

本手册作为产品说明使用
最终解释权归本公司所有



版本号:S-06

YZ-S14 扫地机 使用说明书 operation instructions



安徽扬子工业科技有限公司

地址：安徽省滁州市全椒县经济开发区纬四路82号
网址：www.yangziclean.com
服务热线：400-621-7708

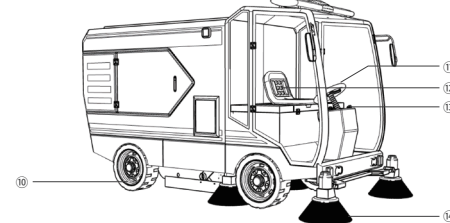
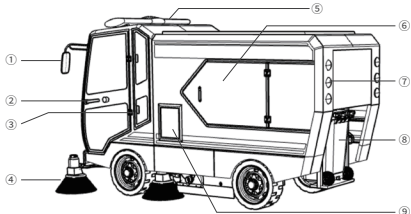
全国统一服务热线 400-621-7708

目录

让购买工业品更简单

| | |
|----------------------|----|
| 零部件及性能参数 | 03 |
| 第一章 说明 | 04 |
| 1.1 内容和目的 | 04 |
| 1.2 普通说明 | 04 |
| 1.3 有关电池方面的安全要求 | 05 |
| 1.4 通用安全规定 | 05 |
| 第二章 机器的使用 | 06 |
| 2.1 机器的按键/踏板 | 06 |
| 2.2 机器的操作流程 | 10 |
| 2.3 机器操作注意事项 | 11 |
| 第三章 核心部件调节及检查 | 12 |
| 3.1 主刷的调节与更换 | 12 |
| 3.2 边刷的调节与更换 | 14 |
| 3.3 滤芯的更换 | 15 |
| 3.4 挡皮高度检查及操作 | 16 |
| 3.5 保险丝的检查 | 16 |
| 第四章 扫地车故障维修 | 17 |
| 第五章 保养 | 19 |
| 产品保修卡 | 21 |

零部件



- | | | | |
|--------|---------|---------|--------|
| ① 后视镜 | ⑤ 警示灯 | ⑨ 维修窗口2 | ⑬ 中控面板 |
| ② 门锁把手 | ⑥ 维修窗口1 | ⑩ 防滑轮胎 | ⑭ 右刷盘 |
| ③ 折页 | ⑦ 后尾灯 | ⑪ 方向盘 | |
| ④ 刷盘 | ⑧ 垃圾桶 | ⑫ 座椅 | |

性能参数

| 类 别 | 参 数 | 类 别 | 参 数 |
|--------|-------------|--------|------------------|
| 清扫宽度 | 2200mm | 风机电机功率 | 500w*2 |
| 垃圾箱容量 | 240L(标准垃圾桶) | 驱动电机功率 | 5000w |
| 充电时间 | 6.5h | 振尘电机功率 | 50w*2 |
| 整车使用时间 | 5h | 最大爬坡能力 | 25% |
| 整机总重量 | 1580kg | 行驶速度 | 0-25km/h |
| 动力单元 | 48V/300Ah | 防滑车控制 | 有 |
| 主刷电机功率 | 800w*2 | 产品尺寸 | 3950*2050*2000mm |
| 边刷电机功率 | 90w*4 | / | / |

第一章 说明

1.1 内容和目的

以下内容指出了潜在的危险情况。仔细阅读这些说明并且做好必要的预防保护措施。该机器操作手册的实质是为了预防伤害。无事故的安全预防是必要的。大多数事故的发生都是在工作中,不注意基本的安全规则。一个仔细且谨慎的使用者是远离事故的最好保证,甚至强于一些其他的预防措施。机器使用时,一定要注意您的周边及附近的人,尤其是儿童。

