

室内自行车训练台

型号:So-exercise 索赛斯-TX7

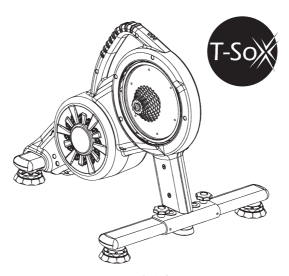
安装前请务必详阅原厂之使用说明书遵指示操作

感谢您选择我们的产品。

请在操作前仔细阅读本安装和用户手册,并妥善保存以备将来参考。

如果您丢失了手册,请联系您当地的经销商或立即访问

www.ehuntsun-tsox.com 下载电子版的使用说明书。



联络信息

弘昇健康科技股份有限公司 eHuntSun Health Technology Co., Ltd. 413015 台湾台中市雾峰区树仁六街88号2楼2F

TEL: +886-04-23325688 Fax: +886-04-23328988

E-mail: info@ehuntsun.com

说明书版本: 2021/08

规格:



包装重(毛重): G.W. 24.0 kg

产品重量: N.W. 17.5 kg

外箱尺寸(LWH):700 × 280 × 600 (mm)

组立尺寸(LWH;未折迭):

 $622 \times 604 \times 554 \,(\text{mm})$

传动方式:皮带

阳力类型:双电磁铁

功率精度:3%

使用者体重限制:110.0 kg

飞轮重量:4.0 kg

最高输出功率:2200瓦(watts)

电源变压器:

输入 AC 100-240V, 50-60 Hz

输出 DC 24V, 4A

产地:中国台湾 Taiwan, China

模拟坡度:0-15%

噪音干扰:

当转速60 rpm时噪音不超过60分贝 (于车台后端1公尺处量测)

后轮相容尺寸:

公路车/Road:650c\700c\24", 登山车/MTB:650b\24"\26"\29"

飞轮规格(附飞轮):

11-12-13-14-15-16-17-19-21-24-28T (11S)

支援扬升:

车架结构支持,可搭配外购扬升车架配件使用

控板更新:T-SOX App

通讯协议:BLE FTMS, ANT+/FE-C

软件兼容装置:

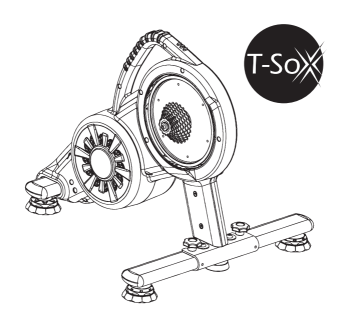
iOS Android PC (Mac & Windows)

App支援:

Kinomap \ ZWIFT \ FTMS compatible App

备注:

进行竞赛型互动软件,建议添购外挂式 (Speed /Candence)踏频器。



消旋校正(spin down) 详细步骤 可参照官网(www.ehuntsun-tsox.com) T-SOX App 下载点(Download)



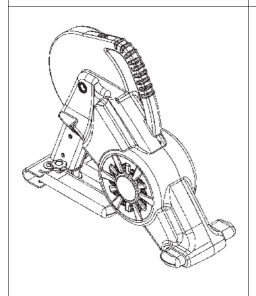


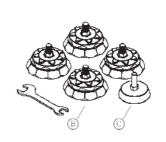
T-SOX

EAN-13: 4711404559020 (保固两年)

稳定器脚垫组

EAN-13: 4711404559044 (保固60天)





B:稳定器脚垫 4组

(软质脚垫-灰/脚垫盖-黑/平头内六角螺丝/

六角螺帽/平华司)

C: M10调整脚垫

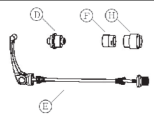
快拆配件包

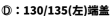
EAN-13: 4711404559037 (保固60天)

电源变压器(US/EU)(保固60天)

EAN-13: 4711404559051(US)

EAN-13: 4711404559068(EU)

