

CARBON FITNESS U818 MAGNEX Велотренажер



Цена: 23 090 руб.

Склад: Москва - В наличии ■ ■ ■ ■

CARBON FITNESS U818 MAGNEX - полнофункциональный велотренажер с электромагнитной системой нагружения для домашнего применения. На U818 используется технология MAGNEX, представляющая собой систему, включающую сбалансированный маховик весом 5 кг., магнитную ось колеса и пластину, трехкомпонентный педальный узел с реверсивным ходом, многожильный кевларовый ремень и преднатяжитель, а также четыре внутренних высококачественных впрессованных подшипника. Связь таких элементов обеспечивает сверхплавное педалирование при любом из 24-х уровней нагрузки.

Многофункциональный голубой LCD-дисплей U818 MAGNEX - это небольшой компьютер, который имеет "на борту" массу полезного функционала. На выбор представлены 9 разноплановых встроенных программ, в которых используются различные виды тренировок - холмы, долина, сжигание жира, подъем в гору, выносливость, интервальная тренировка, циклическая тренировка, плато, равнина. Для каждой из встроенных программ можно выставить цели в виде дистанции, времени и количества сжигаемых калорий - при достижении одного из этих показателей тренировка завершится. Есть здесь и ручной режим, где пользователь самостоятельно регулирует уровни нагрузки в процессе занятия. На экран компьютера выводятся различные параметры - непосредственно профиль программ, скорость, время, дистанция, обороты в минуту, калории, пульс, Ватты, одомер, возраст и жиранализатор (Body Fat). По завершении тренировки функция Recovery оценит способность сердечно-сосудистой системы к восстановлению.

Еще одним преимуществом CARBON FITNESS U818 MAGNEX является возможность настройки тренажера под рост пользователей до 200 см. Положение руля изменяется по высоте пошаговым способом и имеет 8 позиций. Сиденье можно отрегулировать по вертикали в 9 положениях, а также по горизонтали бесшаговым методом. За показатели пульса отвечают вмонтированные в рукоятки сенсорные датчики пульса. Рифленые антискользящие педали с прорезиненными многопозиционными ремешками обеспечивают надежное сцепление на любых скоростях педалирования. Благодаря компенсаторам неровностей пола можно легко выровнять положение велотренажера на неровной поверхности. Переместить тренажер также не составляет большого труда - для этого предусмотрены транспортировочные ролики. Оборудование выдерживает вес пользователя до 120 кг.

| | |
|------------------------------------|--|
| Назначение | домашнее |
| Посадка | вертикальная |
| Рама | с однослойной покраской |
| Система нагружения | электромагнитная |
| Кол-во уровней нагрузки | 24 |
| Маховик | 5 кг. |
| Педальный узел | трехкомпонентный |
| Сидение | с подушкой повышенной комфортности |
| Регулировка положения сидения | по вертикали и горизонтали |
| Регулировка положения руля | есть |
| Рукоятки | стандартные, с оплеткой из пенорезины |
| Измерение пульса | сенсорные датчики |
| Консоль | голубой многофункциональный LCD дисплей |
| Показания консоли | профиль программ, скорость, время, дистанция, об./мин., калории, пульс, Ватты, одометр, возраст, фитнес-тест (Recovery), жиροанализатор (Body Fat) |
| Кол-во программ | 36 (в т.ч. пульсозависимые) |
| Спецификации программ | ручной режим, 27 (9*3) тренировочных профилей с установкой целевых показателей, 4 пользовательских, 4 пульсозависимых программы |
| Статистика тренировок | нет |
| Мультимедиа | нет |
| Интеграция | нет |
| Интернет | нет |
| Язык(и) интерфейса | английский |
| Вентилятор | нет |
| Подставка под планшет | нет |
| Складывание | нет |
| Транспортировочные ролики | есть |
| Компенсаторы неровностей пола | есть |
| Размер в рабочем состоянии (Д*Ш*В) | 102*52*121 см. |
| Размер в упаковке (Д*Ш*В) | 80*25*61 см. |
| Вес нетто | 26 кг. |
| Вес брутто | 28 кг. |
| Макс. вес пользователя | 120 кг. |
| Питание | сеть 220 Вольт |
| Энергосбережение | есть |
| Гарантия | 1 год |
| Производитель | Neotren GmbH, Германия |
| Страна изготовления | КНР |

Теги: [Домашние велотренажеры](#), [Велотренажеры Carbon](#)



Система нагружения MAGNEX



Сиденье повышенной комфортности



Регулировка сиденья по горизонтали



Регулировка сиденья по вертикали



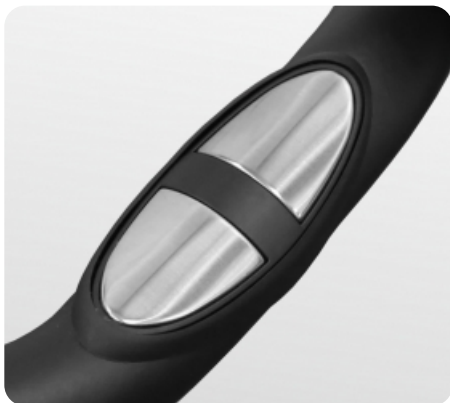
Регулировка руля по вертикали



Трехкомпонентный педальный узел



Рифленые антискользящие педали с прорезиненными многопозиционными ремешками



Сенсорные датчики пульса



Транспортировочные ролики



Компенсаторы неровностей пола