

Действительно с 01.10.2015 г.

Дата	Штамп фирмы
Комиссия	
Контактное лицо	



<u>Titan Deutschland GmbH</u>
An der Leimenkaut 31
61352 Bad Homburg, Germany (06172) 684 441 / 684 439

Базовая цена: 4 875 Евро

Откидные алюминиевые рукоятки для толкания Управляющие колеса ↑ 4" Soft □ 3" Sport □ 6" Soft □ 6" Soft □ 6" C пневматическими шинами (поставляется только с углом поворота 100") ○ 3" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 4" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 4" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) ○ 6824 145, ○ 5" Active Soft (широкие) ○ 75" Active Soft (широкие) ○ 75" Active Soft (широкие) ○ 75" Active Soft (широкие) ○ 80943 145, ○ 75" Active Soft (широкие) ○ 7518 145, ○ 75" Вилка переднего колеса с встроенным уровнем		ое оборудование: Регулируемая, воздухоп ;а, с регулируемым углом, съемный щиток ко				остей, цельная алюм	иниевая
Фактическия глубиная серенью облежи озденья до трубих саминия на 1,5 ок больше, чем указаниям глубиная сиденыя. Длина голены (DP)		ина сиденья (LS) 🛛 33	□ 36 □ 39 □ 42	□ 45 □ 48		L	
Меникальное расстояние от споры для того, да пова составляет 4 св. (Высота скареныя следеный Активный Высота слинки (ТS) Стандарт 33,5				•	на сиденья.		
Высота слияния (ТS) Стандарт 33,5			о пола составляет 4 см. (Высота сы	л <u>денья спереди:</u> DP + 4 см)			
Высота сиденъя спереди	Регу	лировка центра тяжести 📑 Станда	арт □ Пассивный	□ Активный			
Высота сиденья спереди	Выс	ота спинки (TS) Стандарт	т 33,5 (мин. 24.5 - м	акс. 47)			
Передняя часть рамы	Разв	зал колес ☆	0° 🗆 2°				
В Стандартная алюминиевая рама Стандартная алюминиевая рама Снижение веса на 500 г (макс. диаметр колеса 4") (макс. диаметр колеса 5") (макс. диаметр колеса	Выс	ота сиденья спереди (STD	49) - Высота сиденья сза,	ди (STD 42)			
шеваний проборований предерый проборований проборований предерый предерый проборований предерый предеры	Пе				Цв	ета алюминиевой (рамы
Видент положение веса на 500 г	m	,			'	☆ Блестящий серебри	СТЫЙ
О Карбоновая рама Снижение веса на 500 г 3347 1750, В 65	Алюминиевая рам	-	90° дакс. диаметр колеса 5")	_	neca 4")	 Черный матовый Блестящий синий Блестящий антраци Блестящий оранжев Блестящий фиолето Блестящий красный Блестящий лимонно Блестящий китайско Блестящий китайско 	вый Овый І О-желтый
Диалазон регулировки спинки от -4° до + 12° ☆ Рукоятки для толкания СТАНДАРТ □ Без рукояток для толкания ○ Откидные алюминиевые рукоятки для толкания ○ Управляющие колеса ☆ 4° Soft □ 3° Sport □ 6° Soft □ 6° Soft □ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 6° Soft □ 6° Soft □ 6° Soft □ 6° Soft □ 7° Soft □ 8° Soft □ 8° Soft □ 8° Soft □ 9° Soft □ 9° Soft □ 145, □ 15° Soft □ 15° Soft □ 16° Soft □ 18° Sof		О Карбоновая рама		Снижение веса на 50		· ·	750,00
Диалазон регулировки спинки от -4° до + 12° ☆ Рукоятки для толкания СТАНДАРТ □ Без рукояток для толкания ○ Откидные алюминиевые рукоятки для толкания ○ Управляющие колеса ☆ 4° Soft □ 3° Sport □ 6° Soft □ 6° Soft □ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 4° Active Soft (широкие) ○ 5° Active Soft (широкие) ○ 6° Soft □ 6° Soft □ 6° Soft □ 6° Soft □ 7° Soft □ 8° Soft □ 8° Soft □ 8° Soft □ 9° Soft □ 9° Soft □ 145, □ 15° Soft □ 15° Soft □ 16° Soft □ 18° Sof	оновая раі	95°	90°		85°		
