГОНКОНГСКАЯ БИРЖА) ЗАРУБЕЖНЫХ ЗАВОДОВ

- **2018**
Получение биржевого кода: 1809.HK
- **2019**
Регистрация компании в Северной Америке Prinix Chengshan tire North America Inc
- **2020**
Введена в эксплуатацию производственная база в Таиланде

БУДУЩЕЕ

- **2021**
Регистрация компании Prinix Chengshan (Shanghai) Investment Co., Ltd
- **2022**
Четыре основных бренда полностью обновлены. Prinix руководит новыми разработками на новом энергетическом рынке
- **2023**
Chengshan разрабатывает новую линейку шин "Hua" series—XTDUR SUV. Запущен полный ассортимент новых продуктов европейской компании Prinix
- **2024**
Шины PRINX в России



ФИЛОСОФИЯ БРЕНДА

В основе продукции PRINX всегда заложена ориентация на человека. Шины PRINX отличаются своей бескомпромиссностью, высокой технологичностью и высоким уровнем безопасности.

ЦЕННОСТИ БРЕНДА

Бренд PRINX решительный, вызывающий и подчеркивающий Вашу индивидуальность. Характер бренда вытекает из большого опыта производства высокотехнологичного продукта. Сами по себе технологии бесполезны, если не сопровождаются страстью и преданностью делу. Только тогда технологии меняют жизнь к лучшему.

МИССИЯ БРЕНДА

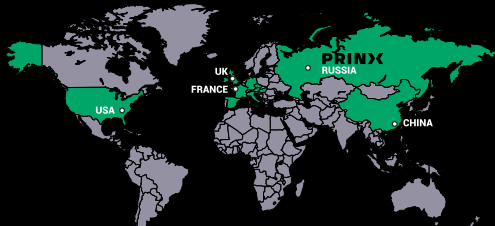
PRINX одержимы желанием оставить свой след в истории сегодня, чтобы построить лучшее будущее – завтра.

Знак PRINX – это зелёный знак чистой энергии, идеального баланса между технологией и природой

PRINX привносит в жизнь людей осознанное и устойчивое будущее, в котором каждый может реализовать свой потенциал

Шины под маркой PRINX воплощают в себе концепцию технологичности будущего для человека, созданную чтобы удивлять и поражать

PRINX НА КАРТЕ МИРА



- Шесть глобальных центров продаж:
 - Центр продаж в Северной Америке
 - Европейский центр продаж
 - Центр продаж в Таиланде
 - Шаньдунский центр продаж
 - Шанхайский центр продаж
 - Центр продаж в Циндао
- Два центра исследований и разработок в Циндао и Жунчэн
- Две производственные базы в Таиланде и Китае (Шаньдунь)

ПЕРЕДОВАЯ ФИЛОСОФИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ И РАЗРАБОТОК GSE



Инженеры в Prinx уделяют особое внимание эффективности контакта шины с дорожным полотном в пятне контакта. Это краеугольный камень концепции производства самых передовых шин в мире. Основываясь на отзывах потребителей и учитывая все пожелания, шины PRINX расширяют спектр характеристик, делая особый акцент на акустическом комфорте, безопасности, сопротивлению качению, пробеге шины и предсказуемости на дороге.

Шины EV, разработанные по данным стандартам производства и в соответствии с внутренней философией компании, могут не только соответствовать требованиям электромобилей, но и улучшать показатели обычных автомобилей с двигателями внутреннего сгорания, обеспечивая более сбалансированные и оптимизированные характеристики.

Именно для тех автолюбителей, кто требователен к современным технологиям и продукту, мы представляем ULTRA бренд PRINX с самыми передовыми шинами.

PRINX – УНИКАЛЬНЫЙ

инновационный центр шинной промышленности в провинции Шаньдунь, Китай

PRINX – ПЕРВЫЙ

среди новых предприятий, подавших заявку на сертификацию системы энергоменеджмента в шинной промышленности Китая

PRINX
LEAVE YOUR MARK

PRINX – ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ

Одна из первых линий по производству радиальных шин собственной разработки

PRINX – ЛИДЕР

среди всех шинных фабрик Китая по статусу экологичности и защите окружающей среды





НАСЛАЖДАЙТЕСЬ СПОРТИВНЫМ
ВОЖДЕНИЕМ СО СПОКОЙНОЙ ДУШОЙ

PRINX XNEX SPORT EV – это первая летняя шина производителя, созданная специально для спортивных электромобилей. Обладает асимметричным, высокопроизводительным рисунком протектора.

