

Rubena
TYRES

ВЕЛОСИПЕДНЫЕ

ШИНЫ & КАМЕРЫ



2025/26

RIDING WITHOUT LIMITS

Компания «Рубена» продолжает традиции резиновой промышленности с 1908 года.

Первая чехословацкая велосипедная шина была произведена в г. Наход в 1929 году.

За эти годы наша продукция выпускалась под брендами Kudrnáč, Barum, Rubena и Mitas.

Мы предлагаем широкий ассортимент велосипедных шин для МТВ, шоссе, гравийных, городских, туристических и грузовых велосипедов, включая варианты шин для электровелосипедов.

Рубена предлагает решение для каждого велосипедиста — благодаря большому выбору продукции райдеры любого уровня и дисциплины могут найти идеальные шины для своего велосипеда.

Все наши шины и камеры производятся по самым высоким стандартам качества, исключительно на нашем заводе в Чехии.

5 DWT

4 ШИНЫ
ПО РАЗМЕРУ

8 МТВ

20 ROAD & GRAVEL

26 CITY & TREKKING

32 CARGO & MOPED

34 ICE & SNOW

36 SPECIAL

39 КОНСТРУКЦИЯ

43 КОМПАУНДЫ

44 КАМЕРЫ

Nominal Diameter (mm)	ETRTO	Alternative size	Pattern name	Category	Page	
635	40-635	28 x 1 ½	HOOK	CITY & TREKKING	29	
630	32-630	28 x 1 ¼	HOOK	CITY & TREKKING	29	
622	66-622	29 x 2,60	KRATOS	MTB	12	
			MONARCH	MTB	13	
			SCYLLA	MTB	11	
	65-622	29 x 2,60	OCELOT	MTB	15	NEW
			HIGHLANDER	MTB	13	
	62-622	29 x 2,45	KRATOS	MTB	12	
			MONARCH	MTB	13	
			SCYLLA	MTB	11	
			CHEETAH	MTB	14	
	60-622	29 x 2,35	OCELOT	MTB	15	
			KRATOS	MTB	12	
	57-622	29 x 2,25	SCYLLA	MTB	11	
			ZEFYROS	MTB	10	
			RASCAL	MTB	10	
			ELECTRON	CITY & TREKKING	27	NEW
	55-622	29 x 2,20	HYPERION	MTB	12	
			OCELOT	MTB	15	
			CHEETAH	MTB	14	
			TOMCAT	MTB	16	
			CITYHOPPER	CITY & TREKKING	27	
	47-622	28 x 1,75 x 2 (700 x 45C)	FLASH	CITY & TREKKING	28	
			WALRUS	CITY & TREKKING	31	
			ELECTRON	CITY & TREKKING	27	
	45-622	700 x 45C	EAGLE	GRAVEL	23	NEW
	42-622	700 x 40C	GRIPPER ICE	ICE SNOW	35	
			HOOK	CITY & TREKKING	29	
			FLASH	CITY & TREKKING	28	
			SEPIA	CITY & TREKKING	31	
			GRIPPER	CITY & TREKKING	31	
			X-ROAD	GRAVEL	23	
X-ROAD			GRAVEL	23		
40-622	700 x 38C	CHEETAH	GRAVEL	25		
		OCELOT	GRAVEL	25		
		SHIELD	CITY & TREKKING	30		
		LANDMARK	CITY & TREKKING	31		
		HOOK	CITY & TREKKING	29		
37-622	700 x 35C	FLASH	CITY & TREKKING	28		
		FLIPPER	CITY & TREKKING	31		
		ELECTRON	CITY & TREKKING	27		

622	35-622	700 x 35C	GRIPPER	GRAVEL	25	
			X-SWAMP	GRAVEL	24	
	33-622	700 x 33C	X-FIELD	GRAVEL	24	
			X-ROAD	GRAVEL	23	
	32-622	28 x 1 ¼ x 1 ¼ (700 x 32C)	HOOK	CITY & TREKKING	29	
			MIRAGE	ROAD	21	
			FLASH	CITY & TREKKING	28	
			FLASH	CITY & TREKKING	28	
	28-622	700 x 28C	FALCON	ROAD	21	NEW
			MIRAGE	ROAD	21	
			ARROW	ROAD	22	
	25-622	700 x 25C	SYRINX	ROAD	22	
ARROW			ROAD	22		
23-622	700 x 23C	SYRINX	ROAD	22		
590	37-590	26 x ¼	HOOK	CITY & TREKKING	29	
			FLASH	CITY & TREKKING	28	
584	66-584	27,5 x 2,60	KRATOS	MTB	12	
			MONARCH	MTB	13	
	62-584	27,5 x 2,45	MONARCH	MTB	13	
			HIGHLANDER	MTB	13	
	60-584	27,5 x 2,35	KRATOS	MTB	12	
			CHEETAH	MTB	14	
			OCELOT	MTB	15	
	57-584	27,5 x 2,25	KRATOS	MTB	12	
			SCYLLA	MTB	11	
			ZEFYROS	MTB	10	
	54-584	27,5 x 2,10	HYPERION	MTB	12	
			OCELOT	MTB	15	
CHEETAH			MTB	14		
TOMCAT			MTB	16		
40-584	26 x 2 x 1 ½	WALRUS	CITY & TREKKING	31		
	26 x 1 ½	HOOK	CITY & TREKKING	29		
559	60-559	26 x 2,35	DEFENDER	MTB	16	
			DONKEY	CARGO	33	
			PUMP KING	FREESTYLE	18	
			PUMPKIN	FREESTYLE	18	
	57-559	26 x 2,25	TRITON	MTB	16	
			CHARYBDIS	MTB	16	
		CITYHOPPER	CITY & TREKKING	27		
		SCYLLA	MTB	11/18		

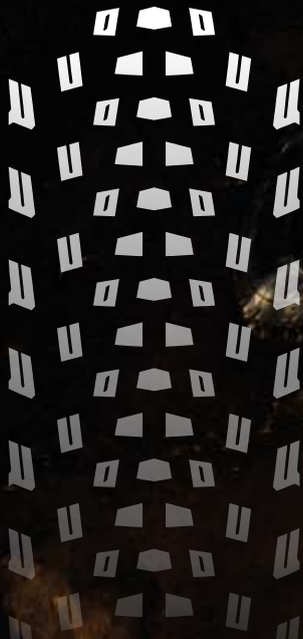
Nominal Diameter (mm)	ETRTO	Alternative size	Pattern name	Category	Page
559	54-559	26 x 2,10	CHEETAH	MTB	14
			OCELOT	MTB	15
			SCYLLA	MTB	16
	52-559	26 x 2,00	RAPID	MTB	17
			CHARYBDIS	MTB	16
			SAURUS	MTB	16
	50-599	26 x 1,90	ARCIS	MTB	17
			BLADE	MTB	16
			WINNER	MTB	17
			COBRA	CITY & TREKKING	31
			FROSTER	ICE SNOW	35
	47-559	26 x 1,75 x 2	SHIELD	CITY & TREKKING	30
			SEPIA	CITY & TREKKING	31
			WALRUS	CITY & TREKKING	31
			FLASH	CITY & TREKKING	28
			SHIELD	CITY & TREKKING	30
	40-559	26 x 1,50	SYRINX	CITY & TREKKING	31
			FLASH	CITY & TREKKING	28
540	37-540	24 x 1 3/8	HOOK	REHA	37
	32-540	24 x 1 3/8 x 1 1/4	RIB	REHA	37
	25-540	24 x 1 3/8 x 1	TOURNIER	REHA	37
507	54-507	24 x 2,10	CHEETAH	MTB	14
			OCELOT	MTB	15
	50-507	24 x 1,90	DART	MTB	16
			WINNER	MTB	17
			SCYLLA	MTB	16
			FLASH	CITY & TREKKING	28
	47-507	24 x 1,75 x 2	RAPID	MTB	17
			SHIELD	CITY & TREKKING	30
WALRUS			CITY & TREKKING	31	
			FROSTER JP	ICE SNOW	35
484	57-484	2 1/4 - 19	M02	MOPED	33
	50-484	2 - 19	M02	MOPED	33
407	57-407	2 1/4 - 16	M03	MOPED	33
406	60-406	20 x 2,35	DONKEY	CARGO	33
	57-406	20 x 2,25	ZIRRA F	BMX	19
	54-406	20 x 2,10	CHEETAH	MTB	14
			OCELOT	MTB	15
	52-406	20 x 2,00	NITRO	BMX	19

406	50-406	20 x 1,90	WINNER	MTB	17
			SCYLLA	MTB	16
			SPEEDO	BMX	19
	47-406	20 x 1,75 x 2	RAPID	MTB	17
			SHIELD	CITY & TREKKING	30
			WALRUS	CITY & TREKKING	31
			FLASH	CITY & TREKKING	28
	40-406	20 x 1,50	COBRA	CITY & TREKKING	31
	355	47-355	18 x 1,75 x 2	WINNER	MTB
WALRUS				CITY & TREKKING	31
305	54-305	16 x 2,10	CHEETAH	MTB	14
			OCELOT	MTB	15
	47-305	16 x 1,75 x 2	X-CALIBER	MTB	17
			WINNER	MTB	17
			WALRUS	CITY & TREKKING	31
			RAPID	MTB	17
288	47-288	14 x 1 ¾ x 1 ¾	GOLF	SPECIAL	38
	37-288	350A	COMFORT	SPECIAL	38
254	47-254	14 x 1,75 x 2	WINNER	MTB	17
203	54-203	12 ½ x 2 x 2 ¼	GOLF	SPECIAL	38
			WALRUS	CITY & TREKKING	31
	47-203	12 ½ x 1,75 x 2 ¼	RAPID	MTB	17
			COMFORT	SPECIAL	38
			TEDDY	SPECIAL	38
152	47-152	10 x 1,75 x 2	WALRUS	CITY & TREKKING	31
			COMFORT	SPECIAL	38
			GOLF	SPECIAL	38