 Рукоятки для толкания Без рукояток для толкания Откидные алюминиевые рукоятки для толкания Озэ58 295, Управляющие колеса 	od l						
□ Без рукояток для толкания ○ Откидные алюминиевые рукоятки для толкания • Управляющие колеса • 4 " Soft □ 3" Sport □ 5" Soft □ 6" Soft □ 6" Soft □ 7" Active Soft (широкие) ○ 4" Active Sport (узкие) ○ 4" Active Soft (широкие) ○ 4" Active Soft (широкие) ○ 4" Active Soft (широкие) ○ 5" Active Soft (широкие) ○ 5" Active Soft (широкие) ○ 6" Спандартное крепление для вилки переднего колеса с встроенным уровнем □ Вилка переднего колеса с встроенным уровнем	Kap6	☐ (макс. диаметр колеса 5")	<i>Д</i> □ (макс. диаме	тр колеса 5")	Дапа (макс. диаметр	колеса 4")	
Управляющие колеса	Диаг	азон регулировки спинки от -4° до + 12	•	тр колеса 5")	<i>□</i> (макс. диаметр	о колеса 4")	
З " Sport □ 5" Soft (поставляется только с углом поворота 100°) □ 6" Soft (поставляется только с углом поворота 100°) □ 6" с пневматическими шинами (поставляется только с углом поворота 100°) □ 3" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 4" Active Sopt (узкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 4" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) ○ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) Крепление вилки рулевого механизма ☆ Стандартное крепление для вилки переднего колеса □ Вилка переднего колеса с встроенным уровнем	Диа п ☆ Рукс	азон регулировки спинки от -4° до + 12 оятки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания	90	тр колеса 5")	□ (макс. диаметр		
□ 5" Soft (поставляется только с углом поворота 100°) □ 6" Soft (поставляется только с углом поворота 100°) □ 6" с пневматическими шинами (поставляется только с углом поворота 100°) □ 3" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) 06824 145, □ 4" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) 01398 145, □ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) 03943 145, □ 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) 07518 145, ■ Крепление вилки рулевого механизма переднего колеса Не предусмотрена поставка с вилками переднего колеса. оборудованными демпферами «FROG LEGS» □ Вилка переднего колеса с встроенным уровнем Вилка переднего колеса с встроенным уровнем	Диа п ☆ Рукс	азон регулировки спинки от -4° до + 12 оятки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания	90	тр колеса 5")	<i>□</i> (макс. диаметр		295,00
О 4" Active Sport (узкие) (диск из алюминиевого сплава) 01398 145, О 4" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) 03943 145, О 5" Active Soft (широкие) (диск из алюминиевого сплава) 07518 145, Крепление вилки рулевого механизма ★ Стандартное крепление для вилки переднего колеса оборудованными демпферами «FROG LEGS» переднего колеса Вилка переднего колеса с встроенным уровнем	Диап ☆ Руко □ Без ○ Отки	пазон регулировки спинки от -4° до + 12 иятки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания подываться для толкания подыва алюминиевые рукоятки для то	90	тр колеса 5")	□ (макс. диаметр		295,00