Усиленные боковины и высокие скоростные характеристики позволяют шине без проблем выдерживать большую массу и высокий крутящий момент электромобиля.

| ТИПОРАЗМЕР | ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ | SILENTECK (акустическая пена) | HEALTECK (самовосстановление) |
|------------|----------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 255/55R19 | 111 V | Акустическая пена | - |
| 235/50R19 | 99 V | Акустическая пена | - |
| 245/50R19 | 105 W | Акустическая пена | - |
| 255/50R20 | 109 W | Акустическая пена | - |
| 285/45R21 | 108 Y | - | Самовосстановление |



ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Уникальный дизайн рисунка протектора с оптимизированными поперечными канавками увеличивает площадь контакта с дорожным полотном, обеспечивая стабильное, уверенное и комфортное управление.

Массивные плечевые блоки обеспечивают лучшую поддержку при спортивном вождении.



ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Усовершенствованный состав технической смеси нового поколения и новое соединение диоксида кремния, эффективно снижает сопротивление качению и уменьшает потери энергии при увеличении пробега.

Кариас, многократно проверенный технологией имитации качения в лабораторных условиях, облегчает вес шины и повышает её выносливость.

САМОВОССТАНОВЛЕНИЕ

Технология PRINX HEALTECK™ - самовосстановление несущей способности шины при получении прокола.

При проколе шины резиновый герметик автоматически заполнит отверстие, предотвратив утечку воздуха, что позволит избежать разрыва шины или потери контроля над автомобилем и повысит безопасность.

Технология применима при проколе от гвоздей или шурупов $d \leq 6$ мм.



СЛОЙ САМОВОССТАНАВЛИВАЮЩЕЙСЯ РЕЗИНЫ

АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Тишина в салоне достигается благодаря технологии SILENTECK™.

Благодаря специальной пене, нанесенной внутри шины, PRINX SILENTECK™ эффективно снижает уровень шума в полости (<12,6 дБ) и общий уровень шума в салоне (на 1-2 дБ) без каких-либо компромиссов в других характеристиках, таких как управляемость и экономия топлива.



ИЗЫСКАННЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД

Технология создания бархатной боковины PRINX INKTECH™, основанная на высокоточных формах для лазерной резки, придает боковинам шин бархатистый оттенок и ощущение высочайшего качества.



БЕЗОПАСНОСТЬ

Преимущество нового состава резиновой смеси делает вождение на мокрой дороге более безопасным и уверенным. Новая резинотехническая смесь включает в себя модифицированный элемент SSBR, который содержит увеличенное количество силики.



PRINX XLAB COMFORT EV



НАСЛАЖДАЙТЕСЬ СКОРОСТЬЮ С ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫМИ ИННОВАЦИОННЫМИ ШИНАМИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ PRINX

PRINX XLAB COMFORT EV - это премиальная летняя шина, специально созданная для электромобилей. Обладает асимметричным, высокопроизводительным рисунком протектора.

Усиленные боковины и высокие скоростные характеристики позволяют шине без проблем выдерживать большую массу и высокий крутящий момент электромобиля.

| ТИПОРАЗМЕР | ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ | ПОВЫШЕННАЯ НАГРУЗКА | SILENTECK (акустическая пена) | HEALTECK (самовосстановление) |
|------------|----------------------------|---------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 175/70R14 | 88 H | XL | | |
| 165/65R14 | 83 T | XL | | |
| 185/65R14 | 90 H | XL | | |
| 165/60R14 | 79 H | XL | | |
| 165/65R15 | 81 H | | | |
| 185/65R15 | 92 H | XL | | |
| 195/65R15 | 91 H | | | |
| 205/65R15 | 99 V | XL | | |
| 185/60R15 | 88 H | XL | | |
| 195/60R15 | 88 H | | | |
| 195/55R15 | 89 V | XL | | |
| 195/60R16 | 89 H | | | |
| 205/60R16 | 96 V | XL | | |
| 215/60R16 | 95 V | | Самовосстановление | |
| 175/55R16 | 80 H | | | |
| 205/55R16 | 94 V | XL | | |
| 215/55R16 | 97 W | XL | | |
| 195/55R16 | 91 W | XL | | |
| 215/60R17 | 100 V | XL | | |
| 205/55R17 | 95 W | XL | | Самовосстановление |
| 215/55R17 | 98 V | XL | | |
| 225/55R17 | 101 W | XL | | |
| 205/50R17 | 93 W | XL | | |
| 215/50R17 | 95 W | XL | Акустическая пена | |
| 225/50R17 | 98 V | XL | | Самовосстановление |
| 225/60R18 | 104 V | | Акустическая пена | |
| 245/45R18 | 100 W | XL | Акустическая пена или | Самовосстановление |

НОВЫЙ УРОВЕНЬ ТИШИНЫ И КОМФОРТА
ДЛЯ ЕЖЕДНЕВНЫХ ПЕЕЗДОК ПО ГОРОДУ



БЕЗОПАСНОЕ ВОЖДЕНИЕ ПО МОКРЫМ ДОРОГАМ



Белая сажа и функциональная противоскользкая смола, содержащиеся в новой резиновой смеси, сокращают тормозной путь на мокрой дороге и делают вождение более безопасным и уверенным.