MTB





TRAIL ACE

Textra - защита шины от борта до борта, «крылья» - армирование боковины

Применение: эндуро, сложные трейлы



RACE HERO

Textra – защита боковин и борта шины

Применение: XC, XCM, трейл

МТВ – КОНЦЕПЦИЯ ПРОДУКЦИИ

TYPE OF USE:



AGGRESSIVE
ENDURO / DH

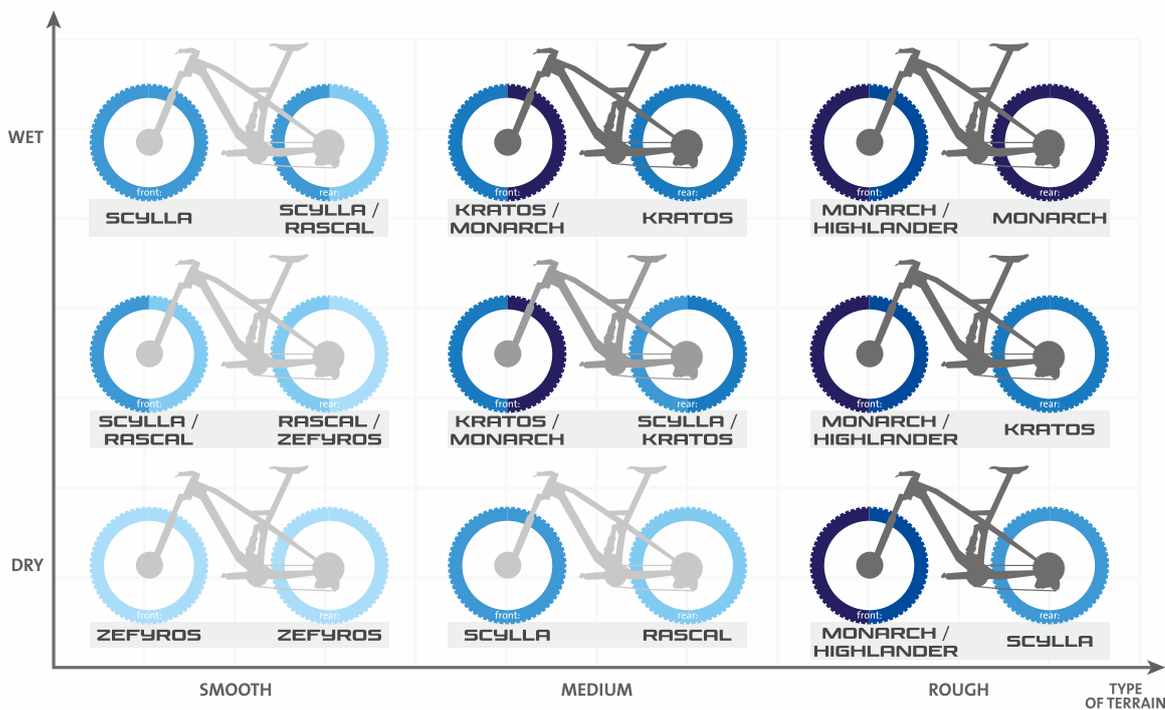


INTERMEDIATE
TRAIL / ALL MOUNTAIN



FAST
XC / ADVENTURE

TRACK
CONDITIONS



TYRE PATTERN:

- ZEFYROS
- SCYLLA
- HIGHLANDER
- RASCAL
- KRATOS
- MONARCH



ZEFYROS RACING

ТВЕРДАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



Продвинутый дизайн покрышки оптимизирует управление и позволяет кататься по несложной твердой поверхности еще быстрее. Более высокие боковые шипы обеспечивают повышенную тягу и безопасную езду в наклонах, делая шину более универсальной, не теряя при этом её изначальных достоинств.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
57-622	29 x 2,25	Race Hero	127	380	144	660	5-10952755	R14
57-584	27,5 x 2,25	Race Hero	127	380	136	610	5-10952740	R14

RASCAL RACING

ТВЕРДАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



Новый тип шины с низкопрофильными протектором, обеспечивающей быструю езду с минимальным сопротивлением качению. Более высокие боковые шипы обеспечивают повышенную тягу в наклонах. Эта шина идеально подойдёт тем, кто ищет максимальную мощность и отличное управление на сухой поверхности.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
57-622	29 x 2,25	Race Hero	127	чёрный	380	144	680	5-10967440	R25
57-622	29 x 2,25	Race Hero	127	Tanwall	380	144	660	5-10967439	R25

SCYLLA RACING

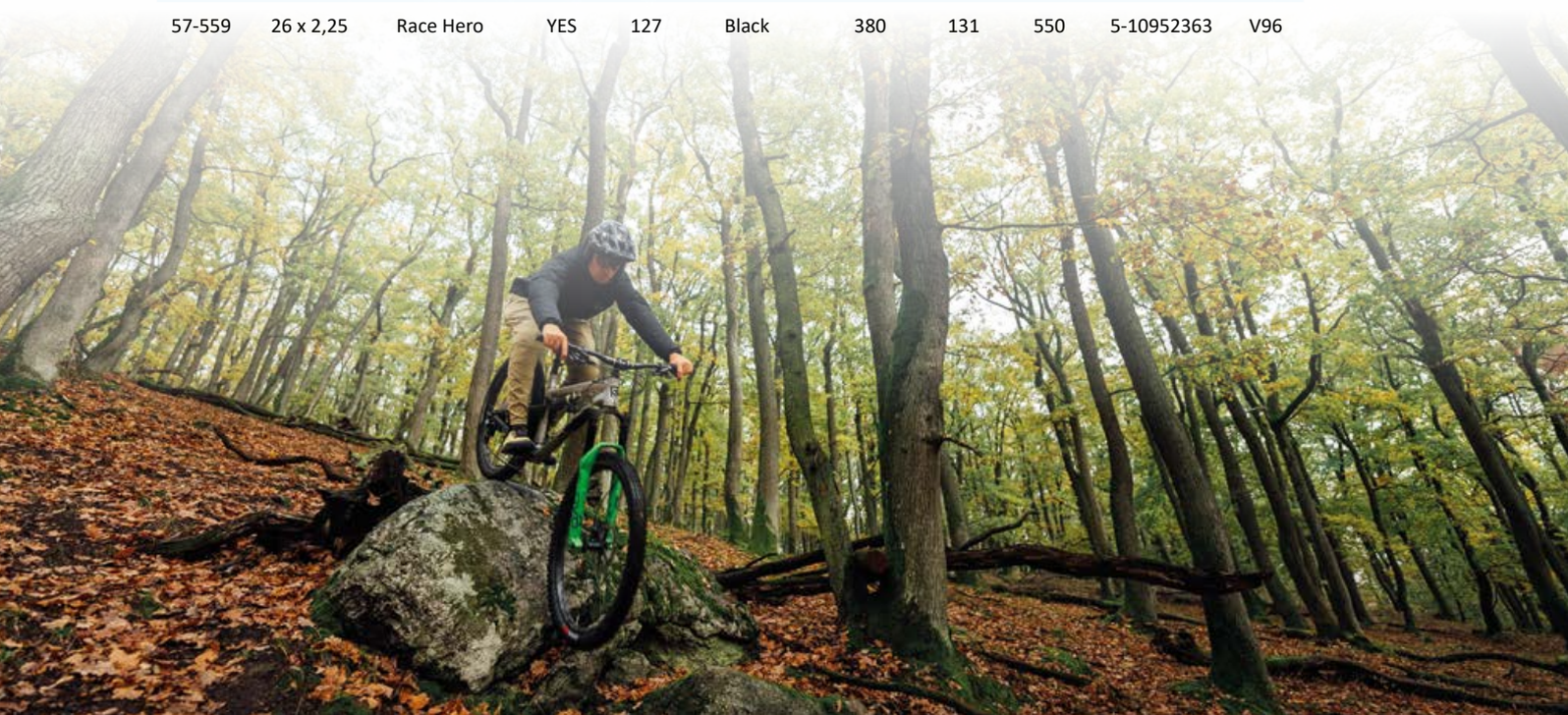
ТРАССЫ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ



Black Tanwall



ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
66-622	29 x 2,60	Trail Ace	YES	127	Black	330	136	1160	5-10967396	R22
66-622	29 x 2,60	E-LITE		60	Black	330	128	1200	5-10967478	R22
62-622	29 x 2,45	Trail Ace	YES	127	Black	350	140	780	5-10967397	R22
62-622	29 x 2,45	Race Hero	YES	127	Tanwall	350	140	780	5-10967437	R22
62-622	29 x 2,45	E-LITE		60	Black	350	132	1120	5-10967468	R22
62-622	29 x 2,45	E-LITE		60	Tanwall	350	132	1080	5-10967469	R22
57-622	29 x 2,25	Race Hero	YES	127	Black	380	144	680	5-10967359	R22
57-622	29 x 2,25	Race Hero	YES	127	Tanwall	380	144	660	5-10967436	R22
57-622	29 x 2,25	E-LITE		60	Black	380	137	950	5-10967450	V96
57-622	29 x 2,25	E-LITE		60	Tanwall	380	137	930	5-10967459	V96
66-584	27,5 x 2,60	Trail Ace	YES	127	Black	330	140	1130	5-10967398	R22
62-584	27,5 x 2,45	Trail Ace	YES	127	Black	350	140	1050	5-10967412	R22
57-584	27,5 x 2,25	Race Hero	YES	127	Black	380	136	620	5-10952738	V96
57-559	26 x 2,25	Race Hero	YES	127	Black	380	131	550	5-10952363	V96





ТВЕРДАЯ И КАМЕНИСТАЯ ПОВЕРХНОСТИ

KRATOS отлично подойдет для сложной трассы с жестким грунтом. Более агрессивный профиль протектора с отличной тягой и оптимальным управлением.

