

Lifestyle Вертикальный велозергометр

КОНСОЛЬ TOUCH



СКОРО В ПРОДАЖЕ — Наш компактный вертикальный велозергометр Lifestyle станет идеальным выбором для небольших клубов и позволит предложить вашим клиентам комфортные, мягкие кардиотренировки.

Тренажер отличается эргономичной формой сиденья, рукоятками с двумя положениями, регулировкой высоты сиденья, конструкцией с открытой рамой, самобалансирующимися педалями и трехкомпонентным шатуном с коваными рычагами. Опции автономного питания помогут легко решить проблему размещения тренажера в вашем зале.



Сенсорная консоль Touch с подключением к WiFi и интерфейсом на базе приложений, повторяющим привычные операционные системы смартфонов и планшетов, позволяет пользователям быстро подключить вдохновляющий их контент.

ПУЛЬТ	
ДИСПЛЕЙ	Емкостный сенсорный ЖК-дисплей 41 см / 16 дюймов
ТРЕНИРОВКИ	Ходьба, ручной режим, Sprint 8t, визуальные ориентиры, Virtual Active (виртуальные ландшафты), целевой сердечный ритм, интервальный режим, сжигание жира, холмы, заданное значение мощности в ваттах†, тренировка Glute (ягодичных мышц)†, тренировки с заданными параметрами, тест на уровень спортивной подготовки, пользовательский режим
ЯЗЫКИ	Английский, немецкий, французский, итальянский, испанский, голландский, португальский, китайский (упрощенный), китайский (традиционный), японский, корейский, шведский, финский, русский, арабский, турецкий, польский, валлийский, баскский, вьетнамский, сомалийский, датский, тайский, малайский, каталанский
ВЕНТИЛЯТОР	Да
АНАЛОГОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ	NTSC, PAL, SECAM
ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ	ATSC 1.0, QAM-B, ISDB-T, ISDB-Tb, DVB-C/S/S2/T/T2
IPTV	Контент: Протоколы MPEG2/H262, AVC/H264; UDP, RTSP, HTTP, HTTPS
СОВМЕСТИМОСТЬ С PRO-IDIOM	По спец. заказу; IPTV и коакс.
WI-FI	Да
BLUETOOTH	Да; смартфоны, наушники, частота сердечных сокращений
ANT+	Да; частота сердечных сокращений
БЕСПРОВОДНОЙ ВХОД RFID	Да
ПОДХОДИТ ДЛЯ IPHONE, IPAD, IPOD	Да
ПОРТ USB	Да; зарядка устройства, медиафайлы в устройстве, обновление программного обеспечения
БЕСПРОВОДНАЯ ЗАРЯДКА (QI)	Да
ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ С CSAFE	Да
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРОБУЖДЕНИЕ	Да
	†Данная программа может быть недоступна для этой рамы.

РАМА	
РЕГУЛИРОВКА СВЕРХУ ВНИЗ	Нет
МАТЕРИАЛ СИДЕНЬЯ	Оббитый винилом пеноматериал
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ	Поворотной-вытяжная ручка
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ УРОВНЯ НАГРУЗКИ	Бесщеточный генератор
РУЧКА ЗАДНЕГО ПОДЪЕМА	Нет
ТРЕБОВАНИЯ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ	При собственном питании или 100–240 В — 50/60 Гц переменного тока
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ПЕДАЛЯМИ	20,2 см/8 дюймов
МИНИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ В ВАТТАХ	2 Вт с внешним источником питания или 13 Вт при собственном питании
МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ОБОРОТОВ В МИНУТУ	10 об/мин с внешним источником питания или 25 об/мин при собственном питании
МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	182 кг / 400 фунтов
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ETHERNET	Да
ДИЗАЙН РУКОЯТКИ	Двухпозиционная
КОНСТРУКЦИЯ ШАТУНА	Трехкомпонентный с коваными рычагами и встроенной тягой
КОНТАКТНЫЙ И ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕДАТЧИКИ ЧСС	Да
РАЗМЕРЫ В СОБРАННОМ ВИДЕ	129,4 x 61,7 x 147,4 см/50,9 x 24,3 x 58 дюймов
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	2–750 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	70 кг / 154,3 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	82 кг / 180,8 фунта
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	2–750 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	70 кг / 154,3 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	82 кг / 180,8 фунта