

DOUBLESTAR
Doublestar Tire, Innovating the World



www.doublestar.ru

КАТАЛОГ ШИН



О КОМПАНИИ

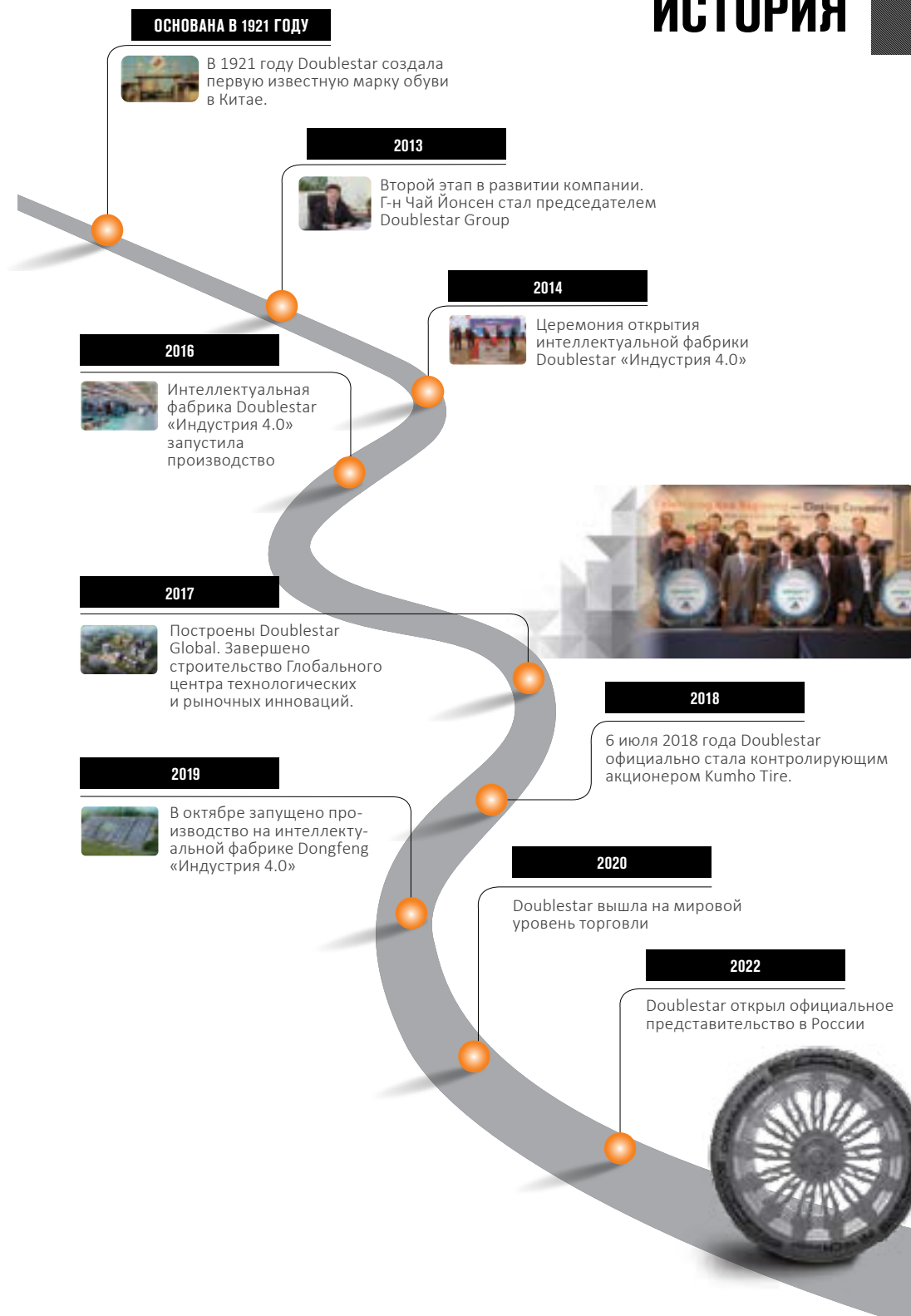
- Компания Doublestar основана в 1921 году.
- Входит в ТОП-500 самых влиятельных брендов Азии.
- ТОП-500 самых лучших брендов Китая.
- Существует на рынке порядка 100 лет, входит в десятку крупнейших шинных компаний мира.
- Doublestar единственное государственное предприятие по производству шин в провинции Шаньдунь, что является залогом стабильного присутствия бренда на рынке.
- Владеет Контрольным пакетом акций KUMHO TIRE (более 45%).
- Имеет свой исследовательский центр, проводит испытание шин на 15 типах дорожного покрытия.
- Глобальные поставки через эксклюзивного дистрибьютора – компании №1 на Российском рынке – позволяют обеспечить наличие широкой размерной линейки и справедливое ценообразование.
- Расширенная гарантия на весь модельный ряд шин.

В настоящее время Doublestar Group является международной компанией, объединяющей три направления: производство шин, разработка интеллектуального оборудования (включая промышленных роботов) и экологически чистую переработку резиновых отходов.

Являясь лидером в области интеллектуального производства шин в Китае, Doublestar является первой компанией в шинной промышленности, которая запустила интеллектуальное производство «Индустрия 4.0». Doublestar построила 3 производственные базы и 6 заводов в Китае в провинциях Циндао, Шиян, Дуньин. Годовая производственная мощность составляет около 8 миллионов шин TBR и 20 миллионов шин PCR.



ИСТОРИЯ





СОДЕРЖАНИЕ

UHP OPTIMUM

DSU02	03
DU01	07
DU05	08

HP MAXIMUM

DH01	10
DH02	11
DH03	12
DH05	14
DH08	15
DH09	17

AT / MT

W01	19
T01	21

SUV LANDRIDER

APEX RACING	25
DS01	26
DSS02	27

COMMERCIAL & VAN

DL01	30
DS805	31

ALL SEASON

DLA 01	33
DLA 02	35

WINTER

DW 01	37
DW 02	39
DW 05	41
DW 06	42
DW 07	43
DW 08	45
DW 09	47





UHP OPTIMUM

DSU 02



UHP OPTIMUM



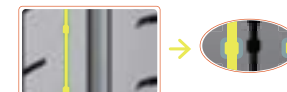
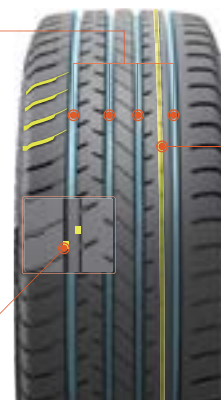
Открытая плечевая канавка сокращает тормозной путь на скорости 100 км до 39 м на мокром грунте, а на сухой дороге тормозной путь более чем на 3 м.



Улучшен внешний вид
Конструкция с уменьшением зернистости поверхности боковины.

Превосходная производительность дренажа

Четыре широкие продольные канавки эффективно обеспечивают дренажные характеристики и устойчивость при движении по прямой.



Лучшее сцепление с мокрой поверхностью для более безопасной поездки

Уникальная конструкция водопоглотителя улучшает устойчивость при движении по скользкой дороге.