Двойной компаунд обеспечивает отличное сцепление при резких наклонах велосипеда. KRATOS в своем классе — это сочетание тяги, стабильности по всему периметру покрышки, эффективных тормозных свойств и низкого сопротивления качению, что делает его идеальным выбором при открытии новых сложных трасс.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
66-622	29 x 2,60	Trail Ace	127	330	136	1160	5-10967277	R10
62-622	29 x 2,45	Trail Ace	127	350	140	930	5-10967351	R10
57-622	29 x 2,25	Race Hero	127	380	144	760	5-10952737	V98
66-584	27,5 x 2,60	Trail Ace	127	330	140	1030	5-10967384	R10
62-584	27,5 x 2,45	Trail Ace	127	350	144	1210	5-10967344	R10
57-584	27,5 x 2,25	Race Hero	127	380	136	710	5-10952739	V98



МОКРАЯ ИЛИ МЯГКАЯ ПОВЕРХНОСТИ

HYPERION — велопокрышка с глубоким протектором для лучшего сцепления на мокром или мягком грунте. Удлинены передняя ламель для большей устойчивости в наклонах и нарезы трех направлений на поверхности шипов для уверенного преодоления препятствий на трассе. Все это означает одно — увеличенную мощность на грязных трассах.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
54-622	29 x 2,10	Race Hero	127	380	133	650	5-10967261	R13
54-584	27,5 x 2,10	Race Hero	127	380	126	610	5-10967260	R13



HIGHLANDER RACING

АГРЕССИВНОЕ ЭНДУРО И СПУСК



Покрышка предназначена для сложных трасс с сухим и жестким грунтом. Идеально разработанный профиль протектора не только позволяет катание по этим трассам, но и обеспечивает безопасное преодоление скоростных спусков. Покрышка отлично подходит для горных велосипедов и е-байков.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
62-622	29 x 2,45	Trail Ace	127	350	140	1290	5-10967346	R02
62-584	27,5 x 2,45	Trail Ace	127	350	144	1210	5-10967345	R02

MONARCH RACING

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ШИНА
ДЛЯ ЭНДУРО И ТРЕЙЛА



Усовершенствованный средний профиль и агрессивные шипы по сторонам покрышки в сочетании с конструкцией Trail Ace и новым компаундом MATRIX DH обеспечивают максимальную эффективность торможения, тягу и сцепление в наклонах велосипеда. Шипы протектора разработаны на основе наших зимних шин, что гарантирует лучший уровень сцепления при любых условиях трассы.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
66-622	29 x 2,60	Trail Ace	127	330	136	1390	5-10967393	R24
62-622	29 x 2,45	Trail Ace	127	350	140	1160	5-10967395	R24
66-584	27,5 x 2,60	Trail Ace	127	330	140	1250	5-10967394	R24
62-584	27,5 x 2,45	Trail Ace	127	350	144	1020	5-10967413	R24

MTB CLASSIC



CHEETAH

БЫСТРАЯ И ТВЕРДАЯ ПОВЕРХНОСТИ

Благодаря мелкому рисунку протектора CHEETAH — популярный выбор среди любителей катания по несложной трассе с жестким грунтом. Путешествие по крошке или другие приключения вместе с Cheetah гарантируют улыбку на вашем лице.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern	
60-622	29 x 2,35	LITE	30	YES	350	140	950	5-10967506	R15	NEW
60-622	29 x 2,35	Classic			350	140	1110	5-10967373	R15	
54-622	29 x 2,10	LITE	30	YES	380	128	880	5-10967499	R15	NEW
54-622	29 x 2,10	Classic			380	128	1000	5-10952486	R15	
60-584	27,5 x 2,35	LITE	30	YES	350	130	890	5-10967508	R15	NEW
60-584	27,5 x 2,35	Classic			350	130	1040	5-10967374	R15	
54-584	27,5 x 2,10	LITE	30	YES	380	120	830	5-10967504	R15	NEW
54-584	27,5 x 2,10	Classic			380	120	940	5-10951744	R15	
54-559	26 x 2,10	LITE	30	YES	380	116	780	5-10967501	R15	NEW
54-559	26 x 2,10	Classic			380	116	900	5-10967375	R15	
54-507	24 x 2,10	Classic			380	106	820	5-10967376	R15	
54-406	20 x 2,10	Classic			380	87	660	5-10967377	R15	
54-305	16 x 2,10	Classic			380	68	540	5-10967378	R15	

CLASSIC



OCELOT

ТРАССЫ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ **E-READY**

У покрышки OCELOT средний протектор. Это популярная модель у любителей катания на не слишком сложных трассах с жестким грунтом. Геометрия рисунка обеспечивает хорошее самоочистение шины в тяжелых условиях.



ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern	
65-622	29 x 2,60	LITE	30	YES	330	145	1170	5-10967496	V85	NEW
60-622	29 x 2,35	LITE	30	YES	350	140	950	5-10967505	V85	NEW
60-622	29 x 2,35	Classic			350	140	1110	5-10967324	V85	
54-622	29 x 2,10	ST Advanced	30	YES	380	135	1380	5-10967399	V85	
54-622	29 x 2,10	LITE	30	YES	380	128	880	5-10967453	V85	NEW
54-622	29 x 2,10	Classic			380	128	1000	5-10952471	V85	
60-584	27,5 x 2,35	LITE	30	YES	350	130	890	5-10967507	V85	NEW
60-584	27,5 x 2,35	Classic			350	130	1040	5-10967323	V85	
54-584	27,5 x 2,10	ST Advanced	30	YES	380	127	1200	5-10967400	V85	
54-584	27,5 x 2,10	LITE	30	YES	380	120	830	5-10967503	V85	NEW
54-584	27,5 x 2,10	Classic			380	120	940	5-10951725	V85	
54-559	26 x 2,10	ST Advanced	30	YES	380	123	1180	5-10967454	V85	
54-559	26 x 2,10	LITE	30	YES	380	116	780	5-10967500	V85	NEW
54-559	26 x 2,10	Classic			380	116	900	5-10952468	V85	
54-507	24 x 2,10	ST Advanced	30	YES	380	113	1070	5-10967498	V85	
54-507	24 x 2,10	Classic			380	106	820	5-10952732	V85	
54-406	20 x 2,10	Classic			380	87	660	5-10952495	V85	
54-305	16 x 2,10	Classic			380	68	540	5-10951854	V85	



TOMCAT



CHARYBDIS



DEFENDER



BLADE



DART



SAURUS



TRITON



SCYLLA

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
TOMCAT	54-622	29 x 2,10	Classic	380	128	1000	5-10952485	R12
TOMCAT	54-584	27,5 x 2,10	Classic	380	120	940	5-10951743	R12
CHARYBDIS	57-559	26 x 2,25	Classic	380	125	960	5-10952306	V76
CHARYBDIS	52-559	26 x 2,00	Classic	420	116	900	5-10952469	V76
DEFENDER	60-559	26 x 2,35	Classic	350	129	1000	5-10952339	V93
BLADE	50-559	26 x 1,90	Classic	450	126	740	5-10951173	V83
DART	50-507	24 x 1,90	Classic	450	85	680	5-10952712	V67
SAURUS	50-559	26 x 1,90	Classic	450	114	770	5-10951266	V61
TRITON	57-559	26 x 2,25	Classic	380	125	980	5-10952316	R08
SCYLLA	54-559	26 x 2,10	Classic	380	116	900	5-10952271	V75
SCYLLA	50-507	24 x 1,90	Classic	450	104	790	5-10967238	V75
SCYLLA	50-406	20 x 1,90	Classic	450	85	660	5-10952420	V75



ACRIS

WINNER

RAPID

X-CALIBER

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
ACRIS	50-559	26 x 1,90	Classic	450	114	760	5-10951278	V60
WINNER	50-559	26 x 1,90	Classic	280	86	750	5-10951154	V45
WINNER	50-507	24 x 1,90	Classic	320	85	710	5-10952713	V45
WINNER	50-406	20 x 1,90	Classic	320	70	570	5-10952711	V45
WINNER	47-355	18 x 1,75 x 2	Classic	320	57	520	5-10951843	V45
WINNER	47-305	16 x 1,75 x 2	Classic	320	50	470	5-10951852	V45
WINNER	47-254	14 x 1,75 x 2	Classic	450	52	350	5-10951770	V45
RAPID	52-559	26 x 2,00	Classic	420	116	800	5-10952707	V36
RAPID	47-507	24 x 1,75 x 2	Classic	450	95	690	5-10952085	V36
RAPID	47-406	20 x 1,75 x 2	Classic	450	78	590	5-10952716	V36
RAPID	47-305	16 x 1,75	Classic	380	55	470	5-10951850	V36
RAPID	47-203	12 ½ x 1,75 x 2 ¼	Classic	250	30	360	5-10967340	V36
X-CALIBER	47-305	16 x 1,75 x 2	Classic	450	67	450	5-10951837	V92



PUMPKIN / PUMP KING

PUMP TRACK
ГЛАДКАЯ ПОВЕРХНОСТЬ



TUBELESS
READY

E-READY

Идеальные шины для фристайла и дёрта, оснащённые обрешиненной тканью TEXTRA для отличной гибкости и повышенной устойчивости к порезам и истиранию.



Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
PUMPKIN	60-559	26 x 2,35	E-LITE+	YES	60	Orange	350	129	800	5-10967477	V93
PUMP KING	60-559	26 x 2,35	LITE	YES	30	Black	350	129	850	5-10967471	V93

SCYLLA RACING

ФРИСТАЙЛ



E-READY

TUBELESS
READY

SCYLLA — самая универсальная велопокрышка для разных трасс. Новый профиль протектора обеспечивает повышенную мощность и поддерживает агрессивный стиль катания. Благодаря быстрому протектору с оптимальным расположением боковых шипов достигается максимально полное сцепление при наклоне велосипеда, именно поэтому SCYLLA становится лучшим выбором для вас.



ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	eBike ready	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
57-559	26 x 2,25	Race Hero	YES	127	YES	Black	380	131	550	5-10952363	V96

BMX



ZIRRA F



ZIRRA R



NITRO



SPEEDO

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
ZIRRA F	57-406	20 x 2,25	Classic	black	380	97	720	5-10967348	V94
ZIRRA R	54-406	20 x 2,10	Classic	black	380	97	720	5-10967349	V88
NITRO	52-406	20 x 2,00	Classic	black	420	96	660	5-10952305	V89
SPEEDO	50-406	20 X 1,90	Classic	black	570	98	500	5-10952794	R04





ROAD & GRAVEL





FALCON NEW

ГЛАДКАЯ И ТВЁРДАЯ ПОВЕРХНОСТИ



Шина для шоссейных велосипедов, разработанная для бескамерного использования, с кордом 127 TPI и бортами из арамидных волокон, защищёнными технологией TEXTRA. Её отличная гибкость, низкий вес и повышенная износостойкость обеспечивают отличные характеристики в любых условиях.

Идеально подходит для шоссейного велосипеда, где приоритетом являются комфорт и скорость езды на гладкой поверхности.

ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
28-622	700 x 28C	Racing Pro	YES	127	700	100	250	5-10967388	R23



MIRAGE

ГЛАДКАЯ И ТВЁРДАЯ ПОВЕРХНОСТИ



Шина для шоссейных велосипедов с усовершенствованным рисунком протектора, разработанная для бескамерного использования, с кордом 127 TPI и бортами из арамидных волокон, защищёнными технологией TEXTRA.

Её отличная гибкость, низкий вес и повышенная износостойкость обеспечивают отличные характеристики в любых условиях.

ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
32-622	700 x 32C	Racing Pro	YES	127	550	100	330	5-10967473	C02
28-622	700 x 28C	Racing Pro	YES	127	600	100	290	5-10967476	C02



ARROW

БЫСТРАЯ И ТВЕРДАЯ ПОВЕРХНОСТИ



Шоссейная покрышка ARROW с технологией TEXTRA — суперпрочная обрезиненная ткань с высокой плотностью, укрепляющая весь каркас. Ее отличная эластичность и незначительный вес сильно повышают устойчивость к проколам. Благодаря использованию специального компаунда Matrix Road Race с примесью активированной силики ARROW весит всего 250 г. Покрышки предназначены для гонок, они обеспечивают высокий уровень передачи мощности в любых условиях, включая езду на мокрой поверхности и при низких температурах.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
28-622	700 x 28C	Racing Pro	127	700	82	290	5-10967297	R16
28-622	700 x 28C	Classic		700	78	450	5-10967381	R16
25-622	700 x 25C	Racing Pro	127	800	78	250	5-10967295	R16
25-622	700 x 25C	Classic		800	75	430	5-10967382	R16



SYRINX

ТРАССЫ С КАЧЕСТВЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ



Шоссейная покрышка SYRINX произведена из суперпрочной обрезиненной ткани с высокой плотностью, укрепляющая весь каркас. Ее отличная эластичность и незначительный вес сильно повышают устойчивость к проколам и износу. Шина произведена из компаунда Matrix Road Race и предназначена для спортивного катания в любых условиях. Благодаря стабильным свойствам смеси покрышка прекрасно подходит для тренировок при низких температурах.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
25-622	700 x 25C	Racing Pro	127	800	75	240	5-10950461	V80
25-622	700 x 25C	Classic		800	71	430	5-10950453	V80
23-622	700 x 23C	Racing Pro	127	800	66	230	5-10950231	V80
23-622	700 x 23C	Classic		800	63	430	5-10950211	V80



EAGLE NEW E-READY TUBELESS READY

ЛЕГКАЯ И ГРАВИЙНАЯ ПОВЕРХНОСТИ

Протектор, разработанный для быстрой езды по лёгким трассам с твёрдой и сухой поверхностью. Гладкая центральная часть протектора обеспечивает низкое сопротивление качению, а более высокие боковые шипы дают стабильность и сцепление при торможении и в наклонах. Низкие заострённые шипы вдоль краёв гладкой полосы протектора гарантируют отличное сцепление с поверхностью.

ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
45-622	700 x 45C	Race Hero	YES	127	450	126	490	5-10967495	R27



X-ROAD E-READY TUBELESS READY

ЛЕГКАЯ И ГРАВИЙНАЯ ПОВЕРХНОСТИ

Рисунок протектора подходит как для езды по легким трассам с жестким и сухим грунтом, так и для передвижения по асфальтированным дорогам. Более мелкие и низкие шипы протектора, особенно в его центральной части, обеспечивают низкое сопротивление качению и позволяют наслаждаться быстрой и удобной ездой.



Black Tanwall

ETRTO	Alternative size	Construction	Tubeless ready	TPI	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
42-622	700 x 40C	Race Hero	YES	127	Black	500	122	470	5-10967390	R17
42-622	700 x 40C	Race Hero	YES	127	Tanwall	500	122	470	5-10967438	R17
42-622	700 x 40C	E-LITE		60	Black	500	115	560	5-10967479	R17
42-622	700 x 40C	E-LITE		60	Tanwall	500	115	560	5-10967480	R17
40-622	700 x 38C	Race Hero	YES	127	Black	550	118	455	5-10967325	R17
33-622	700 x 33C	Race Hero	YES	127	Black	600	100	330	5-10952860	R17



X-FIELD

ТРАССЫ СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ



Универсальный рисунок покрышки разработан для рельефа средней сложности с более твердым грунтом. Оптимальная высота и расположение шипов протектора обеспечивают низкое сопротивление качению, скорость, тягу и эффективное торможение. Правильный выбор для большинства циклокроссовых трасс.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Tubeless ready	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
33-622	700 x 33C	Race Hero	127	YES	600	100	350	5-10952861	R18



X-SWAMP



МОКРАЯ ИЛИ МЯГКАЯ ПОВЕРХНОСТИ

Самый жесткий протектор, подходит для влажной, грязной или мягкой поверхности. Расположение и размер шипов обеспечивают идеальную тягу, надежное управление велосипедом и самоочистение протектора.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Tubeless ready	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
33-622	700 x 33C	Race Hero	127	YES	600	100	360	5-10952862	R19



CHEETAH



OCELOT



GRIPPER

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
CHEETAH	40-622	700 x 38C	Classic	550	113	730	5-10967386	R15
OCELOT	40-622	700 x 38C	Classic	550	113	700	5-10967387	V85
GRIPPER	42-622	700 x 40C	Classic	500	115	710	5-10952192	V84
GRIPPER	35-622	700 x 35C	Classic	600	98	610	5-10951222	V84





CITY & TREKKING





ELECTRON

ГОРОДСКИЕ ЭЛЕКТРОВЕЛОСИПЕДЫ **E-READY** ST SMART

Специально разработанный рисунок для городских электровелосипедов. Повышенная тяга по сторонам протектора увеличивает безопасность езды в наклоне. Все шины с конструкцией Stop Thorn готовы к использованию на электровелосипедах.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern	
55-622	29 x 2,20	ST Smart	30	YES	YES	black	380	135	960	5-10967497	R21	NEW
47-622	28 x 1,75	ST Smart	30	YES	YES	black	450	127	910	5-10967379	R21	
37-622	700 x 35C	ST Smart	30	YES	YES	black	600	113	660	5-10967380	R21	

CITYHOPPER

ГОРОДСКИЕ ЭЛЕКТРОВЕЛОСИПЕДЫ **E-READY** ST SMART

Как следует из названия, CITYHOPPER — это правильный выбор для качественных городских поверхностей. Профиль шины обеспечивает комфортную езду и хорошо смягчает неровности дороги. Некоторые версии покрышек предлагают дополнительную защиту и безопасность. Все шины с конструкцией Stop Thorn готовы к использованию на электровелосипедах.



