

ЛЕГКОВЫЕ ШИНЫ

2023 | Каталог
продукции



www.triangle.com.cn
www.triangle-shina.ru

 **TRIANGLE**
Tires for Life

Краткие сведения о Компании Triangle Tyre (Трайангл шина)

Головной офис расположен в городе Вэйхай.

Основанная в 1976, «Трайангл шина» стала ведущим производителем шин в Китае и одним из крупнейших в мире.

6,400

Сотрудников по всему миру

4

Производственных базы в Китае























2

Научно-исследовательских и технических центра, расположенных в Китае и США

180

Стран присутствия

НА ПЕРВИЧНУЮ КОМПЛЕКТАЦИЮ ДЛЯ:

	 上海通用汽车 SHANGHAI GM	 CHERY		 CHANA	
	 SUZUKI	 长城汽车 Great Wall	 比亚迪汽车	 北京汽车 BAIC MOTOR	
	 KING LONG 金龙客车	 FOTON 福田汽车	 NAVECO 南京依维柯	 YUTONG	 中国一汽
	 中国重汽 SINOTRUK	 东风商用车			
	 CATERPILLAR	 SANY		 HYUNDAI	 KOMATSU
	 LIEBHERR	 XCMG 徐工集团	 BELL	 SANDVIK	 ZOOMLION
	 HITACHI Involve the Next	 TEREX	 CNH	 DOOSAN	



Производственные мощности Triangle Tyre



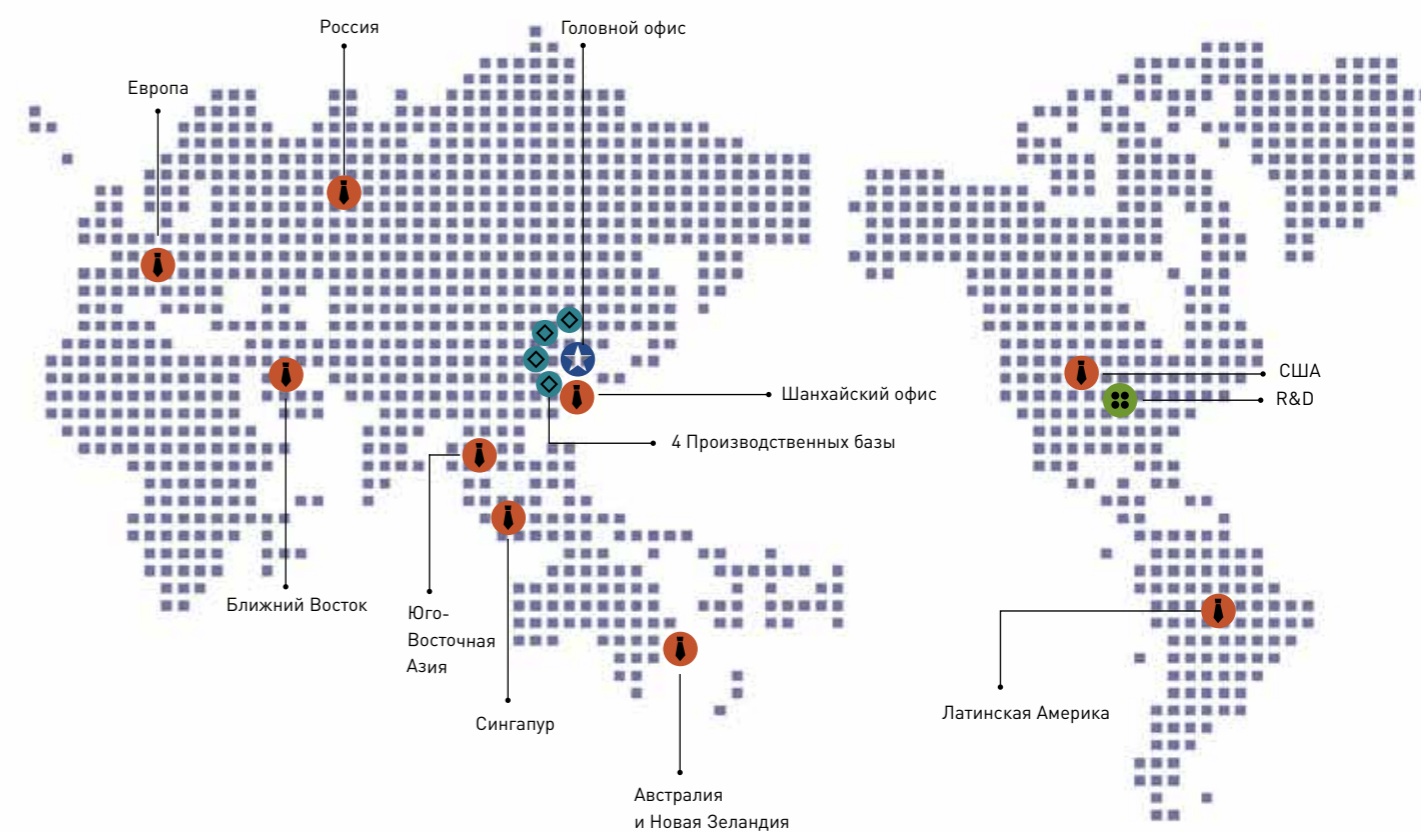
Допуск ценных бумаг на фондовую биржу

- «Трайангл» входит в число крупнейших шинных производителей и занимает 4-ое место среди всех производителей КГШ.
- «Трайангл» выходит на Шанхайскую фондовую биржу.



Научно-исследовательские центры (R&D) в Китае и США

- Разработка продукции для рынка запчастей
- Оригинальное оборудование для изготовителей автомобилей
- Бизнес-аналитика текущих и перспективных направлений в изготовлении шин
- Разработка передовых технологий шинного производства
- Техническое взаимодействие в области маркетинга и продаж



- ★ Головной офис
- 👤 Офисы
- ⚙️ R&D
- ◇ Производственные базы

ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ПРОИЗВОДСТВА

«Трайангл шина» фокусируется на инновационных технологиях и занимается исследованиями и разработками дорожных и внедорожных шин для различных регионов и потребителей по всему миру.

«Трайангл шина» — это высокотехнологичное предприятие, имеющее в Китае признанный на национальном уровне Центр корпоративных технологий, постдокторскую исследовательскую станцию, Национальный центр промышленного дизайна и Центр технологических исследований и разработок в США. Кроме того, Трайангл получила право построить единственную в шинной промышленности Китая национальную инженерную лабораторию.



Хуаян



Хuada



Хуашен



Один из самых современных в мире новых заводов по производству легковых шин

Новейшие технологии

Современное оборудование



Самое современное оборудование и автоматизация производства

Экологичное, экономичное и безопасное производство: система солнечных батарей и рециркуляция воды в Хуамао

Автоматические станки: модернизированные Exxium от VMI

Технология холодного смешивания

Производственная линия с полной интеграцией ИТ и интеллектуальных решений

Автоматизированная складская система



Вэйхай



Панели солнечных батарей



Хуамао

ЛЕТНИЕ

УНР ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ	TH202	10
	TH201	14
	TR968	18
НР СКОРОСТНЫЕ	TC101	22
	TR978	25
	TR918	26
TOURING КОМФОРТ	TE307	30
	TE301	34
	TR928	37
RFT РАНФЛЕТ	TH201 RFT	42
SUV ДЛЯ ВНЕДОРОЖНИКОВ И КРОССОВЕРОВ	TR259	46
	TR257	50
АТ ВСЕДОРОЖНЫЕ 4X4	TR292	54
МТ ВНЕДОРОЖНЫЕ 4X4	TR281	60
ЛЕГКОГРУЗОВЫЕ	TV701	66
	TR652	69
	TR645	70
	TR999	71
ДЛЯ ТАКСИ	TR928	74
	TR958	75

ДЛЯ ПРИЦЕПОВ	TR653	78
	TR643	79
НА ДОКАТКУ	TT01	82
	TR928	83

ВСЕСЕЗОННЫЕ

ВСЕСЕЗОННЫЕ	TA01	86
-------------	------	----

ЗИМНИЕ

УНР ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ	PL02	92
НР СКОРОСТНЫЕ	TW401	98
	TR777	102
ФРИКЦИОННЫЕ	PL01	108
ШИПОВАННЫЕ	TI501	114
	PS01	118
ЛЕГКОГРУЗОВЫЕ	LL01	124



ЛЕТНИЕ ШИНЫ

ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ

EffeXSport TH202



10

TH201



14

TR968

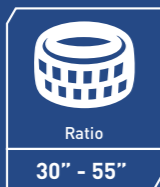


18

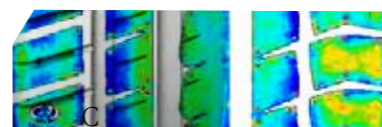


EffeX Sport TH202

- Шина нового поколения UHP представляет собой продукт, который отвечает всем требованиям сегмента высокопроизводительных шин.
- Предоставляет готовую платформу для электромобилей, которая отличается улучшением торможения и управляемости в сочетании с пониженным сопротивлением качению.



Особенности и преимущества



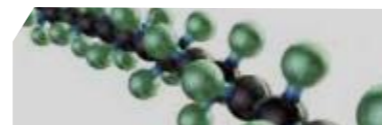
Инновационная технология профиля шины

Обеспечивает равномерное распределение давления на грунт в шинах для оптимизации пятна контакта
Улучшаются управляемость и тормозные способности шин, а также снижается износ



На внешнем плече используется более крупный блок повышенной жесткости

Обеспечивает точное управление и торможение при смене полосы движения или быстром прохождении поворотов.
Исключительная управляемость и рулевое управление в критических ситуациях обгона, а также эффективность прохождения поворотов на высоких скоростях



Новое поколение резиновых смесей.

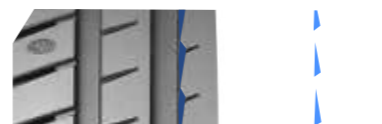
Использование новейшей молекулярной технологии полимеров в сочетании с прочной смолой и высоким содержанием кремния

Обеспечивает адаптивные динамические характеристики
Хорошее торможение и сцепление на сухой / мокрой дороге и значительное снижение сопротивления качению



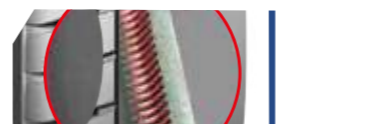
Асимметричный рисунок с четырьмя широкими продольными и плечевыми канавками

Обеспечивает устойчивость на прямой линии и эффективный отвод воды через середину и боковые части
В результате значительно улучшаются характеристики торможения и управляемости на сухом асфальте и мокрых дорогах



Уникальная технология фасок поперечных каналов

Обеспечивает эффективное разрушение водяной пленки, образующейся на мокрой и скользкой дороге
Результатом является исключительная защита от аквапланирования и хорошее сцепление на мокрой дороге

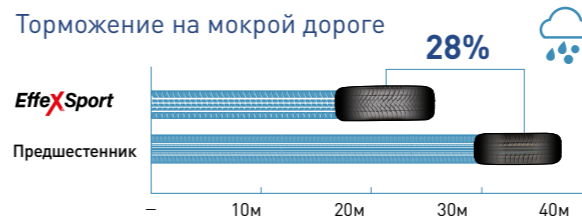


Специальная форма продольных каналов для снижения шума

Обеспечивает подавление шума
Результат: низкий уровень шума и акустический комфорт
Разработаны с учетом контроля шума электромобилей

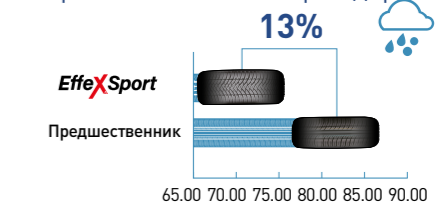
Производительность

Торможение на мокрой дороге






• Данные представляют расстояние торможения (метры)

Управляемость на мокрой дороге






• Данные представляют время круга (секунды)

EffeX Sport TH202

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
195/45R16	84	W	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
205/45R16	87	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
215/45R16	90	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
205/40R16	83	W	XL	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
205/55R17	95	W	XL	6.5J	6J, 7J	B	B	72 B
215/55R17	98	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	B	B	72 B
225/55R17	101	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	B	B	72 B
235/55R17	103	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
205/50R17	93	Y	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
215/50R17	95	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	B	B	72 B
225/50R17	98	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
235/50R17	100	Y	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
205/45R17	88	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
215/45R17	91	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/45R17	94	Y	XL	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
235/45R17	97	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	A	72 B
245/45R17	99	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	72 B
255/45R17	102	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	73 B
205/40R17	84	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
215/40R17	87	Y	XL	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
245/40R17	95	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
215/55R18	99	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	B	B	72 B
225/55R18	102	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	B	B	72 B
235/55R18	104	W	XL	7.5J	7J, 8J	B	A	72 B
225/50R18	99	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
245/50R18	104	Y	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
215/45R18	93	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/45R18	95	Y	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
235/45R18	98	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	72 B
245/45R18	100	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	72 B
255/45R18	103	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	73 B
215/40R18	89	Y	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
225/40R18	92	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	B	72 B
235/40R18	95	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	72 B
245/40R18	97	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	72 B
255/40R18	99	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	A	73 B
215/35R18	84	Y	XL	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
245/35R18	92	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
255/35R18	94	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	A	73 B
265/35R18	97	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B
235/55R19	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
235/55R19	105	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
255/55R19	111	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	73 B
235/50R19	103	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
245/50R19	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
255/50R19	107	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	B	A	73 B

