

Велотренажеры Giro M, Giro S1, Giro S3, Giro

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Сургут (3462)77-98-35

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Велотренажер Giro M

В новом велотренажере Giro M нет есть все, что нужно для эффективных кардиотренировок.

Магнитная система сопротивления с механической регулировкой нагрузки (8 уровней).

Тренировочный компьютер с целевыми программами

Прямой и обратный отсчет заданных пользователем целевых значений по времени, дистанции или калориям.

Мониторинг и анализ физической активности

- Отображение 7 рабочих параметров
- Контроль верхнего значения пульса
- Функция «Фитнес-тест», позволяющая оценить способность организма восстанавливаться после физической нагрузки

Комфорт использования

- Регулировка наклона ручек и высоты седла
- Компенсаторы неровности пола
- Транспортировочные ролики



Технические характеристики

Система нагружения	Магнитная
Масса маховика	6 кг
Регулировка нагрузки	Механическая
Нагрузка	8 уровней
Измерение пульса	Датчики на поручнях
Нагрудный кардиодатчик	Опционально
Питание тренажера	Батарейки
Максимальный вес пользователя	110 кг
Время тренировки	Есть
Скорость	Есть
Пройденная дистанция	Есть
Уровень нагрузки	Есть
Скорость вращения педалей	Есть
Израсходованные калории	Есть
Пульс	Есть
Контроль за верхним пределом пульса	Есть
Целевые тренировки (CountDown)	Есть
Дополнительные функции	Фитнес-тест
Регулировка руля	Есть

Регулировка сиденья	вертикальная
Транспортировочные ролики	Есть
Компенсаторы неровности пола	Есть
Дополнительно	Регулировка наклона ручек и высоты седла
Размер в рабочем состоянии (дл. x шир. x выс), см	84 x 54 x 143
Вес, кг	30
Вид спорта	Кардиотренировки
Артикул производителя	7630-000
Срок гарантии	2 года
Страна производства	Китай

Велотренажер Giro S1

Удобный функциональный велотренажер Giro S1 - отличный выбор для домашних кардиотренировок.

- **ЛЕГКОСТЬ УПРАВЛЕНИЯ**
Простой в управлении компьютер отображает основные параметры тренировки и результаты.
- **ИНДИВИДУАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ**
Сиденье регулируется по вертикали и горизонтали.
- **РЕГУЛИРОВКА НАГРУЗКИ**
Предусмотрено 8 уровней нагрузки, которые регулируются вручную.
- **ЛЕГКОСТЬ ТРАНСПОРТИРОВКИ**
Транспортировочные ролики позволяют передвинуть тренажер.
- **ИЗМЕРЕНИЕ ПУЛЬСА**
Датчики измерения пульса на ручках. Тест восстановления пульса после тренировки.



Технические характеристики

Система нагружения	Магнитная
Масса маховика	6 кг
Регулировка нагрузки	Механическая
Измерение пульса	Датчики на ручках
Питание тренажера	Батарейки
Максимальный вес пользователя	130 кг
Время тренировки	Есть
Скорость	Есть

Пройденная дистанция	Есть
Скорость вращения педалей	Есть
Израсходованные калории	Есть
Пульс	Есть
Дополнительные функции	Тест восстановления пульса
Регулировка руля	Есть
Регулировка сиденья	Вертикальная, горизонтальная
Подставка для аксессуаров	Подставка для планшета
Транспортировочные ролики	Есть
Компенсаторы неровности пола	Есть
Размер в рабочем состоянии (дл. x шир. x выс), см	90 x 54 x 136
Вес, кг	31
Вид спорта	Кардиотренировки
Артикул производителя	7689-150
Срок гарантии	2 года
Страна производства	Китай

Велотренажер Giro S3

Функциональность и технологичность для всей семьи! Новый технологичный велотренажер с магнитной системой сопротивления (15 уровней) и памятью на 4 пользовательских профиля.

- **ШИРОКИЙ ВЫБОР ПРОГРАММ**
10 целевых программ и пользовательские программы, включая пульсозависимые.
- **ИЗМЕРЕНИЕ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ**
Отображение 10 рабочих параметров. Контроль верхнего значения пульса. Функция «Фитнес-тест», позволяющая оценить способность организма восстанавливаться после физической нагрузки.
- **КОМФОРТНАЯ ПОСАДКА**
Регулировка наклона ручек и седла в двух плоскостях.



Технические характеристики

Система нагружения	Магнитная
Масса маховика	8 кг
Регулировка нагрузки	Электронная
Нагрузка	15 уровней

Измерение пульса	Датчики на ручнях
Нагрудный кардиодатчик	Опционально
Питание тренажера	Сеть: 220В
Максимальный вес пользователя	130 кг
Время тренировки	Есть
Скорость	Есть
Пройденная дистанция	Есть
Уровень нагрузки	Есть
Скорость вращения педалей	Есть
Израсходованные калории	Есть
Пульс	Есть
Хранение данных о пользователях	4 пользователя + гость
Контроль за верхним пределом пульса	Есть
Целевые тренировки (CountDown)	Есть
Дополнительные функции	фитнес-тест
Общее количество тренировочных программ	10
Пульсозависимые программы	1
Пользовательские программы	10
Регулировка руля	Есть
Регулировка сиденья	Вертикальная/Горизонтальная
Подставка для аксессуаров	Держатель для планшета/смартфона
Транспортировочные ролики	Есть
Компенсаторы неровности пола	Есть
Размер в рабочем состоянии (дл. x шир. x выс), см	105 x 60 x 137
Вес, кг	32,9
Вид спорта	Кардиотренировки
Технологии	KETTMAPS
Артикул производителя	7689-350

Срок гарантии	2 года
Страна производства	Китай

Велотренажер Giro R

Велотренажер снабжен магнитной системой сопротивления с **электронной регулировкой уровня нагрузки**(16 уровней).