Black Brown Cream

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
52-622	28 x 2,00	ST Smart	30	YES	YES	black	420	141	860	5-10952440	V99
52-622	28 x 2,00	ST Smart	30	YES	YES	cream	420	141	890	5-10952446	V99
52-622	28 x 2,00	ST Smart	30	YES	YES	brown	420	141	880	5-10952442	V99
52-622	28 x 2,00	Classic				black	420	141	910	5-10952441	V99
52-622	28 x 2,00	Classic				cream	420	141	810	5-10952447	V99
52-622	28 x 2,00	Classic				brown	420	141	810	5-10952443	V99
57-559	26 x 2,25	ST Smart	30	YES	YES	black	382	133	870	5-10967409	V99
57-559	26 x 2,25	ST Smart	30	YES	YES	brown	382	133	870	5-10967410	V99
57-559	26 x 2,25	Classic				black	380	133	910	5-10951856	V99
57-559	26 x 2,25	Classic				cream	382	133	880	5-10967407	V99
57-559	26 x 2,25	Classic				brown	382	133	880	5-10967408	V99

FLASH

ОПТИМУМ ДЛЯ ГОРОДСКОГО ДВИЖЕНИЯ ⚡ E-READY



ST SMART ST ADVANCED ST ULTIMATE

Хотите мгновенно прокатиться по городу?

FLASH — идеальный выбор для борьбы с городским движением. Рисунок протектора обеспечивает низкое сопротивление качению и хорошее сцепление на сухой и мокрой поверхностях. Покрышка FLASH доступна в большом количестве размеров и двух цветовых исполнениях. Все шины с конструкцией Stop Thorn готовы к использованию на электровелосипедах.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
47-622	28 x 1,75	ST Ultimate	30	YES	YES	black	450	135	1120	5-10967446	V66
47-622	28 x 1,75	ST Advanced	30	YES	YES	black	450	135	1000	5-10952228	V66
47-622	28 x 1,75	ST Smart	30	YES	YES	black	450	127	880	5-10952229	V66
47-622	28 x 1,75	Classic			YES	black	450	127	820	5-10952224	V66
47-622	28 x 1,75	Classic			YES	brown	450	127	780	5-10952150	V66
47-622	28 x 1,75	Classic				black	450	127	820	5-10952225	V66
42-622	700 x 40C	ST Advanced	30	YES	YES	black	500	122	970	5-10952205	V66
42-622	700 x 40C	ST Smart	30	YES	YES	black	500	115	790	5-10952202	V66
42-622	700 x 40C	Classic			YES	black	500	115	740	5-10952717	V66
42-622	700 x 40C	Classic			YES	brown	500	115	740	5-10967298	V66
42-622	700 x 40C	Classic				black	500	115	740	5-10952213	V66
37-622	700 x 35C	ST Advanced	30	YES	YES	black	600	113	770	5-10951316	V66
37-622	700 x 35C	ST Smart	30	YES	YES	black	600	106	670	5-10951319	V66
37-622	700 x 35C	Classic				black	600	106	610	5-10951306	V66
32-622	700 x 32C	Classic				black	650	90	550	5-10950805	V66
28-622	700 x 28C	ST Smart	30	YES	YES	black	700	78	450	5-10950489	V66
28-622	700 x 28C	Classic				black	700	78	430	5-10950476	V66
37-590	26 x 1 3/4	Classic				black	600	101	620	5-10951196	V66
47-559	26 x 1,75 x 2	ST Ultimate	30	YES	YES	black	450	135	1030	5-10952170	V66
47-559	26 x 1,75 x 2	ST Advanced	30	YES	YES	black	450	122	900	5-10952168	V66
47-559	26 x 1,75 x 2	ST Smart	30	YES	YES	black	450	115	740	5-10952157	V66
47-559	26 x 1,75 x 2	Classic			YES	black	450	115	750	5-10952166	V66
47-559	26 x 1,75 x 2	Classic				black	450	115	750	5-10952175	V66
47-559	26 x 1,75 x 2	Classic				brown	450	115	700	5-10952139	V66
40-559	26 x 1,50	Classic				black	550	102	640	5-10951412	V66
50-507	24 x 1,90	ST Advanced	30	YES	YES	black	450	107	880	5-10967268	V66
50-507	24 x 1,90	Classic				black	450	107	680	5-10967267	V66
47-406	20 x 1,75 x 2	ST Advanced	30	YES	YES	black	450	80	700	5-10967265	V66
47-406	20 x 1,75 x 2	Classic				black	450	80	560	5-10967264	V66



HOOK

ГРУНТОВЫЕ ДОРОГИ ⚡E-READY

ST SMART ST ADVANCED

Универсальная покрышка HOOK предназначена для катания по некачественной и грунтовой поверхностям. Почти гладкая центральная часть протектора обеспечивает меньшее сопротивление качению при езде по дороге. Некоторые варианты покрышек также предлагаются с дополнительными элементами защиты и безопасности. Все шины с конструкцией Stop Thorn готовы к использованию на электровелосипедах.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
40-635	28 x 1 ½	Classic				black	550	115	730	5-10951605	V69
32-630	28 x 1 ¼	Classic				black	650	91	550	5-10950936	V69
42-622	700 x 40C	ST Smart	30	YES	YES	black	500	115	790	5-10952187	V69
42-622	700 x 40C	Classic				black	500	115	740	5-10952718	V69
37-622	700 x 35C	ST Advanced	30	YES	YES	black	600	113	770	5-10951334	V69
37-622	700 x 35C	ST Smart	30	YES	YES	black	600	106	570	5-10951323	V69
37-622	700 x 35C	Classic				black	600	106	610	5-10951344	V69
32-622	700 x 32C	Classic				black	650	90	550	5-10950800	V69
37-590	26 x 1 ¾	Classic				black	600	101	620	5-10951202	V69
40-584	26 x 1 ½	Classic				black	550	106	670	5-10951509	V69





SHIELD

ГРУНТОВЫЕ ДОРОГИ



E-READY

ST SMART

SHIELD — покрышка для катания по некачественной и грунтовой поверхностям. Гладкая центральная часть протектора обеспечивает меньшее сопротивление качению при езде по дороге. Уникальный идентификатор износа протектора (Clever Face) с помощью смайлика предупреждает велосипедиста о степени износа протектора. Некоторые варианты покрышки также предлагаются с дополнительными элементами защиты и безопасности. Все шины с конструкцией Stop Thorn готовы к использованию на электровелосипедах.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
40-622	700 x 38C	Classic			black	550	113	700	5-10951574	V81
47-559	26 x 1,75 x 2	Classic			black	450	115	750	5-10952164	V81
40-559	26 x 1,50	Classic			black	550	102	650	5-10951408	V81
47-507	24 x 1,75 x 2	Classic			black	350	91	730	5-10967247	V81
47-406	20 x 1,75 x 2	ST Smart	30	YES	black	320	70	630	5-10951957	V81
47-406	20 x 1,75 x 2	Classic			black	320	70	600	5-10952277	V81

CLEVER FACE

Уникальный идентификатор износа протектора



1-Я СТЕПЕНЬ

ОСТАЕТСЯ 100 % ПРОТЕКТОРА

новый



2-Я СТЕПЕНЬ

ОСТАЕТСЯ 60 % ПРОТЕКТОРА

монтаж с заднего колеса на переднее



3-Я СТЕПЕНЬ

ОСТАЕТСЯ 10 % ПРОТЕКТОРА

заменить новой велопокрышкой





GRIPPER

LANDMARK

SYRINX

SEPIA

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
GRIPPER	42-622	700 x 40C	ST Advanced	30	YES	YES	black	500	115	970	5-10952182	V84
GRIPPER	42-622	700 x 40C	Classic			YES	black	500	115	710	5-10952180	V84
GRIPPER	42-622	700 x 40C	Classic				black	500	115	710	5-10952192	V84
LANDMARK	40-622	700 x 38C	Classic				black	550	113	730	5-10951580	V86
SYRINX	40-559	26 x 1,50	Classic				black	550	102	560	5-10951406	V80
SEPIA	42-622	700 x 40C	ST Smart	30	YES	YES	black	500	115	760	5-10952197	V71
SEPIA	42-622	700 x 40C	Classic				black	500	115	750	5-10952719	V71
SEPIA	47-559	26 x 1,75 x 2	Classic				black	450	115	750	5-10952141	V71

