



东莞威信运动用品有限公司

S5023 使用說明書



轻型后驱电动代步车

使用前請詳閱說明書內容

本说明书图片及配件与实车不符时，以实车为准，本公司保留设计变更权利

目 录

1.简介	3
2.产品介绍	4
2.1基本概况	4
2.2规格与参数	5
3.驾驶安全 注意事项	6
3.1驾驶安全须知	6
3.2安全使用说明	7
3.3电池干扰	11
3.4贴纸标签说明	12
4.产品功能操作说明	13
5.电池充电及使用方法	17
6.代步车操作程序	19
7.驾驶路况选择及注意事项	19
8.代步车检修 保养及存放	20
9.产品保修卡	23
9.1保修范围说明	23
9.2不予保修的情况说明	23

说明书中所有资料和图片，均以出厂时的产品（如图*）为准，因产品将不断改进，如有变动将不另行通知，请广大用户谅解与支持。

1、简介

尊敬的用户：

感谢您选择Solax电动代步车，我们秉持专业品质、完美的客户服务，为您提升生活的便利与舒适感，再次感谢您的购买。

在您使用之前，请仔细阅读本使用说明书。本说明书详细地介绍了本Solax-电动代步车的基本原理与特征，主要组成部分及各部分的功能，安全要求和操作说明，电池使用说明及注意事项，紧急情况的处理方法，车子的维护和保养。

本说明书会帮助您更好地使用本产品——Solax-电动代步车。

注：请勿将产品做任何变动、更改或移除任何零件或保护装置，以免发生危险。

如果您不能完全了解这些内容或者需要获得更多的某些帮助，请与：

东莞威信运动用品有限公司

公司地址：广东省东莞市厚街镇桥头第三工业区

电话：0769-859 22501

传真：0769-859 22505

公司邮箱：info@solaxtech.com

或联络经销商：

2. 产品介绍

2.1 基本概况



图1

- | | | | |
|---------|-------|--------|---------|
| ① 把手组 | ⑥ 前轮 | ⑪ 后保险杠 | ⑲ 充电插座 |
| ② 前桶前盖 | ⑦ 后壳 | ⑫ 后转向灯 | ⑳ 气弹簧开关 |
| ③ 前侧转向灯 | ⑧ 尾壳 | ⑬-⑯座椅组 | ㉑ 拨杆 |
| ④ 前护罩 | ⑨ 后轮 | ⑰ 控制面板 | |
| ⑤ 前大灯 | ⑩ 防倾轮 | ⑱ 环形把手 | |

2.2规格与参数

型号	S5023
承重量	150kg
前后轮	10in
速度	0-8 km/h
最大行程	30km
电池规格	12V/33Ah x 2 pcs
充电器	24V/5A
控制器	24V/70A
马达	350W
刹车系统	电磁刹车系统
驱动系统	后轮驱动
重量 (含电池)	77.5 kg
重量 (不含电池)	57.5 kg
转弯半径	1500mm
长度	1215mm
宽度	582mm
高度	1160mm
把手	环把
离地高度	62 mm (最低)
最大爬坡幅度	12 度
颜色	红/黑 ; 蓝/黑 ; 白/黑

注：最后确认规格请以实车为准

3、驾驶安全 注意事项

3.1 驾驶安全须知

- ①使用者于驾驶电动代步车前必须先熟悉它的使用方式与操作方式，因此请熟记说明书此章节。
- ②驾驶前请先评估使用者的个人身体健康状况，以下情况不宜驾驶：患病者或身体不适者及视障者，特别是上肢不健全者；患急性肿瘤者；患心脏病者；怀孕或在经期中的妇女；儿童（12岁以下）；行动不便或知觉迟缓者；无意识、昏迷及血液循环不良或严重敏感性皮肤的患者；使用前对自身健康方面有顾虑者先咨询医师；装有心率调整器者使用前先咨询医师。
- ③阅读此说明书前，不应组装、保养、操作电动代步车。
- ④喝酒、疲惫或服用药物后，严禁骑乘电动代步车，以免发生危险。
- ⑤请避免夜间骑乘电动代步车，以免发生危险。
- ⑥上下电动代步车时，请先确认电源为关闭状态。



