



Fiery Digital Factory

11.4.1 发行说明

内容

Fiery Digital Factory 11.4.1 概述	2
新功能.....	2
变更与改进.....	2
修复.....	3
软件支持和要求.....	4
支持的操作系统.....	4
推荐系统要求.....	4
最低系统要求.....	4
网络安全性	6
网络端口	6
结语	6



Fiery Digital Factory 11.4.1 概述

本次更新在 Digital Factory 中引入了“墨水顺序向导”。“墨水顺序向导”专为与通用控制器驱动程序配合使用而设计，通过提供一种简化的墨水通道顺序设定方式，进一步帮助用户操作其新的打印设备，确保未来的打印作业能够正确完成。此外，本次更新还改进了清理边界和打印标签功能、自述文件访问性，并修复了一系列问题。

新功能

- 引入“墨水顺序向导”。
- 新增对 Hanrun 7090 裁切设备的支持。
- 在裁切机标签中新增一个字段，允许用户对清理边界的边角进行圆角处理。
- 在裁切机标签中新增字段，允许为清理边界设置单独的偏移量。
- 在打印标签标签中新增切换选项，允许用户从打印标签条形码中移除文件扩展名。
- 为 Graphtec CE 7000 HPGL 和 GPGL 裁切设备添加了基本拉切功能。

变更与改进

- 如果其他应用程序需要使用 Fiery Measure，则卸载 Digital Factory 时将不再一并卸载 Fiery Measure。
- 安装带有可用信息文档的设备时，系统将询问用户是否希望查看该文档。
- 更新了生成测量图表失败时的警告消息。
- Fotoba 剪切标记系统现在支持“每页”模式选项。



修复

- 修复了导出为 PDF 时，标准条形码会导出数字序列而非作业名称的问题。
- 修复了通过可变数据向导处理带有轮廓剪切数据的 PDF 文件时会添加额外线条的问题。
- 修复了当颜色模式包含大量颜色平面时，可变点设置中的颜色通道无法显示的问题。
- 修复了白色底色在橙色和绿色专色下无法正确收缩的问题。
- 修复了为配置为使用 A3 印张的打印机生成 A4 测量图表的问题。
- 修复了当作业拼版空间不足时，作业会被裁剪的问题。
- 通过更新 Digital Factory 中的 Fiery Measure 集成，降低了“图表生成失败”错误的出现频率。



软件支持和要求

支持的操作系统

- Windows 10
- Windows 11

推荐系统要求

操作系统	Windows 11
内存	16GB 内存
存储空间	SSD, 可用空间 50GB
CPU	多核 Intel® 或 AMD 处理器, 主频 3GHz 或更快
分辨率	1080p

最低系统要求

操作系统	Windows 10
内存	8GB 内存
存储空间	HDD, 可用空间 50GB
CPU	多核 Intel® 或 AMD 处理器, 主频 1.7GHz 或更快



分辨率

720p



网络安全

Fiery 的 Digital Factory 包括各种利用网络通信的特性和功能。

网络中断或权限不正确会影响获取正确驱动程序的能力或影响软件的验证。

在没有网络管理员或技术支持协助的情况下，不应修改网络权限。

网络端口

检查网络可用性或安装防病毒软件时，请确保未拦截以下端口。

端口名称	用途
80	设备驱动程序下载
443	使用 Fiery 服务器基础架构的 HTTPS 请求

结语

Fiery 特种生产部门很荣幸能提供这些更新，以提升用户的软件使用体验。

该版本带来了全新或改进的功能、重要的错误修复和关键的安全补丁，
以确保优化性能和安全性，让您的机器运行得更好。



我们一如既往感谢您提供的反馈意见，帮助我们不断改进和创新。如果您遇到任何问题或有任何建议，请联系我们的支持团队。感谢您选择 Fiery 特种生产应用程序。