EffeX Sport TH202

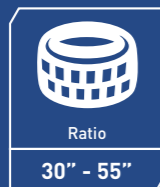
Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
265/50R19	110	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	73 B
225/45R19	96	Y	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
235/45R19	99	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	72 B
245/45R19	102	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	72 B
255/45R19	104	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	73 B
285/45R19	111	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	75 B
225/40R19	93	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	B	72 B
235/40R19	96	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	72 B
245/40R19	98	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
255/40R19	100	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	A	73 B
275/40R19	105	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B
215/35R19	85	Y	XL	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
225/35R19	88	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	A	72 B
235/35R19	91	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
245/35R19	93	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
255/35R19	96	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	A	73 B
265/35R19	98	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	A	73 B
275/35R19	100	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B
255/30R19	91	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	A	73 B
265/30R19	93	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	A	73 B
275/30R19	96	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	A	73 B
235/55R20	105	W	XL	7.5J	7J, 8J	B	A	72 B
255/55R20	110	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	B	A	73 B
235/50R20	104	W	XL	7.5J	7J, 8J	B	A	72 B
245/50R20	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	A	72 B
255/50R20	109	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	B	A	73 B
265/50R20	111	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	73 B
235/45R20	100	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	B	A	72 B
245/45R20	103	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	A	72 B
255/45R20	105	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	73 B
265/45R20	108	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	A	73 B
275/45R20	110	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	A	73 B
245/40R20	99	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	A	72 B
255/40R20	101	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	A	73 B
265/40R20	104	W	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B
275/40R20	106	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B
225/35R20	90	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	A	72 B
235/35R20	92	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
245/35R20	95	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
255/35R20	97	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	A	73 B
265/35R20	99	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	A	73 B
275/35R20	102	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B
315/35R20	110	Y	XL	11J	10.5J, 11.5J	C	A	75 B
225/30R20	85	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	A	72 B
245/30R20	95	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	A	72 B
255/30R20	92	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	A	73 B
275/30R20	97	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	A	73 B
265/45R21	108	W	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	A	73 B
285/45R21	113	W	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	75 B
265/40R22	106	W	XL	9.5J	9J, 10J	C	A	73 B



TH201



- Сверхпроизводительная шина обеспечивает четкий отклик, способствуя хорошей управляемости даже при экстремальных условиях.
- Асимметричный рисунок протектора обеспечивает сбалансированные характеристики на сухих и влажных дорожных покрытиях.
- Чрезвычайный контроль при вождении в сочетании с низким шумом и высоким комфортом.



Особенности и преимущества



Три основные центральные канавки с боковой наклонной поверхностью канавок

Для максимального отвода воды
Стойкость к аквапланированию и хорошее сцепление с мокрой дорогой



Уникальная форма радиальных канавок

Для уменьшения резонанса воздуха
Снижение шума новых и изношенных шин



Асимметричный дизайн с оптимизированной последовательностью шагов




Для улучшения управления центробежными силами
В результате повышается устойчивость на поворотах

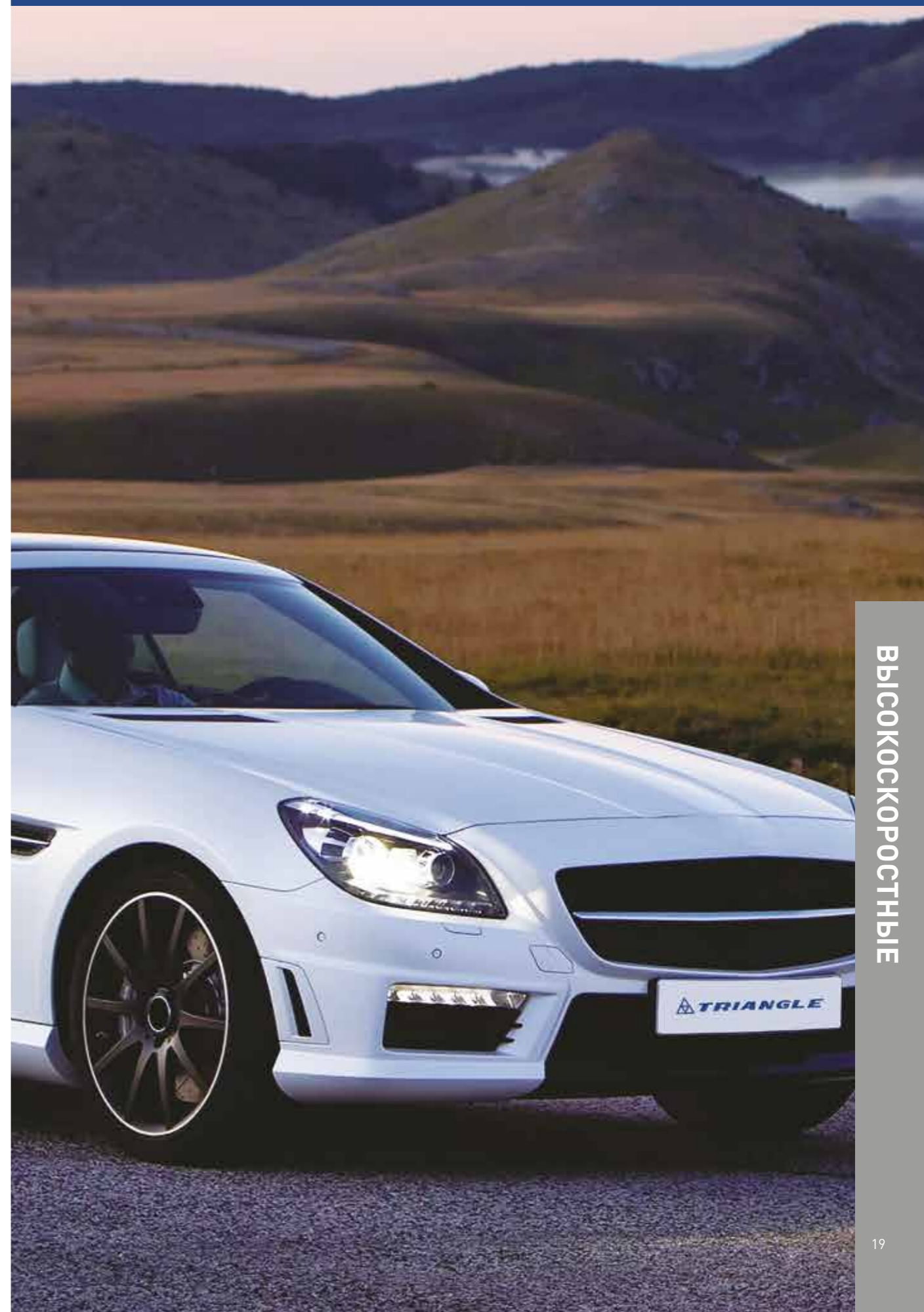
Оптимизированное пятно контакта протектора и крупная блочная конструкция

Для большого и равномерного пятна контакта
Улучшение управляемости на сухой дороге

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
205/55R16	91	V	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
205/55R16	94	W	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
215/55R16	97	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
205/50R16	91	W	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
225/50R16	96	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
235/55R17	99	W	-	7.5J	7J, 8J	D	C	71 B
255/45R17	102	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	73 B
245/40R17	91	Y	-	8.5J	8J, 9J	D	C	71 B
255/50R18	106	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
255/45R18	103	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	73 B
225/35R18	87	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
255/35ZR18	94	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
265/50R19	110	Y	XL	8.5J	8J, 9J	B	C	73 B
275/45R19	108	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
285/45R19	111	Y	XL	9.5J	9J, 10J	-	-	-
265/35R19	98	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	C	73 B
255/30R19	91	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	C	73 B
265/30ZR19	93	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
275/30ZR19	96	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	C	73 B
295/30R19	100	Y	XL	10.5J	10J, 11JJ	C	C	75 B

TH201

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
245/50R20	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	B	C	72 B
265/50R20	111	Y	XL	8.5J	8J, 9J	B	C	73 B
255/45R20	105	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	73 B
265/45R20	108	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
255/40R20	101	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
265/40R20	104	W	XL	9.5J	9J, 10J	D	C	73 B
235/35R20	92	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	72 B
245/35ZR20	95	Y	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	72 B
255/35ZR20	97	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
315/35R20	110	Y	XL	11J	10.5J, 11.5J	C	C	72 B
245/30ZR20	90	Y	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
255/30R20	92	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	C	73 B
265/30R20	94	Y	XL	9.5J	9J, 10J	D	C	73 B
275/30ZR20	97	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
275/45R21	110	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
265/40R21	105	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
275/40R21	107	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
295/35R21	107	Y	XL	10.5J	10J, 11J	C	C	75 B
275/30R21	98	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
265/35ZR22	102	Y	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
255/30ZR22	95	Y	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
295/35R24	110	W	XL	10.5J	10J, 11J	C	C	75 B
305/35ZR24	112	W	XL	11J	10.5J, 11.5J	C	C	75 B



ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ



TR968



- Оптимизированный рисунок протектора обеспечивает отличную стабильность на высоких скоростях и превосходную управляемость.
- Улучшенная защита боковины обода продлевает срок службы протектора.
- Состав премиум-класса помогает снизить чрезмерный дорожный шум.



TR968

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
205/55R16	91	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
205/55R16	91	V	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
205/50R16	91	V	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
225/50R16	96	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
205/40R16	83	V	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
215/55R17	98	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
225/55R17	101	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
205/50R17	89	V	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/50R17	95	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
225/50R17	98	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
215/45R17	91	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
225/45R17	94	V	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
235/45R17	97	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
245/45R17	99	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
205/40R17	84	W	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
215/40R17	83	V	-	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
265/60R18	114	H	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
255/50R18	106	V	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
235/45R18	98	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -

TR968

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
245/45R18	96	V	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
225/40R18	92	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
235/40R18	95	W	XL	8.5J	8J, 9J	-	-	- -
245/40R18	97	W	XL	8.5J	8J, 9J	-	-	- -
275/40R18	103	W	-	9.5J	9J, 10J	-	-	- -
215/35R18	84	V	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
225/35R18	87	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
265/35R18	93	V	-	9.5J	9J, 10J	-	-	- -
215/35R19	85	W	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
235/35R19	91	V	XL	8.5J	8J, 9J	-	-	- -
245/35R19	93	W	XL	8.5J	8J, 9J	-	-	- -
265/30R19	93	V	XL	9.5J	9J, 10J	-	-	- -
275/30R19	92	W	-	9.5J	9J, 10J	-	-	- -
245/35R20	95	V	XL	8.5J	8J, 9J	-	-	- -
255/35ZR20	97	W	XL	9J	8.5J, 9.5J	-	-	- -
265/35R22	102	V	XL	9.5J	9J, 10J	-	-	- -
255/30R22	95	V	XL	9J	8.5J, 9.5J	-	-	- -
295/35R24	110	V	XL	10.5J	10J, 11J	-	-	- -
305/35R24	112	V	XL	11J	10.5J, 11.5J	-	-	- -



ЛЕТНИЕ СКОРОСТНЫЕ

AdvanteX TC101



22

TR978



25

TR918



26

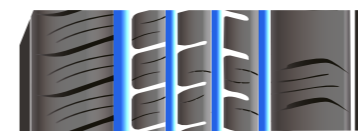


AdvanteX TC101



- TC101 AdvanteX с высокими эксплуатационными характеристиками отличается сочетанием эффективности, комфорта и безопасности.
- Сочетание нового рисунка протектора и технологии резиновой смеси позволило добиться исключительных универсальных показателей эффективности при эксплуатации в любых условиях.

Особенности и преимущества



Четыре глубокие кольцевые канавки

Для улучшения отвода воды и уменьшения аквапланирования. Обеспечивают улучшение управляемости и торможения на мокрых дорогах.



Крупные плечевые блоки с уникальной формой

Для повышения жесткости плеч и улучшения стабильности плеч. Улучшается прохождение поворотов на мокрых и сухих дорогах.



Высокая плотность ламелей

Для создания кромок сцепления и отвода воды. Способствует улучшению управляемости и торможения на мокрой дороге.



Конструкция с закрытыми канавками

Улавливает шум, исходящий из центра шины. В результате езда становится тише и комфортнее.



Функционализированный полимер и высокое содержание диоксида кремния в сочетании с белым углеродом

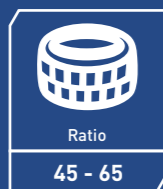
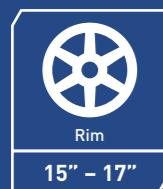
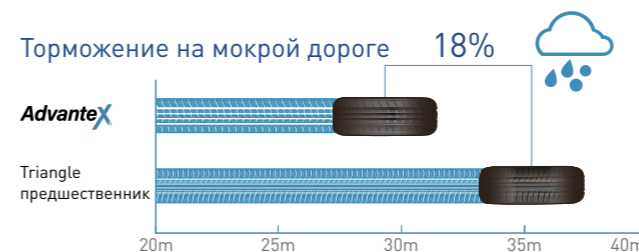
Уменьшает деформацию протектора и снижает сопротивление качению. Улучшаются тяга, управляемость на мокрой дороге, торможение и топливная экономичность.