Технология самовосстановления несущей способности шины при получении прокола PRINX Healteck™ обеспечивает дополнительную защиту от проколов и разрывов.

При проколе шины резиновый герметик автоматически заполнит отверстие и предотвратит утечку воздуха, что позволит избежать разрыва шины или потери контроля над автомобилем и повысить безопасность. Технология применима при проколе от гвоздей или шурупов d ≤ 6 мм.



КОМФОРТ И БЕСШУМНОСТЬ



Закрытые плечевые зоны шины с многоступенчатой конструкцией, значительно снижают уровень шума. Волнообразный рисунок шумоподавления в нижней части канавки, эффективно подавляет резонансные шумы. Закрытые плечевые зоны шины с многоступенчатой конструкцией, значительно снижают уровень шума. Волнообразный рисунок шумоподавления в нижней части канавки, эффективно подавляет резонансные шумы.

Технология PrinX SILENTECK™ благодаря специальной пене, нанесенной внутри шины, эффективно снижает уровень шума в полости (до 12,6 дБ) и общий уровень шума в салоне (на 1-2 дБ) без каких-либо компромиссов в других характеристиках, таких как управляемость и экономия топлива.



УВЕЛИЧЕННЫЙ СРОК СЛУЖБЫ ПРОТЕКТОРА

Оптимизированный профиль с увеличенной допустимой нагрузкой, созданный с помощью теории баланса шип PCCB (PRINX CONTROL & COMFORT BALANCE) равномерно распределяет давление, что гарантирует отличное сцепление с мокрой поверхностью и позволяет избежать преждевременного износа протектора.

Оптимизированный профиль



Равномерно распределенное давление

РОСКОШНЫЙ ВНЕШНИЙ ВИД



Технология создания бархатной боковины PRINX INKTECH™, изготовленная с помощью высокоточных форм для лазерной резки, придает боковинам шип бархатистый оттенок и ощущение высочайшего качества.



PRINX AQUILA PRO



ОБЕСПЕЧИТ ВАМ БЕЗОПАСНОЕ
И КОМФОРТНОЕ ПУТЕШЕСТВИЕ

PRINX AQUILA PRO - высокопроизводительная летняя шина для легковых автомобилей класса High Performance.

Разработана для комфортной езды с низким уровнем шума, надёжным сцеплением на мокрой дороге и низким расходом топлива благодаря низкому сопротивлению качению.

| ТИПОРАЗМЕР | ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ | ПОВЫШЕННАЯ НАГРУЗКА | ТИПОРАЗМЕР | ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ | ПОВЫШЕННАЯ НАГРУЗКА |
|------------|-------------------------------|------------------------|------------|-------------------------------|------------------------|
| 155/65R14 | 75 T | | 205/50R17 | 93 Y | XL |
| 165/70R14 | 85 | | 215/65R17 | 103 | XL |
| 175/65R14 | 86 H | | 215/60R17 | 100 V | XL |
| 185/65R14 | 86 H | | 215/55R17 | 98 V | XL |
| 185/60R14 | 86 H | | 215/50R17 | 91 V | XL |
| 175/65R15 | 84 H | | 215/50R17 | 95 Y | XL |
| 185/65R15 | 88 H | | 225/65R17 | 106 V | XL |
| 185/60R15 | 88 H | XL | 225/60R17 | 103 V | XL |
| 185/55R15 | 86 H | XL | 225/55R17 | 101 Y | XL |
| 195/65R15 | 91 H | | 225/50R17 | 98 Y | XL |
| 195/65R15 | 95 V | XL | 235/65R17 | 108 V | XL |
| 195/60R15 | 88 V | | 235/55R17 | 103 Y | XL |
| 195/55R15 | 85 V | | 255/65R17 | 114 H | XL |
| 195/50R15 | 82 V | | 265/65R17 | 116 H | XL |
| 205/70R15 | 96 H | | 215/55R18 | 99 W | XL |
| 195/55R16 | 87 V | | 225/55R18 | 102 W | XL |
| 205/60R16 | 96 V | XL | 235/60R18 | 107 W | XL |
| 205/55R16 | 91 V | | 235/55R18 | 104 W | XL |
| 205/55R16 | 94 V | XL | 255/60R18 | 112 V | XL |
| 215/65R16 | 102 V | XL | 265/60R18 | 110 V | XL |
| 215/60R16 | 99 V | XL | 225/55R19 | 103 Y | XL |
| 215/55R16 | 97 Y | XL | 235/55R19 | 105 W | XL |
| 225/55R16 | 99 Y | XL | | | |

ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВА

НИЗКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ КАЧЕНИЮ ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ВЫСОКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПО ТОПЛИВНОЙ ЭКОНОМИЧНОСТИ



СОВРЕМЕННЫЙ 3D-ДИЗАЙН ПРОТЕКТОРА И ДИЗАЙН БОКОВИН

Разработанный с помощью современных 3D-технологий, асимметричный рисунок протектора обеспечивает уверенное прохождение поворотов.



