

LVOBO 兰博®

# 静电涂装机

使用  
说明书

<使用前请仔细阅读>

细节见证品质

品质成就未来

兰博涂装科技有限公司  
LANBO COATING TECHNOLOGY CO.,LTD.

WWW.LVOBO.COM

400 605 9596



兰博涂装科技有限公司

# LVOBO®

科技 | 创新 | 品质 | 服务

## » BO-VX24S 微型静电涂装机



全新设计理念,小巧便捷,  
即插即用,操作简单

厂家直销

品质保证



体积小,容量大,微量喷涂

产品名称: 微型静电喷枪

产品型号: BO-VX24S

产品尺寸: 211.85\*56\*292mm

电池容量: 1200mA

工作电压: 12V

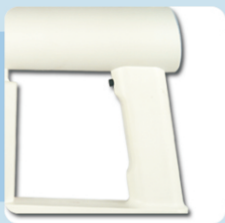
喷涂距离: 10\*20cm

产品功率: 25W

粉杯容量: 12g



## 01 液晶显示器 C键功能切换 加减调节



## 02 人体工程学设计 操作方便，握感舒适



## 03 物理开关控制 tpcy-c充电接口 精心制作，安全放心

## 注意事项

- 1、本说明书述及的安全事项必须阅读和理解，然后才能使用设备。
- 2、请先连接地线后再接通电源。
- 3、静电弧在混合的粉末和空气中引起爆炸或火灾造成财产损失和严重伤害。
- 4、工作人员必须接地，穿底鞋者必须使用接地带。
- 5、工作人员必须与喷枪柄接触，使用带工作手套，其掌心部分及扳机手指部分应剪去。
- 6、工作人员必须将不接地的金属物体移开工作场地。
- 7、被喷涂物体必须接地。喷涂现场全部金属物体必须接地(包括喷室、工作挂具、灭火机等)。
- 8、清洁系统时，只能使用制造商推荐的方法，电源必须中断，插座必须拆除。
- 9、机器应保持清洁，清洁或替换部件(如换喷嘴)前，应关闭电源，拔出插头切勿向机器泼水或冲洗。
- 10、喷涂含金属成份粉末时，喷枪必须经过特殊处理过，使用时必须经常用压缩空气清理枪体，不能让带金属成份材料未留在枪体上，以免造成高压回流，导致降低效率及伤害人体，调整适当电压避免高压放电。
- 11、清洁时，必须保持通风。
- 12、排出和引入新鲜空气，防止喷涂区沉积易燃性气体。
- 13、现场应有灭火设备，并随时可使用。
- 14、防止静电弧。
- 15、喷涂场所不准抽烟。
- 16、禁止火种进入，例如静电弧火星、明火(信号灯、香烟、开关电源和开关工作时发出的火花)。
- 17、防止积聚可燃性气体，仅在通风正常的喷室内喷涂。
- 18、通风扇工作正常时，才能操作喷枪。
- 19、喷粉枪在开启状态时，不要将枪直接对着靠近喷涂主机部分和其它电器，不能直接指向人体，以免损坏设备及伤害人体。
- 20、检查和遵守国家、省(州)和本市空气排放速度标准。
- 21、工作区内要始终备有灭火器。
- 22、不要超过额定值的系统部件的最大工作压力或温度额定值使用此设备。
- 23、安全粉末喷涂设备操作的供粉连接，在电气上必须与排气系统联动。
- 24、枪体应保持清洁和气路的通畅，不使用时要挂靠牢固，跌落和撞击易造成本枪体损坏，不能用化学溶剂清洗。
- 25、枪体后盖不要随意拆装，内有精密组件和高压装置，非专业维修人员拆装易造成损坏和漏电。
- 26、用户必须周期性地检查粉末喷涂设备(至少每年)，确保防爆。

