

Performance Гибридный велоэргометр

КОНСОЛЬ LED

Предложите своим клиентам захватывающий опыт занятий на нашем сверхнадежном, единственном в своем роде гибридном велоэргометре Performance. Наше инновационное сиденье отличается оптимальной эргономичностью, что обеспечивает максимальное удобство и отдачу во время самых интенсивных заездов. Легко регулируемые точки контакта эргономичной формы создают дополнительный комфорт, а передовой дизайн делает его неприхотливым к обслуживанию и условиям размещения в зале для кардиотренировок.



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 Core (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	
РАЗМЕРЫ В СОБРАННОМ ВИДЕ	147 x 65 x 159 см/57,9 x 25,6 x 62,6 дюйма
КОНТАКТНЫЙ И ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕДАТЧИКИ ЧСС	Да
КОНСТРУКЦИЯ ШАТУНА	Трехкомпонентный с коваными рычагами и встроенной тягой
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ETHERNET	Да
ДИЗАЙН РУКОЯТКИ	Переднее вертикальное эргономичное сгибание
МАКСИМАЛЬНЫЙ ВЕС ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ	182 кг / 400 фунтов
МИНИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО ОБОРОТОВ В МИНУТУ	10 об/мин с внешним источником питания или 25 об/мин при собственном питании
МИНИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ В ВАТТАХ	4 Вт с внешним источником питания или 10 Вт при собственном питании
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
РУЧКА ЗАДНЕГО ПОДЪЕМА	Да
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ УРОВНЯ НАГРУЗКИ	Бесщеточный генератор
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ	Одноручный рычаг
МАТЕРИАЛ СИДЕНЬЯ	Изготовленная на заказ цельная формованная спинка и сиденье
РЕГУЛИРОВКА СВЕРХУ ВНИЗ	Да
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	1-500 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	96,3 кг / 212,3 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	108,6 кг / 239,4 фунта
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	1-500 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	96,3 кг / 212,3 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	108,6 кг / 239,4 фунта