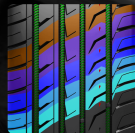
СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Высокий уровень безопасности на мокром дорожном покрытии, благодаря уникальной рецептуре состава резиновой смеси и специально разработанному рисунку протектора. Сцепление на мокрой дороге имеет значение «B» согласно евро маркировке шин, что означает очень высокий уровень сопротивления аквапланированию. Будьте уверены - шина не подведёт Вас в сложных погодных условиях.



БЕЗУПРЕЧНЫЙ АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Оптимизированный рисунок протектора с шагом блоков 5+5 эффективно снижает шум и обеспечивает комфорт от вождения. Уровень шума согласно евро маркировке находится в значении «B» (умеренная шумность 71-72 дБ).



PRINX HiCITY HH1

ОТЛИЧНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ И
ДОСТУПНЫЙ КОМФОРТ



КОМФОРТНОЕ ВОЖДЕНИЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

PRINX HiCITY HH1 - летняя, симметричная, ненаправленная шоссейная шина.

Главными особенностями этой модели, разработанной в Китае, являются отличные сцепные свойства на мокром асфальте, легкая и отзывчивая управляемость, а также акустический и виброкомфорт.

Шина идеально подходит для легковых автомобилей малого и среднего класса для городской и загородной эксплуатации.

ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ

ИНДЕКС СКОРОСТИ

175/70R13

82

T

175/70R14

84

H

205/65R15

94

H

ЭКОНОМИЯ ТОПЛИВА И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Высокотехнологичный состав Trade Compound вместе со специальной конструкцией ламелей оптимизирует сопротивление качению, снижая расход топлива и повышая долговечность шин.



БЕЗОПАСНОСТЬ НА МОКРОЙ ДОРОГЕ

Дизайн водоотводящих канавок оптимизирован с помощью математического моделирования для лучшего отвода воды из пятна контакта, что приносит дополнительную безопасность.



ОТЗЫВЧИВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Центральные ребра обеспечивают стабильную курсовую устойчивость, а уникальная форма дренажных канавок способствует быстрому и эффективному отводу воды из пятна контакта.

АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ



Конструкция протектора с переменным шагом блоков помогает снизить шум и сделать езду более комфортной, особенно на дальние расстояния.



PRINX HiCITY HH2 A/S

МОДЕЛЬ ИЗ СЕМЕЙСТВА ШИН
С УВЕЛИЧЕННЫМ СРОКОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ



ОДНА ИЗ САМЫХ ПОСЛЕДНИХ РАЗРАБОТОК
КОМПАНИИ PRINX

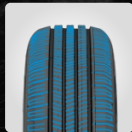
ШИНА HiCITY HH2 A/S – для дальних поездок на легковых автомобилях и кроссоверах. Обладает высокой ходимостью и расширенным температурным диапазоном эксплуатации.

У шины хорошая проходимость в нестандартных дорожных ситуациях, отличное сопротивление аквапланированию и при всём этом она сохраняет акустический комфорт в салоне автомобиля.

ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ
И СКОРОСТИ

ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ
И СКОРОСТИ

| | | | |
|-----------|-------|-----------|-------|
| 205/70R15 | 96 H | 225/60R17 | 99 V |
| 225/70R16 | 103 H | 225/60R18 | 100 V |
| 175/65R14 | 82 T | 235/60R16 | 100 H |
| 185/65R14 | 86 H | 235/60R17 | 102 V |
| 185/65R15 | 88 H | 185/55R15 | 82 V |
| 195/65R15 | 91 H | 195/55R15 | 85 V |
| 205/65R16 | 95 H | 195/55R16 | 87 V |
| 215/65R16 | 98 H | 215/55R17 | 94 V |
| 195/60R15 | 88 H | 195/50R16 | 84 V |
| 215/60R16 | 95 V | | |



ПРОХОДИМОСТЬ И ОТВОД ВОДЫ

Асимметричный рисунок протектора улучшает управляемость на высоких скоростях при движении на шоссе и повышает производительность шины при любых дорожных ситуациях.

Специально разработанный и смоделированный уникальный дизайн рисунка с широкими канавками призван улучшить сцепные характеристики на мокрой дороге.