Наслаждайтесь бесшумным более комфортным вождением

Применение технологии Air Flow Breaking (AFB) позволяет снизить шум примерно на 1дБ.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
16 "	205/45ZR16	87	W	XL	8.0	340
	215/55R16	97	V	XL	8.0	340
	225/50ZR16	96	W	XL	8.0	340
	225/55ZR16	99	W	XL	8.0	340
17 "	235/45ZR17	97	W	XL	8.0	340
	235/50ZR17	100	W	XL	8.0	340
	235/55ZR17	103	W	XL	8.0	340
	245/40ZR17	95	Y	XL	8.0	340
	245/45ZR17	99	W	XL	8.0	340

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
17"	205/40ZR17	84	W	XL	8.0	340
	205/45ZR17	88	W	XL	8.0	340
	205/50R17	89	V	SL	8.0	300
	205/55ZR17	95	W	XL	8.0	340
	215/40ZR17	87	Y	XL	8.0	340
	215/45ZR17	91	W	XL	8.0	340
	215/50ZR17	95	W	XL	8.0	340
	215/55ZR17	98	W	SL	8.0	300
	225/45ZR17	94	W	XL	8.0	340
	225/50R17	94	V	SL	8.0	300
	225/55R17	97	V	SL	8.0	300
	235/45ZR17	97	W	XL	8.0	340
18"	215/35ZR18	84	Y	XL	8.0	340
	215/40ZR18	89	Y	XL	8.0	340
	215/45ZR18	93	W	XL	8.0	340
	225/40ZR18	92	Y	XL	8.0	340
	225/45ZR18	95	W	XL	8.0	340
	225/50ZR18	99	W	XL	8.0	340
	225/55ZR18	102	W	SL	8.0	340
	235/40ZR18	95	Y	XL	8.0	340
	235/45ZR18	98	W	XL	8.0	340
	235/50ZR18	101	W	XL	8.0	340
	235/55ZR18	104	W	XL	8.0	340
	245/40ZR18	97	Y	XL	8.0	340
	245/45ZR18	100	W	XL	8.0	340
	255/35ZR18	94	Y	XL	8.0	340
	255/40ZR18	99	Y	XL	8.0	340
	255/45ZR18	103	W	XL	8.0	340
	255/55R18	105	V	XL	8.0	340
	265/35ZR18	97	Y	XL	8.0	340
	265/40ZR18	101	Y	XL	8.0	340
	275/40ZR18	103	Y	XL	8.0	340
19"	245/45ZR19	102	W	XL	8.0	340
	245/55R19	103	V	SL	8.0	340
	255/30ZR19	91	Y	XL	8.0	340
	255/35ZR19	96	Y	XL	8.0	340
	255/40ZR19	100	Y	XL	8.0	340
	255/45ZR19	104	W	XL	8.0	340
	255/50ZR19	107	W	XL	8.0	340
	255/55ZR19	111	W	XL	8.0	340
	265/30ZR19	93	Y	XL	8.0	340
	265/35ZR19	98	Y	XL	8.0	340
	265/50ZR19	110	W	XL	8.0	340
	275/35ZR19	100	Y	XL	8.0	340
	275/40ZR19	105	Y	XL	8.0	340
	275/45ZR19	108	W	XL	8.0	340
	275/55ZR19	111	W	SL	8.0	340
	285/35ZR19	103	Y	XL	8.0	340
	285/40ZR19	107	Y	XL	8.0	340
	285/45ZR19	111	Y	XL	8.0	340
255/55ZR19	111	W				

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)	
19"	215/35ZR19	85	W	XL	8.0	340	
	225/35ZR19	88	Y	XL	8.0	340	
	225/40ZR19	93	Y	XL	8.0	340	
	225/45ZR19	96	W	XL	8.0	340	
	235/35ZR19	91	Y	XL	8.0	340	
	235/40ZR19	96	Y	XL	8.0	340	
	235/50ZR19	103	W	XL	8.0	340	
	235/55R19	105	V	XL	8.0	340	
	245/35ZR19	93	Y	XL	8.0	340	
	245/40ZR19	98	Y	XL	8.0	340	
	20"	235/35ZR20	92	Y	XL	8.0	340
		245/35ZR20	95	Y	XL	8.0	340
245/40ZR20		99	Y	XL	8.0	340	
245/45ZR20		103	W	XL	8.0	340	
245/50ZR20		105	W	XL	8.0	340	
255/35ZR20		97	Y	XL	8.0	340	
255/40ZR20		101	Y	XL	8.0	340	
255/45ZR20		105	W	XL	8.0	340	
255/50ZR20		109	W	XL	8.0	340	
265/35ZR20		99	Y	XL	8.0	340	
265/45ZR20		108	W	XL	8.0	340	
265/50ZR20		111	W	XL	8.0	340	
275/30ZR20		97	Y	XL	8.0	340	
275/35ZR20		102	Y	XL	8.0	340	
275/40ZR20		106	Y	XL	8.0	340	
275/45ZR20		110	W	SL	8.0	340	
275/55ZR20		117	W	XL	8.0	340	
285/30ZR20		99	Y	XL	8.0	340	
285/35ZR20		104	Y	XL	8.0	340	
285/50ZR20		116	W	XL	8.0	340	
295/40ZR20	110	Y	XL	8.0	340		
315/35ZR20	110	Y	XL	8.0	340		
21"	245/35ZR21	96	Y	XL	8.0	340	
	265/40ZR21	105	Y	XL	8.0	340	
	265/45ZR21	104	Y	SL	8.0	340	
	275/40ZR21	107	Y	XL	8.0	340	
	275/45ZR21	110	W	XL	8.0	340	
	285/35ZR21	105	Y	XL	8.0	340	
	285/40ZR21	109	Y	XL	8.0	340	
	295/35ZR21	107	Y	XL	8.0	340	
	295/40ZR21	111	Y	XL	8.0	340	
	325/30ZR21	108	Y	XL	8.0	340	
22"	265/35ZR22	102	Y	XL	8.0	340	
	265/40ZR22	106	Y	XL	8.0	340	
	285/35ZR22	106	Y	XL	8.0	340	
	285/40ZR22	110	Y	XL	8.0	340	
	285/45ZR22	114	Y	XL	8.0	340	
	305/40ZR22	114	Y	XL	8.0	340	

DU 01



UHP OPTIMUM



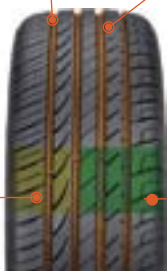
DU 05



UHP OPTIMUM



Четыре продольные канавки спроектированы таким образом, чтобы значительно улучшить дренаж и сцепление на мокрой дороге, обеспечивая при этом лучшую управляемость.



Применение технологии контактной печати помогает обеспечить стабильность управления при прохождении поворотов.

Внутренняя и внешняя стороны зоны контакта спроектированы в соотношении 45:55, чтобы помочь сбалансировать безопасность на мокрой дороге и устойчивость на поворотах.



Более широкий плечевой дизайн гарантирует устойчивость при длительном использовании или прохождении поворотов.

Значительно улучшена маневренность конструкции с прямыми центральными ребрами.



Конструкция из четырех основных ребер жесткости позволяет лучше избегать скольжения.

