

鹰华激光小课堂

EaglePrint 获取、安装和升级

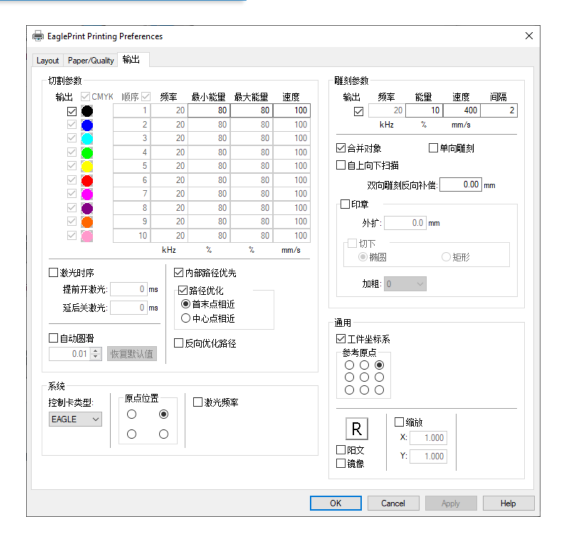


课件内容摘要



本课程详细介绍如何获取、安装和升级 EaglePrint 软件,帮助用户快速开始使用。

在使用 EaglePrint 软件配合德美鹰华CO2激光 切割机工作之前,首先我们要获取和安装软件,当 软件有新版本时,应当及时更新,以获得最佳的使 用体验。课程首先介绍获取 EaglePrint 软件的方法,然后演示软件安装过程,最后说明软件升级方法。通过本课程的学习,用户应能够快速获取和安装软件,并适时进行升级。



获取软件

以下是两种获取软件安装包的方法。

- 1. 购买了德美鹰华CO2激光切割机的用户,可以在设备附带的U盘里找到软件的安装包。
- 2. 访问德美鹰华官网,下载软件最新版本。

www.gueagle.com.cn

进入官网后,在 <u>激光设备</u> 菜单中找到对应的设备,或进入任意一款CO2激光切割机产品页面。

即使用户购买了设备,我们也推荐通过官网下载软件,以保证使用最新版本。





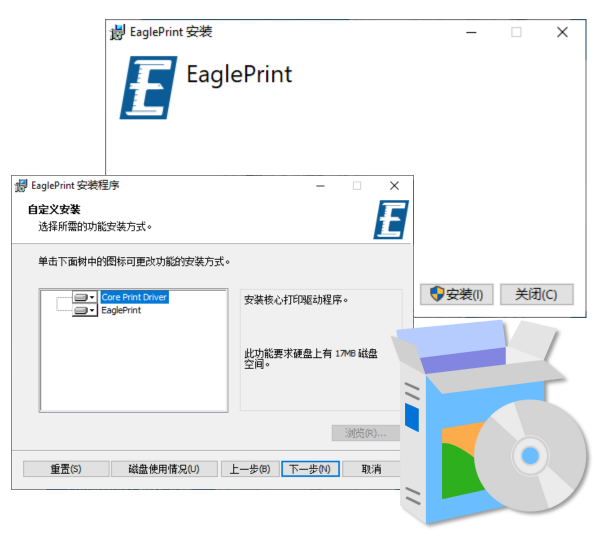
安装软件

- 1. 双击软件安装包执行安装。
- 2. 在欢迎页单击 安装。
- 3. 打开安装向导后,一路单击<u>下一步</u>或<u>安装</u>完成安装即可。
- 4. 安装结束后,单击 <u>关闭</u> 完成安装。

注意, EaglePrint 仅支持 Windows 7 及以上系统, 否则,安装时会报告错误。如果安装时发生错误,请在安装结束界面下载日志文件,并联系我们进行处理。

在部分电脑上,安装初始化的时间较长,请耐心等待。安装包同时支持32位或64位系统,且会根据操作系统的设置自动切换显示语言,无需用户干预。安装过程中会弹出驱动程序数字签名提示,选择安装即可。



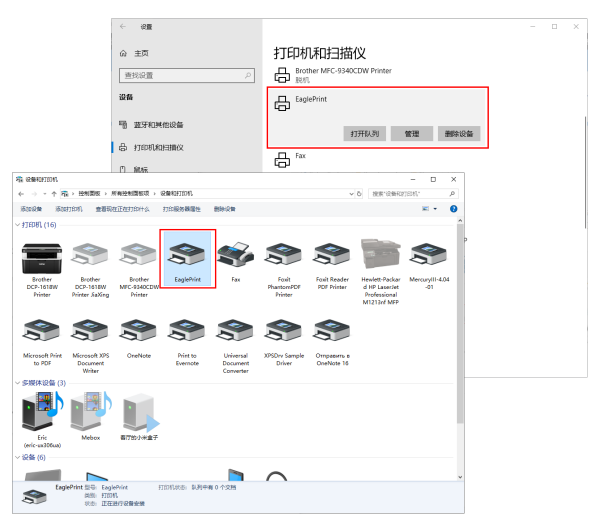


安装软件-续

安装完成后,在 Windows 10 系统上,打开 <u>系</u> 统设置,单击 设备,再单击左侧边栏中的 <u>打印机</u> 和扫描仪,可以在右侧打印机列表中找到 EaglePrint 打印机,如右图所示。