警告：未注意本说明书中的警告语，会造成您的人身伤害。
未注意本说明书中的注意事项，会造成您的电动代步车损坏。
未安稳地坐在车上时，请勿开启电源或试图行驶本车。
停驶或离开时切记关闭电源，以免误触启动杆发生危险。
乘坐车辆请保持重心平稳，避免伸展或弯曲身体，以免重心不稳造成翻车或人员跌落。
此车辆适用于单人乘坐，严禁承载双人或以上，以免发生意外与危险。

3.2 安全使用说明

概述



FIG. 1

充电时，请不要让小孩在没人监督的情况下在代步车旁边玩耍。



FIG. 2

请不要酒后驾驶。



FIG. 3

驾驶时请不要使用无线电子设备，比如对讲机或手机。



FIG. 4

倒车时，请确保代步车后面无障碍物。



FIG. 5

行驶时请不要急转弯或者急刹车。

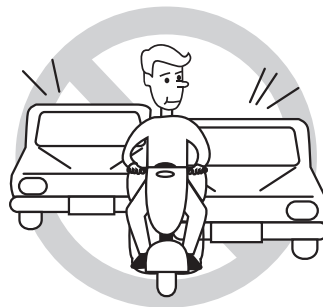


FIG. 6

不要在车多的道路上行驶。



FIG. 7

请不要爬陡于技术规格表上标明的坡度。



FIG. 8

行驶时，请不要将手和脚离开代步车。



FIG. 9

为防止滑倒，请不要在雪地中行驶代步车。



FIG. 10

如代步车带有安全带，请系好安全带，并把脚放置于代步车上。



警告:请在第一次使用前通读并理解说明书内容。

1. 请不要在公共街道和公路上行驶代步车。请注意，当您坐在代步车上的时候，其他车辆很难看到你。请遵循当地交通法则。请等到路上车辆不多的时候小心行驶。
2. 以防对您或他人造成损害，请上下车的时候确保电源是关着的。
3. 行驶前请确保车轮是可以行驶的。请不要在车行驶的时候突然关闭电源开关，否则会造成车子突然停止。
4. 请在通读并理解说明书之后再使用此产品或其配件。如果您不能理解产品的警告、注意事项和说明书，请联系专业理疗保健机构、经销商或技术人员，否则将会造成伤害或损失。
5. 在一些特定情况下，包括医疗情况下，使用者需要在有训练好的伴随者在场的的情况下联系操作此产品。训练好的伴随者可以是家人，或专业从事协助代步车使用者的日常生活的护理人员。请咨询您的医师是否您正在使用影响安全驾驶的药物。

6. 请不要通过车身上可拆卸的部件提起或移动车子，例如，扶手、座椅、外壳，否则将会造成车体损坏。
7. 请在此说明书描述的限制内操作代步车。
8. 当代步车在移动的车辆上时请不要坐在上面。
9. 代步车行驶时，手不要靠近轮子。并且注意，宽松的衣服也有可能卷进轮胎中。
10. 请咨询您的理疗师是否您在使用处方药或者是你是否有一些特定的生理局限。因为一些药物和局限可能会使你无法安全地操作代步车。
11. 请注意行驶模式是否开启。
12. 如果代步车有防倾装置，请不要将其拆除。
13. 接触可能会造成触电，并且不要再AC/AD变流器或充电器上接线。
14. 请不要尝试通过车身可拆卸部分提起或者移动代步车，例如，扶手、座椅或车壳。
15. 当上坡的时候，请不要使车的行驶方向与坡面形成角度。请沿坡面直线行驶，以防倾倒或翻车。
16. 请不要爬高于车本身的最高爬坡高度的坡。
17. 请不要在台阶上、路边缘或其他障碍物上倒车，否则将会导致翻车或倾倒。
18. 当急转弯的时候请减速并稳住重心。高速行驶的时候请不要急转弯。
19. 当在雨中、雪中、雾中、冰上或光滑表面行驶的时候可能会对电路系统有影响。
20. 当代步车在电梯或者其他提升产品上的时候，请不要坐于代步车上。此代步车设计时尚未考虑此用途，若因此造成任何损伤或损失，Solax概不负责。
21. 在行驶过后，请不要触摸马达，以免烫伤。