Асимметричный дизайн протектора обеспечивает лучшие спортивные результаты

Дизайн с крупным рисунком значительно улучшает устойчивость на поворотах на высокой скорости.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
16"	195/60R16	89	V	SL	8.0	250
	205/55R16	94	W	SL	8.0	250
17"	205/50R17	93	W	XL	8.0	290
	215/40ZR17	87	W	XL	8.0	290
	215/45ZR17	91	W	XL	8.0	290
	215/50R17	91	V	SL	8.0	250
	225/50R17	94	V	SL	8.0	250
18"	245/50R18	100	V	SL	8.0	250

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
16"	195/50R16	84	V	-	-	-
	205/50ZR16	87	W	-	-	-

HP MAXIMUM



HP 01



HP MAXIMUM



Дизайн с маленькими канавками, низкий уровень шума, бесшумные и удобные.

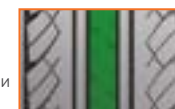


Небольшое расстояние между блоками предназначено для равномерного износа и продления срока службы шин.

Протектор и боковины прошли серьезные тесты при проектировании, что позволяет эффективно избежать вибрации и шума шины.



Комбинация центрального ребра и канавки помогает изменить жесткость протектора и улучшить комфорт при движении



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
16"	215/55/R16	97	W	XL	8.0	290
	215/65R16	102	H	XL	8.0	290
	215/70R16	100	H	SL	8.0	250
	225/60R16	98	H	SL	8.0	250

DN 02



ЭКОНОМНАЯ ТИХАЯ КОМФОРТНАЯ АВАНГУСТАЙЧИВАЯ

HP MAXIMUM

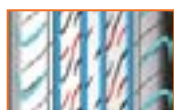


NEW DN 03



УПРАВЛЯЕМАЯ ТИХАЯ БЕЗОПАСНАЯ КОМФОРТНАЯ

HP MAXIMUM

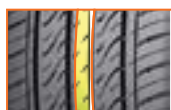


Крошечные блоки с высокой плотностью предназначены для снижения шума из-за вибрации шин и помогают обеспечить более комфортную и тихую езду.



Облегченная конструкция профиля и применение новых усиленных материалов позволяют снизить вес шины на 8%, что также помогает экономить топливо и защищать окружающую среду.

Комбинация центрального ребра и канавки помогает изменить жесткость протектора и повысить комфорт при езде.



Протектор разработан с учетом формулы низкого сопротивления качению, что также помогает снизить расход топлива и обеспечить безопасную езду.



Отличные показатели сцепления

Асимметричный рисунок обеспечивает сцепление шины с дорогой при повороте и улучшает управляемость.

Оптимизация ширины протектора к дорожной поверхности и высокая доля верхней и нижней изогнутой поверхности улучшают сцепление с мокрой дорогой

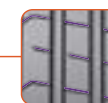


Низкий и более комфортный уровень шума

Конструкция с двойным шагом и оптимальным порядком узора протектора позволяет эффективно снизить уровень шума.

Оптимизированное сопротивление качению для снижения расхода топлива

Данная шина подходит для езды на большие расстояния, а также подходит для людей, которые обращают внимание на расход топлива. Ее преимущество заключается в снижении сопротивления качению шин при одновременном обеспечении высокой степени безопасности во время торможения.



Расположенный в шахматном порядке стальной лист по центру протектора и полузакрытая конструкция плечевого пояса снижают шум шин

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13"	165/65R13	77	T	SL	7.7	300
	175/70R13	82	T	SL	7.7	300
14"	185/60R14	82	T	SL	7.7	250
	195/70R14	91	T	SL	7.7	250
15"	195/60R15	88	H	SL	7.7	250
	195/65R15	91	V	SL	7.7	250
	205/65R15	94	H	SL	7.7	250
17"	225/45R17	94	W	XL	7.7	290
18"	225/40R18	92	W	XL	7.7	290

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13"	155/70R13	75	T	SL	7	300
	165/60R13	73	T	SL	7	300
	165/70R13	79	T	SL	7	300
	175/60R13	77	T	SL	7	300
	175/70R13	82	H	SL	7	300
14"	155/65R14	75	H	SL	7	300
	165/55R14	72	T	SL	7	300
	165/60R14	75	H	SL	7	300
	165/65R14	83	T	XL	7	340
	165/70R14	81	H	SL	7	300
	175/65R14	82	H	SL	7	300
	175/65R14	86	T	XL	7	340
	175/70R14	84	H	SL	7	300
	185/60R14	82	H	SL	7	300
	185/65R14	86	H	SL	7	300
	185/70R14	88	H	SL	7	300
195/70R14	91	H	SL	7	300	
15"	165/50R15	72	T	SL	7	300
	175/65R15	84	H	SL	7.5	300
	185/55R15	82	V	SL	7	300
	185/60R15	84	H	SL	7	340
	185/60R15	88	H	SL	7	340
	185/65R15	88	H	SL	7.2	300
	195/50R15	82	V	SL	7	300
	195/55R15	85	V	SL	7	300
	195/60R15	88	H	SL	7.5	300
	195/60R15	88	V	SL	7.5	300
	195/65R15	91	H	SL	7.2	300
	195/65R15	91	V	SL	7.2	300
	205/60R15	91	V	SL	7.2	300
205/65R15	94	V	SL	7.5	300	
205/70R15	96	H	SL	7.2	300	
16"	195/55R16	91	V	XL	6.8	340
	205/55R16	91	V	XL	7.2	340
	205/60R16	92	V	SL	7.2	300
	215/55R16	97	W	XL	6.8	340
	215/60R16	99	V	XL	7.5	340
	215/65R16	98	H	SL	7.5	300
	17"	205/45ZR17	88	W	XL	7.0
205/50ZR17		93	W	XL	7.0	340
215/50ZR17		95	W	XL	7.0	340
215/55ZR17		98	W	XL	7.0	340
225/45ZR17		94	W	XL	7.5	340
225/50ZR17		98	W	XL	7.0	340
18"	225/40ZR18	92	W	XL	7.0	340
	225/45ZR18	95	W	XL	7.0	340
	235/40ZR18	95	W	XL	7.0	340
	235/45ZR18	98	W	XL	7.0	340
	245/40ZR18	97	W	XL	7.0	340
	245/45ZR18	100	W	XL	7.0	340

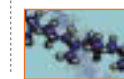


Канавка в форме ножа отсекает водяную пленку и поток воздуха; защита от аквапланирования и низкий уровень шума

Оптимизированный дизайн контуров шины для бесшумного комфорта вождения.