* Стандартное крепление для вилки передусмотрена поставка с вилками переднего колеса, оборудованными демпферами «FROG LEGS» переднего колеса Вилка переднего колеса с встроенным уровнем	Диап	пазон регулировки спинки от -4° до + 12 иятки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания идные алюминиевые рукоятки для то правляющие колеса oft port oft	олкания Опставляется только с у	лглом поворота 100°)	Д □ (макс. диаметр		295,00
переднего колеса Вилка переднего колеса с встроенным уровнем	Диап ☆ Рукс □ Без ○ Отки Уг ☆ 4" Si □ 5" Si □ 6" Si □ 6" Si □ 6" C ○ 3" Ai ○ 4" Ai ○ 4" Ai ○ 5" Ai	пазон регулировки спинки от -4° до + 12 рятки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания пдные алюминиевые рукоятки для то правляющие колеса oft oft oft пневматическими шинами ctive Soft (широкие)	Олкания (поставляется только с у (поставляется только с у (диск из алюминиевого о (диск из алюминиевого о (диск из алюминиевого о (диск из алюминиевого о	иглом поворота 100°) иглом поворота 100°) сплава) сплава) сплава)	□ (макс. диаметр	06824 01398 03943	295,00 145,00 145,00 145,00 145,00
	Диап ☆ Руко □ Без ○ Отки Уг ☆ 4" So □ 3" So □ 6" So □ 6" So □ 4" Ad ○ 4" Ad ○ 5" Ad Креп	пазон регулировки спинки от -4° до + 12 ратки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания пдные алюминиевые рукоятки для толкание валюминиевые рукоятки для толкания правляющие колеса oft port oft oft пневматическими шинами ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) от (широкие) от (широкие)	ОЛКАНИЯ (поставляется только с у (поставляется только с у (диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с (диск из алюминиевого с (диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с	иглом поворота 100°) иглом поворота 100°) сплава) сплава) сплава) сплава)		06824 01398 03943 07518	145,00 145,00 145,00
□ Вилка переднего колеса V-образная	Диап	пазон регулировки спинки от -4° до + 12 ратки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания пдные алюминиевые рукоятки для толкание алюминиевые рукоятки для толкания правляющие колеса oft port oft oft пневматическими шинами ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) отнение вилки рулевого механизма ндартное крепление для вилки	ОЛКАНИЯ (поставляется только с у (поставляется только с у (диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с (диск из алюминиевого с (диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с	иглом поворота 100°) иглом поворота 100°) сплава) сплава) сплава) сплава)		06824 01398 03943 07518	145,00 145,00 145,00
Crp 1/5 I	Диап ☆ Рукс □ Без ○ Отки Уг ☆ 4" So □ 5" So □ 6" C □ 3" Ao ○ 4" Ao ○ 5" Ao Креп ☆ Стан	назон регулировки спинки от -4° до + 12 рятки для толкания СТАНДАРТ рукояток для толкания пдные алюминиевые рукоятки для то правляющие колеса oft рогт oft пневматическими шинами ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) ctive Soft (широкие) стіче Soft (широкие) пение вилки рулевого механизма ндартное крепление для вилки рунего колеса	ОЛКАНИЯ (поставляется только с у (поставляется только с у (диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с диск из алюминиевого с Не предусмотрена поставка с вилк	иглом поворота 100°) иглом поворота 100°) сплава) сплава) сплава) сплава)		06824 01398 03943 07518	145,00 145,00 145,00