改装

Solax在设计制作此代步车时已考虑到将其用途发挥到最大。因此，请不要对代步车进行私自改装、增加、去除或使任何部件失效。否则，会因此造成一些损伤和损失。

1. 请不要在Solax未授权的情况下改装您的代步车。请不要使用未经Solax授权或测试的零配件。出于对安全的考虑，改变控制器参数必须由已授权的技术人员进行操作。
2. 使用者需充分了解此代步车性能及承受能力。Solax建议在每次使用前都对车进行安全检查。

使用前的安全检查

1. 请检查所有的线路，并确保所有线路没有被腐蚀。
2. 请检查所有连接处，并确保其很好地固定住。
3. 请检查刹车。

承重限制

1. 请参照规格表中所描述的承重信息。此代步车有一个最大承重量。
2. 请使用时低于车身的最大承重量，否则保修期就无效。
3. 请不要搭载乘客，否则可能会导致翻车。

气温

1. 代步车很多部件都容易受气温的影响。此车控制器只能在 -25°C - 50°C 之间正常操作。
2. 在极端低温的情况下，电池可能会冻结，代步车将无法操作。在极端高温的情况下，控制器将会使代步车速度变慢，以防对马达和其他电子元件造成损害。

3.3电磁干扰 (EMI)

随着电子元件的迅速发展，特别是通讯领域，我们的生活环境当中已经充满着由电视、无线电和通讯信号发出来的电磁波。这些电磁波都是不可见的,并且当靠近源头的时候，电磁波最强烈。所有的导体都像一个电磁波的接收器，并且在不同程度上，所有的电动轮椅、电动代步车都是易受电磁波干扰的。此干扰会导致代步车不寻常地移动，或操作不稳定。美国食品药品监督管理局建议以下声明必须包含在所有代步车的使用说明书内，例如S5023。电动代步车很易受电磁的干扰，这些干扰来自无线电台、电视台/业余无线电发射机、无线对讲机、移动电话和商店的警报系统。这些无线电波干扰会导致代步车刹车失灵、自动行驶或往错误方向行驶，并且很有可能造成控制器的永久损坏。电磁强度可以以伏来计算 (V /m)。每种代步车都能抵制一定强度的电磁波，这种功能称为“抗扰度”。抗扰度越高，车抵制电磁波能力越强。目前的科学技术可以使“抗扰度”达到至少20V/m,这对于抵抗普通的电磁干扰很有用。

以下警告可以更好地减少无预兆的制动释放或车身移动所造成的损失：

- 1.当使用代步车的时候，请不要开启个人通讯设备，例如C B收银机和移动电话。
- 2.请注意周围的信号发射机，例如无线电台和电视台，尽量避免靠近。
- 3.如若出现毫无预兆的移动或制动释放，请立即关闭代步车电源。
- 4.请注意，如若私自增加配件或组件，或改装代步车，这有可能会使代步车更易受到无线电波的影响（注释：以上会造成很难估计代步车的抗扰度）
- 5.请向生产商报告所有出现无预兆制动释放和车身移动的情况，并注明周围是否有无无线电波源。