Оптимизированная внутренняя конструкция из полиэстера высокой плотности

Для более прочного и стабильного каркаса. Обеспечивает улучшение рулевого управления и управляемости.

Производительность



AdvanteX TC101

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185/65R15	88	H	-	5.5J	5J, 6J	D	C	70 B
195/65R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
195/65R15	91	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/65R15	94	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
215/65R15	96	V	-	6.5J	6J, 7J	C	C	71 B
185/60R15	88	H	XL	5.5J	5J, 6J	C	C	71 B
195/60R15	88	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/60R15	95	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
185/55R15	82	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	70 B
195/55R15	85	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/55R15	88	W	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
195/50R15	86	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
225/50R15	95	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
185/45R15	75	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	70 B
205/65R16	95	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
215/65R16	102	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
195/60R16	89	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/60R16	96	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
215/60R16	99	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
225/60R16	102	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
185/55R16	87	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
195/55R16	87	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/55R16	91	V	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
215/55R16	97	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
225/55R16	99	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
195/50R16	88	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
205/50R16	87	W	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
215/65R17	103	W	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
215/60R17	96	V	-	6.5J	6J, 7J	C	C	71 B
235/60R17	106	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
205/55R17	95	W	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
215/55R17	98	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
225/55R17	101	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
205/50R17	93	W	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
215/50R17	95	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
225/50R17	98	Y	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
235/50R17	100	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
245/50R17	99	Y	-	7.5J	7J, 8J	D	C	71 B






TR978



- Короткий тормозной путь и комфорт при движении.
- Повышенный акустический комфорт благодаря ребрам с прямым рисунком.
- Пониженное сопротивление качению для экономии топлива благодаря инновационной конструкции плечевых блоков.
- Повышенное сопротивление аквапланированию благодаря четырем кольцевым канавкам.



TR978

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
155/65R14	75	H	-	4.5J	5J	D	D	70 B
175/65R14	86	H	XL	5J	5.5J	-	-	- -
185/60R14	82	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/60R14	86	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/60R14	88	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
165/55R14	72	H	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
195/65R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/65R15	94	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/60R15	88	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
165/55R15	75	H	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
185/55R15	82	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	70 B
195/55R15	85	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
175/50R15	75	H	-	5.5J	5J, 6J	D	D	70 B
195/65R16	92	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
195/60R16	93	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/60R16	89	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
215/60R16	95	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
235/60R16	100	H	-	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
195/55R16	91	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/55R16	91	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/55R16	97	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
225/55R16	99	H	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
205/50R17	93	V	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -



TR918



- Сниженный расход топлива благодаря оптимизированной конструкции с асимметричным рисунком.
- Производительность и безопасность вождения за счет продвинутой системы боковин.
- Хорошее аквапланирование и торможение на мокрой дороге благодаря центральным и боковым наклонным канавкам.



TR918

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185/65R14	86	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
185/65R15	92	H	XL	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/65R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/65R15	99	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
215/60R15	98	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
195/50R15	82	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/50R15	82	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	71 B
195/50R15	86	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/50R15	89	V	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
205/60R16	96	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
215/60R16	95	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/60R16	99	H	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/60R16	99	V	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
225/60R16	98	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/55R16	93	H	-	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
215/55R16	97	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
205/50R16	87	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
245/50R18	100	V	-	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
225/45R18	95	V	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -



СКОРОСТНЫЕ



ЛЕТНИЕ КОМФОРТ

ReliaX Touring TE307



30

TE301



34

TR928



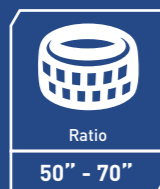
37



ReliaX Touring TE307



- Снижение шума протектора и увеличение акустического комфорта.
- Отличная экономия топлива, сцепление и управляемость на сухих и влажных дорожных поверхностях.
- Отличная износостойкость протектора значительно увеличивает срок службы и пробег шин.



Особенности и преимущества



Закрытый плечевой рисунок с высокой жесткостью и переменным шагом протектора

Обеспечивает снижение шума протектора
Большой акустический комфорт



Оптимизированный профиль протектора

Гарантирует максимальное и равномерное пятно контакта
Значительное улучшение управляемости и износостойкости



4 основных продольных канавки

Обеспечивают повышенную дисперсию воды
В результате снижается аквапланирование, улучшается управляемость и торможение на мокрой дороге



Уникальные асимметричные поперечные канавки

Обеспечивает снижение шума протектора, поддерживает пятно контакта во время торможения
Улучшается сцепление при любых погодных условиях

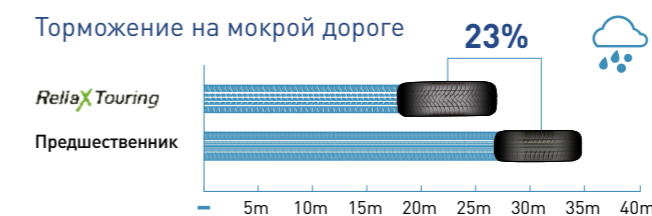


Внедрение в состав резиновой смеси сегментных функциональных полимеров и экоматериалов с высоким содержанием кремния

Обеспечивает меньшие потери на гистерезис, улучшенное сцепление и высокий износ
Лучшее сцепление и управляемость на сухой и мокрой дороге, исключительная экономия топлива и износостойкость, повышенная долговечность

Производительность

Торможение на мокрой дороге






Управляемость на мокрой дороге

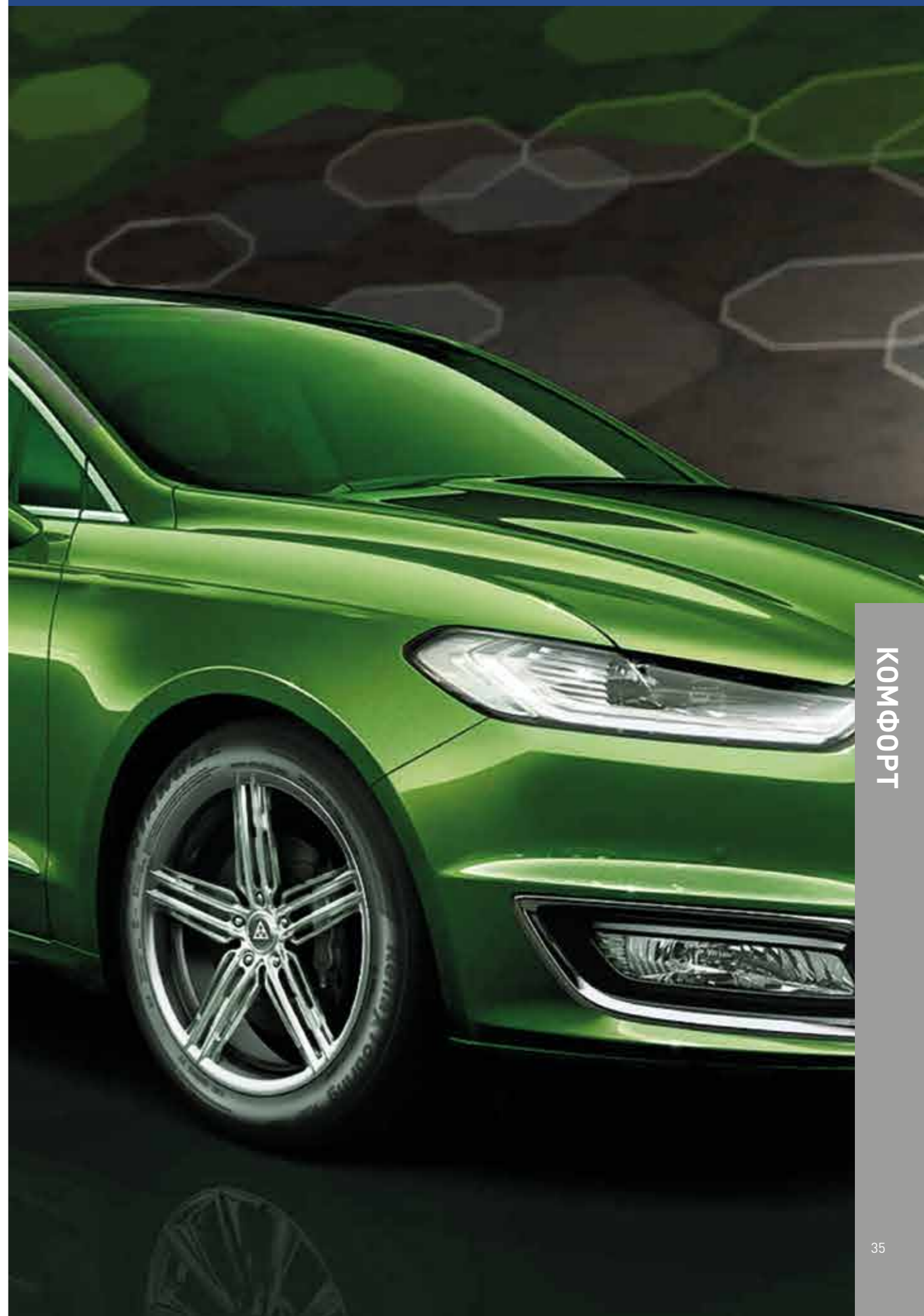


• Данные представляют расстояние торможения (метры)

• Данные представляют время круга (секунды)

ReliaX Touring TE307

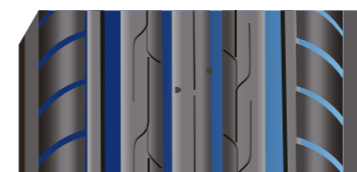
Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185/70R14	88	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
175/65R14	86	H	XL	5.0J	5.5J	D	C	70 B
185/65R14	86	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
185/60R14	82	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
205/70R15	96	H	-	6.0J	5.5J, 6.5J	D	B	71 B
185/65R15	88	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
195/65R15	91	H	-	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
205/65R15	94	V	-	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
185/60R15	88	H	XL	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
185/55R15	82	V	-	6.0J	5.5J, 6.5J	D	B	70 B
195/55R15	85	V	-	6.0J	5.5J, 6.5J	D	B	71 B
205/65R16	95	H	-	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
185/60R16	86	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
195/60R16	89	V	-	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
215/60R16	99	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	71 B
225/60R16	102	V	XL	6.5J	6J, 7J	B	B	72 B
175/55R16	80	H	-	5.5J	5J, 6J	C	C	70 B
185/55R16	87	V	XL	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
195/55R16	87	V	-	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
205/55R16	91	V	-	6.5J	6J, 7J	C	B	71 B
215/55R16	97	W	XL	7.0J	6.5J, 7.5J	C	B	71 B
225/55R16	99	W	XL	7.0J	6.5J, 7.5J	C	B	71 B
195/50R16	88	V	XL	6.0J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
205/50R16	91	W	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
205/50R17	93	W	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B



КОМФОРТ



Особенности и преимущества



Узкие боковые канавки плечевого блока и четыре основные центральные канавки

Для улучшения сцепления при торможении на мокрой дороге
В результате сокращается тормозной путь и повышается безопасность

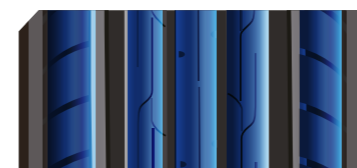


Рисунок со сплошными продольными ребрами

Для большого объема резины и более жесткой центральной линии
Оптимальный пробег и точное управление



Усовершенствованное цифровое моделирование для оптимизации дизайна протектора

Для улучшения распределения давления в области пятна контакта
В результате снижается сопротивление качению и экономия топлива






TE301



- Разработана с учетом экономических характеристик автомобиля и обеспечивает дополнительный пробег, способствующий безопасности передвижения.
- Равномерный износ протектора обеспечивает длительный пробег.
- Низкий уровень шума при качении обеспечивает комфортное вождение.



TE301

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
165/70R13	79	T	-	5.00B	4.50B, 5.50B	D	D	70 B
175/70R13	86	H	XL	5.00B	4.50B, 5.50B	-	-	- -
175/70R13	82	H	-	5.00B	4.50B, 5.50B	D	C	70 B
185/70R13	93	T	XL	5.50B	5.00B, 6.00B	-	-	- -
185/70R13	86	T	-	5.50B	5.00B, 6.00B	D	C	70 B
165/65R13	77	T	-	5.00B	4.50B, 5.50B	D	D	70 B
175/80R14	88	H	-	5J	4.5J, 5.5J	D	C	70 B
165/70R14	85	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	D	71 B
175/70R14	88	H	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	C	71 B
195/70R14	95	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
165/65R14	79	H	-	5J	4.5J, 5.5J	D	D	70 B
165/60R14	75	H	-	5J	4.5J, 5.5J	D	D	70 B
195/60R14	86	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
215/70R15	98	H	-	6.5J	6J, 7J	C	C	71 B
225/70R15	100	T	-	6.5J	6J, 7J	C	C	71 B
165/65R15	81	H	-	5J	4.5J, 5.5J	D	D	70 B
175/65R15	84	H	-	5J	5.5J	D	C	70 B
215/65R15	100	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
175/60R15	81	H	-	5J	5.5J	D	C	70 B
195/60R15	88	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/60R15	95	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/50R15	82	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
235/60R16	100	H	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	71 B
225/65R17	102	H	-	6.5J	6J, 7J	C	D	71 B






TR928






- Специально разработана для потребителей, которые стремятся минимизировать свои ежедневные расходы на поездки.
- Высокий пробег и прочная конструкция, адаптированные под условия вождения.
- Обеспечение безопасности.



