



## AMT<sup>®</sup> 865 Тренажер Adaptive Motion Trainer с технологией Open Stride



Тренажер AMT<sup>®</sup> 865 серии Experience<sup>®</sup> сочетает в себе принципиальную надежность и простоту использования с плавным и точным механизмом движения, увеличивая привлекательность фитнес-клуба. Тренажер AMT с технологией Open Stride — это уникальное оборудование для кардиотренировок с возможностью регулирования высоты шага, позволяющее менять траекторию и темп движения, включая бег, бег трусцой и ходьбу. Приобретая один тренажер, поддерживающий широкий диапазон траекторий движения, вы сможете освободить ценное пространство зала и увеличить интерес к тренировкам среди посетителей клуба.

Консоль с сенсорным экраном линейки P62 обладает современным дизайном и открывает доступ к возможностям сетевого фитнеса премиум-класса по цене среднего уровня. Ценность этой ультрасовременной консоли увеличивается со временем за счет автоматического обновления ПО, содержимого и добавления новых функций.

Precor знает, что для хорошей тренировки требуется соблюдение нескольких условий. Предлагаемые нами продукты, услуги, технологии можно по-разному комбинировать для дополнения программ тренировок и создания необходимой атмосферы в фитнес-клубе.

Дополнительная информация: [go.precor.com/amt865](http://go.precor.com/amt865)

**PRECOR<sup>®</sup>**  
Fitness Made Personal

©Precor Incorporated, 2017.

# AMT<sup>®</sup> 865 Тренажер Adaptive Motion Trainer с технологией Open Stride

## Основные характеристики

### 1. Консоль P62

Консоль линейки P62 с 10-дюймовым (25,4 см) экраном создана для персонального просмотра ТВ высокой четкости и возможности подключения к интернету, так необходимые тренирующимся. Функция добавления в «избранное» позволяет создавать уникальную атмосферу тренировки.

### 2. Open Stride

Уникальная функция Open Stride позволяет не только динамически адаптировать длину шага (от 0 до 91 см), но также регулировать высоту шага в диапазоне от 17 до 25 см, предоставляя возможность тренироваться в разных режимах и задействовать несколько групп мышц. Функцию Open Stride можно отрегулировать, выбрав уровень от 1 до 5 с помощью контроллеров движения.

### 3. Универсальные рукоятки

Коническая форма подвижных поручней позволяет каждому пользователю выбрать подходящий хват. Фиксированный поручень, оснащенный встроенными датчиками частоты пульса, обеспечивает устойчивость и удобство при тренировке нижней части тела.

### 4. Проработка всех мышц на одном тренажере

Пользователи могут идти или бегать коротким или длинным шагом, подниматься или делать выпады, выбирая для нагрузки определенную группу мышц. Движущиеся рукоятки создают нагрузку на верхнюю часть корпуса, благодаря чему в тренировке участвует все тело.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Габариты (Д x Ш x В):** 203 x 89 x 186 см

**Вес оборудования:** 191 кг

**Питание:** 120 В, сила тока 15 А

**Общее число тренировок:** 12

**Уровни сопротивления:** 20

**Диапазон регулировки**

**длины шага:** 0-91 см

**Изменение высоты шага:** 17-25 см (5 уровней)

**Язык:** английский, китайский, датский, голландский, французский, финский, немецкий, итальянский, японский, корейский, норвежский, польский, португальский, русский, испанский, шведский, турецкий

**Сетевые подключения:** Возможность подключения к сети Preva<sup>®</sup>

**Мультимедиа:** 10-дюймовый (25,4 см) емкостный сенсорный ЖК-экран  
Разъем для зарядки мобильных устройств и аудиоразъем

**Хранение аксессуаров:** встроенная подставка для чтения  
опционально — короб для прокладки кабелей

**Гарантия:** С условиями предоставления гарантии можно ознакомиться на сайте [www.precor.com](http://www.precor.com).