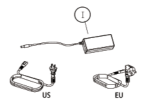




E:单车快拆杆

⑤:142/148 (右)端盖

⊕:142/148 (左)端盖



①:电源变压器附电源线、US美规插头或

EU欧规插头

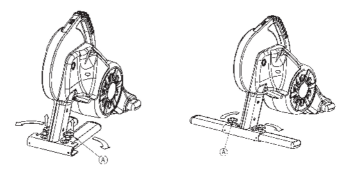


- ◎ 进行任何运动项目前,请检视自身身体状况,若有任何不适请勿骑乘。
- ◎ 不要将手或是物体至于T-SOX 活动部位附近,以免不当卷入或是受伤。
- ◎ T-SOX不建议在户外使用,并保持T-SOX的周围空间净空30公分以上
- ◎ T-SOX 可能在长期使用时会摸起来发热。
- ◎ 飞轮运转时,不要尝试拆卸自行车。
- ◎ 使用中请勿让小孩或是宠物靠近。
- ◎ 仅在平稳安全的表面上使用T-SOX,正确调整脚垫并稳固机台。
- ◎ 体重限制110KG以下,在T-SOX站立骑乘时使用要注意。
- ◎ T-SOX 请勿靠近水源,或是在过度潮湿的环境使用。
- ◎ 只能使用T-SOX配备的电源变压器组。
- ◎ 每次骑乘前请确定自行车有正确固定在T-SOX上, 骑乘过程不可过度摇晃。
- ◎ eHuntSun保固范围: 以购买日起算,对原始购买者提供此产品主机2年的保固。
- ◎ 其他耗材视为消耗品,保固为60天。
- ◎ 保固期间的维修均免费。但是机台保修的来往运费需由买主自行负担所有运输成本与可能发生关税。

安装说明:

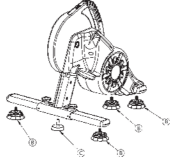
STEP 1.

将T-SOX主机置于平稳地面,将旋钮A依箭头方向微幅往上拉起。将左右脚架依照箭头方向将脚管展开。将旋钮A依箭头方向将前脚管左右旋紧固定。



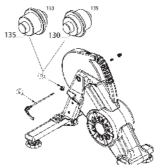
STEP 2.

使用稳定器脚垫组,将4组稳定器脚垫B及1组M10调整脚垫©放置主机相对位置,往上旋入前后脚管及车架铁板中。



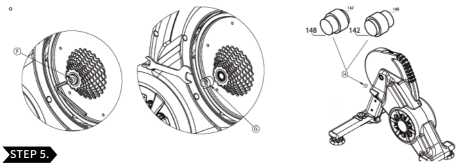
STEP 3.

自行车后三角宽为130/135 (左)端盖组装。将130/135 (左)端盖®压入车架轴心孔中,再将单车快 拆杆®插入车架轴孔。



STEP 4.

(如果需要)更换142/148端盖组。使用六角扳手(5-mm)逆时针方向,将右侧端盖⑥拆下。使用17-mm开口扳手以顺时针方向,将142/148(右)端盖⑥旋入车架并锁紧。将142/148(左)端盖仍压入车架轴心孔中



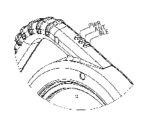
将自行车后轮拆下,装上T-SOX主机,并利用单车快拆杆适度锁紧。将电源变压器①的DC接头插入右护盖 对应孔后通电。



注意!

未正确依照说明书安装机台,快拆安装不当可能产生财产损失或导致人身伤害。如果不确定,快拆安装紧度是否适当,请咨询当地经销商或是联络本公司获取帮忙。不要将T-SOX骑到卡死单车快拆杆或(左)端盖。





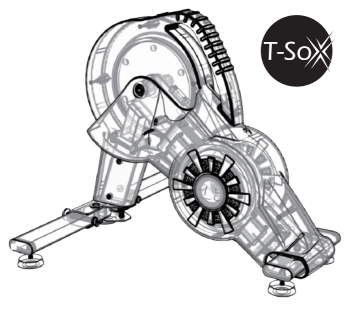
- 1.灯号说明:
 - 1-1. BLE:蓝灯
 - 1-2. ANT+: 黄灯
 - 1-3. Power:绿灯
- 2.BLE功能说明:
 - 2-1. 联机搜寻中:闪烁
 - 2-2. 联机建立成功:恒亮

3.ANT+功能说明:

- 3-1. 联机搜寻中: 闪烁
- 3-2. 联机建立成功:恒亮
- 4.PWR功能说明:
 - 4-1. 连接DC电源线:恒亮

使用说明:

- (1) 将T-SOX训练台放置于平稳地面,向外旋开左右脚管并调整脚垫使之机台稳固。
- (2) 使用电源变压器组,连接T-SOX训练与墙壁电源插座。
- (3) 每次骑乘前,请检查自行车与T-SOX训练台装载后是否稳固,必要时请重新调整脚垫。
- (4) 从Apple App Store或Android Google Play商店免费下载T-SOX app,进行消旋校正(Spin down)。
- (5) 消旋校正-首次使用T-SOX训练台前应进行消旋校正。此外,消旋校正约每两周通过T-SOX app重复一次,以此确保最准确的功率数据。消旋校正(spin down) 详细步骤可参照官网(www.ehuntsun-tsox.com)。





联络信息

弘昇健康科技股份有限公司 eHuntSun Health Technology Co., Ltd.

413015 台湾台中市雾峰区树仁六街88号2楼2F

TEL: +886-04-23325688 Fax: +886-04-23328988

E-mail: info@ehuntsun.com





https://www.facebook.com/eHuntSun https://www.ehuntsun-tsox.com/