1.2 普通说明

- 在任何保养和维修之前,请把启动开关调至关闭位置,并请把总电源开关上的钥匙取下。
- 该机器必须由具有资质授权人员使用。孩子和伤残人员不允许使用该机器。
- 使电瓶远离火星、火焰和烟。
- 不要在危险、易燃或者爆炸性气体、液体、水蒸气的地方使用。
- 本机器可清扫一般的垃圾,严禁清扫丝绳、皮带、高温杂物、积水、易燃或有毒有害物质,以免缠绕,灼烧主刷和边刷,致其不能正常工作。
- 请保持宽松的衣物,头发,手指等身体的任何部分都远离机器的风口与任何活动部分。
- 当机器停下来时,记得关闭电源。
- 不要在斜度超过机器额定数值的地方使用机器。
- 在电瓶充电时候请不要抽烟。
- 不要在很脏的区域使用该机器,如道路垃圾较厚请重复两次或以上扫地工作。
- 机器应该收藏在温度-10度至40度之间。
- 使用机器时,温度应介于-10度至40度之间,湿度应介于30%至95%之间。
- 不要把机器当作运输工具。
- 当机器没有继续前进时,不要让刷子继续转动以避免地面的损坏。
- 万一发生火灾,请记得要使用粉末灭火器而不要用水灭火。
- 当机器操作发生故障时,要确定故障不是因为缺乏定时保养引起的。
- 如有部分零件需要更换,您可向原本的制造者或被授权的经销商购买备用品。
- 确信机器恰当运作和安全条件,专业人士或者服务中心必须按照此手册有关保养章节工作。

- 即使机器要拆卸报废时，也要有人在旁注意。因为某些有害物质(如电池，废油等)已符合标准，应送往特定中心处理。

1.3 有关电池方面的安全要求

- 必须避免电池处于低电压状态，应尽快进行充电；
- 为避免漏电，请保持电池干燥、清洁，特别要清除如金属粉尘之类的污染物；
- 禁止将金属件(如工具)放置于电池上，以防止电池短路烧坏；
- 充电室应该通风良好；
- 当钥匙开关处于接通(ON)位置时禁止接、拆电池；
- 在拆装电池前，先要断开负极(-)电池电线，然后再断开正极(+)电池电线。重新接线时，一定要注意电池的极性，接错会损坏电器元件；
- 避免正极与负极直接接触，因为会造成大电流短路，产生高热甚至会有起火的可能。

1.4 通用安全规定

除了在本说明书所做出的规定外，还必须遵守所要求的通用安全规定和事故防范准则。即使你以前曾使用过类似的清扫车，亦请仔细阅读说明书。事先阅读说明书将使你今后节省不少时间。当你着手使用之前，熟悉所有的配件和控制件及其功能，对你是至关重要的。通读这本手册，以免你开机后手忙脚乱。

第二章 机器的使用

2.1 机器的按键/踏板

2.1.1 机器的核心控制键

- 电量/电压表(显示当前电池的电压，当电压低于42V时请充电)



