Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астана (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)204-51-79 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (832)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

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 Новосибирск (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 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 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

http://applegate.nt-rt.ru || pgb@nt-rt.ru

Россия (495)268-04-70

APPLEGATE E22 M Эллиптический тренажер



АРРLEGATE E22 М с магнитной системой нагружения относится к классу среднегабаритных эллиптических тренажеров для домашнего применения. Его отличает устойчивая рамная конструкция из усиленного профиля, выдерживающая вес пользователя до 120 кг. Система нагружения построена на базе классического заднего привода. Магнитная система нагружения по технологии bio-Flow обеспечивает биомеханически правильное педалирование и корректное распределение нагрузки по всей траектории движения. За высокое качество кручения отвечает трехкомпонентный педальный узел и мощный сбалансированный маховик с инерционным весом 22 кг. Длина шага составляет 42 см. Расстояние между педалями (так называемый "малый Q-Фактор S.Q.F.") составляет всего 18 см - это одно из самых минимальных значений для эллипсоидов с задним приводом. Чем меньше такое значение, тем больше тренировка на тренажере приближена к естественным движениям во время бега.

Тренировочный компьютер представлен черно-белым LCD-дисплеем диагональю 9 см. На экран выводятся все основные параметры тренировки - время, дистанция (за тренировку/общая), скорость, калории и пульс. Нагрузка регулируется механическим путем в 8 положениях. К числу дополнительных характеристик эллипсоида относятся такие опции как транспортировочные ролики и компенсаторы неровностей пола. Таким образом, переместить изделие из одного места в другое не составит большого труда даже для хрупкой девушки, а компенсаторы позволят отрегулировать положение ножек на неровной поверхности.



ЧЕРНО-БЕЛЫЙ LCD-ДИСПЛЕЙ ДИАГОНАЛЬЮ 9 CM



ТРЕХКОМПОНЕНТНЫЙ ПЕДАЛЬНЫЙ УЗЕЛ



ДЛИНА ШАГА 42 СМ



СЕНСОРНЫЕ ДАТЧИКИ ПУЛЬСА



ПОДСТАВКА ПОД ПЛАНШЕТ ИЛИ СМАРТФОН



ЗАУЖЕННОЕ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ПЕДАЛЯМИ (18 CM)

Назначение домашнее Тип рамы усиленная

Профиль рамы антикоррозийная обработка, покраска в один слой

Тип пластика АБС-пластик из исходного сырья

Регулировка угла наклона нет Система амортизации

Система нагружения магнитная bio-Flow™

Кол-во уровней нагрузки8

Маховик 22 кг (инерционный вес) Тип сочленений втулки и подшипники трехкомпонентный Педальный узел

Педали антискользящие, увеличенного размера

Расстояние между педалями18 см (малый Q-Фактор S.Q.F.™)

Длина шага42 см

Измерение пульса сенсорные датчики

Консоль черно-белый LCD-дисплей диагональю 9 см

время, дистанция (за тренировку/общая), скорость, калории и пульс Показания консоли

Общее количество программ программы отсутствуют

Тренировочные программы Пульсозависимые программы нет Пользовательские программы нет Ватт-программы нет

Ручной режим8 положений магнитной регулировки

Мультимедиа нет Разъемы нет Интеграционные технологии нет Интернет нет

Язык(и) интерфейса английский

Вентилятор нет Транспортировочные ролики есть Компенсаторы неровностей есть пола

Складывание нет Размер в сложенном виде

(Д*Ш*В)

Размер в рабочем состоянии 153*72*158 см

(Д*Ш*В)

Упаковка 1 коробка (прочный прессованный картон и пенопластовые формы)

 Габариты
 129*31,5*64 см

 Объем
 0,26 куб. м

 Вес нетто
 45 кг

 Вес брутто
 53 кг

Макс. вес пользователя120 кг

Питание не требует подключения к сети

нет

Энергосбережение есть

ПроизводительFitathlon Group (подразделение в Швеции)

Страна изготовления КНР

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астарахань (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 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 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

Киргизия (996)312-96-26-47

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 Новосибирск (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

Россия (495)268-04-70

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 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35 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