若出现以下现象，请马上关闭代步车电源：

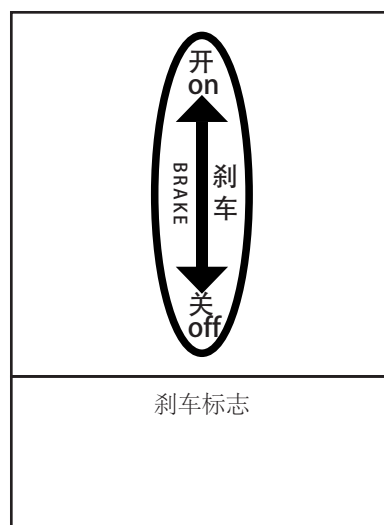
无预兆地移动
方向无法控制
无预兆制动释放

美国食品药品监督管理局已经要求制造商使测试的新产品必须达到合理的抗电磁干扰度，并规定电动轮椅车的抗扰度必须至少达到20V /m,这样才能使代步车更好地抵抗普通来源的电磁干扰。抗扰度越高，保护性越强。此款代步车的抗扰度为20V /m,可以防止其受干扰。



警告：代步车本身也会干扰电磁的发射，比如商店的警报系统。

3. 4贴纸标签说明



4. 产品功能 操作说明

驾驶及刹车

- ▶ 先取钥匙并将其插入钥匙开关孔内，打开电源。
- ▶ 您可使用速度调节杆来控制代步车的前进和后退。
- ▶ 请参照图2说明来控制代步车的前进和后退（用右手指向后拨动调速杆-右，则代步车前进；如用左手指向后拨动调速杆-左，则代步车向后退）。
- ▶ 如果要停车，请松开速度调节杆，调速杆处于平衡中心位置。
- ▶ 如果要使代步车向前进，则向上推左边速度调节杆，如果要使代步车向后退，则向上右边速度调节杆。
- ▶ 在操作中，您可调节调速器旋钮来调节代步车的行进速度（根据您的自身开车速度要求）。
- ▶ 在行进中，您可随时变换代步车的速度，您只要按一下快慢切换键，代步车处于快速或者慢速。



图2

- | | | | |
|--------|---------|-----------|---------|
| ① 大灯按键 | ② 左方向键 | ③ 快慢切换键 | ④ 速度调节杆 |
| ⑤ 调速旋钮 | ⑥ 电量显示表 | ⑦ 危险报警灯按键 | ⑧ 右方向键 |
| ⑨ 喇叭按钮 | ⑩ 电门锁 | ⑪ USB充电插座 | |



1. 如果代步车在下坡时滑行速度超过最大行驶速度的30%，自动刹车将会被激活。
2. 请注意，当刹车脱离时，代步车将滑行。
3. 当代步车处于自由滑行状态时，制动系统是脱离的。

