

Performance Вертикальный велозергометр

КОНСОЛЬ LED

Предложите клиентам испытать ощущения настоящей поездки на велосипеде, благодаря уникальной эффективности и надежности нашего вертикального велозергометра Performance. Вдохновленный велогонками дизайн сделает даже самые интенсивные тренировки более комфортными и доступными и подарит истинным фанатам велоспорта заезд их мечты. Множество улучшенных свойств конструкции дополнительно позволяют сократить обслуживание и расширить возможности для установки тренажера.



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 Safe (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	
РУЧКА ЗАДНЕГО ПОДЪЕМА	Да
СИСТЕМА РЕГУЛИРОВАНИЯ УРОВНЯ НАГРУЗКИ	Бесщеточный генератор
РЕГУЛИРОВКА СИДЕНЬЯ	Одноручный рычаг
ТРЕБОВАНИЯ К ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ	При собственном питании или 100–240 В — 50/60 Гц переменного тока
РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ПЕДАЛЯМИ	17,5 см / 6,9 дюйма
МИНИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ В ВАТТАХ	4 Вт с внешним источником питания или 10 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
РАЗМЕРЫ В СОБРАННОМ ВИДЕ	136 x 65 x 155 см/53,5 x 25,6 x 61 дюймов
КОНТАКТНЫЙ И ТЕЛЕМЕТРИЧЕСКИЙ ПЕРЕДАТЧИКИ ЧСС	Да
КОНСТРУКЦИЯ ШАТУНА	Трехкомпонентный с коваными рычагами и встроенной тягой
ПОДКЛЮЧЕНИЕ ETHERNET	Да
ДИЗАЙН РУКОЯТКИ	Изготовленная на заказ формованная гоночная конструкция с подлокотником
МАТЕРИАЛ СИДЕНЬЯ	Изготовленное на заказ цельное формованное сиденье
РЕГУЛИРОВКА СВЕРХУ ВНИЗ	Да
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	1–500 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	84,6 кг / 186,5 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	94,5 кг / 208,3 фунта
ДИАПАЗОН НАГРУЗКИ	1–500 Вт
МАССА В СОБРАННОМ ВИДЕ	84,6 кг / 186,5 фунта
ТРАНСПОРТИРОВОЧНЫЙ ВЕС	94,5 кг / 208,3 фунта