Сопротивление качению на 8% ниже, чем у обычных шин



Формула с кремнием обеспечивает экологичность и позволяет избежать аквапланирования.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13"	155/65R13	73	H	SL	7.2	250
	155/70R13	75	T	SL	7.2	250
	165/65R13	77	T	SL	7.2	250
	165/70R13	79	T	SL	7.5	250
	175/70R13	82	T	SL	7.5	250
	185/70R13	86	T	SL	7.5	250
14"	155/65R14	75	T	SL	7.2	300
	165/60R14	79	T	XL	7.2	340
	165/70R14	81	T	SL	7.2	300
	175/65R14	82	H	SL	7.5	300
	175/70R14	84	T	SL	7.5	300
	185/60R14	82	H	SL	7.5	300
	185/65R14	86	H	SL	8.0	300
	185/70R14	88	T	SL	7.5	300
	195/60R14	86	H	SL	7.5	250
	205/70R14	95	T	SL	7.5	300
15"	175/65R15	88	H	XL	7.5	340
	185/55R15	82	H	SL	7.5	250
	185/60R15	88	H	XL	7.5	290
	185/65R15	88	H	SL	7.5	250
	195/50R15	86	H	XL	7.5	290
	195/55R15	85	V	SL	7.5	250
	195/60R15	88	V	SL	7.5	250
	195/65R15	91	V	SL	7.5	250
	205/60R15	95	H	XL	7.5	290
	205/65R15	94	H	SL	7.5	250
205/70R15	96	T	SL	7.5	250	
16"	195/55R16	87	V	SL	7.5	300
	205/55R16	91	V	SL	7.5	300
	205/60R16	92	H	SL	7.5	300
	215/60R16	99	H	XL	7.5	340

DN 08



HP MAXIMUM



РАЗРАБОТАН ДЛЯ “СТАБИЛЬНОГО ВОЖДЕНИЯ НА ВЫСОКОЙ СКОРОСТИ”, ОСОБЕННО НА ВЛАЖНОЙ ДОРОГЕ



Лучшая управляемость на влажной и сухой дороге

Соотношение переднего и центрального блоков позволяет улучшить управляемость и предотвратить быстрый износ.

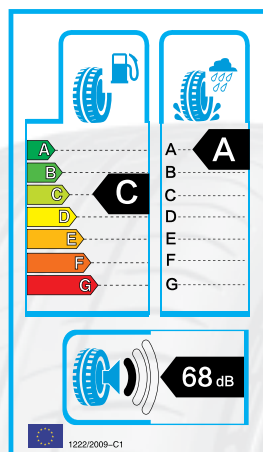


Превосходное сцепление с мокрой поверхностью

Внутренняя и внешняя полуоткрытые плечевые канавки усиливают сцепление шины с мокрой дорогой.



HP Summer Tire – EU Labeling 205/55 R16 91V



Наслаждайтесь более комфортным, бесшумным вождением.

Конструкция с пятью шагами улучшает характеристики на сухой и мокрой дороге, делая заземление блоков более плавным, повышая комфорт вождения и снижая уровень шума.

«Простой» и «естественный» дизайн.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
13"	155/65R14	75	T	SL	6.9	300
	165/65R14	79	T	SL	7.4	300
	165/70R14	81	T	SL	7.4	300
	175/65R14	82	H	SL	7.4	300
	175/70R14	84	T	SL	7.4	300
	185/60R14	82	H	SL	7.7	300
	185/65R14	86	H	SL	7.7	300
	195/70R14	91	T	SL	7.7	300
15"	185/60R15	84	H	SL	7.7	300
	185/65R15	88	H	SL	7.7	300
	195/50R15	82	V	SL	7.7	300
	195/55R15	85	V	SL	7.7	300
	195/60R15	88	V	SL	7.7	300
	195/65R15	91	H	SL	7.7	300
	205/65R15	94	H	SL	7.7	300
205/70R15	96	T	SL	7.7	300	
16"	195/55R16	87	V	SL	7.7	300
	205/55R16	91	V	SL	7.7	300
	205/60R16	92	H	SL	7.7	300
	215/60R16	95	V	SL	7.7	300
	215/65R16	98	H	SL	7.7	300

DN 09



ЭКОНОМНАЯ



ТИХАЯ



КОМФОРТНАЯ

HP MAXIMUM



Система рецептуры, в которой применяется **модифицированный NdBR (Бромид неодима)** и **модифицированный SSBR (синтетический каучук)**, помогает эффективно снизить сопротивление качению во время движения.

Технология моделирования (FEA) используется для оптимизации порядка шага между блоками и снижения шума качения шины.



Каркасная конструкция с высокопрочным шинным кордом повышает адаптивность к сложным дорожным условиям и продлевает срок службы шин.



Дизайн поверхности протектора в образе мелкозернистого стального листа обеспечивает равномерный износ и смягчает твердость протектора, повышая комфорт вождения.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
15"	215/70R15	98	S	SL	8.0	300
16"	205/65R16	95	H	SL	7.5	300

AT / MT

W01

УПРАВЛЯЕМАЯ БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ

AT / MT



Сверхдлинный срок службы

Многослойная конструкция кромки блока и самоочищающаяся канавка предотвращают попадание камней и уменьшают повреждение шины.

Превосходная способность к захвату

Более широкий плечевой рисунок гарантирует устойчивость и безопасность при резких поворотах и торможении.

Бионический рисунок в виде волчьих когтей предназначен для улучшения сцепления на 15%.



Анти-растяжение

Конструкция боковины, имитирующая щит, может эффективно снизить вероятность повреждения на 80% при ударе о бордюры или другой острый предмет

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
15"	215/75R15LT	100/97	R	6PR/C	11.5	350
	235/75R15	110/107	Q	8PR/D	11.5	350
	255/70R15C	112/110	Q	8PR/D	12.0	375
	31x10.50R15LT	109	Q	6PR/C	12.0	350
16"	225/75R16LT	103/100	Q	6PR/C	11.5	350
	245/70R16LT	113/110	Q	8PR/D	11.5	450
	245/75R16LT	114/111	Q	8PR/D	11.5	450
	255/70R16LT	108/104	Q	6PR/C	12.0	350
	265/70R16LT	110/107	Q	6PR/C	12.0	350
17"	215/60R17	96	Q	SL	11.5	250
	225/60R17	99	Q	SL	11.5	250
	225/65R17	102	Q	SL	11.5	250
	235/65R17	104	Q	SL	11.5	250
	265/65R17LT	120/117	Q	10PR/E	11.5	250
18"	235/50R18	97	Q	SL	11.5	250
	235/55R18	100	Q	SL	11.5	250
	235/60R18	103	Q	SL	11.5	250

T01





 УПРАВЛЯЕМАЯ БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ

AT / MT



Защита от царапин

Конструкция защитной боковины на 6-7 мм толще, чем у обычной шины, вероятность повреждения шины снижается на 80%.



Самоочищающаяся

Восходящая и нисходящая канавка позволяет легко выбрасывать грязь и обладает лучшей тормозной способностью.



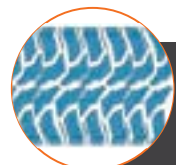
Превосходная способность к захвату

Бионический рисунок в виде тигриных когтей обеспечивает надежное сцепление с горной дорогой, пустыней, грязью и другими плохими дорожными условиями.



Сверхдлинный срок службы

Конструкция выступа в плечевой канавке позволяет предотвратить попадание камней и уменьшить повреждение шины.