TR928

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
155/80R13	79	T	-	4.50B	4.00B, 5.00B	D	D	70 B
155/80R13	84	N	XL	4.50B	4.00B, 5.00B	D	D	71 B
155/70R13	75	S	-	4.50B	4.00B, 5.00B	D	D	70 B
155/70R13	75	T	-	4.50B	4.00B, 5.00B	D	D	70 B
165/70R13	79	T	-	5.00B	4.50B, 5.50B	-	-	- -
175/70R13	82	H	-	5.00B	4.50B, 5.50B	-	-	- -
175/60R13	77	H	-	5.00B	5.50B	-	-	- -
165/70R14	81	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
165/70R14	85	T	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
175/70R14	84	T	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
185/70R14	92	H	XL	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/70R14	95	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
175/65R14	82	H	-	5J	5.5J	D	C	70 B
175/65R14	82	T	-	5J	5.5J	-	-	- -
185/65R14	86	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -

TR928

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185/65R14	90	H	XL	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
165/60R14	75	H	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
185/60R14	82	H	-	5.5J	5J, 6J	D	C	70 B
195/60R14	86	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/70R15	96	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
215/70R15	98	H	-	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
225/70R15	100	T	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
175/65R15	84	H	-	5J	5.5J	-	-	- -
185/65R15	88	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
185/65R15	92	H	XL	5.5J	5J, 6J	D	C	71 B
195/65R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/65R15	91	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/65R15	94	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/65R15	99	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
215/65R15	100	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
185/60R15	84	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/60R15	88	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/60R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/60R15	91	V	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/55R15	85	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/50R15	82	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
215/65R16	102	H	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/65R16	102	H	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
225/60R16	98	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
205/55R16	94	H	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
205/55R16	94	V	XL	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
225/65R17	102	H	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -



КОМФОРТ



ЛЕТНИЕ РАНФЛЕТ

TH201



42



TH201



- Сверхскоростная шина обеспечивает четкий отклик, способствуя хорошей управляемости даже при экстремальных условиях.
- Асимметричный рисунок протектора обеспечивает сбалансированные характеристики на сухих и влажных дорожных покрытиях.
- Чрезвычайный контроль при вождении в сочетании с низким шумом и высоким комфортом.



TH201

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
205/55RF16	91	V	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
225/55RF17	97	V	-	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
225/50RF17	94	V	-	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
215/45RF17	87	W	-	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
225/45RF17	91	W	-	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
205/40RF17	84	W	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
215/40RF17	87	W	XL	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
235/45RF18	94	W	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
245/45RF18	96	W	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
225/40RF18	88	W	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -





ЛЕТНИЕ

ДЛЯ ВНЕДОРОЖНИКОВ
И КРОССОВЕРОВ

AdvanteXSUV TR259



46

TR257



50



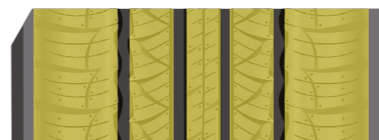
AdvanteX SUV TR259



- TR292 AdvanteX SUV разработана для потребителей, ищущих сбалансированные характеристики на дороге и бездорожье.
- Новый модельный ряд был расширен за счет включения большего количества размеров для легких грузовиков.



Особенности и преимущества



5-ти реберный рисунок протектора

Для максимального контакта с поверхностью и равномерной нагрузки. В результате достигается сбалансированная управляемость на мокрых и сухих дорогах.



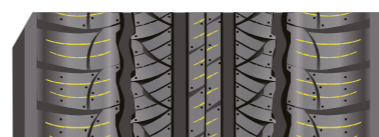
Дополнительные прорези плечевых зон и центрального ребра

Для улучшения устойчивости плечевых зон и лучшего отвода воды. Обеспечивают уверенную управляемость на мокром / сухом и легком снегу.



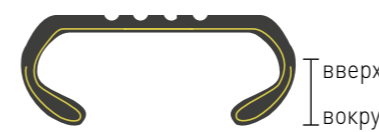
Закрытые и поддерживаемые плечевые прорези

Для сбалансированного шума и управляемости на сухих и влажных дорожных поверхностях. Более тихая и комфортная езда.



Специально расположенная плотность мелких ламелей

Для улучшения пятна контакта и рассеивания воды. Результатом является улучшенная износостойкость, а также комфорт и хорошие ходовые характеристики при мокром / слабом снеге.



Завышенный заворот каркаса

Для уменьшения деформации каркаса и повышения прочности боковины. В результате повышается долговечность и устойчивость при вождении.

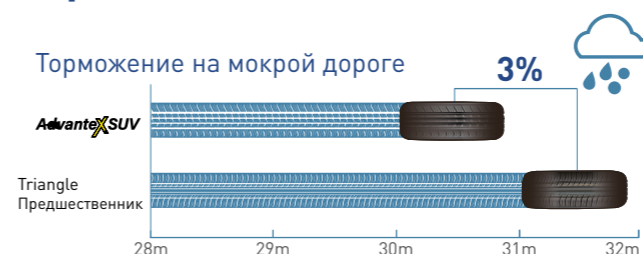


Резиновая смесь с оптимизированной кремниевой формулой протектора

Для снижения сопротивления качению, неравномерности износа и сокращения тормозного пути. В результате повышается эффективность использования топлива, а также обеспечивается более тихое и комфортное вождение.

Производительность




Торможение на мокрой дороге



Торможение на сухой дороге



AdvanteX SUV TR259

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
205/75R15	102	H	XL	-	5.5J	5J, 6J	D	C	72 B
215/75R15	100	H	-	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
225/75R15	106	H	XL	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
225/70R15	100	H	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
235/70R15	107	H	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
255/70R15	108	H	-	-	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
LT235/85R16	120/116	S	-	10	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
LT245/75R16	120/116	S	-	8	7J	6.5J, 7.5J	-	-	-
265/75R16	116	S	-	-	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
215/70R16	100	H	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/70R16	103	H	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
235/70R16	106	H	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
245/70R16	111	H	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
265/70R16	112	H	-	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
215/65R16	102	V	XL	-	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
235/60R16	100	H	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
245/70R17	114	H	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
265/70R17	115	H	-	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
215/65R17	99	V	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/65R17	106	V	XL	-	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
235/65R17	108	V	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
245/65R17	111	H	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
215/60R17	96	H	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/60R17	99	V	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
235/60R17	102	V	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
275/60R17	110	H	-	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
235/55R17	99	H	-	-	7.5J	7J, 8J	-	-	-
235/55R17	103	V	XL	-	7.5J	7J, 8J	D	C	72 B
275/55R17	109	V	-	-	8.5J	8J, 9J	C	C	70 B
255/70R18	116	H	XL	-	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
235/65R18	106	H	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
255/65R18	111	H	-	-	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
265/65R18	114	H	-	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
275/65R18	116	H	-	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
225/60R18	104	W	XL	-	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
235/60R18	107	W	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
245/60R18	105	H	-	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	71 B
255/60R18	112	H	XL	-	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
255/60R18	112	V	XL	-	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
265/60R18	114	V	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
265/60R18	114	V	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
285/60R18	120	V	XL	-	8.5J	8J, 9J	B	C	75 B
215/55R18	95	V	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B

AdvanteX SUV TR259

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
225/55R18	102	W	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
235/55R18	104	V	XL	-	7.5J	7J, 8J	D	C	72 B
255/55R18	109	W	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
225/50R18	99	Y	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
235/50R18	97	V	-	-	7.5J	7J, 8J	D	C	71 B
225/55R19	99	V	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
235/55R19	105	W	XL	-	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
255/55R19	111	W	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
255/50R19	107	V	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	70 A
275/60R20	115	H	-	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
275/55R20	117	W	XL	-	8.5J	8J, 9J	C	C	73 B
265/50R20	111	Y	XL	-	8.5J	8J, 9J	B	C	73 B
285/50R20	116	W	XL	-	9J	8.5J, 9.5J	C	C	72 A
255/45R21	102	W	-	-	8.5J	8J, 9J	C	C	72 B
275/45R21	110	Y	XL	-	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B



TR257



- Высокая частота шагов для предотвращения неравномерного износа.
- Высокий комфорт и удобство использования благодаря меньшим плечевым канавкам.
- Большие центральные кольцевые канавки обеспечивают точность рулевого управления и прямолинейного движения.
- Отличная амортизация благодаря инновационному оптимизированному профилю полости.



TR257

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
215/70R16	100	H	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
215/70R16	100	T	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/70R16	104	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
235/70R16	106	H	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
235/70R16	106	T	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
255/70R16	111	H	-	7.5J	7J, 8J	-	-	- -
255/70R16	111	T	-	7.5J	7J, 8J	D	C	72 B
225/65R17	102	T	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
245/65R17	111	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
265/65R17	112	T	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
265/65R17	112	H	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
215/60R17	96	H	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/60R17	99	H	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/60R17	99	V	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/60R18	100	V	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
235/60R18	103	V	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
235/60R18	107	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
235/55R18	100	V	-	7.5J	7J, 8J	D	C	71 B
255/55R18	109	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	C	73 B
235/50R18	97	V	-	7.5J	7J, 8J	D	C	71 B
245/55R19	103	V	-	7.5J	7J, 8J	D	C	71 B



ДЛЯ ВНЕДОРОЖНИКОВ И КРОССОВЕРОВ



ЛЕТНИЕ ВСЕДОРОЖНЫЕ 4X4

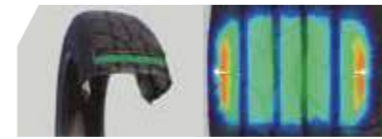
AgileX AT TR292



54



Особенности и преимущества



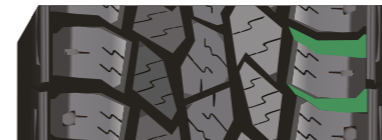
Оптимизация угла стальных слоев брекера

Для лучшего распределения пятна контакта
Повышается устойчивость протектора и улучшается управляемость



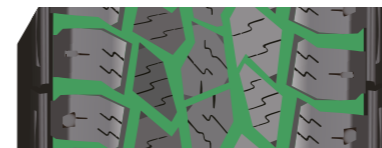
Усиленный плечевой блок с промежуточными прорезями

Для повышенной жесткости
Обеспечивает снижение шума при движении и позволяет избежать неравномерного износа



Широкие плечевые канавки

Для улучшения сцепления и тяги
Надежное сцепление на бездорожье



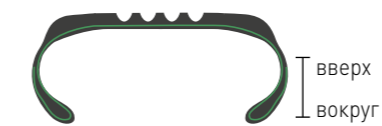
4 основных ребристых канавки, глубокие ламели и широкое плечо

Для эффективного отвода и рассеивания воды
Хорошая управляемость и эффективность торможения на мокрой дороге



Сбалансированный состав для езды по бездорожью

Для поглощения дорожной вибрации и сбалансированной производительности на дорогах с твердым / грунтовым покрытием
Отличные ходовые качества и низкий уровень шума



Высокий заворот каркаса

Для уменьшения деформации каркаса и повышения прочности боковин
В результате повышается устойчивость боковины к повреждениям






AgileX AT TR292



- TR292 **AgileX AT** была разработана с учетом сбалансированных характеристик на дороге и бездорожье для потребителей, которым нужны большой пробег и высокая производительность в разных дорожных условиях.
- TR292 **AgileX AT** обеспечивает маневренность в условиях дорог и бездорожья.
- Новый ассортимент был расширен и теперь охватывает больше размеров для грузовиков.