在 Windows 7 系统上,打开 控制面板,单击 设备和打印机,可以在打印机列表中找到 EaglePrint 打印机,如右图所示。





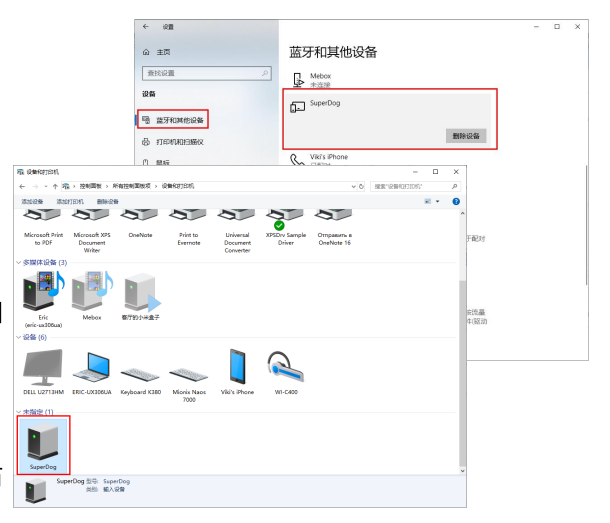
连接加密狗



EaglePrint 软件需要配合加密狗才能正常输出,将随设备附带的加密狗插入电脑USB端口,Windows 系统会自动安装驱动程序,无需人工干预。

安装完成后,在 Windows 10 系统上,打开 <u>系统设</u> 置,单击 <u>设备</u>,再单击左侧边栏中的 <u>蓝牙和其他设</u> <u>备</u>,可以在右侧列表中找到 SuperDog 设备,如右图 所示。

在 Windows 7 系统上,打开 控制面板,单击 设备 和打印机,可以在列表中找到 SuperDog 设备,如右图所示。



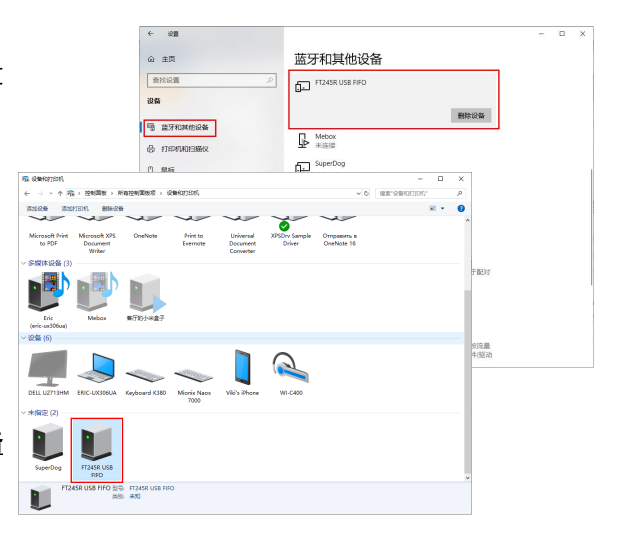
安装设备USB驱动程序

如果希望使用USB线缆连接设备和输出数据,需要通过 EagleWorks 软件安装包来安装设备USB驱动程序, 详见 EagleWorks 软件安装课件,这里不再赘述。

安装完成后,且与设备联机时,在 Windows 10 系统上,打开 系统设置,单击 设备,再单击左侧边栏中的 蓝牙和其他设备,可以在右侧列表中找到 FT245R USB FIFO 设备,如右图所示。

在 Windows 7 系统上, 打开 <u>控制面板</u>, 单击 <u>设备</u> **和打印机**, 可以在列表中找到 FT245R USB FIFO 设备, 如右图所示。





升级软件

软件使用一段时间后,请定期访问德美鹰华官 网确认是否有新版本软件可供升级,以获得最 佳使用体验。

下载新版本软件安装包后,直接执行安装即可,安装程序会自动卸载旧版本软件,然后安装新版本软件,安装完成后继续使用即可。











BEIJING GU EAGLE AUTOMATION CO.,LTD.

鹰华激光小课堂

感谢观看