	(Horal House &)		500.00
O Вилка переднего колеса с демпфером «FROG LEGS»	(Цвет: Черный) Поставляется только с управляющими колесами 3" 4" 5" Не предусмотрена поставка с откидывающейся вверх опорой для стоп Не предусмотрена поставка со стандартным креплением для вилки переднего колеса	06426	590,00
О Увеличение колесной базы		01950	175,00
О Шнур для фиксации складной инвалидной	коляски	06833	30,00
О Шнур для разблокирования спинки одним д		06834	145,00
	илок возможны только следующие варианты: Задние колеса сверхлегкие Progeo-	Standard	(22 - 24)
☆ Черный глянцевый	22" 24" 25" 26"		145.00
О Блестящий серебристыйО Блестящий антрацит	22" 24" 24"	00833 00833	145,00 145,00
О Блестящий антрацит О Блестящий оранжевый	22" 24"	00833	145,00
О Блестящий фиолетовый	22" 24"	00833	145,00
О Блестящий фиолетовый	22" 24"	00833	145,00
О Блестящий красный	22" 24"	00833	145,00
О Блестящий лимонно-желтый	22" 24"	00833	145,00
Задние колеса			
☆ 24" сверхлегкие Progeo-Standard			
□ 22" сверхлегкие Progeo-Standard			
□ 25" сверхлегкие Progeo-Standard			
☐ 26" Progeo-Standard	Cumpanus page up 450 -	04383	985,00
○ 24" СВЕРХЛЕГКИЕ PROGEO KEY SPORT○ 24" сверхлегкие «Spinergy LX»	Снижение веса на 450 г	04383 01685	985,00
24" сверхлегкие «Spinergy LX»		07846	985,00
© 24" сверхлегкие «Spinergy Flexrim»			1 595,00
© 25" сверхлегкие «Spinergy LX»		02101	985,00
25" сверхлегкие «Spinergy LXL»		07847	985,00
○ 26" сверхлегкие «Spinergy LX»		02102	985,00
O 24" внедорожные		01392	215,00
Шины задних колес			
☆ Шины высокого давления	(22"-24"-25"-26")		
□ Шины высокого давления с протектором○ Марафон-Плюс с защитой от проколов	(24")	01669	75,00
○ Марафон-гілюс с защитой от проколов ○ Шины «Kik Mako» - цвет черный	(24"-25") (24")	01009	115,00
○ Шины «Kik Mako» - цвет серый	(24")	01751	115,00
Обруч для перемещения коляски - Рас			,
☆ Алюминий	(22"-24"-25"-26")		
О Нержавеющая сталь	(24"-25") (Не предусмотрена поставка с колесами «Spinergy»)	01684	145,00
О Титан	(24"-25")	00016	290,00
O Ultra Grepp	(24"-25")	00017	345,00
O Max Grepp	(24"-25")	00834	395,00
O Ergo Para	(24")	00632	395,00
O SURGE LT	(24"-25") Овальный профиль с резиновой вставкой	06427 00693	420,00 230,00
О Утолщение (24") О Силиконовая накладка стандартного алюм	(24") иниевого обруча для перемещения предусмотрена для размеров (22"-24"-25"-26")	04050	190,00
Блокировка колес	пписього обруча для перешещения продустотрала для расторов (22 24 20 20)	0.000	100,00
☆ Тормоз с изогнутой ручкой, срабатывающи	й при нажатии. СТАНДАРТ		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			
🛘 Тормоз с прямой ручкой, срабатывающий г			
□ Тормоз с прямой ручкой, срабатывающий г	при вытягивании		
O Chantiania in Tantana (Mayalla Mara Tura) Olli	T EDON'T	00400	145.00
○ Спортивный тормоз (ножничного типа), OU	I-FRONI	06428	145,00
Опора для стоп, складная			
 ☆ Автоматически складывающаяся опора для Минимальная длина голени 35 см □ Внутри □ Снаружи 	Я НОГ СОМРАСТ РЕГУЛИРУЕМЫЕ УГОЛ И ГЛУБИНА		
* *	10 тоблиц 1 №2		
Опоры для стоп - Смотрите справочны	ые таолицы изэ		
ВНИМАНИЕ: Все регулируемые по высоте оп глубине ремнем для фиксации икр и стандарт	оры для ног должны быть оснащены регулируемым по гным креплением вилки переднего колеса		
Снижение веса на 500 г.			
□ Пластиковая опора для стоп с регулировко	й угла		
Минимальная длина голени 35 см	☆2/3 Внутри □ 2/3 Снаружи		
□ Цельная алюминиевая опора для стоп, отк Минимальная длина голени 35 см	идывающаяся вверх; возможна регулировка угла и глубины □ Внутри		
□ Цельная алюминиевая опора для стоп, отк Минимальная длина голени 35 см	идывающаяся вверх; возможна регулировка угла и глубины □ Внутри		
 ○ Цельная карбоновая опора для стоп; возмо Минимальная длина голени 35 см 	эжна регулировка угла, откидывается в сторону и вверх □ Внутри □ Снаружи	03291	320,00