Минимальная нагрузка на спину и позвоночник

Благодаря горизонтальной посадке и наличию спинки минимизируется нежелательная нагрузка на спину и позвоночник. Рекомендован для людей, имеющих проблемы со спиной.

Тренировочный компьютер с 10 встроенными программами

Целевые - прямой и обратный отсчет заданных пользователем целевых значений по времени, дистанции или калориям

Предустановленные – имитация езды по пересеченной местности

Пульсозависимые – нагрузка меняется в зависимости от показаний сердцебиения



Мониторинг и анализ физической активности

- Отображение 8 рабочих параметров

- Контроль верхнего значения пульса

- Функция «Фитнес-тест», позволяющая оценить способность организма восстанавливаться после физической нагрузки

Комфорт использования

- Регулировка положения сиденья

- Компенсаторы неровности пола

- Транспортировочные ролики

НАСТОЯЩЕЕ НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО!

Технические характеристики

Система нагружения	Магнитная
Масса маховика	8 кг
Регулировка нагрузки	Электронная
Нагрузка	16 уровней
Измерение пульса	Датчики на ручнях
Нагрудный кардиодатчик	Опционально
Питание тренажера	Сеть: 220В
Максимальный вес пользователя	130 кг
Время тренировки	Есть
Скорость	Есть
Пройденная дистанция	Есть
Уровень нагрузки	Есть

Скорость вращения педалей	Есть
Израсходованные калории	Есть
Пульс	Есть
Контроль за верхним пределом пульса	Есть
Целевые тренировки (CountDown)	Есть
Дополнительные функции	Фитнес-тест
Общее количество тренировочных программ	10
Пульсозависимые программы	2
Регулировка сиденья	горизонтальная
Транспортировочные ролики	Есть
Компенсаторы неровности пола	Есть
Дополнительно	Компенсаторы неровности пола
Размер в рабочем состоянии (дл. x шир. x выс), см	165 x 65 x 101
Вес, кг	52
Вид спорта	Кардиотренировки
Артикул производителя	7629-000
Срок гарантии	2 года
Страна производства	Китай

Велотренажер Giro R

Велотренажер снабжен магнитной системой сопротивления с электронной регулировкой уровня нагрузки (16 уровней).

- МИНИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА СПИНУ И ПОЗВОНОЧНИК**
 Благодаря горизонтальной посадке и наличию спинки снижается нагрузка на спину и позвоночник. Рекомендован людям с проблемами спины.
- ТРЕНИРОВОЧНЫЙ КОМПЬЮТЕР С 10 ВСТРОЕННЫМИ ПРОГРАММАМИ**
 Целевые - прямой и обратный отсчет заданных пользователем целевых значений по времени, дистанции или калориям. Предустановленные – имитация езды по пересеченной местности. Пульсозависимые – нагрузка меняется в зависимости от сердцебиения.
- МОНИТОРИНГ И АНАЛИЗ ФИЗИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ**
 - отображение 8 рабочих параметров;
 - контроль верхнего значения пульса;
 - «Фитнес-тест» оценивает способность организма восстанавливаться после тренировки.
- КОМФОРТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**
 - регулировка положения сиденья;
 - компенсаторы неровности пола, транспортировочные ролики.



Технические характеристики

Система нагружения	Магнитная
Масса маховика	8 кг
Регулировка нагрузки	Электронная
Нагрузка	16 уровней
Измерение пульса	Датчики на ручнях
Нагрудный кардиодатчик	Опционально
Питание тренажера	Сеть: 220В
Максимальный вес пользователя	130 кг
Время тренировки	Есть
Скорость	Есть
Пройденная дистанция	Есть
Уровень нагрузки	Есть
Скорость вращения педалей	Есть
Израсходованные калории	Есть
Пульс	Есть
Контроль за верхним пределом пульса	Есть
Целевые тренировки (CountDown)	Есть
Дополнительные функции	Фитнес-тест
Общее количество тренировочных программ	10
Пульсозависимые программы	2
Регулировка сиденья	Горизонтальная
Транспортировочные ролики	Есть
Компенсаторы неровности пола	Есть
Дополнительно	Компенсаторы неровности пола
Размер в рабочем состоянии (дл. x шир. x выс), см	165 x 65 x 101
Вес, кг	52
Вид спорта	Кардиотренировки

Срок гарантии	2 года
Страна производства	Китай

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81

Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Сургут (3462)77-98-35

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93