气弹簧开关

- ▶ 将把气弹簧开关向下按压，再将把手组向内侧压下，调节至您舒适的角度位置（如图3）。
- ▶ 松开气弹簧按柄，把手组就自然锁紧。



图3

- ▶ 当代步车在行驶的时候，请不要试图调节把手组的角度。
- ▶ 请确保把气弹簧开关到最舒服的状态。



注意：绝对不允许在把手组在没有固定锁紧的情况下操作此代步车。

把手组调节

- ▶ 代步车座椅可旋转调节并固定；（如图4）

1. 座椅可做八个方向等分45度旋转固定，使用时将拨杆向上压住，再将座椅旋转45度后松开便可固定（注意，定位销需完全卡入到位）。

2. 座椅拆下：将拨杆手柄向上压住，再将座椅往上抬起即可实现座椅的拆卸。



图4



1. 绝不允许座椅在没有固定的情况下操作此代步车。
2. 在对座椅做任何机械调节时，请注意手不要被夹。

控制面板操作指南

- ▶ 控制面板是操纵代步车的人机界面，在操作代步车之前必须了解整个控制面板的功能与操作方法。



▶ 功能介绍



电源指示器：电池电量及充电显示。



调速旋钮：调速代步车的速度，“乌龟”表示车速最低，“兔子”表示车速最高。



大灯开关：如需前大灯亮起时，则可按一下此开关，如不需前大灯时，则可再按一下此开关，前大灯就会熄灭。



左方向开关：当您操作此车需向左方向行进时，则需按下此左方向开关，此代步车前左侧转向灯会亮起并闪烁，再按一下，前左转向灯就会熄灭。



右方向开关：当您操作此车需向右方向行进时，则需按下此右方向开关，此代步车前右侧转向灯会亮起并闪烁，再按一下，前右转向灯就会熄灭。



闪灯开关：按一下此开关，车子的四个方向灯会闪烁，车子短时间停留为防止他人撞车时可启用此功能；雾天也可使用，再按一下关闭。



喇叭按钮：按下喇叭按钮，喇叭响起；松开，喇叭声停止。



快慢速切换开关：在行进中，可快速变换此代步车的速度，只要按下此开关键，指示灯车速就会及时变换。

防倾轮

本代步车在车子尾部设计装有防倾轮，防倾轮的作用是防止代步车在斜坡上后退时向后翻倒，同时防止代步车通过超过本车允许范围的坡度和障碍高度。



注意:1. 请定期检查防倾轮的固定螺钉是否有松动。
2. 绝不允许自行拆卸防倾轮后去操作此代步车。

电磁刹车手柄

此代步车配有电磁刹车功能，电磁刹车在行车时自动松开，在停车时自动闭合，锁住电机，防止溜车，起到安全停车的作用。在操作此代步车时，请将刹车手柄扳到闭合位置（刹车手柄向下扳动，直到扳不动）；需要长距离推车或拖动时，请将刹车手柄扳到松开位置（刹车手柄向上扳动，直到扳不动）。请参照图5



图5



注意: 1. 绝不允许载重超出此代步车的允许范围，否则有可能会造成电磁刹车的损坏，导致造成对身体或代步车的损害。
2. 绝不允许电磁刹车在闭合位置时，强行对代步车进行推动或拖拉，否则有可能会造成电磁刹车的损坏。
3. 在上坡时，绝不允许电磁刹车处于松开位置，易产生代步车向后溜车或代步车向后翻车，对身体或代步车造成损害。
4. 电磁刹车内部的摩擦片是易损件，在正常操作下如出现溜车或刹不住现象，请您及时更换。

USB充电接口

USB接口，可以外部充移动电子产品。



5、电池充电及使用说明

充电器外观(如图6)



图6

充电器规格参数

项目	电池充电（开关模式）
型号	HP8204B
输出电流	5A
充电电压	28.8V
空载电压	27.6V
输入电流	4/2A
输入电压	115 Vac Or 230 Vac 50/60 Hz(手动旋转)
效率	AD-DC 80%(最小)
性能	开关模式
充电方法	恒流恒压两个阶段
电池应用	24V铅酸可充电电池（20Ahr-60Ahr）
输出检测	<ol style="list-style-type: none"> 1.短路保护 2.输出电压/电流限制 3.逆功率保护 4.过热检测
工作温度	-20~40℃(摄氏度)
尺寸	长190mm*宽100mm*高55mm
重量	965g
颜色	黑色

充电步骤

1. 充电时，先将代步车的电源开关关闭。
2. 根据您所在区域的电压数，调节充电器上的电压调节器，使充电器电压与您所在区域的电压一致。
3. 将电源线插头插入充电器电源插座孔内，打开充电器电源开关（电源开关“-”档按下，表示源打开），再将电源线另一端插头插入交流电源插
4. 此时，充电器上的电源指示灯亮红灯。
5. 将代步车充电座防尘盖旋转打开，再将充电器上的插头插入充电插座孔（如图7）
6. 此时充电器上的充电指示灯亮黄灯，充电器上的风扇开始运转。否则充电不正常。
7. 充电时，充电指示灯由黄色变成绿色，表示电池充电已充足。
8. 关闭充电器上的电源开关（电源开关“0”档按下）。
9. 充电结束，先拔掉电源线的插头，再将充电器的输出线插头从代步车上的充电插座孔内拔出，并盖好充电插座的防尘盖。



图7

- 注意：**
1. 在充电时，充电器应放置平稳，防止跌落损坏。
 2. 在充电时，充电器上不宜覆盖物品，以利充电器通风散热。
 3. 当充电指示灯由黄变绿时，不宜结束充电，而应继续充电工作，因为此时充电器进入浮充状态，电池未完全充足电。
 4. 充电器在浮充状态下，浮充时间不能小于1.5小时，以保证电池充电更充足。
 5. 请勿拆装，更改充电器。
 6. 请在阳光无法直射到及在通风良好的地方进行充电。