AgileXAT TR292

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
175/70R14	88	H	XL	-	5J	4.5J, 5.5J	C	C	71 B
215/75R15	100	S	-	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
LT215/75R15	100/97	S	-	6	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
225/75R15C	110/108	S	-	6	6J	6.5J, 7J	D	B	72 B
235/75R15	109	S	XL	-	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
235/75R15	109	T	-	-	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
LT235/75R15	104/101	T	-	6	6.5J	6J, 7J	D	B	72 B
LT235/75R15	110/107	S	-	8	6.5J	6J, 7J	D	B	72 B
205/70R15	96	T	-	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
235/70R15	103	H	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
205/65R15	94	H	-	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/60R15	91	H	-	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
30*9.50R15LT	104	S	-	6	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
31*10.50R15LT	109	S	-	6	8.5J	8J, 9J	C	B	72 B
LT215/85R16	115/112	R	-	10	6J	5.5J, 6.5J	D	B	72 B
LT235/85R16	120/116	Q	-	10	6.5J	6J, 7J	D	B	72 B
225/75R16	108	Q	XL	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
LT225/75R16	115/112	T	-	10	6J	6.5J, 7J	D	B	72 B
LT225/75R16	115/112	Q	-	10	6J	6.5J, 7J	D	B	72 B
245/75R16	111	Q	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
LT245/75R16	120/116	S	-	10	7J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
265/75R16	116	S	-	-	7.5J	7J, 8J	D	C	72 B
215/70R16	100	T	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
225/70R16	103	T	-	-	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
235/70R16	106	S	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
245/70R16	111	S	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
255/70R16	115	T	XL	-	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
265/70R16	112	T	-	-	8J	7.5J, 8.5J	-	-	- -
265/70R16	112	S	-	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
LT265/70R16	117/114	S	-	8	8J	7.5J, 8.5J	D	B	72 B
235/65R16	107	T	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
245/75R17	112	R	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
225/70R17	108	S	XL	-	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
245/70R17	110	S	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
LT245/70R17	114/110	S	-	8	7J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
LT245/70R17	119/116	T	-	10	7.0J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
265/70R17	115	S	-	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
LT265/70R17	121/118	S	-	10	8J	7.5J, 8.5J	D	B	71 B
LT275/70R17	114/110	T	-	6	8J	7.5J, 8.5J	D	B	72 B
P285/70R17	117	T	-	-	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
225/65R17	106	T	XL	-	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B

AgileXAT TR292

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
P235/65R17	104	T	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
245/65R17	111	T	XL	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
255/65R17	110	H	-	-	7.5J	7J, 8J	D	C	72 B
265/65R17	112	S	-	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
275/65R18	116	H	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	73 B
235/60R18	103	T	-	-	7J	6.5J, 7.5J	D	C	71 B
265/60R18	114	H	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	73 B
255/55R18	109	H	XL	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	73 B
P275/60R20	115	T	-	-	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
P275/55R20	117	T	XL	-	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
265/50R20	111	T	XL	-	8.5J	8J, 9J	D	C	73 B



ЛЕТНИЕ ВНЕДОРОЖНЫЕ 4X4

GripXMT TR281



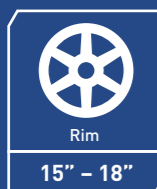
60



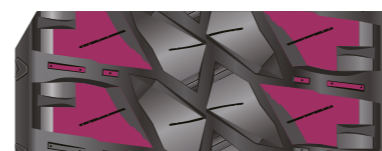
GripXMT TR281



- TR281 **GripXMT** предназначена для езды по бездорожью и для тех потребителей, которые ценят агрессивный дизайн, соответствующий их транспортным средствам.
- Отличные прочность и тяга в сочетании со сбалансированными ходовыми характеристиками для преодоления экстремального бездорожья.



Особенности и преимущества



Агрессивный блочный рисунок с крупными канавками

Для экстремального сцепления с дорогой
Превосходные характеристики в условиях бездорожья



Специальное расположение выталкивателей камней

Для освобождения от застрявших камней и грязи
Повышение тяги и предотвращение повреждений



Ступенчатый дизайн лицевой части

Для агрессивного сцепления и способности преодолевать препятствия
Обеспечивает лучшее сцепление с дорогой при движении по песку и грязи



Усиленная высокопрочная конструкция каркаса

Для улучшения способности преодолевать подъемы и устойчивости рулевого управления на дорогах и при бездорожье
Эффективное предотвращение повреждений



Новый усовершенствованный состав протектора с функциональными полимерами и натуральным каучуком

Для увеличения долговечности протектора, способности к самоочищению и высокой несущей способности
Устойчивость к разрывам и проколам, а также отличное сцепление в каменистых условиях



Высокий заворот каркаса

Для повышения прочности боковин
Предотвращение повреждений боковины

GripXMT TR281

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
LT235/75R15	104/101	Q	-	6	6.5J	6J, 7J	-	-	-
30*9.50R15LT	104	Q	-	6	7.5J	7J, 8J	-	-	-
LT235/85R16	120/116	Q	-	10	6.5J	6J, 7J	-	-	-
LT225/75R16	115/112	Q	-	10	6J	6.5J, 7J	-	-	-
LT245/75R16	120/116	Q	-	10	7J	6.5J, 7.5J	-	-	-
LT265/75R16	123/120	Q	XL	10	7.5J	7J, 8J	-	-	-
LT265/70R17	118/115	Q	-	8	8J	7.5J, 8.5J	-	-	-
LT265/65R17	120/117	Q	-	10	8J	7.5J, 8.5J	-	-	-
LT265/70R18	124/121	Q	-	10	8J	7.5J, 8.5J	-	-	-



ВНЕДОРОЖНЫЕ 4X4



ЛЕТНИЕ ЛЕГКОГРУЗОВЫЕ

ConneXVAN TV701



66

MileagePlus TR652



69

TR645



70

TR999



71



Особенности и преимущества



Непрерывный блочный рисунок высокой плотности

Увеличение резины протектора способствует уменьшению его деформации
В результате повышается износостойкость



Специальный дизайн канавок

Усиленная прочность канавок
Повышается грузоподъемность и снижается растрескивание канавок



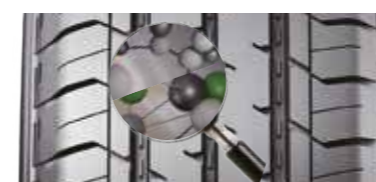
Технология визуальной цифровой фильтрации шума с боковыми косыми канавками

Обеспечивает снижение структурного шума
Хороший акустический комфорт



Оптимизированный дизайн канавок

Улучшенный отвод воды
Превосходное торможение и управляемость при влажных условиях



Многофункциональная резиновая смесь, усиленная наполнителями

Меньшее нагревание при эксплуатации и улучшенная износостойкость, обеспечивающие при этом превосходное торможение на мокром покрытии
Превосходный пробег на различных дорогах в сочетании с улучшенной экономией топлива и безопасностью



ConneXVAN TV701

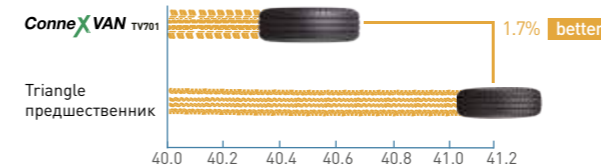


Разработана для растущего рынка современных коммерческих фургонов.

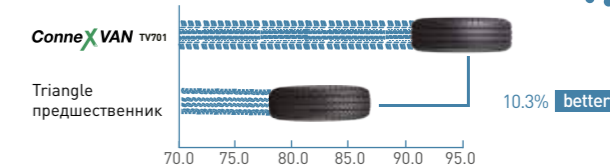
- Большой пробег.
- Экономия топлива.
- Безопасность и комфорт.



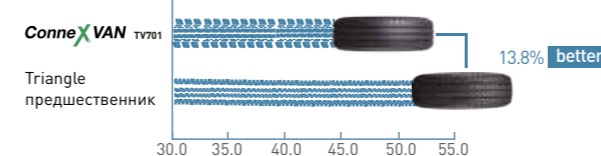
Торможение на сухой дороге



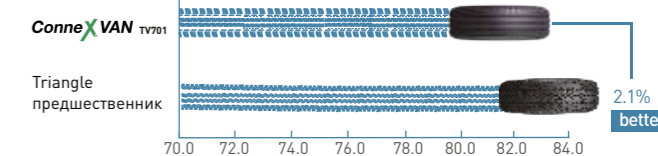
Аквапланирование



Торможение на мокрой дороге



Управляемость на мокрой дороге



ConneXVAN TV701

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	HC/PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
165/70R14C	89/87	S	-	6	5J	4.5J	D	B	72 B
175/70R14C	95/93	T	-	6	5J	4.5J, 5.5J	D	B	72 B
175/65R14C	90/88	T	-	6	5J	5.5J	D	B	72 B
185R14LT	102/100	S	-	8	5.5J	6J	-	-	- -
195R14C	106/104	R	-	8	5.5J	5J, 6J	C	B	72 B
215R14C	112/110	R	-	8	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
LT215/75R15	100/97	S	-	6	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
195/70R15C	104/102	S	-	8	6J	5J, 5.5J	C	B	72 B
205/70R15C	106/104	S	-	8	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
215/70R15C	109/107	S	XL	8	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
225/70R15C	112/110	S	-	8	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
255/70R15C	112/110	S	-	6	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
205/65R15C	102/100	T	-	6	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
215/65R15C	104/102	T	-	6	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
185R15C	103/102	R	-	8	5.5J	5J, 6J	C	B	72 B
195R15C	106/104	S	-	8	5.5J	6J	C	B	72 B
185/75R16C	104/102	T	-	8	5J	5.5J, 6J	C	B	72 B
195/75R16C	110/108	T	-	10	5.5J	5J, 6J	C	B	72 B
205/75R16C	113/111	T	-	10	5.5J	6J, 6.5J	C	B	72 B
215/75R16C	116/114	S	-	10	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
225/75R16C	121/120	S	-	12	6J	6.5J, 7J	B	B	72 B
215/70R16C	108/106	T	-	6	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
195/65R16C	104/102	T	-	8	6J	5.5J	C	B	72 B
205/65R16LT	101/98	S	XL	8	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/65R16C	107/105	T	-	8	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
215/65R16C	109/107	T	-	8	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
225/65R16C	112/110	T	-	8	6.5J	6J, 7J	B	B	72 B
235/65R16C	115/113	S	-	8	7J	6.5J, 7.5J	B	B	72 B
195/60R16C	99/97	H	-	6	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
215/60R16C	103/101	H	-	6	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
215/60R17C	109/107	T	-	8	6.5J	6J, 7J	B	B	72 B



MileagePlus TR652
Дополнительный пробег

- Укрепленная шина для коммерческих автомобилей, разработанная для удовлетворения ожиданий водителей в отношении высокой прочности.
- Более глубокие плечевые канавки подходят для четырех сезонов.
- Специальный дизайн ламелей обеспечивает превосходные сцепление и контроль на влажных дорожных поверхностях.



Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	HC/PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
165R13C	94/93	Q	-	8	4.50B	4.00B, 5.00B	D	C	72 B
215/75R14C	112/110	R	-	8	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
175/70R14LT	95/93	S	-	6	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
175/65R14C	90/88	T	-	6	5J	5.5J	D	C	72 B
165R14LT	91/90	S	-	6	4.5J	4J, 5J	D	C	72 B
175R14C	99/98	Q	-	8	5J	4.5J, 5.5J	D	C	72 B
185R14C	102/100	R	-	8	5.5J	5J, 6J	D	C	72 B
205R14C	109/107	Q	-	8	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
195/70R15C	104/102	S	-	8	6J	5J, 5.5J	C	C	72 B
195/70R15C	109/105	N	XL	12	6J	5J, 5.5J	-	-	- -
195/70R15LT	104/101	R	-	10	6J	5J, 5.5J	-	-	- -
195/70R15LT	109/105	N	XL	12	6J	5J, 5.5J	-	-	- -
205/70R15C	106/104	R	-	8	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
215/70R15C	113/111	R	-	10	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/70R15C	104/101	R	-	8	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
215/70R15C	109/107	R	-	8	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
225/70R15C	112/110	R	-	8	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
225/70R15LT	106/103	R	XL	8	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
195/65R15C	98/96	T	-	6	6J	5.5J	D	C	72 B
185R15LT	103/102	Q	-	8	5.5J	6J	D	C	72 B
195/75R16C	107/105	R	-	8	5.5J	5J, 6J	D	C	72 B
195/75R16C	110/108	S	-	10	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
205/75R16C	110/108	R	-	8	5.5J	6J, 6.5J	C	C	72 B
215/75R16C	116/114	S	-	10	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
215/75R16LT	112/109	S	-	10	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
225/75R16C	116/114	Q	-	8	6J	6.5J, 7J	C	C	72 B
225/75R16C	118/116	Q	-	10	6J	6.5J, 7J	C	C	72 B
245/75R16LT	120/116	Q	-	10	7J	6.5J, 7.5J	-	-	- -
195/65R16C	104/102	T	-	8	6J	5.5J	D	C	72 B
205/65R16C	107/105	T	-	8	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
215/65R16C	109/107	T	-	8	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
225/65R16C	112/110	R	-	8	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B



TR645



- Кольцевой зигзагообразный рисунок канавок уменьшает сопротивление качению.
- Улучшенная управляемость и устойчивость к аквапланированию.
- Рисунок с высокими ламелями для износостойкости и увеличения пробега.



TR999



- Отличное боковое сцепление с мокрой дорогой.
- Стабильная и комфортная езда.
- Низкий шум при качении.
- Длительный срок службы и низкий расход топлива.



TR645

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	HC/PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185R14C	102/100	S	-	8	5.5J	5J, 6J	D	C	72 B
185R14LT	102/100	S	-	8	5.5J	6J	-	-	- -
195R14C	106/104	S	-	8	5.5J	5J, 6J	D	C	72 B
195/80R15LT	107/105	Q	-	8	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/70R15C	104/102	S	-	8	6J	5J, 5.5J	-	-	- -
195/70R15C	104/102	R	-	8	6J	5J, 5.5J	D	C	72 B
195R15C	106/104	S	-	8	5.5J	6J	D	C	72 B

TR999

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	HC/PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
155R13LT	90/88	Q	-	8	4.50B	4.5J, 5J	-	-	- -
155R13LT	85/83	Q	XL	6	4.50B	4.5J, 5J	-	-	- -
175R13LT	97/95	Q	-	8	5.00B	4.5J, 5J	-	-	- -



ЛЕТНИЕ ДЛЯ ТАКСИ

TR928



74

TR958



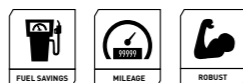
75



TR928



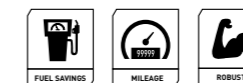
- Специально разработана для потребителей, которые стремятся минимизировать свои ежедневные расходы на поездки.
- Большой пробег и прочная конструкция.
- Повышение безопасности.



TR958



- Специально разработана для потребителей, которые стремятся минимизировать свои ежедневные расходы на поездки.
- Благодаря своей прочной конструкции обеспечивает низкие эксплуатационные расходы.
- Профессионалы оценят простоту вращения во всех положениях и на ободах, что обеспечивает долговечность рисунка протектора.