Научно оптимизированный дизайн профиля
Технология анализа методом конечных элементов (FEA) применяется для оптимизации профиля протектора, примесей рисунка и площади контакта с грунтом и улучшения сцепления.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
15"	215/75R15LT	106/103	N	8PR/D	15.5	450
	235/75R15LT	110/107	N	8PR/D	15.5	450
	30x9.50R15LT	104	N	6PR/C	15.5	350
	31x10.50R15	109	N	6PR/C	15.5	350
	33x12.50R15LT	108	N	6PR/C	15.5	250
	35x12.50R15LT	113	Q	6PR/C	15.5	250
16"	225/75R16LT	110/108	N	8PR/D	15.5	450
	245/75R16LT	114/111	N	8PR/D	15.5	450
	265/70R16LT	117/114	N	8PR/D	15.5	450
	265/75R16LT	119/116	N	8PR/D	15.5	450
	285/75R16LT	122/119	N	8PR/D	15.5	450
17"	245/70R17LT	114/110	N	8PR/D	15.5	450
	265/65R17LT	120/117	N	10PR/E	15.5	550
	265/70R17LT	118/115	N	8PR/D	15.5	450
18"	33x12.50R18LT	118	Q	10PR/E	15.5	450
	35x12.50R18LT	123	Q	10PR/E	15.5	450
20"	35x12.50R20LT	121	Q	10PR/E	15.5	450
22"	35x12.50R22LT	117	Q	10PR/E	15.5	450

A white SUV is shown from a rear-quarter perspective, driving on a multi-lane highway. The road is flanked by metal guardrails and stretches into the distance. The background features rolling green hills and mountains under a bright blue sky with scattered white clouds. The sun is high, creating a lens flare effect. A dark purple rectangular box is overlaid on the right side of the image, containing the text "SUV LANDRIDER" in white, bold, sans-serif font.

SUV LANDRIDER



NEW
APEX *Racing*

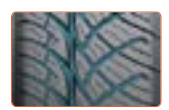
- УПРАВЛЯЕМАЯ
- БЕЗОПАСНАЯ
- КОМФОРТНАЯ
- АКВАУСТОЙЧИВАЯ

SUV LANDRIDER



Лучшее сцепление и дренажные характеристики

Асимметричный дизайн рисунка отвечает различным требованиям как внутри, так и снаружи протектора. Внешний рисунок обеспечивает хорошее сцепление, в то время как внутренний улучшает дренажные характеристики.

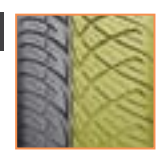


Отличное сцепление на мокрой дороге

Широкая продольная канавка с большим количеством боковых ответвлений улучшает сцепление с дорогой, особенно на заболоченной местности.

Улучшенная устойчивость руля

Крупный рисунок блоков на внешней стороне протектора обеспечивает устойчивость и контроль баланса при прохождении поворотов.



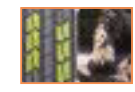
Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
18"	245/45ZR18	100	W	XL	-	340
	255/50R18	106	H	XL	-	340
	265/60R18	110	H	SL	-	340
	275/40ZR18	103	Y	XL	-	340



DS01

- УПРАВЛЯЕМАЯ
- АКВАУСТОЙЧИВАЯ
- ТИХАЯ
- КОМФОРТНАЯ

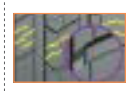
SUV LANDRIDER



Эргономичный дизайн с рисунком формы «леопардовый коготь» повышает безопасность использования на 10%.



Четыре широкие продольные канавки и наклонные боковые канавки обеспечивают лучшую дренажную способность, что улучшает сцепление с мокрой поверхностью на 13%.



Полузакрытая плечевая конструкция обеспечивает устойчивость на поворотах и низкий уровень шума.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
15"	215/75R15	100	T	SL	8.7	300
	235/75R15	105	H	XL	8.7	300
16"	215/70R16	100	T	SL	8.7	300
	225/70R16	103	T	SL	8.7	300
	235/70R16	106	T	SL	8.7	300
	245/70R16	107	T	SL	8.7	300
	265/70R16	112	H	SL	8.7	300
	205/65R16	99	H	XL	8.4	340
	215/60R16	102	H	XL	8.4	340
	215/65R16	102	H	XL	8.4	290
	245/75R16	111	S	SL	8.7	250
	275/70R16	114	S	SL	8.7	250
17"	225/60R17	99	H	SL	8.4	300
	225/65R17	102	T	SL	8.4	300
	235/60R17	102	H	SL	8.4	300
	235/65R17	104	T	SL	8.4	300
	245/65R17	107	T	SL	8.4	300
	265/70R17	115	H	SL	8.7	300
	275/65R17	115	T	SL	8.0	300
	215/60R17	100	H	XL	8.4	340
	235/55R17	103	V	XL	8.4	340
18"	215/55R18	95	H	SL	8.4	300
	225/55R18	98	V	SL	8.4	300
	225/60R18	100	T	SL	8.4	300
	235/55R18	100	V	SL	8.4	300
	255/55R18	105	V	SL	8.4	300
	265/60R18	110	H	SL	8.4	300
	235/60R18	107	H	XL	8.4	340
	235/65R18	110	H	XL	8.4	340
19"	255/50R19	103	V	SL	8.4	300
20"	285/50R20	112	H	SL	8.4	300
	255/55R20	110	V	XL	8.4	340



DSS02



УПРАВЛЯЕМАЯ БЕЗОПАСНАЯ АНВАУСТОЙЧИВАЯ ЭКОНОМНАЯ КОМФОРТНАЯ



SUV LANDRIDER



Отличная производительность при движении

Центральный блок с рисунком на ребрах обеспечивает устойчивость при движении прямо по шоссе.

Отличные тормозные характеристики

Стальной лист в форме елочки и ребра жесткости значительно повышают жесткость протектора, а эффективность торможения повышается на 5%.

Экономичная и долговечная

Благодаря использованию резины на основе неодиима Lanxess сопротивление качению снизилось более чем на 10%, а качество износостойкости улучшилось на 5%.



Наслаждайтесь более комфортным, бесшумным вождением

Конструкция рисунка с переменным шагом предотвращает резонанс между блоками рисунка, а уровень шума снижается на 15%.

Улучшен внешний вид

Конструкция с уменьшением зернистости поверхности боковины.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)	
20"	235/55R20	105	V	XL	8.0	340	
	19"	225/55R19	99	V	SL	8.0	300
		235/55R19	105	V	XL	8.0	340
		245/55R19	103	V	SL	8.0	300
255/55R19		111	V	XL	8.0	340	
18"	225/55R18	98	V	SL	8.0	300	
	235/50R18	97	V	SL	8.0	300	
	235/55R18	100	V	SL	8.0	300	
	235/60R18	107	H	XL	8.0	340	
	245/60R18	105	H	SL	8.0	300	
	255/60R18	112	H	SL	8.0	340	
	265/60R18	110	H	SL	8.0	300	
	265/65R18	114	T	SL	8.0	300	
	275/65R18	116	T	SL	8.0	300	
285/60R18	116	H	SL	8.0	300		
17"	235/55R17	103	V	XL	8.0	340	
	245/65R17	107	H	XL	8.0	300	
	265/65R17	112	T	SL	8.0	300	



COMMERCIAL & VAN

DL01



ЭКОНОМНАЯ ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ КОМФОРТНАЯ

LT / VAN

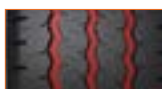


Дизайн для нового поколения MPV (шины для легких грузовиков) в диапазоне от 13 до 16 дюймов.



Широкая конструкция протектора обеспечивает более широкую поверхность контакта для оптимизации устойчивости при движении и улучшения противоиозносных характеристик.

Три продольные канавки предназначены для обеспечения превосходного рулевого управления и ходовых качеств.



Конструкция каркаса с высокой прочностью; модифицированная двухслойная конструкция из ПЭТ (PET), срок службы которой на 20% выше, чем у других шин для легких грузовиков.