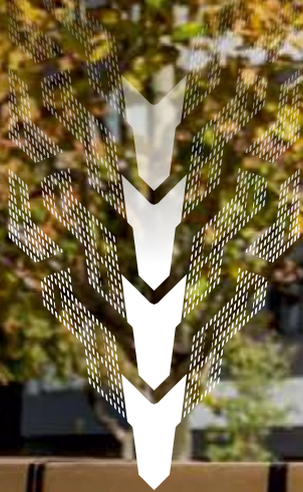


WALRUS

COBRA

FLIPPER

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
WALRUS	47-622	28 x 1,75 700 x 45C	Classic				black	280	96	820	5-10952704	V41
WALRUS	54-584	27,5 x 2,10 26 x 2 x 1 ½	ST Advanced	30	YES	YES	black	380	133	1200	5-10967266	V41
WALRUS	47-559	26 x 1,75 x 2	Classic				black	450	115	730	5-10952701	V41
WALRUS	47-507	24 x 1,75 x 2	Classic				black	280	80	680	5-10952709	V41
WALRUS	47-406	20 x 1,75 x 2	Classic				black	450	86	560	5-10952714	V41
WALRUS	47-355	18 x 1,75 x 2	Classic				black	320	62	550	5-10951841	V41
WALRUS	47-305	16 x 1,75 x 2	Classic				black	280	51	460	5-10951851	V41
WALRUS	47-203	12 ½ x 1,75 x 2 ¼	Classic				black	250	34	320	5-10967339	V41
WALRUS	47-152	10 x 1,75 x 2	Classic				black	380	34	280	5-10950104	V41
COBRA	50-559	26 x 1,90	Classic				black	450	126	760	5-10951279	V58
COBRA	40-406	20 x 1,50	Classic				black	450	76	460	5-10951880	V58
FLIPPER	37-622	700 x 35C	Classic				black	600	106	580	5-10951349	V70



CARGO & MOPED





DONKEY STOP THORN SMART

БОЛЬШАЯ ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ

E-READY



Шина DONKEY была специально разработана для грузовых велосипедов, где ключевым фактором является большая грузоподъемность и срок эксплуатации покрышки. Благодаря 4-х слойной защите шины и специальному компаунду Green Endurance MAX гарантированы скорость и износостойкость даже при больших нагрузках. Покрышка произведена по конструкции Cargo 4 Armour и сертифицирована со скоростью до 50 км/ч.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
60-559	26 x 2,35	Cargo 4 Armour	30	YES	YES	450	170	1330	5-10967434	R28
60-406	20 x 2,35	Cargo 4 Armour	30	YES	YES	450	130	970	5-10967433	R28
60-559	26 x 2,35	Classic	30		YES	450	129	980	5-10967512	R28
60-406	20 x 2,35	Classic	30		YES	450	90	770	5-10967502	R28



M02

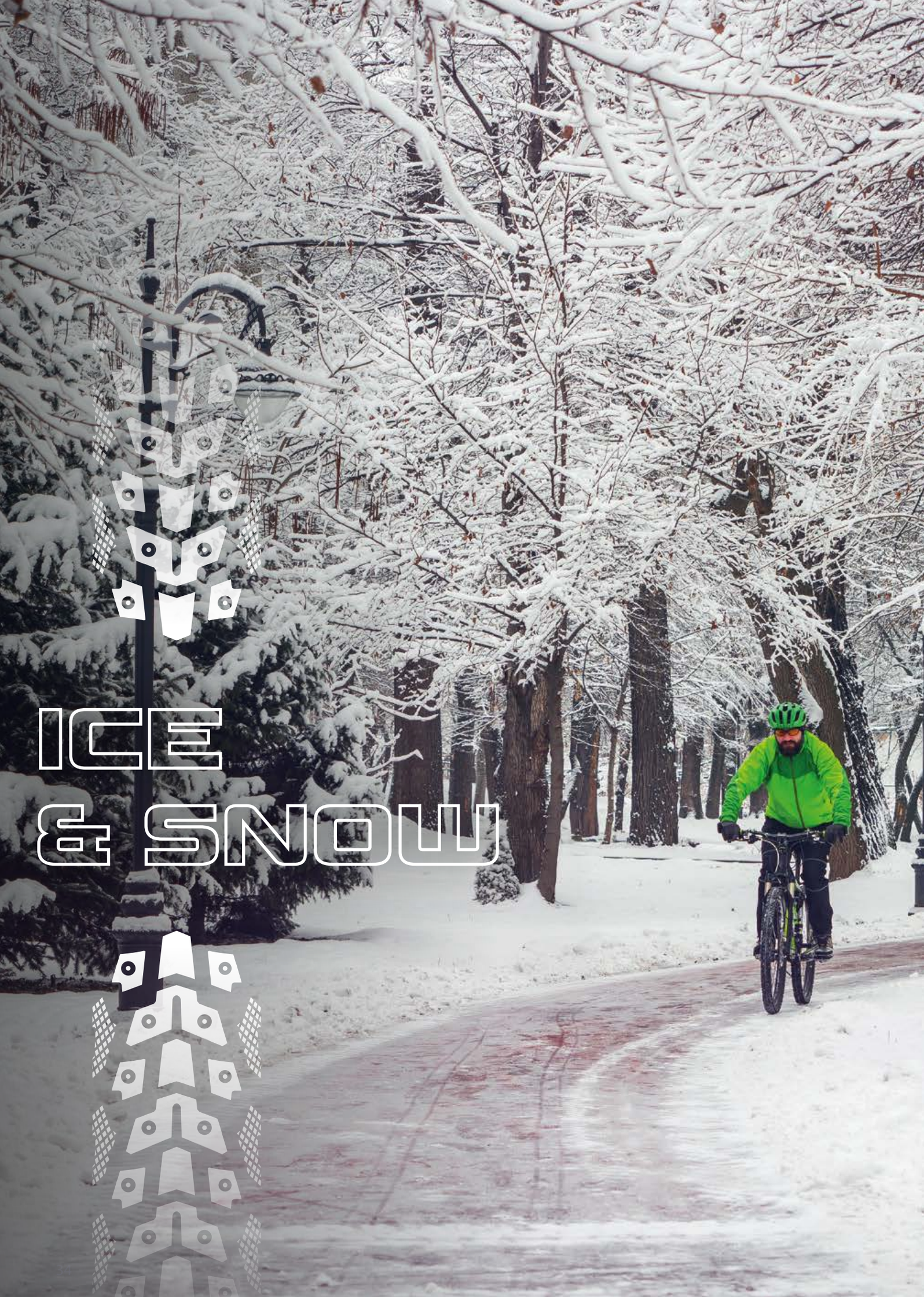
M03

MOPED

БОЛЬШАЯ ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ

Шины MOPED предназначены для лёгких мотоциклов или двухколёсных транспортных тележек. Они обеспечивают долгий срок службы даже при повышенных нагрузках во время эксплуатации. Эти шины сертифицированы со скоростью до 50 км/ч.

ETRTO	Alternative size	Construction	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
57-484	2 ¼ - 19	Classic	black	250	106	1050	5-10956529	M02
50-484	2 - 19	Classic	black	250	80	960	5-10956527	M02
57-407	2 ¼ - 16	Classic	black	250	95	930	5-10956522	M03



ICE & SNOW





GRIPPER ICE

FROSTER

GRIPPER ICE / FROSTER

СНЕГ И ЛЕД


ST SMART

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Studs	TPI	eBike ready	Reflex (RS)	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
GRIPPER ICE	42-622	700 x 40C	ST Smart	272	30	YES	YES	500	115	890	5-10952723	R06
GRIPPER ICE	42-622	700 x 40C	ST Smart	136	30	YES	YES	500	115	850	5-10952722	R06
FROSTER	47-559	26 x 1,75 x 2	ST Smart	240	30	YES	YES	450	115	860	5-10952133	R07
FROSTER	47-559	26 x 1,75 x 2	ST Smart	120	30	YES	YES	450	115	830	5-10952132	R07
FROSTER JP	47-507	24 x 1,75 x 2	ST Smart	100	30	YES	YES	450	105	770	5-10967307	R20

Эффективность работы шипов зависит от их количества и размещения в протекторе. Наиболее функциональны шипы на накачанном снегу и подмороженном асфальте. В глубоком снегу или, наоборот, на жесткой гранитной поверхности эффект шипов снижается. Значительное влияние на поведение шипованной покрышки оказывает давление в шине. Эффективность шипов покрышки с низким давлением увеличивается. Более высокое давление в покрышке снижает шум от езды на жесткой поверхности. Сцепные свойства и ограничения шипованных покрышек необходимо проверять во время эксплуатации внимательно и ответственно. Использование зимних велосипедных покрышек с шипами не ограничивается законодательством.

Эффективность работы шипов зависит от их количества и размещения в протекторе. Наиболее функциональны шипы на накачанном снегу и подмороженном асфальте. В глубоком снегу или, наоборот, на жесткой гранитной поверхности эффект шипов снижается. Значительное влияние на поведение шипованной покрышки оказывает давление в шине. Эффективность шипов покрышки с низким давлением увеличивается. Более высокое давление в покрышке снижает шум от езды на жесткой поверхности. Сцепные свойства и ограничения шипованных покрышек необходимо проверять во время эксплуатации внимательно и ответственно. Использование зимних велосипедных покрышек с шипами не ограничивается законодательством.





SPECIAL



MOVING
WITHOUT
LIMITS

HOOK

REHA



Шина с более жестким рисунком протектора, идеально подходящая для езды по пересечённой местности. Гладкая центральная часть протектора обеспечивает низкое сопротивление качению, а боковые рисунки протектора дают сцепление и тягу.