- 转向灯按键
- 钥匙开关



- 喇叭按键
- 洒水按键
- 大灯按键
- 振尘按键
- 扫地按键
- 前进后退按键



特别注意：**①扫地按键分为三挡：**

最前挡主刷、边刷、风机一键启动，主刷边刷自动下降，可进行清扫作业；

中间档（调试档）主刷、边刷、风机停止转动，主刷边刷不上升，可调节主刷边刷高度；复位档主刷边刷提升。

②振尘按键：扫地按键关闭后才可使用振尘功能。

●洒水机械阀（洒水按键开启后，务必打开洒

●水机械阀；洒水功能关闭后，关闭机械阀，防

止喷头滴漏）



●输送桶升降按键

●前边刷伸缩按键

●前边刷升降按键



●急停按钮（紧急情况下，按下急停按钮，整车断电）



●雨刷按键

**●顶灯按键****●垃圾箱升降按钮**

●大型垃圾踏板【如果需要清扫大型垃圾（如易拉罐、烟盒等），踩下大型垃圾踏板，主刷可以将大型垃圾扫至垃圾箱内】

●刹车/驻车踏板

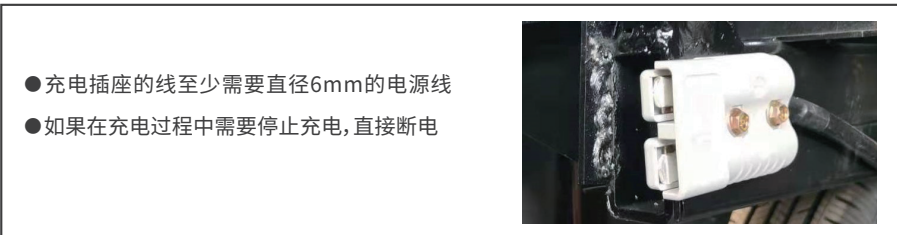
●加速器踏板

**2.1.2机器的附加功能****●高压冲洗开关**

2.1.3水箱加水



2.1.3电瓶的充电



2.2 机器的操作流程

启动之前

- 在机器正常操作条件下,确任没有打开门或者盖子,确信垃圾箱正确的关闭了。如果机器在运输之后不能使用,请先检查每个部件。

电量显示

- 在方向盘操纵台中插入启动钥匙,顺时针将启动开关转向“ON”位置。三秒钟后,显示屏显示电瓶电压值。如电压显示低于42V请先充电后使用。

启动机器

- 坐在驾驶座上。
- 轻轻踩下刹车踏板,把启动钥匙转到“ON”位置。
- 通过方向盘和前进/后退按钮(向前则前进,向后则后退),把机器移动到工作区域。驾驶速度由踩下加速踏板的压力来调整0到最大数值。
- 按下扫地功能按钮开始扫地工作,使用方向盘、加速踏板和前进/后退按钮移动机器。
- 扫地时垃圾箱必须处于关闭状态。
- 本扫地机实行自动、一键化,当按下扫地功能按钮所有扫地用马达(含主刷电机、边刷电机、风机电机)自动工作,主刷、边刷自动下降。

机器的停止

- 松开加速踏板来停止机器。
- 按下扫地停止按钮。扫地功能全部停止,主刷、边刷提升。
- 将启动开关转到“OFF”位置。

2.3机器操作注意事项

- 避免在同一地方长时间停下机器并让刷子滚动；这样会使地面留下不必要的痕迹。
- 如果需要收集大型轻垃圾，可通过踩踏板来升起前挡皮使大型轻垃圾通过机器，请记住当前挡皮升起的时候，机器的吸尘量将会减少。
- 为了使机器有好的清扫，一定要清理滤网，停止机器按下振尘开关，启动震尘电机震动过滤器，时间为1分钟以内。在清洁过滤器之后，重新开始扫地操作。
- 工作时，需平均每30分钟震动过滤器。(根据被清扫区域的垃圾来决定)
- 当过滤网阻塞或垃圾箱装满的时候，机器就无法收集垃圾了，不应在潮湿的地面工作，以避免过滤网损坏。。
- 每次工作完成或垃圾箱装满之后，垃圾箱必须清空。

清空垃圾箱

- 松开踏板来停止机器。
- 垃圾箱搭扣打开。
- 向下拉垃圾箱，然后再拖出，倾倒垃圾。
- 将垃圾箱放回到机器里面，扣上垃圾箱搭扣。
- 该机器已经为再次工作做好准备。

机器的推动/拖动

- 当机器关的时候推动/拖动该机器，或有故障的时候拖动机器确保时速不大于5km/h，必须拆开一根行走电机线。

机器使用完毕之后

- 在工作结束后，在离开机器之前，请执行以下操作：
- 按下停止按钮升起主、边刷。
- 按下振尘按钮震动过滤器。
- 清空垃圾箱
- 从电源开关取下钥匙。

注意：当机器停止工作时，必须将刷子提起，防止刷子变形。

机器的保存及维护

请按照以下过程：

- 如果在30天内将不会使用该机器，将机器存放在干净和干燥的地方，断开电瓶连接器。

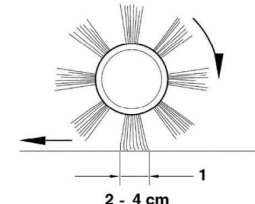
第三章 核心部件调节及检查

3.1主刷的调节与更换(主刷前弧板清理)

主刷的主要功能是利用自身旋转将垃圾收集收集进垃圾箱。

主刷的调节：

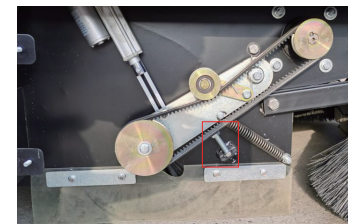
- 在水平地面调节
- 保持机器主刷停止
- 检查主刷痕迹顺着它长度，是否是2~4cm宽
- 如果主刷痕迹不是这样，则调节刷子的离地距离