TR928

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
175/70R14	88	T	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
185/65R14	86	T	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
185/60R14	82	T	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/60R14	86	T	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
185/65R15	88	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/65R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
215/65R15	100	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
185/60R15	84	H	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/60R15	88	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
205/60R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
195/55R15	85	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -

TR958

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
165/70R13	79	T	-	5.00B	4.50B, 5.50B	-	-	- -
165/70R14	81	T	-	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
185/60R14	82	T	-	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
195/60R15	88	H	-	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -



ЛЕТНИЕ ДЛЯ ПРИЦЕПОВ

TR653



78

TR643



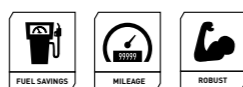
79



TR653



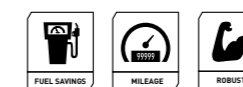
- Конструкция с четырьмя основными окружными зигзагообразными канавками в сочетании с боковыми каналами и ламелями обеспечивает износостойкость и дренаж при одновременном повышении комфорта, предотвращает неравномерный износ при больших нагрузках, улучшает сцепление на влажных / сухих дорожных поверхностях, обеспечивая стабильное вождение.
- Закрытая плечевая зона с боковыми канавками снижает шумовой эффект.
- Боковые плечевые канавки с ламелями и улучшенная теплоотдача блока протектора увеличивают срок службы.



TR643



- Подходит для больших нагрузок, высоких скоростей и повышенной тяги.
- Большой пробег, необходимый для легких грузовиков как на городских дорогах, так и на более протяженных шоссе.
- Специальное строение рисунка протектора обеспечивает дополнительное сцепление для повышения безопасности.



TR653

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
ST175/80R13	91/87	M	-	6	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
ST205/75R14	100/96	M	-	6	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
ST215/75R14	102/98	M	-	6	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
ST205/75R15	107/102	M	-	8	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
ST225/75R15	117/112	M	-	10	6J	6.5J, 7J	-	-	- -
ST235/85R16	128/124	M	-	12	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
ST235/85R16	132/127	M	-	14	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
ST235/80R16	123/119	M	-	10	6.5J	6J, 7J	-	-	- -
ST235/80R16	126/122	M	-	12	6.5J	6J, 7J	-	-	- -

TR643

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
ST175/80R13	91/87	L	-	6	5J	4.5J, 5.5J	-	-	- -
ST205/75R14	100/96	L	-	6	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
ST215/75R14	102/98	L	-	6	6J	5.5J, 6.5J	-	-	- -
ST205/75R15	101/97	L	-	6	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
ST205/75R15	107/102	L	-	8	5.5J	5J, 6J	-	-	- -
ST225/75R15	113/108	L	-	8	6J	6.5J, 7J	-	-	- -
ST225/75R15	117/112	L	-	10	6J	6.5J, 7J	-	-	- -
ST235/80R16	124/120	L	-	10	6.5J	6J, 7J	-	-	- -



ЛЕТНИЕ НА ДОКАТКУ

TT01



82

TR928



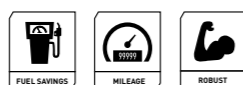
83



TT01



- Запасное колесо Т-типа предназначено для временного или экстренного использования. Его небольшой размер и вес обеспечивают базовое вождение. Это уменьшает вес автооборудования и расширяет пространство, уменьшая стоимость вождения.
- Рисунок имеет высокую степень ненасыщенности, улучшает дренажные характеристики и обеспечивает безопасность движения по мокрой дорожной поверхности.
- Использование нового состава со слабым запахом и производственного процесса позволяет снизить выбросы ЛОВ из шин и снизить содержание вредных веществ в воздухе.



TT01

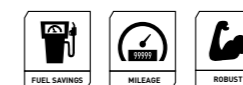
Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
T135/80R17	103	M	-	4T	-	-	-	-



TR928



- Специально разработана для потребителей, которые стремятся минимизировать свои расходы на поездки.
- Большой пробег, а также прочная конструкция, которая способствует безопасности.



TR928

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
T135/90R16	102	M	-	-	4T	-	-	-	-
T155/90R18	113	M	-	-	4T	-	-	-	-



ВСЕСЕЗОННЫЕ

SeasonX TA01



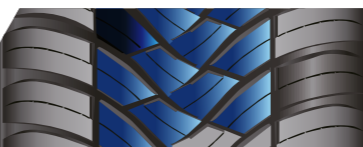
86



SeasonX TA01

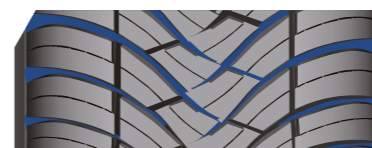


- TA01 **SeasonX** разработана для регионов, где установка зимних шин требуется по закону и / или необходима.
- Обеспечивает отличные характеристики как летом, так и зимой, сочетая в себе современный рисунок протектора, а также инновационные состав смеси и дизайн каркаса.
- Разработана и протестирована в Европе, подходит для эксплуатации при разном климате.



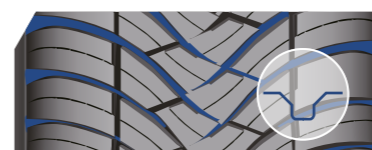
Цельная геометрия центральной части

Для хорошего прямолинейного движения и управляемости
Отличная управляемость на мокрых / сухих дорогах



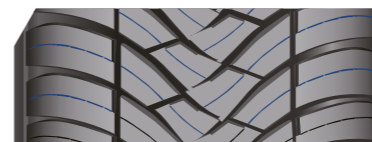
Направленная V-образная канавка

Для эффективного рассеивания водной жижи
Обеспечивает уверенное и безопасное движение по мокрым и заснеженным дорогам



Асимметричная форма канавок

Для стабилизированного блока протектора
Результатом является улучшение эффективности торможения



Ламели специальной формы в блоках протектора

Для улучшения сцепления на снегу и льду
Превосходная безопасность вождения на снегу и при гололеде



Современные полимеры и силикагельные материалы с использованием возобновляемого сырья

Для повышения устойчивости
Превосходные характеристики при использовании зимой и летом



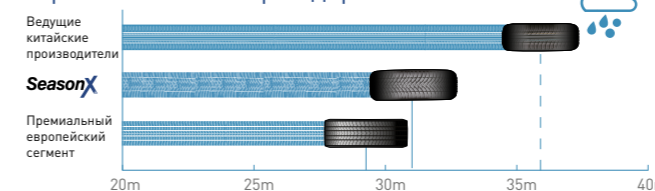
Сбалансированная матрица из полиэфирного волокна

Для лучшей однородности шины
Комфорт в различных дорожных условиях

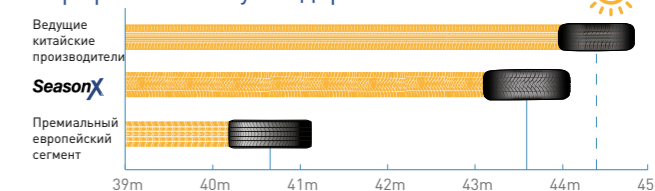
Производительность






Торможение на мокрой дороге



Торможение на сухой дороге



SeasonX_{TA01}

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
165/70R14	85	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	C	C	71 B
175/70R14	88	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	C	C	71 B
155/65R14	75	T	-	4.5J	5J	D	C	70 B
165/65R14	79	T	-	5J	4.5J, 5.5J	C	C	70 B
175/65R14	86	H	XL	5J	5.5J	C	C	71 B
185/65R14	86	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
165/60R14	79	T	-	5J	4.5J, 5.5J	D	C	70 B
185/60R14	82	H	-	5.5J	5J, 6J	D	B	70 B
165/65R15	85	H	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	C	71 B
175/65R15	84	H	-	5J	5.5J	C	C	70 B
185/65R15	88	H	-	5.5J	5J, 6J	C	B	70 B
195/65R15	95	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
205/65R15	99	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
185/60R15	88	H	XL	5.5J	5J, 6J	C	B	71 B
195/60R15	92	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
185/55R15	86	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	71 B
195/55R15	89	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
195/50R15	82	V	-	6J	5.5J, 6.5J	D	B	71 B
215/65R16	102	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
195/60R16	93	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
205/60R16	96	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
215/60R16	99	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
195/55R16	91	V	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	B	72 B
205/55R16	94	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
215/55R16	97	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/55R16	99	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/65R17	106	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
235/65R17	108	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
215/60R17	100	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
225/60R17	103	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
205/55R17	95	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
215/55R17	98	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/55R17	101	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
235/55R17	103	Y	XL	7.5J	7J, 8J	D	B	72 B
205/50R17	93	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	B	72 B
215/50R17	95	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/50R17	98	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
205/45R17	88	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
215/45R17	91	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	B	72 B
225/45R17	94	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
235/45R17	97	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	B	72 B
235/60R18	107	W	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B

SeasonX_{TA01}

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
215/55R18	99	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
225/55R18	102	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	B	72 B
235/55R18	104	W	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
235/50R18	101	Y	XL	7.5J	7J, 8J	C	B	72 B
245/45R18	100	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	B	71 B
225/40R18	92	Y	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	B	72 B
235/35ZR19	91	W	XL	8.5J	8J, 9J	D	B	72 B



ЗИМНИЕ ВЫСОКОСКОРОСТНЫЕ

SNOWLINK PL02



92



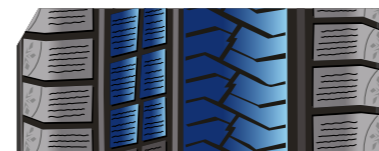
SNOWLINK PL02



- Низкий уровень шума при качении, комфорт, высокие скоростные характеристики.
- Превосходное сцепление на ледяных и снежных дорогах.
- Отличные тяговые характеристики, сокращение тормозного пути на льду и снегу.
- Отличная управляемость и высокая производительность.



Особенности и преимущества



Асимметричный дизайн слева направо

Улучшенные характеристики управляемости и мобильности на льду и снегу



Дизайн с тремя зигзагообразными канавками

Улучшенная мобильность и эффективный водоотвод в плохих дорожных условиях



Тонкие и закрытые трехмерные канавки




Улучшенные характеристики сцепления на грязи, льду и снегу.






Специальный дизайн

Более широкий протектор с меньшей высотой и увеличенным пятном контакта
Улучшенные характеристики тяги, увеличенный пробег

SNOWLINK PL02

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
245/70R16	111	H	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
265/70R16	112	T	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
235/65R17	108	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	D	72 B
245/65R17	111	H	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
255/65R17	114	H	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
235/60R17	106	H	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	D	72 B
235/45R17	97	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
245/45R17	99	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
265/70R18	116	T	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
225/60R18	104	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	D	72 B
235/60R18	107	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	D	72 B
255/60R18	112	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
265/60R18	114	H	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	73 B
285/60R18	120	H	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	73 B
225/55R18	102	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
235/55R18	104	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
255/55R18	109	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
215/50R18	96	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	E	72 B
225/50R18	99	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
235/50R18	101	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
245/50R18	104	V	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
225/45R18	95	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
235/45R18	98	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
245/45R18	100	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
255/45R18	103	V	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	73 B
225/40R18	92	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
235/40R18	95	V	XL	8.5J	8J, 9J	D	D	72 B
245/40R18	97	V	XL	8.5J	8J, 9J	D	D	72 B
255/40R18	99	V	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	C	73 B
225/55R19	99	H	-	7J	6.5J, 7.5J	D	D	71 B
235/55R19	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
255/55R19	111	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	D	73 B
235/50R19	103	H	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
245/50R19	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
255/50R19	107	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
265/50R19	110	V	XL	8.5J	8J, 9J	C	D	73 B
225/45R19	96	V	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
235/45R19	99	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
245/45R19	102	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	D	72 B
255/45R19	104	V	XL	8.5J	8J, 9J	D	D	73 B
225/40R19	93	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	E	D	72 B
235/40R19	96	W	XL	8.5J	8J, 9J	E	D	72 B

SNOWLINK PL02

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
245/40R19	98	V	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
255/40R19	100	V	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	D	73 B
275/40R19	105	V	XL	9.5J	9J, 10J	D	D	73 B
225/35R19	88	W	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
235/35R19	91	W	XL	8.5J	8J, 9J	D	D	72 B
245/35R19	93	W	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
255/35R19	96	V	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	D	73 B
275/35R19	100	W	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
235/55R20	105	V	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
255/55R20	110	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
255/50R20	109	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
265/50R20	111	V	XL	8.5J	8J, 9J	C	C	73 B
275/50R20	113	V	XL	8.5J	8J, 9J	B	C	73 B
285/50R20	116	H	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	C	75 B
245/45R20	103	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
255/45R20	105	V	XL	8.5J	8J, 9J	C	D	73 B
265/45R20	108	V	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
275/45R20	110	W	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	D	73 B
245/40R20	99	V	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
255/40R20	101	W	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
265/40R20	104	V	XL	9.5J	9J, 10J	D	D	73 B
275/40R20	106	V	XL	9.5J	9J, 10J	D	D	73 B
295/40R20	110	V	XL	10.5J	10J, 11J	C	C	75 B
245/35R20	95	W	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
255/35R20	97	W	XL	9J	8.5J, 9.5J	D	C	73 B
275/35R20	102	V	XL	9.5J	9J, 10J	D	C	73 B
315/35R20	110	V	XL	11J	10.5J, 11.5J	D	C	72 A
275/45R21	110	V	XL	9J	8.5J, 9.5J	C	C	73 B
275/40R21	107	V	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	73 B
295/35R21	107	V	XL	10.5J	10J, 11J	C	C	75 B



ЗИМНИЕ СКОРОСТНЫЕ

WinterX TW401



98

SNOWLION TR777



102



Winter X TW401

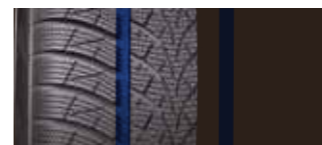


Направленная зимняя шина

- Отличная управляемость на обледенелых и заснеженных дорогах.
- Превосходное сцепление на влажных дорогах, эффективный отвод воды.
- Состав нового поколения, низкий шум и комфорт.