ETRTO	Alternative size	Construction	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
37-540	24 x 1 3/4	Classic	black	600	93	530	5-10951124	V69
37-540	24 x 1 3/4	Classic	grey	600	93	500	5-10951125	V69



RIB

REHA

Универсальная, высокопрочная шина для инвалидных колясок. В основном используется для езды в помещении. Благодаря специальному составу смеси резины покрышка не оставляет следов на полу.

ETRTO	Alternative size	Construction	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
32-540	24 x 1 3/4 x 1 3/4	Classic	grey	350	55	450	5-10950625	V23

TOURNIER

REHA



Шина с длительным сроком эксплуатации, способная выдерживать большие нагрузки. Благодаря специальному составу смеси резины покрышка не оставляет следов на полу. Конструкция STOP THORN защищает шину от проколов.

Светоотражающая полоса на боковине покрышки обеспечивает отражения света не только в плохих условиях.

ETRTO	Alternative size	Construction	TPI	Reflex (RS)	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
25-540	24 x 1 3/4 x 1	ST Smart	30	YES	black	630	58	390	5-10967448	V03
25-540	24 x 1 3/4 x 1	Classic			grey	630	54	350	5-10950301	V03

STROLLERS & BALANCE BIKES



COMFORT



TEDDY



GOLF

Tyre name	ETRTO	Alternative size	Construction	Colour Thread Sidewall	Inflating (kPa)	Load (kg)	Weight (g)	Rubena code	Pattern
COMFORT	37-288	350A	Classic	black	320	36	310	5-10953230	V57
COMFORT	47-203	12 ½ x 1,75 x 2 ¼	Classic	black	250	43	330	5-10967338	V57
COMFORT	47-152	10 x 1,75 x 2	Classic	black	250	34	280	5-10950101	V57
TEDDY	47-203	12 ½ x 1,75 x 2 ¼	Classic	black	250	34	300	5-10967337	V62
GOLF	47-288	14 x 1 ¾ x 1 ¾	Classic	black	250	45	480	5-10953250	V63
GOLF	54-203	12 ½ x 2 x 2 ¼	Classic	black	250	42	400	5-10967335	V63
GOLF	47-152	10 x 1,75 x 2	Classic	black	250	27	290	5-10967336	V63



**TEXTRA**

Суперпрочная обрезиненная ткань с высокой плотностью полимерного волокна повышает устойчивость к проколам по боковинам шины или от борта до борта.

**TRAIL ACE**

TRAIL & ENDURO

TEXTRA обеспечивает защиту всего каркаса шины от борта до борта. Усиление боковин обеспечивается дополнительными «крыльями». Такая защита шины обеспечивает оптимизированное сцепление и стабильное катание по сложным трассам даже при более низком давлении.

- 1 Matrix DH Compound**
Компаунд с высоким сцеплением и исключительной долговечностью для самых сложных трасс и любых погодных условий. Специально разработан для трейла, эндуро и даунхилла.
- 2 TEXTRA**
Суперпрочная обрезиненная ткань от борта до борта, повышает устойчивость к проколам, порезам и износу.
- 3 Каркас 127 TPI**
- 4 «Крылья» Rubena**
Армирование боковины
- 5 Усиленные арамидные борты**

**RACE HERO**

CROSS COUNTRY

TEXTRA защищает всю боковину и область борта покрышки. Она сильно повышает устойчивость к боковым проколам, порезам и боковому износу. Покрышки с таким типом защиты предназначены в первую очередь для катания и гонок по пересеченной местности, где они обеспечивают очень высокую надежность и ультравысокий уровень передачи мощности во время езды.

- 1 Matrix XC Compound**
- 2 TEXTRA**
Суперпрочная обрезиненная ткань повышает устойчивость к проколам, порезам и износу.
- 3 Каркас 127 TPI**
- 4 Арамидные борты**



E-LITE+

FREESTYLE / DIRT

Категория E-LITE+ предназначена для фристайла и дёрта, обеспечивая превосходную прочность и мощность. Покрышки этой категории оснащены технологией Textra для повышенной защиты от проколов и поддерживают систему Tubeless Ready, что способствует лучшему сцеплению и снижает риск повреждений. Конструкция с высокой плотностью волокон и прочным протектором обеспечивает отличную работу в сложных условиях и надёжность при интенсивной фристайл- и дёрт-ездах.

- 1 **GREEN ENDURANCE Compound**
- 2 **TEXTRA**
Суперпрочная обрезиненная ткань повышает устойчивость к проколам, порезам и износу.
- 3 **Каркас 60 TPI**
- 4 **Арамидные борта**



E-LITE

CROSS COUNTRY / E-BIKE

Категория E-LITE разработана с учетом производительности и прочности, и идеально подходит для электровелосипедов. Она отличается конструкцией с плотностью корда 60 TPI, обеспечивающей отличное соотношение гибкости и прочности. Технология Skinwall позволяет снизить вес. Покрышки изготовлены из смеси Green Endurance Compound, которая обеспечивает долгий срок службы и низкое сопротивление качению.

- 1 **GREEN ENDURANCE Compound**
- 2 **Skinwall**
Облегчённая боковина
- 3 **Каркас 60 TPI**
- 4 **Витой стальной тросик (2x2)**



LITE

CROSS COUNTRY

Категория LITE предназначена для массового производства качественных и надёжных велосипедных покрышек. Конструкция с плотностью корда 30 TPI обеспечивает прочность и гибкость в эксплуатации велопокрышки. Технология Skinwall позволяет снизить вес покрышки. Смесь Green Endurance Compound гарантирует длительный срок службы и низкое сопротивление качению.

- 1 GREEN ENDURANCE Compound
- 2 Skinwall
Облегчённая боковина
- 3 Каркас 30 TPI
- 4 Витой стальной тросик (2x2)




RACING PRO

ROAD CYCLING

TEXTRA обеспечивает экстремальную защиту покрышки от борта до борта. Отличная эластичность в сочетании с малым весом помогает повысить устойчивость к проколам, что особенно ценят велосипедисты на длинных трассах и при высоких скоростях.

- 1 MATRIX ROAD Compound
- 2 TEXTRA
Суперпрочная обрезиненная ткань, повышает устойчивость к проколам, порезам и износу.
- 3 Каркас 127 TPI
- 4 Арамидные борты



STOP THORN

ТРИ УРОВНЯ ЗАЩИТЫ

ST SMART

Защитная вставка толщиной 1 мм, изготовленная из специальной резины и расположенная между протектором и кордом велопокрышки, благодаря своим свойствам (высокой структурной прочности и твердости) значительно повышает устойчивость к проколам. Увеличивает жесткость и прочность покрышки, которые уменьшают сопротивление качению при сохранении сцепных свойств.

- 1 GREEN ENDURANCE Compound
- 2 Вставка из специальной резины, устойчивая к проколам
- 3 Каркас 30 TPI
- 4 Светоотражающая полоса
- 5 Витой стальной тросик (2x2)

ST ADVANCED

Примерно 3-миллиметровый резиновый буфер, изготовленный из специальной смеси и размещенный между протектором и каркасом, благодаря своим свойствам практически препятствует возникновению пробоя или прокола при повседневном катании. Буфер повышает жесткость и прочность в области пятна контакта, чем понижает сопротивление качению при сохранении сцепных свойств.

ST ULTIMATE

Примерно 5-миллиметровый резиновый буфер, изготовленный из натурального каучука. Максимальная защита каркаса от проникновения посторонних предметов через коронку велопокрышки.



CARGO STOP THORN SMART



Шины с маркировкой Cargo и конструкцией 4 Armour с интегрированной 4-х слоистой защитой идеально подходят для перевозки тяжёлых грузов, даже на большие расстояния. Светоотражающая полоса значительно повышает видимость шины в неблагоприятных условиях. Благодаря такой конструкции и использованию компаунда Green Endurance Max шины отличаются прочностью и долгим сроком службы. Шины сертифицированы со скоростью до 50 км/ч.

- 1 GREEN ENDURANCE MAX Compound
- 2 Интегрированная защита шины 4 Armour
- 3 Каркас 30 TPI
- 4 Светоотражающая полоса
- 5 Витой стальной тросик (2x2)





CLASSIC

Стандартная смесь, предназначенная для любительского катания на велосипеде, при котором не предполагается высокая нагрузка или особые требования к ходовым качествам.



SILICA WINTER

Компаунд с содержанием силики, обладающий превосходными характеристиками для катания по снегу и льду. Он разработан специально для холодных условий зимнего периода.



GREEN ENDURANCE (GE)

Смесь, специально разработанная для любительской внедорожной, так и для городской езды. Основное внимание уделено длительному сроку службы и прочности покрышки при минимальном сопротивлении качению. Наши покрышки созданы так, чтобы служить дольше и снижать экологический след каждой поездки.



GREEN ENDURANCE MAX (GE MAX)

Улучшенный компаунд GE, специально разработанный для шин, требующих экстремальной грузоподъемности и повышенной долговечности.



GREEN ENDURANCE SPECIAL (GE S)

Специально разработанный компаунд для сегмента Reha, подходящий как для использования в помещении, так и на улице, обеспечивающий высокую долговечность и минимальный износ покрышек.



MATRIX ROAD (MR)

Компаунд с высоким содержанием силики, минимизирующий сопротивление качению. Компаунд разработана для обеспечения максимальной скорости и производительности покрышки.



MATRIX XC (MXC)

Компаунд, разработанный для внедорожной езды, подходящий как для сухих, так и для влажных условий. Идеален для опытных райдеров. Содержание силики обеспечивает максимальную эффективность велопокрышки.