电池使用

本产品所使用的是免保养免加水封口铅酸蓄电池，无需检视蓄电池液的余量及补充清水。第一次使用时须充足电后再使用。

1. 一般情况下，根据耗电量情况电池充电时间需1-8小时，如果超出此时间段，充电器上的指示灯无任何变化，应立即停止充电，及进与本公司经销商指定维修站联系。
2. 本产品使用的是铅酸电池，过度放电会影响电池的使用寿命。
3. 电池长期不使用时，请将电池充足电的状态下保存，且每月应充电一次。
4. 废电池不可自行扔弃处理，应交回专业回收部门。
5. 电池不用时，应从代步车上取下，且保存在阳光无法照射到及通风良好的地方。
6. 电池的性能受环境因素的影响，一般情况下，当温度下降到接近0摄氏度以下时，电池的电量可能会大幅度降低，所以在冬季或寒冷地区，电池一次充电后续行路程会减少属于正常。当温度回升到20度左右，电池功能会自然恢复正常。

6、代步车操作程序

尊敬的用户，非常感谢您仔细阅读并了解了前述此代步车的结构与功能，现在我们将阐述说明此代步车的操作程序：

1. 如果是新购代步车，请确保代步车已完成好第一次充电；
2. 检查电磁刹车手柄是否处于闭合位置
3. 检查把立杆转动是否灵活
4. 上车前，调整好座椅位置与把手产立杆角度位置，以适合您操作舒适需要，同时检查座椅及把手立杆是否固定牢固。
5. 将钥匙插入钥匙开关孔内并扭到【ON】位置，打开电源，控制面板指示灯亮起。
6. 查看电池电量显示表，确保电池剩余电量能够满足您的出行要求。
7. 先将调速器旋钮调到最低【乌龟】档位置附近，再用右手指向后缓慢拨动方向操纵杆-右,代步车则会开始向前行进。如想调速，则根据您的要求慢慢扭动调速器旋钮至高档【兔子】，直到扭不动时表示车速已达到高速度，此时不可强行再扭下去，否则会损坏调速器。
8. 需要倒车时，用左手指向后缓慢拨动方向操纵杆左，代步车则会后退。倒车时请注意车后不要有障碍物，以防发生危险。
9. 停车时，松开方向操纵杆即可，代步车会自动停车并锁死电机。
10. 如用到控制面板其他操作功能，请参阅控制面板功能说明操作。
11. 停车或不用车时，请将车停在安全位置，并拔出钥匙。不可将钥匙停留在车上。



注意：请您不要酒驾或疲劳驾驶此代步车

7、驾驶路况选择及注意事项

1. 请尽量选择平坦路面行驶，在不平坦路面（未超出规定要求）行驶时请缓慢行驶。
2. 请不要在泥泞地或水坑洼地路面行驶，更不能在超出1/3轮胎的水洼地涉水行驶。
3. 请不要尝试代步车越过超出代步车所允许范围的台阶或沟壑。
4. 请不要行驶超出代步车允许范围的斜坡。
5. 请尽量避免行驶在交通车辆流量较大的道路上。

8、代步车检修 保养及存放

为了使您的代步车能够安全舒适，使用寿命更能长期，您必须对代步车做如下几项工作：

► 故障说明

当轮椅车遇到故障问题时，请进行以下检查：

问题	检查重点	解决方式
无法启动	电源开关处于闭合状态吗？	请开启电源开关。
	后边的刹车手柄是否为行驶模式？	请将刹车手柄同时切换到行驶模式。
	电量是否充足？	请充饱电，再启动测试。
行驶中车速突然减慢	电量是否充足？	请充饱电，再启动测试。