СОХРАНЕНИЕ СВОЙСТВ ПРИ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ

Эта высокопроизводительная шина имеет большой рабочий температурный диапазон благодаря своей уникальной резиновой смеси с большим содержанием натурального научуна.



ВЫСОКАЯ ХОДИМОСТЬ

Гарантированный производителем ресурс по ходимости шины – 95 000 км.*
Закрытая и жесткая конструкция плечевой зоны предотвращает чрезмерный износ.



Оптимизированный рисунок протектора с широкими плечевыми блоками обеспечивает отличную устойчивость при движении и прохождение поворотов.

Плечевые блоки равномерно распределяют давление на протектор, предотвращая неравномерный износ, что помогает продлить срок службы шины.

* Коэффициент износоустойчивости TREADWEAR, напрямую зависит от манеры вождения и качества дорожного полотна при эксплуатации шины. Заявленный производителем пробег возможен при эксплуатации шины при умеренных температурах и обычной манере вождения в городской среде и по загородным трассам.



НИЗКИЙ УРОВЕНЬ ШУМА

При производстве шины применена технология PNS (Pattern Noise Simulation), позволяющая значительно снизить шум от дорожного полотна и делает управление автомобилем более комфортным.

Такая конструкция пропускает воздушные потоки через пятно контакта, не позволяя им соприкасаться с элементами протектора.



ДЛЯ ИСТИННЫХ ЦЕНИТЕЛЕЙ
БЫСТРОЙ ЕЗДЫ

PRINX HiRACE HP1 – это летняя шина с асимметричным рисунком протектора, созданная для высокоскоростных, легковых и городских SUV-автомобилей премиум-класса.

Шина относится к сегменту Ultra High Performance, что означает сверх высокую производительность на высоких скоростях.

ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ
И СКОРОСТИ

ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ
И СКОРОСТИ

| | | | |
|-----------|-------|-----------|-------|
| 225/65R17 | 102 H | 265/50R20 | 111 V |
| 235/65R18 | 110 H | 245/45R20 | 103 W |
| 235/60R18 | 107 V | 235/45R17 | 97 W |
| 235/55R19 | 101 H | 235/45R18 | 98 W |
| 255/55R18 | 109 V | 275/45R20 | 110 V |
| 255/55R19 | 111 W | 275/45R21 | 110 W |
| 245/55R19 | 103 W | 285/45R19 | 111 V |
| 225/55R19 | 99 W | 295/40R21 | 111 W |
| 235/55R20 | 102 V | 275/40R20 | 106 V |
| 255/50R19 | 107 V | 315/35R20 | 110 V |
| 255/50R20 | 109 Y | | |



УСТОЙЧИВОСТЬ И ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Исключительная устойчивость на поворотах обеспечивается жесткими наружными плечевыми блоками.

Рисунок плечевой зоны шины обеспечивает стабильную боковую поддержку при изменении направления движения и обеспечивает высокий уровень управляемости.

Блоки протектора малоподвижны и способствуют постоянной форме пятна контакта. Асимметричный дизайн рисунка протектора улучшает управляемость и является технологичным и передовым решением для шин премиум-сегмента.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ОТВОД ВОДЫ

Надёжная защита от аквапланирования обеспечивается уникальной структурой ламелей на внутренней стороне плечевой зоны.

Асимметричный рисунок протектора способствует улучшению характеристик шины на мокрой дороге.



Продольные канавки и аквагрени в боковых областях шины обеспечивают отличный отвод воды из пятна контакта шины с дорожным полотном.



КОМФОРТ В ДВИЖЕНИИ

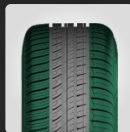
Сниженный уровень шума благодаря оптимизированному многоступенчатому дизайну протектора.



ВЫСОКАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ,
ОТЛИЧНАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ.

PRINX HiCITY HT1 – высокопроизводительная, летняя, асимметричная шина, разработанная для внедорожников, легковых автомобилей среднего и премиум-класса, эксплуатирующихся на дорогах шоссе типа и по легкому бездорожью.

Жёсткая конструкция каркаса обеспечивает отличную управляемость на высоких скоростях.



БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ МАНЁВРАХ

Наружный усиленный блок асимметричного рисунка протектора обеспечивает отличные характеристики при прохождении поворотов на высоких скоростях.

Рисунок плечевой зоны шины обеспечивает высокую боковую поддержку при смене направления движения и управляемости.

Блоки рисунка протектора, размещенные по оптимизированной схеме, обеспечивают точный контроль над управлением.

СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Отличное сцепление на мокром дорожном покрытии. Оптимизированный рисунок протектора и наличие водотводящих ламелей на нандом блоке обеспечивают эффективное удаление воды в четыре продольных канавки и далее за пределы шины.



АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Для снижения шума шин применяется усовершенствованная система моделирования и оптимизированный с помощью системы эмуляции, многоступенчатый рисунок протектора.

ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ

ИНДЕКС СКОРОСТИ

| | | |
|-----------|-----|---|
| 205/70R16 | 97 | H |
| 235/70R16 | 106 | T |
| 215/65R16 | 98 | H |
| 235/65R17 | 104 | H |
| 205/60R16 | 92 | H |
| 215/60R17 | 96 | H |
| 225/60R17 | 99 | H |
| 225/60R18 | 100 | V |
| 265/60R18 | 110 | T |
| 215/55R18 | 95 | V |
| 225/55R18 | 98 | V |
| 235/55R17 | 99 | V |
| 235/55R18 | 104 | V |
| 235/50R18 | 101 | V |



PRINX HiRACE HU1 – летняя шина с симметричным направленным рисунком протектора. Подходит для небольших кроссоверов и легковых автомобилей премиум-класса с высокими скоростными характеристиками.

Эти шины имеют направленный рисунок протектора с V-образными канавками, уменьшающими неравномерность износа.

СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Специальные боковые канавки и четыре широкие продольные канавки обеспечивают отличный отвод воды, а различной формы ламели обеспечивают превосходное сцепление на мокрой дороге.



ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ

ИНДЕКС СКОРОСТИ

205/55R16

94

W

215/55R16

97

W

215/55R17

94

W

205/50R17

93

W

215/50R17

95

W

205/45R17

88

W



ОТЛИЧНАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ И УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Широкое центральное ребро обеспечивает надёжную курсовую устойчивость и маневренность.

Уникальные V-образные канавки обеспечивают превосходное сцепление на поворотах и управляемость.



АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Оптимизированный 5-шаговый рисунок протектора, а также сбалансированный рисунок плечевой зоны и центральной части шины приводит к значительному снижению шума.



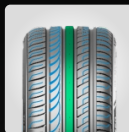


ОТЛИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ
ПО АВТОМОБИЛЬНЫМ МАГИСТРАЛЯМ
НА ВЫСОКИХ СКОРОСТЯХ

PRINX HiRACE HZ1 – летняя, асимметричная шина для мощных автомобилей, обеспечивающая отличную управляемость и комфорт при движении по сухому и влажному покрытию.

PRINX HZ1 создана для автомобилей среднего и премиум-класса и рассчитана на эксплуатацию на асфальтированных дорогах.

Доступны модификации с технологией RunFlat.



ТОЧНОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ

Широкое центральное ребро обеспечивает отличную курсовую устойчивость и сцепление на сухом дорожном покрытии.

Современный асимметричный дизайн протектора даёт уверенность при резких манёврах. Оптимизированные формы ламелей сокращают тормозной путь и повышают безопасность езды.

СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Уникальная форма аквакрека в плечевой зоне улучшает характеристики прохождения поворотов на мокрой дороге и снижает неравномерный износ шины при её длительной эксплуатации.



ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ

ИНДЕКС СКОРОСТИ

ТЕХНОЛОГИЯ RUNFLAT

205/58R17

95

W

225/55R17

101

W

RFT

225/55R18

98

W

235/50R19

103

W

225/50R17

94

W

245/50R18

104

W

RFT

225/45R17

94

W

225/45R18

95

W

225/45R19

96

W

255/45R19

104

Y



АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Смоделированный шаг рисунка блоков протектора, оптимизированный с помощью компьютерных систем, эффективно снижает шум шин в процессе езды, обеспечивая должный уровень акустического комфорта.

PRINX HiRACE H22 A/S

УВЕЛИЧЕННАЯ
ХОДИМОСТЬ ШИНЫ

80 000 КМ



ШИРОКИЙ ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН

PRINX HiRACE H22 A/S – летняя, высокопроизводительная, асимметричная шина предназначена для легковых автомобилей, кроссоверов и внедорожников, передвигающихся преимущественно по асфальтированным дорогам.

Широкий температурный диапазон позволяет использовать шину с ранней весны до поздней осени.

ВЫСОКОЕ СОДЕРЖАНИЕ НАТУРАЛЬНОГО КАУЧУКА

ВЫСОКОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ АКВАПЛАНИРОВАНИЮ

Уникальный дизайн протектора имеет плотно расположенные ламели для улучшения сцепления с мокрой дорогой и сохранения стабильного пятна контакта при торможении.

Конструкция рисунка протектора легко отводит воду, препятствуя образованию водяного клина, тем самым уменьшая возможность возникновения эффекта аквапланирования, что улучшает управляемость на мокрой дороге.



ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

| | |
|-----------|-------|
| 285/30R20 | 99 Y |
| 205/55R16 | 94 W |
| 215/55R17 | 94 W |
| 225/55R17 | 97 W |
| 235/55R17 | 99 W |
| 205/50R17 | 93 W |
| 215/50R17 | 95 W |
| 225/50R17 | 98 W |
| 225/50R18 | 95 Y |
| 235/50R18 | 101 Y |
| 255/45R20 | 105 Y |
| 205/45R16 | 87 W |
| 215/45R17 | 91 W |
| 225/45R17 | 94 W |
| 225/45R18 | 95 Y |

ТИПОРАЗМЕР ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

| | |
|-----------|-------|
| 235/45R17 | 97 W |
| 235/45R18 | 98 Y |
| 245/45R18 | 100 Y |
| 245/45R19 | 102 Y |
| 255/45R18 | 103 Y |
| 225/40R18 | 92 Y |
| 225/40R19 | 93 Y |
| 245/40R18 | 97 Y |
| 245/40R19 | 98 Y |
| 255/40R19 | 100 Y |
| 275/40R19 | 105 Y |
| 255/35R19 | 96 Y |
| 255/35R20 | 97 Y |
| 275/35R19 | 100 Y |

МАКСИМАЛЬНЫЙ КОМФОРТ

Применение технологии PNS (моделирование шаблонного шума) при проектировании шины способствует снижению дорожного шума и дарит непревзойденный акустический комфорт.



НЕПРЕВЗОЙДЁННАЯ ИЗНОСОУСТОЙЧИВОСТЬ

Заявленный производителем пробег шины – 80 000 км. Специально разработанная конструкция плечевой зоны и формула резиновой смеси с высоким содержанием натурального каучука, способствует увеличению жизни шины и предотвращает чрезмерный износ.

ТОЧНАЯ И ПРОГНОЗИРУЕМАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ

Технология NBC (Nano Blend Compound) – обеспечение постоянства характеристик продукта на протяжении всего жизненного цикла, не допуская снижения производительности во время движения и не ухудшая характеристик торможения.

Асимметричный рисунок протектора и широкое центральное ребро дают шине стабильную курсовую устойчивость и отзывчивую управляемость.





ОТЛИЧНЫЕ ВНЕДОРОЖНЫЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ И МОЩНАЯ ТЯГА

PRINX HiFREE HA1 (AT 30.70) - ненаправленная шина, разработанная для кроссоверов, внедорожников 4X4 и пикапов для эксплуатации на любой местности, включая шоссе и грунтовые дороги.



ПРЕВОСХОДНАЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Усиленный полиэфирный каркас обеспечивает прочность и комфорт шины, уменьшает деформацию боковины и повышает жесткость шины.

Биоинженерный дизайн протектора обеспечивает превосходное сцепление, а усиленный и изготовленный из высокоэластичного полиэфирного волокна корд в значительной мере уменьшает деформацию боковин при возникновении сильных ударов и делает шину более прочной.

ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ

ИНДЕКС СКОРОСТИ

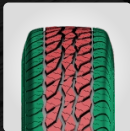
| | | |
|-----------|-----|---|
| 215/75R15 | 100 | T |
| 225/75R16 | 108 | T |
| 235/75R15 | 109 | T |
| 245/75R16 | 111 | T |
| 205/70R15 | 96 | T |
| 235/70R16 | 106 | T |
| 245/70R16 | 107 | T |
| 265/70R16 | 112 | T |
| 265/70R17 | 115 | T |
| 245/65R17 | 107 | T |
| 265/65R17 | 112 | T |
| 265/60R18 | 110 | H |

СНИЖЕННЫЙ УРОВЕНЬ ШУМА

Оптимизированное соотношение негативной и позитивной зоны рисунка протектора, в сочетании с ламелями уникальной формы, обеспечивает отличное сцепление и производительность на мокром и сложном дорожном покрытии и, одновременно с этим, эффективно снижает уровень шума при движении.



Большие боковые канавки отлично справляются со сложными дорожными условиями и обеспечивают дополнительное сцепление и низкий уровень шума.



УВЕРЕННОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА ЛЮБОЙ ПОВЕРХНОСТИ

Блок в форме орлиного клюва обеспечивает превосходное сцепление с дорогой.

Конструкция и дизайн протектора центральных блоков выполнена в виде ногтей. Дизайн блоков по боковым зонам шины предотвращает неравномерный износ граней блоков на агрессивном дорожном полотне.

PRINX HiCOUNTRY HT2 >>>

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ И ПОВЫШЕННАЯ
ПРОХОДИМОСТЬ



БРЕЙОПРЫШНОЕ РЕШЕНИЕ
ДЛЯ ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЙ

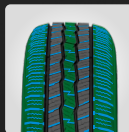
PRINX HiCOUNTRY HT2 - это летняя шина повышенной проходимости, предназначенная для легких грузовиков и внедорожников, работающая в сложных дорожных условиях.

