

Endurance Горизонтальный велоэргометр

КОНСОЛЬ LED

Наш горизонтальный велоэргометр Endurance распределяет вес и обеспечивает превосходную поддержку для щадящих кардиотренировок. Специально смоделированные, регулируемые точки контакта, а также эргономичные сидение и спинка, повышают удобство для пользователей любой комплекции и уровня подготовки, а практичный дизайн делает его неприхотливым к обслуживанию и условиям размещения.



Практически каждый может легко начать работу с консолью LED и убедиться в простоте ее интерфейса. Полное и наглядное отображение тренировочных показателей позволяет оценить эффективность одним взглядом.

ПУЛЬТ	
ДИСПЛЕЙ	Большой цифровой светодиодный с центром сообщений
ТРЕНИРОВКИ	Ходьба, ручной режим, интервальный режим, сжигание жира, холмы, целевой сердечный ритм, тренировка S-Cycle (ягодичных мышц), тест на уровень спортивной подготовки
ЯЗЫКИ	Английский, немецкий, французский, итальянский, испанский, голландский, португальский, шведский, финский, турецкий, датский, польский
ВЕНТИЛЯТОР	Нет
АНАЛОГОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ	По спец. заказу; надстройка ТВ
ЦИФРОВОЕ ТЕЛЕВИДЕНИЕ	По спец. заказу; надстройка ТВ
IPTV	Нет
СОВМЕСТИМОСТЬ С PRO-IDIOM	По спец. заказу; надстройка Pro:Idiom TV (≠ IPTV)
WI-FI	По спец. заказу; входит в состав приложения Asset Management и Workout Tracking Network
BLUETOOTH	Нет
ANT+	Нет
БЕСПРОВОДНОЙ ВХОД RFID	По спец. заказу
ПОДХОДИТ ДЛЯ IPHONE, IPAD, IPOD	Нет
ПОРТ USB	Да; зарядка устройства, обновление программного обеспечения
БЕСПРОВОДНАЯ ЗАРЯДКА (QI)	Нет
ГОТОВНОСТЬ К РАБОТЕ С CSAFE	Да
АВТОМАТИЧЕСКОЕ ПРОБУЖДЕНИЕ	Нет
	*Данная программа может быть недоступна для этой рамы.

РАМА	
ДИЗАЙН РУКОЯТКИ	Страна сиденья; переднее эргономичное сидение
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ETHERNET	Да
КОНТАКТНЫЙ И ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕДАТЧИКИ ЧСС	Да
КОНСТРУКЦИЯ ШАТУНА	Трехкомпонентный с коваными рычагами и встроенной тягой
РАЗМЕРЫ В СОБРАННОМ ВИДЕ	154,3 x 67,4 x 144,2 см/60,7 x 26,5 x 56,8 дюймов
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ПЕДАЛЯМИ	17,5 см / 6,9 дюйма
ТРЕБОВАНИЯ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ	При собственном питании или 100-240 В — 50/60 Гц переменного тока
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
РЕГУЛИРОВКА СВЕРХУ ВНИЗ	Да
РУЧКА ЗАДНЕГО ПОДЪЕМА	Да
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ УРОВНЯ НАГРУЗКИ	Бесщеточный генератор
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ	Одноручный рычаг
МАТЕРИАЛ СИДЕНЬЯ	Изготовленная на заказ цельная формованная спинка и сиденье
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	2-750 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	91 кг / 200,6 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	112 кг / 246,9 фунта
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	2-750 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	91 кг / 200,6 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	112 кг / 246,9 фунта