DS805



УПРАВЛЯЕМАЯ БЕЗОПАСНАЯ ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ ВЫНОСЛИВАЯ

LT / VAN



Более прочная конструкция каркаса помогает эффективно повысить выносливость и грузоподъемность



Более широкий центральный блок рисунка обеспечивает высокие ходовые качества.



А также, чтобы улучшить сцепление шин с дорогой, уверенно обеспечить отличный дренаж и повысить устойчивость к скольжению на мокрой дороге.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13"	155R13C	85/83	S	8	7.0	450
	155R13LT	90/88	S	8	7.0	450
	165R13C	91/89	S	8	7.5	450
	175R13LT	97/95	R	8	8.0	450
14"	165R14C	97/95	R	8	7.5	450
	175/65R14C	90/88	T	8	8.0	450
	185R14C	102/100	R	8	9.0	450
	195R14C	106/104	N	8	9.0	450
15"	185R15C	103/102	R	8	9.0	450
	195/70R15C	104/102	R	10	9.0	550
	195R15C	106/104	Q	8	9.0	450
	205/70R15C	106/104	R	10	9.0	550
	215/70R15C	109/107	R	8	9.0	450
	225/75R15C	110/108	S	8	9.5	450
16"	185/75R16C	104/102	R	8	8.5	450
	195/65R16C	104/102	T	10	9.0	550
	195/75R16C	107/105	R	10	9.0	550
	205/65R16C	107/105	T	8	9.0	450
	205/75R16C	110/108	R	8	9.0	550
	205R16C	110/108	Q	8	9.0	450
	215/75R16C	113/111	R	10	9.0	550
	225/75R16C	121/120	R	12	9.5	650

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
12"	155R12LT/C	88/86	N	8PR/D	7.0	450



ALL SEASON

DLA01



ALL SEASON



Конструкция канавок с одинарным направляющим рисунком обеспечивает отличную управляемость на высокой скорости по прямой дороге



Дизайн с тонкими прорезями на плече обеспечивает тихую и комфортную езду.

Структура капиллярной канавки обеспечивает лучшую эффективность торможения и управляемость для обеспечения безопасности круглый год



Многокристалльная форма без пористости для отличного внешнего вида.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13"	155/70R13	75	T	SL	7.5	300
	155/80R13	79	T	SL	7.5	300
	165/70R13	79	T	SL	7.5	300
	175/70R13	82	T	SL	7.5	300
14"	155/65R14	75	T	SL	7.5	300
	165/60R14	75	T	SL	7.5	300
	165/65R14	79	T	SL	7.5	300
	165/70R14	81	T	SL	7.5	300
	175/65R14	82	T	SL	8.0	300
	175/70R14	88	T	XL	8.0	300
15"	185/60R14	82	T	SL	8.0	300
	185/65R14	86	T	SL	8.0	300
	165/60R15	77	T	SL	8.0	300
	175/65R15	84	T	SL	8.0	300
	185/55R15	82	H	SL	8.0	300
	185/60R15	88	H	XL	8.0	340
	185/65R15	88	H	SL	8.0	300
	195/50R15	86	H	SL	8.0	300
	195/55R15	85	H	SL	8.0	300
	195/60R15	88	H	SL	8.0	300
15"	195/65R15	91	V	SL	8.0	300
	205/60R15	91	H	SL	8.0	300
	205/65R15	94	H	SL	8.0	300

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
16"	195/55R16	91	H	XL	8.0	340
	205/55R16	94	V	XL	8.0	340
	205/60R16	96	H	XL	8.0	340
	215/55R16	97	V	XL	8.0	340
	215/60R16	99	H	XL	8.0	340
	215/65R16	98	H	SL	8.0	300
	215/70R16	104	H	XL	8.0	340
	225/55R16	95	H	SL	8.0	300
	225/60R16	98	V	SL	8.0	300
	235/70R16	106	H	SL	8.0	300
17"	205/45ZR17	88	W	XL	8.0	340
	205/50R17	93	V	SL	8.0	300
	205/55R17	95	V	XL	8.0	340
	215/55R17	98	H	XL	8.0	340
	215/60R17	96	H	SL	8.0	300
	225/45ZR17	94	W	XL	8.0	340
	225/50R17	98	V	XL	8.0	340
	225/55R17	101	H	XL	8.0	340
	225/60R17	99	V	SL	8.0	300
	225/65R17	102	H	SL	8.0	300
18"	235/55R17	103	H	XL	8.0	340
	245/65R17	107	T	SL	8.0	300
	225/40ZR18	92	W	XL	8.0	340
	225/45ZR18	95	W	XL	8.0	340
	235/45ZR18	98	W	XL	8.0	340
	235/50R18	101	V	XL	8.0	340
	235/60R18	107	H	XL	8.0	340
	245/40ZR18	97	W	XL	8.0	340
19"	245/45ZR18	100	W	XL	8.0	340
	275/65R18	116	T	SL	8.0	300
	225/35ZR19	88	W	XL	8.0	340
19"	225/45ZR19	96	W	XL	8.0	340
	235/55ZR19	105	W	XL	8.0	340
22"	295/30ZR22	103	W	XL	8.0	340

DLA02



УПРАВЛЯЕМАЯ



БЕЗОПАСНАЯ



ПРОТИВОИЗНОСНЫЕ



ВЫНОСЛИВАЯ

ALL SEASON
SPECIAL FOR VAN



Зигзагообразный рисунок кромки протектора помогает шине показывать лучшее сцепление на снегу.



Более прочная конструкция каркаса помогает эффективно повысить износостойчивость и грузоподъемность.



Рисунок с острым углом дизайна блоков в плечевой зоне помогает улучшить управляемость в любую погоду

Открытые канавки спроектированы таким образом, чтобы **обеспечить превосходную способность к самоочистке и отличное сцепление.**

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
15"	195/70R15 C	104/101	R	10	8.5	550
	215/65R15 C	107/103	R	10	8.5	550
	225/70R15 C	112/109	R	10	8.5	550
16"	195/75R16 C	107/105	R	SL	8.5	475
	205/65R16 C	107/105	T	SL	8.5	475
	215/70R15 C	109/107	R	SL	8.5	375
	215/75R16 C	113/111	R	8	8.5	450
	225/65R16 C	111/108	R	SL	8.5	475
	235/65R16 C	115/113	R	SL	9.0	475

WINTERKING



DW 01



БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ КОМФОРТНАЯ ТИХАЯ

WINTERKING



Бионический дизайн боковины улучшает сцепление со льдом и снежной поверхностью, обеспечивая превосходные ходовые качества.



Сверхнизкотемпературный компаунд протектора сохраняет мягкость шин даже при температуре -70 °C ниже нуля, улучшая сцепление на обледенелой дороге.

Уникальный V-образный рисунок центрального ребра улучшает устойчивость при движении по прямой на заснеженной и обледенелой дороге, обеспечивая безопасность вождения.