MATRIX DH (MDH)

Компаунд с высоким сцеплением и исключительной долговечностью для самых сложных трасс в любых погодных условиях. Компаунд специально разработан для трейла, эндуро и даунхилла.

КОНСТРУКЦИЯ	CLASSIC	SILICA WINTER	GREEN ENDURANCE	MATRIX ROAD	MATRIX XC	MATRIX DH
Trail Ace						•
Race Hero					•	
Racing Pro				•		
E-LITE+			•			
E-LITE			•			
LITE			•			
Stop Thorn		•	•			
Classic	•					
Cargo			Max			
Moped			Max			
Reha			S			

TUBES



Nominal Diameter (mm)	Short Dimension	ETRTO	Alternative Size	Weight [g]	AV35			DV35		FV60		
					AV35	AV40	AV48	DV35	DV40	FV47	FV60	FV80
CLASSIC					WALL THICKNESS 0,9 mm							
622 / 635	28 / 29"	62/75-622	„PLUS“ size 29 x 2.45–3.00	264	5-10300040			5-10300042				
622 / 635	28 / 29"	47/62-622/635	28 / 29 x 1.75–2.45	196	5-10340180	5-10340182		5-10340183	5-10340184			
622 / 635	28"	28/47-622/635	28 x 1.10–1.75	136	5-10340060	5-10340061		5-10340062	5-10340063	5-10340067		
622 / 635	700	23/28-622/635	700 x 23C / 28C	97				5-10340010	5-10340011	5-10340012		
584	27.5"	62/75-584	„PLUS“ size 27,5 x 2.45–3.00	249	5-10301340			5-10301343				
584	27.5"	47/62-584	27.5 x 1.75–2.45	185	5-10340170	5-10340176		5-10340172	5-10340173			
584 / 597	26 / 27.5"	28/47-584/597	26 / 27.5 x 1.10–1.75	128	5-10340050			5-10340051	5-10340052			
559	26"	47/62-559	26 x 1.75–2.45	178	5-10340160	5-10340162		5-10340163	5-10340164			
559	26"	28/47-559	26 x 1.10–1.75	123	5-10340040	5-10340044		5-10340041	5-10340042			
540	24"	25/37-540	24 x 1 x 1½	106	5-10302433			5-10302439				
507	24"	47/62-507	24 x 1.75–2.45	163	5-10340150	5-10340151		5-10340152	5-10340153			
507	24"	28/47-507	24 x 1.10–1.75	112	5-10340030	5-10340031		5-10340032				
406	20"	47/62-406	20 x 1.75–2.45	133	5-10340140			5-10340141				
406	20"	28/47-406	20 x 1.10–1.75	92	5-10340020			5-10340021				
355	18"	32/47-355	18 x 1.25–1.75	82	5-10340100				5-10340101			
305	16"	47/62-305	16 x 1.75–2.45	104	5-10340130				5-10340131			
305	16"	32/47-305	16 x 1.25–1.75	72	5-10340090				5-10340091			
254 / 288	14"	32/47-254/288	14 x 1.25–1.75	65	5-10340080							
203	12.5"	47/62-203	12½ x 1.75–2.45	74	5-10340120				5-10340121			
203	12.5"	32/47-203	12½ x 1.25–1.75	52	5-10340070				5-10340071			
152	10"	47-152	10 x 1.75 x 2	58	5-10302611				5-10302741			
LIGHT					WALL THICKNESS 0,6 mm							
622	28 / 29"	47/57-622	29 x 1.75–2.30	126				5-10340110				
622	700	23/28-622	700 x 23C	75				5-10340001	5-10340002	5-10340003		
EXTREME					WALL THICKNESS 1,2 mm							
622	28 / 29"	54/75-622	29 x 2.10–3.00	364				5-10303020				
584	27.5"	54/75-584	27,5 x 2.10–3.00	343				5-10303018				
559	26"	54/75-559	26 x 2.10–3.00	330				5-10303017				
SLUG - SELF SEALANT					WALL THICKNESS 0,9 mm							
622	28 / 29"	47/62-622/635	28 / 29 x 1.75–2.45	306	5-10340181			5-10340185				
584	27.5"	47/62-584/597	27.5 x 1.75–2.45	295	5-10340171			5-10340174				
559	26"	47/62-559	26 x 1.75–2.45	288	5-10340161			5-10340165				

Nominal Diameter (mm)	Short Dimension	ETRTO	Alternative Size	Weight [g]											
					DV9045	DV9090	SV4590	SV6017	SV9017	SV4545	SV9045	SV9090	SV22		
SPECIAL											WALL THICKNESS 0,9 mm				
203	12.5"	47/62-203	12½ x 1.75–2.45	74	5-10340122	5-10340123					5-10340124	5-10340125			
203	12.5"	32/47-203	12½ x 1.25–1.75	52	5-10340072	5-10340073	5-10340074				5-10340075	5-10340076			
152	10"	47 - 152	10 x 1.75 x 2	58				5-10302613			5-10302614	5-10302607			
137	8"	32 - 137	8 x 1 ¼	60						5-10302603					
94	7"	50 - 94	200 x 50	71				5-10300634				5-10302635			
94	7"	47 - 94	7 x 1 ¼	45								5-10302605			
88	6"	32 - 88	6 x 1 ¼	45				5-10302600							
E-SCOOTERS											WALL THICKNESS 8" = 0,9 mm; 6" = 1,7 mm				
	8"		8 x 1 ¼ x 2	55								5-10340195			
	6"		80 / 65 - 6	148						5-10340201					
MOPED											WALL THICKNESS 1,2 mm				
	2 ¼ - 19		SV40		5-10301764										
	2 - 19		SV40		5-10301678										
	2 ¼ 2 ½ - 17		SV40		5-10302191										
	2 ¼ - 16		SV40		5-10301728										
RIM TAPES															
	18 - 622		28"		PVC					5-12209026					
	13 - 622		28"		PVC					5-12209014					
	13 - 590		26"		PVC					5-12209024					
	18 - 584		27,5"		PVC					5-12209063					
	13 - 584		27,5"		PVC					5-12209064					
	18 - 559		26"		PVC					5-12209027					
	13 - 559		26"		PVC					5-12209016					
	13 - 540		24"		PVC					5-12209023					
	18 - 507		24"		PVC					5-12209028					
	13 - 507		24"		PVC					5-12209017					
	18 - 406		20"		PVC					5-12209038					
	13 - 406		20"		PVC					5-12209025					
	18 - 355		18"		PVC					5-12209030					
	13 - 355		18"		PVC					5-12209049					
	18 - 305		16"		PVC					5-12209042					
	13 - 305		16"		PVC					5-12209013					
	13 - 203		12"		PVC					5-12209048					

БЕЗОПАСНОСТЬ



RS – REFLEX STRIPE

Отличные параметры светоотражающей полосы гарантируют высокое качество отражения света в сумерках, темноте, тумане и дожде в течение всего срока службы покрышки.

Светоотражающая полоса на боковинах велопокрышки — выразительный элемент безопасности и эстетики, который повышает потребительскую ценность изделия.

НАКАЧИВАНИЕ – КОНВЕРТАЦИЯ ЕДИНИЦ ДАВЛЕНИЯ

ПЕРЕВОД – кПа / psi, бар, атм, Торр																		
кПа	160	190	200	250	280	320	350	380	400	450	500	550	560	600	630	650	700	800
psi	23.2	27.6	29.0	36.3	40.6	46.4	50.8	55.1	58.0	65.3	72.5	79.8	81.2	87.0	91.4	94.3	101.5	116.0
бар	1.6	1.9	2.0	2.5	2.8	3.2	3.5	3.8	4.0	4.5	5.0	5.5	5.6	6.0	6.3	6.5	7.0	8.0
атм	1.6	1.9	2.0	2.5	2.8	3.2	3.5	3.8	3.9	4.4	4.9	5.4	5.5	5.9	6.2	6.4	6.9	7.9
Торр	1200	1425	1500	1875	2100	2400	2625	2850	3000	3375	3750	4125	4200	4500	4725	4875	5250	6000



НАШ ПУТЬ К УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ

Мы постоянно совершенствуем нашу продукцию и процессы, чтобы уменьшить воздействие на планету, поддерживать справедливые условия труда и помогать сообществам.

- **Долговечные и экологичные шины** – большой срок службы, меньший экологический след
- **Переработка материалов** – повторное использование обрезиненного корда, старых камер и ниппелей
- **Энергоэффективность** – экологичные технологии производства, сокращение углеродного следа
- **Экологичная упаковка** – замена пластиковой упаковки перерабатываемыми материалами
- **Нулевые отходы** – минимизация производственных отходов
- **Справедливые условия труда** – поддержка баланса между работой и личной жизнью, эргономика рабочего места
- **Bikes for Africa** – помощь детям в Гамбии добираться до школы
- **Community Support** – спонсорство спортивных и культурных мероприятий, участие в Дне Земли, посадка деревьев

Меньше отходов — больше езды!

More Information:





*RIDING
WITHOUT
LIMITS*



@riderubena



eshop@rubena-tyres.com



Rubena, s.r.o.
Českých bratří 338
547 01 Náchod
Czech republic



rubena-tyres.com



rubena.eu