Благодаря особой резиновой смеси, шина может эффективно работать в широком диапазоне температур.

ХОРОШАЯ УПРАВЛЯЕМОСТЬ И ОТВОД ВОДЫ

Четыре широкие продольные канавки и множество разнонаправленных зигзагообразных ламелей эффективно отводят воду из пятна контакта.

Жёсткое центральное ребро обеспечивает стабильную курсовую устойчивость.

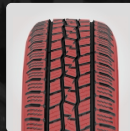


Широкое ребро протектора на боковинах с дополнительными режущими кромками улучшает прохождение поворотов и маневрирование.

ПОВЫШЕННАЯ ИЗНОСОСТОЙКОСТЬ

Непрерывная жёсткая плечевая конструкция обеспечивает стабильность качения, уменьшая неравномерный износ и продлевая срок службы шины.

Оптимальная конструкция протектора с использованием технологии NBC (Nano Blend Compound) позволяет равномерно распределять давление при движении по площади пятна контакта, в то время как резиновая смесь снижает скорость износа протектора.



АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ



Конструкция с двойным шагом в середине с технологией PNS (Pattern Noise Simulation) эффективно снижает уровень шума, обеспечивая комфортное вождение.

Рисунок предотвращает контакт воздушных волн с элементами протектора и позволяет им свободно проходить через пятно контакта, тем самым делает шину акустически комфортной.



Pattern Noise Simulation

ТИПОРАЗМЕР

ИНДЕКС НАГРУЗКИ

ИНДЕКС СКОРОСТИ

225/75R16

104

T

235/75R16

112

T

245/75R16

111

T

215/70R16

100

H

225/65R17

102

H

235/65R17

108

H

235/65R18

106

H

265/65R17

112

T

235/60R18

107

V

245/60R18

105

H

255/55R20

110

H

245/50R20

102

V

265/50R20

111

T

285/45R22

114

H

285/50R20

119/116

S

PRINX HiCOUNTRY HA2 >>>

(AT 50/50)

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВСЕСЕЗОННАЯ
ШИНА ДЛЯ БЕЗОПАСНОЙ ЕЗДЫ



PRINX HiCOUNTRY HA2 - универсальная, всесезонная, долговечная шина для внедорожников, лёгких грузовиков и фургонov. Гибкие боковины предотвращают грыжи и обеспечивают надёжную управляемость. Уникальный состав протектора обеспечивает отличную износостойкость и подходит для любых поверхностей, от шоссе до бездорожья.

Шина HA2 А/Т имеет уникальный рисунок протектора для улучшения сцепления на скользком и агрессивном дорожном полотне.



УВЕРЕННОЕ СЦЕПЛЕНИЕ

Уникальный рисунок протектора и широкая конструкция блока протектора обеспечивают отличное сцепление с дорогой и устойчивость на бездорожье.

Специальные зацепные кромки на боковинах шины отлично помогают выбираться из грязевой колеи.



Nano Blend Technology

ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Prinx гарантирует сохранение эксплуатационных свойств шины на протяжении 72 000 км. Прочная конструкция плечевого пояса и боковин значительно повышает долговечность шины. Применение NBT (технология Nano Blend Technology) для устойчивости к порезам и сколам, позволило увеличить пробег шины и обеспечить превосходные сцепные свойства на любых дорогах.

ТИПОРАЗМЕР

265/75R16

275/60R20

275/55R20

235/85R16

31X10.50R15

ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ

116T

115T

117T

120/116R

109S

БЕЛЫЕ БУКВЫ НА БОКОВИНЕ

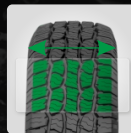
OWL

OWL

ВСЕСЕЗОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Три горных пика со снежинкой на боковине обозначают, что шина соответствует регламенту зимних тестов, и она имеет достаточные сцепные свойства для движения по снегу и при низких температурах.

Буквы M+S (Mud and Snow) подтверждают, что шина может эксплуатироваться в грязи, и в снег.



НАДЁЖНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ

Увеличенное пятно контакта способствует улучшению сцепления и устойчивости шины при движении, а рисунок крупных блоков делает вождение по бездорожью безопасным.

АКУСТИЧЕСКИЙ КОМФОРТ

Комбинированный рисунок протектора с применением конструкции с технологией PNS (симуляция шаблонного шума) снижает шум шин и повышает комфорт езды на дороге.



PRINX
LEAVE YOUR MARK*

Горячая линия:
8 (800) 707-65-40



PRINX-TYRE.RU

*ОСТАВЬ СВОЙ СЛЕД