- 调节螺母(两侧螺母同步调节)，使主刷位于合适位置



左侧调节螺母



右侧调节螺母

主刷的更换：

当刷子过于磨损，不能调节时，重新更换按照下一段的说明。

- 第一步：拆除“L型”螺杆，取下左侧主刷摇臂



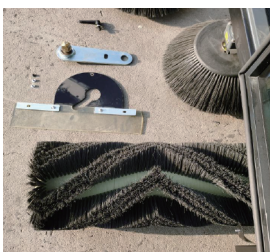
- 第二步：拆除主刷侧板螺母，取下主刷侧板



- 第三步：拔出旧主刷



- 第四步：按反序安装主刷（主刷方向：箭头向车头方向）



注意：在更换主刷的时候，最好戴上手套，因为可能会被毛刷割伤。

3.2 边刷的调节与更换

边刷的主要功能是利用自身旋转将两边垃圾收集到中间，由主刷收集进垃圾箱。边刷的优点在于可以将边角和死角的垃圾扫出，增大清扫面积。

边刷的调节：

刷毛被磨损后不能与地面较好的接触，清扫效果会大大降低，可调节螺母，使边刷下降到合适位置。



前边刷调节螺杆



后边刷调节螺杆

边刷的更换：

- 第一步：松开内六角螺杆，取下边刷



- 第二步：拆除图示螺杆，取下边刷



- 第三步：按反顺序安装边刷

注意：在更换主刷的时候，最好戴上手套，因为可能会被毛刷割伤。

3.3 滤芯的更换

滤芯的主要功能是过滤细灰，若使用清扫功能时，地面细灰或树叶等密度较轻的垃圾无法清扫时，则需更换滤芯，详细步骤如下。



- 第四步：按反序安装滤芯

3.4 挡皮高度检查及操作

挡皮的主要功能是使扫地机吸力集中到前挡皮处，若左右两侧及后侧挡皮离地，则清扫作业时会出现垃圾遗漏的现象。

挡皮的检查与调节

- 卸下车的左右护板，抽出垃圾箱。
- 检查挡皮的完整。当缺口大于20mm或者裂纹大于10mm，更换挡皮。
- 检查挡皮与地面的高度是否在0~3mm之间。若不在合理区间范围，调节挡皮高度即可。

3.5 保险丝的检查

保险丝的主要功能是若发生电器单元过载，电流过大的情况时保险丝熔断，防止电器单元损坏，保护各电器单元。总保险盒详见下图：



第四章 扫地车故障维修

| 问题 | 故障分析 | | 处理办法 |
|---------|-----------|---------|-------------------------|
| 整车断电 | 保险丝熔断 | | 更换保险丝 |
| | 电池有无电压输出 | | 充电 |
| | | | 更换电池 (如长时间不用,请在一个月充电一次) |
| 机器行走不正常 | 行走电机正常运转 | 链条脱落 | 安装链条 |
| | | 变速箱齿轮故 | 更换变速箱 |
| | 行走电机不正常运转 | 行走电机故障 | 更换行走电机 |
| | | 行走控制器故 | 更换行走控制器 |
| | | 加速踏板故障 | 更换加速踏板 |
| 主刷不工作 | 保险丝熔断 | | 更换保险丝 |
| | 主刷皮带损坏 | | 更换主刷皮带 |
| | 主刷电机损坏 | | 更换主刷电机 |
| 边刷不工作 | 保险丝熔断 | | 更换保险丝 |
| | 边刷电机损坏 | | 更换边刷电机 |
| 刷子不升降 | 推杆保险丝熔断 | | 更换保险丝 |
| | 继电器烧坏 | | 更换继电器 |
| | 推杆电机故障 | | 更换推杆电机 |
| 扫不干净 | 刷子磨损 | | 更换刷子 |
| | 刷子被绳状物缠绕 | | 清理缠绕物 |
| | 挡皮磨损 | | 更换挡皮 |
| | 风机故障 | 风机电机工作 | 振尘几分钟 |
| | | 风机电机不工作 | 更换电机 |
| | 扫地时行走速度太快 | | 降低扫地行走速度 |