Шипованный протектор сокращает тормозной путь на льду на 5%, а на снежной поверхности - на 2%.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
14 "	175/65R14	82	T	SL	10,0	300
	185/60R14	82	T	SL	10,0	300
	185/65R14	86	T	SL	10,0	300
	185/70R14	88	T	SL	10,0	300
15 "	185/60R15	84	T	SL	10,0	300
	185/65R15	88	T	SL	10,0	300
	195/55R15	85	T	SL	10,0	300
	195/60R15	88	T	SL	10,0	300
	195/65R15	91	T	SL	10,0	300
	205/65R15	94	T	SL	10,0	300
16 "	185/75R16C	100/97	Q	8PR	10,0	450
	195/55R16	87	T	SL	10,0	300
	195/75R16C	96/93	Q	6PR	10,0	350
	205/55R16	91	T	SL	10,0	300
	205/60R16	92	T	SL	10,0	300
	205/65R16	95	T	SL	10,0	300
	215/60R16	95	T	SL	10,0	300
	215/65R16	98	T	SL	10,0	300
	215/70R16	100	T	SL	10,0	300
	225/75R16 LT	115/112	Q	10PR/E	10,0	550
245/70R16	107	Q	SL	10,0	300	
245/75R16 LT	120/116	Q	10PR/E	10,0	550	

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
17 "	215/50R17	95	T	XL	10,0	340
	215/55R17	94	T	SL	10,0	300
	215/60R17	96	T	SL	10,0	300
	225/50R17	94	T	SL	10,0	300
	225/55R17	97	T	SL	10,0	300
	225/60R17	99	T	SL	10,0	300
	225/65R17	102	T	SL	10,0	300
	235/65R17	104	Q	SL	10,0	300
	265/65R17	112	Q	SL	10,0	300
18 "	225/55R18	98	T	SL	10,0	300
	225/60R18	100	Q	SL	10,0	300
	235/55R18	100	T	SL	10,0	300
	235/60R18	103	Q	SL	10,0	300
	265/60R18	110	Q	SL	10,0	300
20 "	275/60R20	119	S	SL	10,0	300

DW 02



БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ КОМФОРТНАЯ ТИХАЯ

WINTERKING



Асимметричный рисунок улучшает устойчивость при прохождении поворотов и препятствует износу внешней части.



Профессиональный зимний компаунд. Нанесение сверхнизкотемпературного компаунда помогает обеспечить мягкость шин и безопасность вождения даже при температуре до -70°C .

3D-конструкция дорожек позволяет уменьшить деформацию на 8% и улучшить сцепление.



Наслаждайтесь бесшумным более комфортным вождением. Конструкция специальной кромки с фаской позволяет эффективно снизить шум при вождении.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
14 "	175/65R14	82	T	SL	8.0	300
	175/70R14	84	T	SL	8.0	300
	185/60R14	82	T	SL	8.0	300
	185/65R14	90	T	XL	8.0	300
	185/70R14	88	T	SL	8.0	300
15 "	185/60R15	84	S	SL	8.0	300
	185/65R15	88	T	SL	8.0	300
	195/55R15	85	T	SL	8.5	300
	195/60R15	88	T	SL	9.0	300
	195/65R15	91	T	SL	9.0	300
	205/65R15	94	T	SL	9.0	300
	215/70R15	98	S	SL	9.0	300
	215/75R15	100	S	SL	9.0	300
	225/75R15	102	T	SL	10.0	300
235/75R15	105	T	SL	10.0	300	
16 "	195/55R16	87	S	SL	9.0	300
	195/60R16	89	S	SL	9.0	300
	205/55R16	91	T	SL	8.0	300
	205/60R16	92	S	SL	9.0	300
	215/55R16	93	T	SL	9.0	300
	215/60R16	95	S	SL	9.0	300
	215/65R16	98	T	SL	10.0	300
	215/70R16	100	T	SL	9.0	300
	225/55R16	95	T	SL	8.5	300
235/70R16	106	T	SL	10.0	300	

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
16 "	245/70R16	107	S	SL	9.0	300
	245/75R16	111	S	SL	9.0	300
	265/70R16	112	T	SL	9.0	300
17 "	215/50R17	91	T	SL	9.0	300
	215/55R17	94	S	SL	9.0	300
	215/60R17	96	T	SL	10.0	300
	225/45R17	90	T	XL	9.0	340
	225/50R17	94	T	SL	8.5	300
	225/55R17	97	T	SL	8.5	300
	225/60R17	99	T	SL	10.0	300
	225/65R17	102	T	SL	10.0	300
	235/45R17	94	T	SL	8.5	300
	235/55R17	99	S	SL	9.0	300
	235/60R17	102	S	SL	9.0	300
	235/65R17	108	T	XL	10.0	340
245/45R17	99	T	XL	8.5	340	
245/65R17	107	S	XL	9.0	340	
265/65R17	112	S	SL	9.0	300	
18 "	215/55R18	95	S	SL	9.0	300
	225/45R18	91	S	SL	9.0	300
	225/55R18	98	S	SL	10.0	300
	225/60R18	100	S	SL	9.0	300
	235/40R18	95	T	XL	8.5	340
	235/45R18	94	T	SL	8.5	300
	235/50R18	97	S	SL	9.0	300
	235/55R18	100	S	SL	9.0	300
	235/60R18	103	T	SL	10.0	300
	245/45R18	96	T	SL	9.0	300
245/50R18	104	T	XL	8.5	340	
245/60R18	105	S	SL	9.0	300	
255/55R18	105	S	SL	9.0	300	
19 "	225/55R19	99	T	SL	9.0	300
	235/35R19	91	T	XL	8.5	340
	235/55R19	101	S	SL	9.0	300
	245/45R19	102	T	XL	8.5	340
	245/55R19	103	T	SL	9.0	300
	255/45R19	104	T	XL	8.5	340
	255/50R19	107	T	XL	9.0	340
	255/55R19	111	T	XL	9.0	340
	265/50R19	110	T	XL	8.5	340
	275/40R19	105	T	XL	8.5	340
20 "	245/40R20	99	T	XL	8.5	340
	245/45R20	103	T	XL	8.5	340
	245/50R20	102	T	SL	9.0	300
	255/45R20	105	T	XL	9.0	340
	255/55R20	110	T	XL	8.5	340
	275/35R20	102	T	XL	8.5	340
21 "	265/45R21	108	T	XL	8.5	340
	275/45R21	110	T	XL	8.5	340

DW 05



БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ КОМФОРТНАЯ ТИХАЯ

WINTERKING



DW 06



БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ КОМФОРТНАЯ ТИХАЯ

WINTERKING



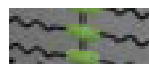
Дизайн в плечевой зоне предназначен для повышения способности к деформации ледяной крошки и обеспечения максимального сцепления в суровых условиях гололеда и снега.

Зигзагообразный дизайн кромки шины позволяет эффективно удалять пленку воды с поверхности льда и улучшать устойчивость.

Конструкция 3D-дизайна крошечных канавок помогает разрушить водяную пленку на льду и обеспечивает безопасность вождения в гололедицу.



Водоотводящие канавки предназначены для быстрой откачки воды, и улучшения характеристик на льду и снегу.



Конструкция различных типов канавок позволяет улучшить сцепление шин в гололед и снежную погоду, а также улучшить эффективность торможения на обледенелой дороге.



Конструкция основной канавки в виде ломаной линии увеличивает площадь контакта шины со снегом и улучшает характеристики шины на снегу.



Конструкция широкой боковой канавки и открытого выступа помогает быстро отводить лед и снег, улучшает сцепление шин с дорогой и предотвращает боковое скольжение.