Стр. 2/5



FORODOG HOOTH O HINTRON KOTOOO			
Боковая часть с щитком колеса ☆ Карбоновый щиток колеса			
Съемный карбоновый щиток колеса		04109	290,0
Подлокотники	□ Вариант оснащения боковой панели		
О Поворотные подлокотники	(поворотные, съемные и регулируемые по высоте подлокотники)	00694	260,0
	* Haurania CTALIDADT		
	☆ Накладка СТАНДАРТ О Накладка (30 x 6)	04104	72,50
Приобретаются отдельно	н		
О Транзитные ролики		00836	175,00
0 D			
Э Ролики устройства против опрокидывания	О Справа	00023	115,0
	О Влево	00024	115,0
O. D		24242	205.0
Рукоятки для толкания, для сопровождаю	щего лица (съемные и регулируемые по высоте)	01048	205,00
	ų) A		
O Устройство для облегчения наклона	О Справа	00005	72,50
Э Устроиство для оолегчения наклона	О Влево	00025 01046	72,50
	€ A		,-
O Koomuzočiu ppg zpoczu	0.0	00000	85,00
Э Кронштейн для трости	О Справа О Влево	00838 00837	85,00
О Тетраклип	(Съемные оси для перемещения пациентов с тетраплегией)	03947	175,00
○ (Нагрудный ремень безопасности)		03972	72,50
Э Вилки колеса со съемными осями	Doctangated top, to co ctanganth in knonnounding purity populato konoca	00030	175,00
O DIGINAL ROJIEGA CO CBENINAMINATORINA	Поставляется только со стандартным креплением для вилки переднего колеса	00030	173,00
Э Защита рамы		07058	55,00
О Ремень безопасности		04103	145,00
🔾 Подушки для пациентов, страдающих лор	ДОЗОМ (для установки в обивку спинки)	00013	45,00
O Откидная боковая накладка	О Справа	02097	290,00
Не предусмотрена поставка со спинкой AIR	О Влево	02098	290,00
0.2000000 0000 00000	(22"-24")	04040	175.00
○ Защита для спиц, черного цвета ○ Защита для спиц, прозрачная	(22"-24")	01043 00835	175,00 175,00
Э Защита для спиц, дизайн Progeo	(22"-24")	00019	200,00
○ Защита для спиц «Дракон»	(22"-24")	02106	200,00
Дополнительные аксессуары:			
О Внедорожные колеса 24"	(только с алюминиевым обручем)	03378	580,00
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		-



Стимулирующие подушки для сиденья



O SPORT, включая форму **495,00** (высота приблизительно 5 см, 2-слойная)



○ SMART, включая форму 515,00 (высота приблизительно 5 см, 2-слойная)



О Запасная обивка



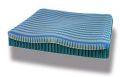
O SLIMLINE, включая форму 515,00 (высота приблизительно 6 см, 2-слойная)



О Классическая, включая форму 580,00 (высота приблизительно 7 см, 3-слойная)



○ Прокладкапри недержании 45,00



O SLIMLINE XS, включая форму (высота приблизительно 6 см, 2-слойная)



О Контурная, включая форму 625,00 (высота приблизительно 8 см, 3-слойная)



О Карман для прин

34,00

ADI – Спинки



Карбоновая спинка, контур 6,25 см

○ съемная, с быстродействующим фиксатором Цена по запросу О стационарно закрепленная винтами Цена по запросу

95,00



Алюминиевая спинка, контур 6,25 см

○ съемная, с быстродействующим фиксатором Цена по запросу О стационарно закрепленная винтами Цена по запросу