Особенности и преимущества



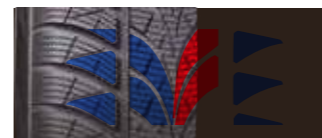
Две сверхширокие продольные канавки

Эффективно отводит воду, предотвращая появление водяной пленки
Превосходное торможение на мокрой дороге и отличная управляемость



Сверхширокий дизайн протектора

Сверхширокая зона вождения обеспечивает более стабильное управление
Отличная управляемость в любых условиях



Оптимизированное расположение шага рисунка протектора

Для снижения структурного шума
Высокий акустический комфорт



3D ламели




Улучшенное сцепление на льду и снегу
Превосходное торможение и ускорение на снегу и льду



Новое поколение высокопроизводительной формулы протектора с использованием функционализированного полистирол-бутадиенового каучука, высокодисперсного белого технического углерода и функциональных добавок

Обеспечивает превосходные тормозные характеристики на мокрых, сухих и заснеженных дорогах, а также способствует стабильности управления благодаря усовершенствованной системе формул с низким тепловыделением, которые снижают сопротивление качению
Результатом является повышение безопасности и энергоэффективности транспортных средств

WinterX^{TW401}

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
155/80R13	79	T	-	4.50B	4.00B, 5.00B	E	D	70 B
185/70R14	88	T	-	5.5J	5J, 6J	D	C	70 B
155/65R14	75	T	-	4.5J	5J	E	D	70 B
165/65R14	79	T	-	5J	4.5J, 5.5J	E	C	70 B
165/65R15	81	T	-	5J	4.5J, 5.5J	E	C	70 B
175/65R15	84	T	-	5J	5.5J	E	C	70 B
185/65R15	88	H	-	5.5J	5J, 6J	E	C	70 B
185/65R15	92	T	XL	5.5J	5J, 6J	E	C	71 B
195/65R15	91	H	-	6J	5.5J, 6.5J	E	C	71 B
195/65R15	95	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	E	C	72 B
165/60R15	81	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	C	71 B
185/60R15	88	H	XL	5.5J	5J, 6J	E	C	71 B
195/60R15	88	T	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
185/55R15	86	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	E	C	71 B
195/55R15	85	H	-	6J	5.5J, 6.5J	E	C	71 B
195/50R15	82	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
215/65R16	102	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
195/60R16	89	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	C	71 B
205/60R16	96	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B
215/60R16	99	H	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
225/60R16	102	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
195/55R16	91	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	E	C	72 B
205/55R16	94	V	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
215/55R16	97	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
225/55R16	99	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
195/50R16	88	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	E	C	72 B
195/45R16	84	H	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	71 B
215/65R17	99	V	-	6.5J	6J, 7J	C	C	71 B
225/65R17	106	H	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
215/60R17	100	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
225/60R17	103	V	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
205/55R17	95	V	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
215/55R17	98	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
225/55R17	101	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
205/50R17	93	V	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
215/50R17	95	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
225/50R17	98	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
205/45R17	88	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
215/45R17	91	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
225/45R17	94	V	XL	7.5J	7J, 8J	D	C	72 B
215/55R18	99	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	C	72 B
205/55R19	97	V	XL	6.5J	6J, 7J	D	C	72 B
245/45R19	102	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	71 B
195/55R20	95	H	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	C	72 B



СКОРОСТНЫЕ



SNOWLION TR777



- При холоде, влажности и снеге обеспечивает необходимые характеристики управляемости и сцепления.
- Направленный протектор V-образного типа с прямым центральным ребром обеспечивает точное управление на максимальной скорости.
- Состав на основе диоксида кремния позволяет протектору адаптироваться к зимним температурам.



Особенности и преимущества



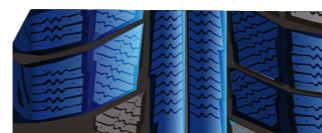
Зигзагообразная конструкция канавок с увеличенным количеством выступов

Превосходное управление и сцепление на снегу



Большое количество самоблокирующихся ламелей, специальная конфигурация ламелей для большей жесткости

Превосходные тормозные характеристики и отличная управляемость



Направленный V-образный протектор с прямыми центральными ребрами




Улучшенная управляемость при движении по прямой на высоких скоростях и повышенная стойкость к аквапланированию



Оптимизированный высокодисперсный диоксид кремния

Улучшенные характеристики противоскольжения в холодную погоду

SNOWLION TR777

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
155/70R13	75	T	-	4.50B	4.00B, 5.00B	E	E	70 B
165/70R13	79	T	-	5.00B	4.50B, 5.50B	D	E	70 B
175/70R13	82	T	-	5.00B	4.50B, 5.50B	D	D	70 B
165/70R14	81	T	-	5J	4.5J, 5.5J	D	E	70 B
175/70R14	88	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	D	71 B
175/65R14	86	T	XL	5J	5.5J	D	D	71 B
185/65R14	86	T	-	5.5J	5J, 6J	C	D	70 B
185/60R14	82	T	-	5.5J	5J, 6J	D	D	70 B
195/60R14	86	T	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	71 B
215/75R15	100	S	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
235/75R15	105	T	-	6.5J	6J, 7J	D	D	71 B
205/70R15	96	T	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	71 B
215/70R15	98	T	-	6.5J	6J, 7J	C	D	71 B
185/65R15	92	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
195/65R15	91	T	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	71 B
205/65R15	99	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
185/60R15	88	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
195/60R15	88	T	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	71 B
195/55R15	85	H	-	6J	5.5J, 6.5J	D	D	71 B
215/70R16	104	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
225/70R16	107	H	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
235/70R16	106	H	-	7J	6.5J, 7.5J	D	D	71 B
215/65R16	102	H	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
255/65R16	109	H	-	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
215/60R16	99	H	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
225/60R16	98	H	-	6.5J	6J, 7J	D	D	71 B
205/55R16	94	V	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
215/55R16	97	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/65R17	102	H	-	6.5J	6J, 7J	D	D	71 B
P235/65R17	108	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	73 B
215/60R17	96	H	-	6.5J	6J, 7J	D	D	71 B
225/60R17	99	H	-	6.5J	6J, 7J	D	D	71 B
215/55R17	98	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/55R17	97	V	-	7J	6.5J, 7.5J	D	D	71 B
235/55R17	103	V	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
225/50R17	98	V	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/45R17	94	V	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
235/60R18	103	V	-	7J	6.5J, 7.5J	D	D	71 B
255/55R18	109	V	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
225/45R18	91	V	-	7.5J	7J, 8J	D	D	71 B
245/55R19	103	H	-	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B



СКОРОСТНЫЕ



ЗИМНИЕ ФРИКЦИОННЫЕ

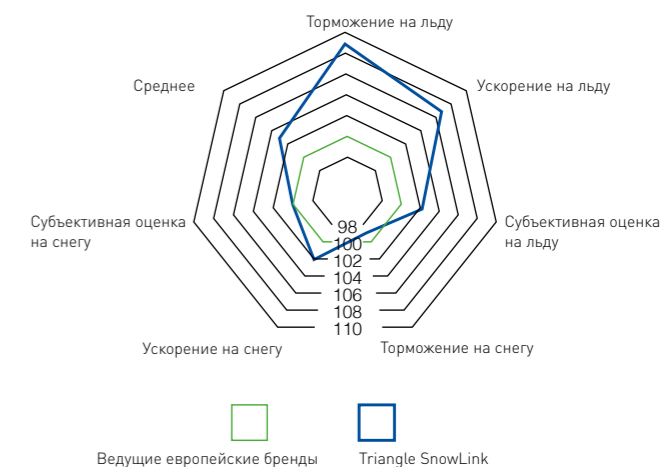
SNOWLINK PL01



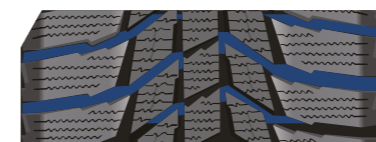
108



Производительность

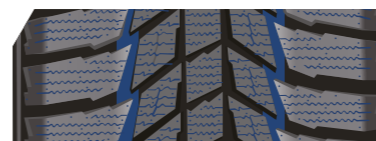


Особенности и преимущества



V-образные и направленные канавки переменной глубины

Высокая стойкость к аквапланированию и улучшенная управляемость в условиях глубокой воды и слякоти



Ступенчатое расположение блоков и высокая плотность радиальных канавок

Улучшенное сцепление с дорогой, приводящее к повышению эффективности торможения на снегу и льду



Направленный рисунок с прямым ребром по центру

Повышенная жесткость центральной линии, обеспечивающая хорошую управляемость при прямолинейном движении на высоких скоростях



Улучшенный состав с высокодисперсным диоксидом кремния

Улучшенное противоскольжение на снегу и льду



Оптимизированная конструкция последовательности многошаговых блоков плечевой зоны

Плавный переход между блоками для улучшения акустического комфорта






SNOWLINK PL01



- Разработана для езды в экстремальных зимних условиях.
- Обеспечивает необходимые управляемость и сцепление при снеге и льде.



SNOWLINK PL01

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185/70R14	92	R	XL	5.5J	5J, 6J	C	C	71 B
165/60R14	79	R	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	D	71 B
185/65R15	92	R	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
195/65R15	95	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
205/65R15	99	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
185/60R15	88	R	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
195/60R15	92	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
205/60R15	95	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
185/55R15	86	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	E	E	71 B
195/55R15	89	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
245/75R16	111	T	-	7J	6.5J, 7.5J	D	D	71 B
225/70R16	107	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
235/70R16	109	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
215/65R16	102	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
195/60R16	93	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	C	72 B
205/60R16	96	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
215/60R16	99	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
235/60R16	104	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
195/55R16	91	R	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
205/55R16	94	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
215/55R16	97	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/55R16	99	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
205/50R16	91	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
245/70R17	110	T	-	7J	6.5J, 7.5J	C	C	71 B
265/70R17	115	T	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
215/65R17	99	T	-	6.5J	6J, 7J	D	D	71 B
225/65R17	106	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
235/65R17	108	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/60R17	103	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
215/55R17	98	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
225/55R17	101	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
205/50R17	93	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
215/50R17	95	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/50R17	98	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
215/45R17	91	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/45R17	94	R	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
235/45R17	97	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
235/65R18	110	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
225/60R18	104	R	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
235/60R18	107	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B

SNOWLINK PL01

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
215/55R18	99	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/55R18	102	R	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
235/50R18	101	R	XL	7.5J	7J, 8J	D	D	72 B
235/45R18	98	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
245/45R18	100	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
225/40R18	92	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	E	72 B
235/40R18	95	R	XL	8.5J	8J, 9J	D	D	72 B
235/55R19	105	R	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
255/55R19	111	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	73 B
255/50R19	107	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	73 B
255/55R20	110	R	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	D	72 B
245/50R20	102	T	-	7.5J	7J, 8J	D	D	71 B



ЗИМНИЕ ШИПОВАННЫЕ

IcelynX T1501



114

ICELINK PS01



118



Icelyn X TI501



Нордические зимние шины
с большим количеством шипов



- Превосходная управляемость на обледенелых и заснеженных дорогах.
- Отличное сцепление на снегу и льду.
- Разработаны в Финляндии.