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13"	155/65R13	73	T	SL	8.0	250
14"	185R14 LT/C	102/100	R	8PR/D	8.0	450
	195/60R14	86	T	SL	8.0	250
15"	195/70R15C	104/101	R	10PR/E	8.0	550
16"	205/55R16	91	T	SL	8.0	250
	215/75R16 C	112/109	R	8PR/D	8.0	450
17"	245/75R16 C	120/116	Q	10PR/E	9.0	550
	225/65R17	102	T	SL	10.0	250
19"	245/55R17	102	T	SL	8.0	250
	235/55R19	101	T	SL	8.0	250

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
15"	195/70R15 C	104/102	R	8PR/D	9.5	450
	215/65R15 C	104/102	R	SL	9.5	375
	215/70R15 C	109/107	R	8PR/D	9.5	450
	225/70R15 C	112/110	R	8PR/D	9.5	450
16"	195/60R16 C	99/97	T	6PR/C	9.5	350
	195/75R16 C	107/105	R	8PR/D	9.5	450
	205/65R16 C	107/105	R	8PR/D	9.5	450
	205/75R16 C	110/108	R	8PR/D	9.5	450
	215/65R16 C	109/107	R	8PR/D	9.5	450
	215/75R16 C	113/111	R	8PR/D	9.5	450
	225/65R16 C	112/110	R	8PR/D	9.5	450
	225/75R16 C	121/120	R	10PR	9.5	575
	235/65R16 C	115/113	R	8PR	9.5	450
235/65R16LT	115/113	R	8PR/D	9.5	450	

DW 07



БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ КОМФОРТНАЯ ТИХАЯ



WINTERKING



Идеальное сцепление на мокрой дороге со снегом и льдом обеспечивается рисунком направления и шипованной конструкцией.



Увеличенный на 6% протектор обеспечивает равномерную площадь контакта, улучшает тормозные и противозносные характеристики на заснеженной и ледяной дороге.

Оптимизированная конструкция каркаса шины гарантирует безопасность вождения:

- Бесстыковый и высокопрочный нейлоновый покрывающий слой;
- Стальной корд высокого натяжения;
- Конструкция с двойным каркасом;
- Бесстыковая и высокопрочная бортовая стальная проволока.



Конструкция V-образной канавки обеспечивает идеальный отвод воды при таянии снега, обеспечивая более безопасное и стабильное вождение.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (КПа)
13 "	155/80R13	79	T	SL	9.7	300
	175/70R13	82	T	SL	9.7	300
14 "	165/60R14	75	T	SL	9.7	300
	175/65R14	82	T	SL	9.7	300
	175/70R14	84	T	SL	9.7	300
	185/60R14	82	T	SL	9.7	300
	195/70R14	91	T	SL	10.5	300
15 "	205/60R15	91	T	SL	9.7	300
	205/70R15	96	T	SL	9.7	300
	215/60R15	94	T	SL	9.7	300
	215/70R15	98	T	SL	9.7	300
16 "	205/55R16	91	T	SL	9.7	300
	215/55R16	93	T	SL	9.7	300
	225/50R16	92	T	SL	9.7	300
	225/60R16	98	T	SL	9.7	300



DW 08



WINTERKING



Уникальный V-образный рисунок центрального ребра улучшает устойчивость при движении по прямой на заснеженной и обледенелой дороге, обеспечивая безопасность вождения.

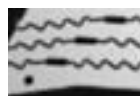


Нанесение сверхнизкотемпературного компаунда помогает обеспечить мягкость шин и безопасность вождения даже при температуре -70°C.

Зигзагообразный дизайн кромки протектора шины позволяет эффективно удалять пленку воды с поверхности льда и улучшать устойчивость.



Водоотводящие канавки предназначены для быстрого отвода воды, и улучшения характеристик на льду и снегу.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
13"	155/70R13	75	T	SL	8.0	300
	155/80R13	79	T	SL	8.0	300
	165/70R13	79	T	SL	8.0	300
	175/70R13	82	T	SL	8.0	300
14"	155/65R14	75	T	SL	8.0	300
	165/65R14	79	T	SL	8.0	300
	165/70R14	81	T	SL	8.0	300
	175/65R14	82	T	SL	8.0	300
	175/70R14	84	T	SL	8.0	300
	185/60R14	82	T	SL	8.0	300
15"	185/65R14	86	T	SL	8.0	300
	175/65R15	84	T	SL	8.0	300
	185/55R15	82	T	SL	8.0	300
	185/60R15	84	T	SL	8.0	300
	185/65R15	88	T	SL	8.0	300
	195/55R15	85	T	SL	8.4	300
	195/60R15	88	T	SL	8.4	300
16"	195/65R15	91	T	SL	8.4	300
	195/55R16	87	H	SL	8.4	300
	205/55R16	91	T	SL	8.4	300
	205/60R16	92	T	SL	8.4	300
	215/55R16	93	H	SL	8.4	300
	215/60R16	95	T	SL	8.4	300
	215/65R16	102	H	SL	8.4	300
225/55R16	95	H	SL	8.4	300	

Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
17"	205/50R17	89	H	SL	8.4	300
	215/55R17	98	T	XL	8.4	340
	225/45R17	94	H	SL	8.4	300
	225/50R17	94	H	SL	8.4	300
	225/55R17	97	T	SL	8.4	300
	235/45R17	94	H	SL	8.4	300
18"	225/40R18	92	H	SL	8.4	300
	225/45R18	91	H	SL	8.4	300
	245/45R18	96	H	SL	8.4	300
19"	235/35R19	87	H	SL	8.4	300

DW 09



БЕЗОПАСНАЯ АКВАУСТОЙЧИВАЯ УПРАВЛЯЕМАЯ КОМФОРТНАЯ ТИХАЯ



WINTERKING



Широкая прямая конструкция продольной канавки улучшает вывод воды из пятна контакта на мокром асфальте.



Специальный состав протектора значительно улучшает эффективность торможения зимой.



Конструкция боковой канавки со специальным интервалом увеличивает сцепление на заснеженной и ледяной дороге, гарантируя безопасную управляемость.



Оптимизированная конструкция глубины протектора снижает уровень шума до минимального.



Дюймы	Размер	Индекс нагрузки	Символ скорости	Диапазон нагрузки	Глубина протектора (мм)	Стандартное давление (кПа)
17"	215/45R17	91	T	XL	8.7	340
	215/50R17	91	H	SL	8.0	300
	235/55R17	99	T	SL	8.7	300
	255/45R17	102	T	XL	8.2	340
18"	215/55R18	95	H	SL	8.2	300
	225/45R18	95	T	XL	8.2	340
	235/50R18	97	H	SL	8.0	300
	245/40R18	93	H	SL	8.0	300
	245/45R18	96	T	SL	8.2	300
19"	255/55R18	109	T	XL	8.2	340
	235/50R19	99	H	SL	8.0	300
	235/55R20	105	T	XL	8.0	340
	255/45R19	100	H	SL	8.2	300
20"	255/50R19	107	T	XL	8.2	340
	235/55R20	102	H	XL	8.2	340
	255/50R20	109	H	XL	8.2	340
	255/55R20	107	H	SL	8.2	300
	275/40R20	106	V	XL	8.2	340
	275/45R20	110	H	XL	8.5	340
	315/35R20	106	T	SL	8.8	300

