

# PHILIPS

## 智能划船机

Rowing machine

占地 0.8 平方米，无需布线，自由

锻炼

32 档阻力调节

U-STAR 飞梭旋钮

平稳静音

FIT3102RDG



## 家用器材的理想选择：无需布线的智能划船机

### 家用型自发电智能划船机

只需 0.8 平方米即可进行有氧运动，塑造健美体型。这款划船机运行平稳、噪音低，提供 32 档阻力调节。最大阻力可达 52 公斤。智能系统可定制训练计划并调节阻力。

#### 平稳静音

- 双重结构降噪，使用时噪音仅为 57 分贝

#### 32 档精准阻力调节

- 32 档精准阻力调节
- 最高档位峰值阻力可达 52 公斤

#### U-STAR 飞梭旋钮

- 在训练过程中快速调节阻力档位
- 实时显示训练参数

#### 更多贴心配置

- 稳固耐用，快跑同样稳定
- 运动娱乐两不误

#### 在仅 0.8 平方米、无需布线的空间内自由锻炼

- 无需插电，使用空间不受限制
- 占地面积只有 0.8 平方米

# Rowing machine

智能划船机

FIT3102RDG/93

## 产品亮点

### 快速调节阻力档位

旋转旋钮即可平滑调节阻力，阻力档位一目了然。

### 135 公斤高承重能力

钢制框架结构坚固耐用，既适合家庭健身，也能满足竞技训练需求，提升稳定性能，助力冲刺。

### 随处都是运动场

自发电电机提供阻力，可在客厅、卧室、阳台等空间使用。

### 训练参数显示

卡路里消耗效率一目了然，并实时显示训练时长、消耗量、划行距离等多项数据。

### 占地面积只有 0.8 平方米

占地约等于两块地砖，且不到跑步机的一半

### 支架

一体化平板支架设计，可放置手机/平板，让您在运动时享受娱乐体验。

### 满足不同强度的锻炼需求

涵盖从热身到高效燃脂的多档阻力：1-10 档用于休闲热身，11-20 档用于进阶燃脂，21-32 档用于高强度挥汗训练

### 峰值阻力可达 52 公斤

峰值阻力可达 52 公斤，可满足从热身、有氧训练到力量塑形等不同的训练需求

### 双重结构降噪

铝合金导轨与座垫滑轮组可降低接触面摩擦，实现静音、顺滑的运动体验

## 规格

### 普通参数

颜色: 深灰色

### 普通参数

净重: 19.6 公斤 千克

### 主要参数

充电端口: Type-C

充电电压: 5 伏

充电电流: 1A