Особенности и преимущества



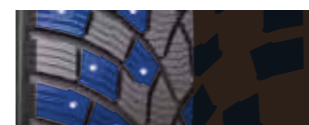
Двойной радиус протектора для оптимального распределения контактного давления

Для повышения устойчивости плечевой зоны и повышения жесткости центральной части протектора.
Улучшенное прохождение поворотов, стабильность и сцепление



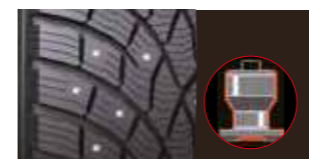
Боковая взаимосвязанная геометрия протектора

Для превосходной жесткости боковины
Точность рулевого управления



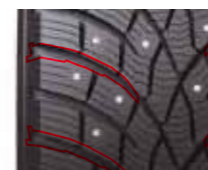
Распределение шипов по ширине протектора позволяет каждому шипу, находящемуся в контакте с дорогой, работать отдельно

Максимальное сцепление
Превосходное торможение и ускорение при снеге и льде



Облегченная конструкция шипов




Обеспечивает максимальное сцепление и низкий уровень воздействия на дорогу
Превосходные характеристики торможения и ускорения в условиях обледенения и снега, защита дорожного покрытия



Широкие V-образные канавки

Обеспечивают хорошее сцепление со снегом
Превосходные торможение и управляемость при снеге

IcelynX TI501

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
175/70R14	88	T	XL	5J	4.5J, 5.5J	D	D	71 B
155/65R14	75	T	-	4.5J	5J	E	D	70 B
175/65R14	86	T	XL	5J	5.5J	D	D	71 B
185/65R14	90	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
185/60R14	86	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
205/70R15	100	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	D	72 B
175/65R15	88	T	XL	5J	5.5J	D	D	71 B
185/65R15	92	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
195/65R15	95	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	D	72 B
205/65R15	99	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
185/60R15	88	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	D	71 B
195/60R15	92	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	D	72 B
215/70R16	104	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	D	72 B
205/65R16	95	T	-	6J	5.5J, 6.5J	C	D	71 B
215/65R16	102	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	D	72 B
205/60R16	96	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	C	D	72 B
215/60R16	99	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	D	72 B
205/55R16	94	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	D	72 B
215/55R16	97	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	D	72 B
225/55R16	99	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
225/65R17	106	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
235/65R17	108	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
245/65R17	111	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
255/65R17	114	T	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	73 B
265/65R17	116	T	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
215/60R17	100	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	D	72 B
225/60R17	103	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
235/60R17	106	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
215/55R17	98	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	D	72 B
225/55R17	101	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
205/50R17	93	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	D	72 B
215/50R17	95	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	D	72 B
225/50R17	98	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
225/45R17	94	T	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
255/70R18	113	T	-	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
265/65R18	114	T	-	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
225/60R18	104	T	XL	6.5J	6J, 7J	C	C	72 B
235/60R18	107	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B
265/60R18	114	T	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
225/55R18	102	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	C	C	72 B

IcelynX TI501

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
235/55R18	104	T	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
255/55R18	109	T	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	73 B
225/45R18	95	T	XL	7.5J	7J, 8J	C	D	72 B
235/45R18	98	T	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
245/45R18	100	T	XL	8J	7.5J, 8.5J	C	C	72 B
225/40R18	92	T	XL	8J	7.5J, 8.5J	D	C	72 B
235/55R19	105	T	XL	7.5J	7J, 8J	C	C	72 B
235/35R19	91	T	XL	8.5J	8J, 9J	D	C	72 B
275/40R20	106	T	XL	9.5J	9J, 10J	C	C	72 B



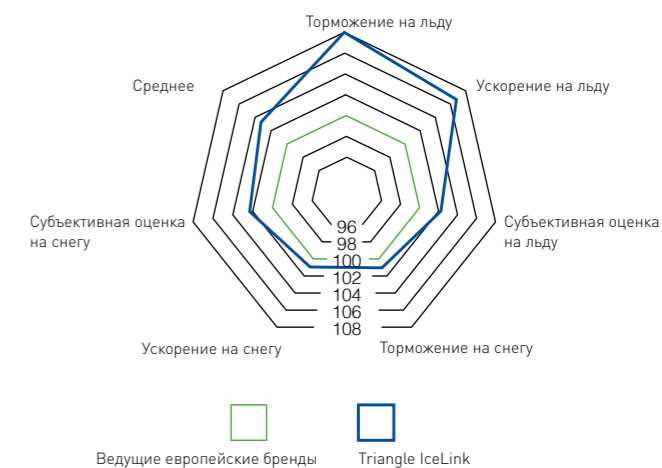
ICELINK PS01



- Разработана для обеспечения максимального сцепления в самых сложных условиях, особенно в продолжительные периоды отрицательных температур, подходит для обледенелых дорог.
- Направленный рисунок протектора и оптимизированная последовательность шипов обеспечивают улучшенное сцепление на заснеженной дороге.
- Специальная формула соединения кремнезема была специально разработана для эксплуатации в условиях отрицательных температур.



Производительность



Особенности и преимущества



Оптимизированное расположение шипов и новый дизайн отверстий под шипы для их лучшего удержания

Улучшенное сцепление на обледенелых дорогах и дорогах с уплотненным снегом



Высокая плотность радиальных канавок и небольшие «зигзагообразные» канавки

Экстремальное сцепление с дорогой
Хорошее сцепление на снегу и льду



Направленный рисунок протектора с крупными отводящими каналами

Улучшенная производительность на снегу
Улучшенный отвод воды и слякоти



Жесткость протектора постепенно увеличивается от центра к плечевой зоне

Хорошее распределение давления
Устойчивость управления при прямолинейном движении и при поворотах



Радиальный плечевой блок и конструкция с крупными блоками

Равномерный износ
Увеличенный пробег



Состав с оптимизированным высокодисперсным диоксидом кремния

Улучшенное сцепление и устойчивость управления при поворотах в различных условиях

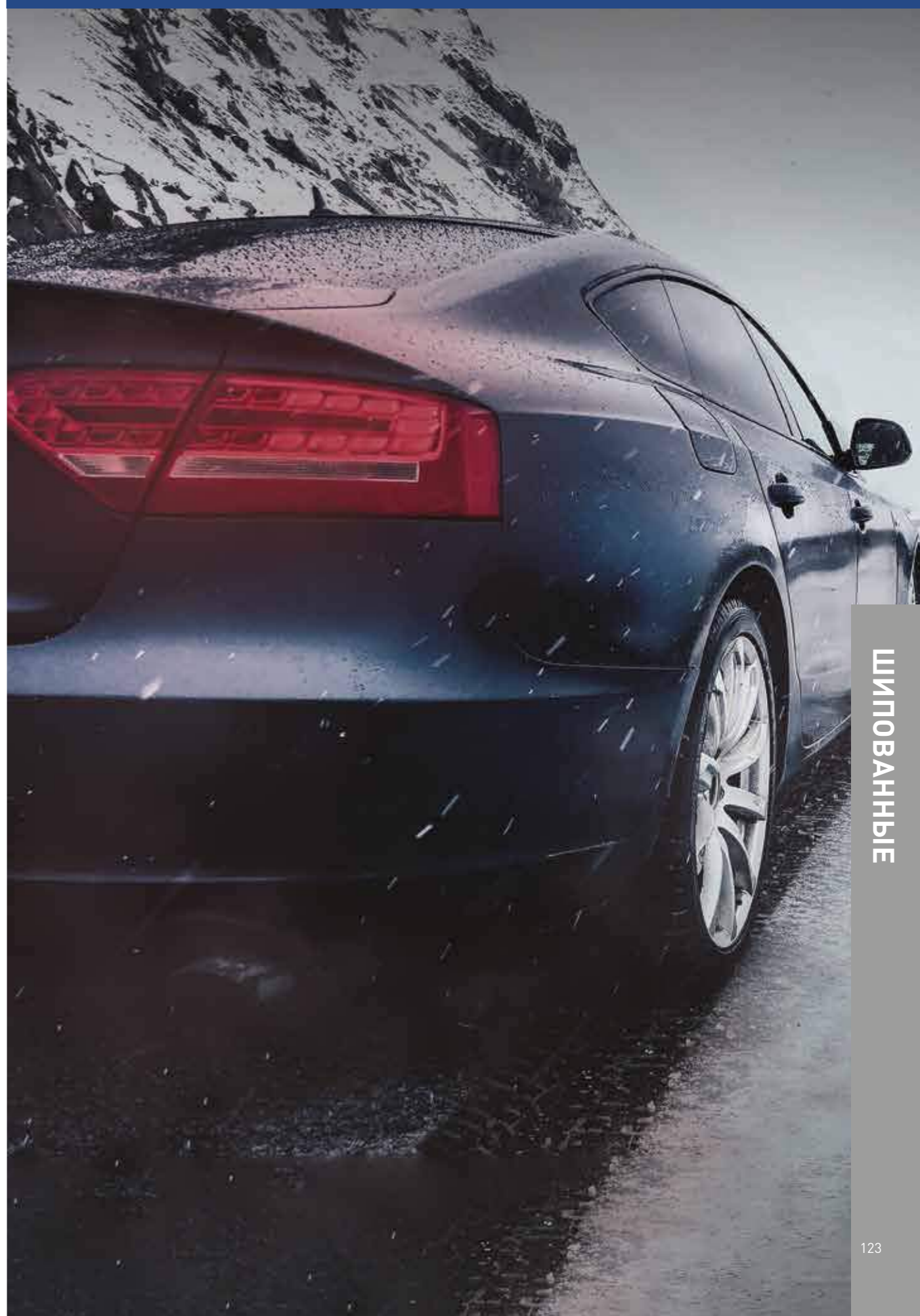


Улучшенный дизайн с многошаговой последовательностью

Плавный переход между блоками и смещенная резонансная частота
Улучшенный акустический комфорт

ICELINK PS01

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
185/65R15	92	T	XL	5.5J	5J, 6J	D	E	71 B
195/65R15	95	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	E	72 B
205/65R15	99	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	E	72 B
195/60R15	92	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	E	72 B
215/70R16	104	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
215/65R16	102	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
205/60R16	96	T	XL	6J	5.5J, 6.5J	D	E	72 B
215/60R16	99	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
205/55R16	94	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
215/55R16	97	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	E	72 B
225/55R16	99	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	E	72 B
225/65R17	106	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
235/65R17	108	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	E	72 B
215/60R17	100	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
225/60R17	103	T	XL	6.5J	6J, 7J	D	E	72 B
215/55R17	98	T	XL	7J	6.5J, 7.5J	D	E	72 B
225/45R17	94	T	XL	7.5J	7J, 8J	D	E	72 B



ШИПОВАННЫЕ



ЗИМНИЕ

ЛЕГКОГРУЗОВЫЕ

SNOWLINK LL01



124



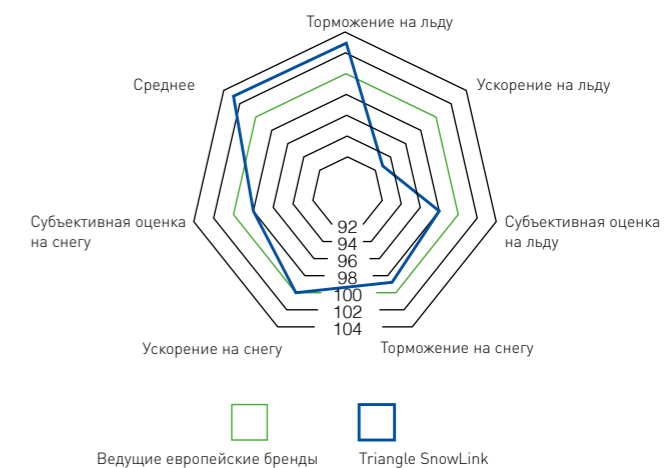
SNOWLINK LL01



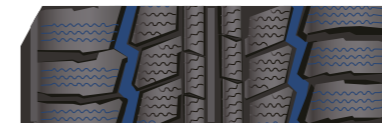
- Обладает необходимыми характеристиками для эксплуатации фургона на снегу, обеспечивая лучшую управляемость и сцепление



Производительность



Особенности и преимущества



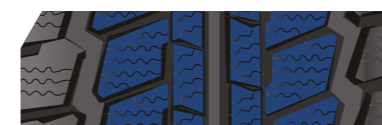
Глубокие основные канавки V-образного типа и зигзагообразные плечевые канавки

Отличные управляемость и тяга на снегу



Высокая плотность ламелей

Повышенное сцепление в зимних условиях



Более широкий протектор для увеличения пятна контакта

Улучшенные характеристики сцепления на льду и увеличенный пробег



Состав с оптимизированным высокодисперсным диоксидом кремния

Улучшенные противобуксовочные характеристики в холодную погоду

SNOWLINK LL01

Размер	Индекс нагрузки	Индекс скорости	XL	HC/PR	Стандартная ширина диска	Допустимая ширина диска			
175R14C	99/98	Q	-	8	5J	4.5J, 5.5J	-	-	-
195R14C	106/104	Q	-	8	5.5J	5J, 6J	E	D	73 B
185R15C	103/102	Q	-	8	5.5J	5J, 6J	E	D	73 B
195/70R15C	104/102	Q	-	8	6J	5J, 5.5J	E	D	73 B
215/70R15C	109/107	S	-	8	6.5J	6J, 7J	D	D	73 B
225/70R15C	112/110	R	-	8	6.5J	6J, 7J	E	D	73 B
195/75R16C	107/105	Q	-	8	5.5J	5J, 6J	D	D	73 B
205/75R16C	113/111	R	-	10	5.5J	6J, 6.5J	D	D	73 B
215/75R16C	113/111	Q	-	8	6J	5.5J, 6.5J	E	D	73 B
225/75R16C	121/120	R	-	10	6J	6.5J, 7J	E	D	73 B
195/65R16C	104/102	T	-	8	6J	5.5J	E	D	73 B
205/65R16C	107/105	T	-	8	6J	5.5J, 6.5J	E	D	73 B
215/65R16C	109/107	Q	-	8	6.5J	6J, 7J	E	D	72 B
225/65R16C	112/110	T	-	8	6.5J	6J, 7J	E	D	73 B
235/65R16C	115/113	R	-	8	7J	6.5J, 7.5J	E	D	71 B
195/60R16C	99/97	H	-	6	6J	5.5J, 6.5J	E	D	73 B
215/60R16C	103/101	H	-	6	6.5J	6J, 7J	E	D	73 B



ЛЕГКОГРУЗОВЫЕ



www.triangle.com.cn
www.triangle-shina.ru