| 问题 | 故障分析 | 处理办法 |
|---------------|-------------|--------------|
| 树叶或大的垃圾颗粒扫不干净 | 刷子高度太高 | 调节刷子高度 |
| | 刷子毛变形或被丝线缠绕 | 除去绳子或铁丝 |
| | 工作速度太快 | 降低工作时的速度 |
| 尘土、细灰扫不干净 | 滤芯堵塞 | 清洁/更换滤芯 |
| | 挡皮损坏 | 检查挡皮, 如损坏则更换 |
| 垃圾往前窜 | 前挡皮损坏 | 更换前挡皮 |
| 刷子磨损太快 | 刷子压得太紧 | 调节刷子高度 |
| | 地板非常粗糙 | / |
| 垃圾箱漏出垃圾 | 垃圾箱密封条损坏 | 更换密封条 |
| | 电池故障 | 更换电池 |
| | 充电器故障 | 检查充电器输入电流 |
| | 电池接线端松驰 | 检查并拧紧电池接线端 |
| 电池放电过快 | 充电时间不足 | 增加充电时间 |
| | 电池故障 | 更换电池 |

第五章 保养

机器寿命和操作安全,必须由机器正确常规保养来确保。以下把常规的保养要求制表。在适宜的工作条件下,保养的时间间隔可以改变,这必须由负责保养的专业人员所决定。

执行保养操作,必须在机器停止(拔下启动开关钥匙),因此请仔细阅读说明书有关安全的章节。

使用条件

- 环境温度:-10°C~40°C
- 空气的相对湿度:5%~70%
- 无导电尘埃、无爆炸危险的环境
- 不含有腐蚀金属的气体或蒸汽的环境
- 户内使用,通风、无振动环境,前后空间至少300mm

保养时间表

| 保养操作 | 交机时 | 每10h | 每50h | 每100h | 每200h |
|----------------|-----|------|------|-------|-------|
| 主刷、边刷高度调节检查 | √ | √ | | | |
| 主刷、边刷是否有线、丝物缠绕 | | √ | | | |
| 主刷皮带检查 | √ | | | √ | |
| 吸尘电机及滤芯检查 | | √ | | | |
| 挡皮检查 | √ | | √ | | |
| 振尘电机检查 | | | √ | | |
| 螺丝螺帽拧紧检查 | | | | √ | |
| 刹车皮磨损情况检查 | | | | √ | |
| 主刷、边刷的磨损情况检查 | | | | √ | |
| 驱动链条松紧度检查 | | | | | √ |

质保范围:

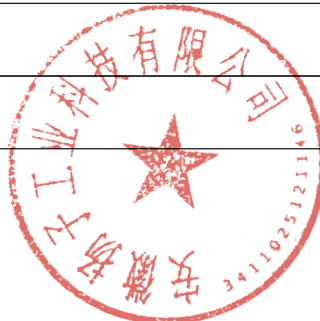
在下列使用情况下,不予质保:

- 未按照保养手册实施保养维护,而造成机械损坏或故障
- 人为操作不当而造成机械外观或结构明显损坏
- 非经原厂同意认可下的拆卸或改装
- 因天气或人不可抗力原因下的损坏
- 消耗性之零件(主刷/边刷/皮带/皮带盘/滤网等)
- 超过质保期1年



产品保修卡

| | | | |
|---------------------------|--|----------------|--|
| 用户名 Name | | 联系电话 Tell | |
| 通讯地址 Postal address | | 票据号 Bill No | |
| 购买时间 Purchase time | | 机身编号 Number | |
| 产品型号 Product model | | 日期 Date | |
| 更换配件 Replace | | | |
| 故障描述 Fault description | | | |



保修条件

- 1.使用者购买本产品之日起，电机保修一年(购买之日起超过7天，不予换机，只保修)；
- 2.使用设备前必须了解说明书和安全指示；
- 3.保修内对质保配件人为性损坏者不予保修；
- 4.保修期间内，不按操作说明使用者或自行拆除和维修者都不予保修(如需修理，则收取工本费)；
- 5.购买者凭发票到卖方单位指定点维修，或将机器寄回本公司修理(来回运费，保险费自行支付)。