检修

1. 定期检查车子的各固定螺丝与螺帽是否松动，特别是车轮的固定螺栓与螺帽是否松动（三个月一次）。
2. 开车前应需检查把手立杆是否固定好及钢碗轴套是否有松动。
3. 开车前应注意座椅及扶手是否固定稳固，不可有晃动。
4. 定期检查电磁刹车是否满足此代步车的刹车要求。在检查时，可将代步车放置于一允许范围的斜坡上，查看代步车是否有溜车现象（三个月一次）。
5. 开车前检查轮胎表面磨损情况，如轮胎磨损到损坏线应及时更换轮胎。
6. 开车前检查各应急灯是否运行正常。

► 定期检查

- ① 定期检查所有外露的螺丝或螺母是否有松动。
- ② 定期检查所有外露的电线连接接头；所有外露的电线绝缘情况，包括充电器电源插头。

► 日常检查

在驾驶前请检查下列项目，如果发现任何异常，请与威信公司人员或购买的经销商联系以获得帮助并解决。

检查点	检查内容
上控制器	①方向操纵杆前进、后退、左转和右转是否正常？放掉是否停止？ ②调速按键是否加速、减速功能正常？电量显示表是否会亮？ ③喇叭是否会响？ ④电量显示灯是否会亮？
前后灯	是否会亮？
座椅	此座椅是否360度旋转
马达	
轮胎	
其他	有无异常声音？

保养

1. 平时做做代步车外表的清洁工作，在清洁时不可用水直接冲洗，而应用湿布拧干后再擦洗。
2. 驾驶时，不可超出代步车所允许范围的行为。
3. 前后轮需定期拆下，在轮轴上涂加润滑。
4. 电机碳刷需做定期的检查与更换（半年一次）。
5. 避免所有电控组件受潮，否则必须完全干燥处理后才能使用。

► 基础保养须知

定期保养电动代步车，可延长本车的使用寿命。

- ①座椅：利用干净的布可直接将外表擦拭，或用干净的湿布拧干后擦拭即可。
- ②轮胎：利用干净的布或软毛刷可直接将其清洁，或用干净的湿布或湿的软毛刷，待它们稍晾干后，清洁即可。
- ③车壳、踏板、扶手：利用干净的布可直接将外表擦拭，或用干净的湿布拧干后擦拭即可。
- ④停放：请避免将电动轮椅车长时间停放于太阳曝晒与下雨或潮湿的场所；停放电动代步车时，请确保电源为关闭状态。



警告：请勿直接用泼水或冲水的方式清洗，恐导致电路功能失常。请勿用油类或其它化学溶剂，这样会使零部件变形或损坏。轮胎用清水清洁即可，请勿用清洁剂以免造成损坏。请使用软性的布擦拭电动代步车。

存放

1. 代步车不用时需停放在干燥，通风且阳光照射不到的高位位置，绝不能停放在水洼地或严重潮湿处。
2. 代步车如停放在户外，应做好防晒防雨工作；
3. 代步车长时间不用时，请做好防尘工作。同时做好存放前电池需充足电并取下。在存放过程中，电池每月需充满电一次。

9. 产品保修卡

Solax-升降电动代步车 产品保修卡

用户名称		身份证号码	
住 址		联系电话	
机 种		车辆编号	
购买日期	年 月 日		
保修期限	自购买之日起12个月（电池6个月）		
制 造 商	中国东莞威信运动用品有限公司		
代理商名 (印章或签名)			
联络电话 (或地址)			

► 保修范围说明

在任何情况下，零件在材质、制造或装配上出现质量问题，由代理商负责维修或更换零件。

► 不予保修的情况说明

- ①未按使用说明书进行正确的操作、保养而导致损坏者；
- ②未使用正规厂商所生产的零配件而导致Solax-电动代步车损坏；
- ③发生意外事故造成机件损坏；
- ④未经本公司同意而私自改动Solax-电动代步车设计而造成损坏；
- ⑤台风、水灾、地震等天灾事故造成的损坏。



东莞威信运动用品有限公司

公司地址：广东省东莞市厚街镇桥头第三工业区

电话：0769-859 22501

传真：0769-859 22505

公司邮箱：info@solaxtech.com