Фиксация пациента

Ремень для фиксации икр с набивкой из воздухопроницаемого материала

O S - 31 - 38 cm SB



О M -38 - 48 см SB

O L - 48 - 56 см SB

Система Evoflex с нажимной кнопкой

○ М – 36-46 см Ширина бедер

○ L -28-36 см Ширина бедер



Продукт сертифицирован органом TUV GM - сертификационной компанией, стандарт UNI EN ISO 9001				
Ctn 4/5		Цена указана в евро, без учета налогов	☆	(

продуктов	ртифицирован органом то у от - сертифика	ционной компанией, стандарт от Ет 100 3001				
Стр. 4 / 5		Цена указана в евро, без учета налогов	☆	Стандар	тная	поставка, если не имеется специальных запросов
CIP. 473		Надбавка к базовой цене		По запр	осу	Без наценки
			0	Опция		Надбавка к базовой цене



Справочные таблицы

1		Высота	сидень	я спере	ди
		С рамой (9	95°) макс. Ко 90°) макс. Ко 95°) макс. Ко	лесо 5"	
ВИ	ІЛКА			вляющие ко	-
		3"	4"	5"	6"
СПОРТ		Макс. 52	Макс. 53		
МАЛАЯ		Макс. 54	Макс. 55	Макс. 56	Макс. 57
	Размер вилки колеса устанавливается компанией Progeo с учетом общей конфигурации.				

2	2 Высота сиденья сзади				
	Задние	колеса			
22"	24"	25"	26"		
мин. 35	мин. 38	мин. 39	мин. 41		
Макс. 43	Макс. 45	Макс. 46	Макс. 48		

3 Опциональные варианты опор	для стоп Длина голени			
СОМРАСТ, автоматически складывающаяся опора для стоп	мин. 35			
Пластиковая опора для стоп	мин. 35			
Цельн ал кидывающаяся вверх опора для стоп	мин. 35			
Цельн ая қидывающаяся вверх алюминиевая опора для стоп	мин. 35			
Цельная карбоновая опора для стоп мин				
Важное указание! Минимальное расстояние от опоры для стоп до пола составляет 4 см. (Высота сиденья спереди: DP + 4 см)				
Примечание! Сиденье меньшей высоты поставляется только по специальному заказу				

4	Задние колеса				
	Модель	Отличительные признаки	Обруч для перемещения коляски и шины высокого давления		
22" сверхлег	кие Progeo-Standard	(не поставляется вариант антрацитового цвета)	(Алюминиевый обруч для перемещения коляски и шины высокого давления)		
24" сверхлег	кие Progeo-Standard	(поставляются варианты любого цвета)	(все варианты обручей для перемещения коляски и шин высокого давления)		
24" СВЕРХЛЕ	ЕГКИЕ PROGEO KEY SPORT	(Серебристая втулка, черный диск и 16 спиц)	(все варианты обручей для перемещения коляски и шин высокого давления)		
24" сверхлег	кие «Spinergy LX»	(Серебристая втулка, черный диск и спицы)	(все варианты обручей для перемещения коляски и шин высокого давления)		
24" сверхлегі	кие «Spinergy Flexrim»	(Серебристая втулка, черный диск и спицы)	(встроенные обручи из алюминия и резины - все шины высокого давления обеспечивают уменьшение размера до 3 см)		
24" внедорох	кные	(Цвет: Черный)	(Алюминиевый обруч - Внедорожные шины высокого давления)		
25" сверхлег	кие «Spinergy LX»	(Серебристая втулка, черный диск и спицы)	(все варианты обручей для перемещения коляски и шин высокого давления)		
26" Progeo-S	tandard	(Цвет: Черный)	(Алюминиевый обруч для перемещения коляски и шины высокого давления)		
26" сверхлегкие «Spinergy LX»		(Серебристая втулка, черный диск и 18 спиц)	(Алюминиевый обруч для перемещения коляски и шины высокого давления)		