

Performance Гибридный велоэргометр

КОНСОЛЬ TOUCH

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.



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	
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