



# 客户发布说明

## Fiery® proServer 和 Fiery XF, 版本 7.3

EFI™ 欣然宣布 Fiery® proServer 和 Fiery XF 7.3 问世。这款最新 Fiery 软件版本对所有使用 Fiery proServer 软件或签订 EFI 软件维护和支持协议 (SMSA) 或 EFI 增强服务计划 (ESP) 的 Fiery XF 用户免费。

### 亮点

- 全新支持数百款打印机，专注于生产市场
- 利用二维码、增强的 Print & Cut 和 Zünd 裁切机支持，增强剪切
- 利用更快的专色作业处理、可实现更为生动的打印结果的全新干净色模式，以及更好的打印预览，增强色彩
- 以市场为中心的全新定价和配置
- 新的打印机分组为软件采购提供更具价值的 RIP-to-printer 搭配

### 全新支持数百款打印机

- 新打印机驱动支持超过 180 个品牌，包括 Agfa、d.gen、Durst、Handtop、Inca、Mimaki、Mutoh、Roland DG 和 Teckwin。
- 可应要求额外支持 400 多种打印机（联系 [FieryDisplayGraphicsSales@efi.com](mailto:FieryDisplayGraphicsSales@efi.com)），受支持的打印机品牌总数达到 162 个，型号达到 1,600 多个。

### 更新了打印机驱动程序

- 添加了 EFI Pro 16h 和 Pro 24f 对 PROGRAPHICS UV XA XF 墨水的支持
- 更新了 EFI VUTek® Q3r/Q5r 的打印模式 [FAST DRIVE]

### 剪切增强

- 以下剪切解决方案支持二维码：Zünd (D3、G3、L3 和 S3)、Esko Kongsberg、iCut、EuroSystems OptiScout v8 和 MATIC（全部通过 Cut Marks Option 支持）。
- Print & Cut 设备现在可以与外部裁切机结合使用，以增加生产灵活性，使拥有多种裁切设备的用户受益。
- 通过材料数据库支持改善了与 Zünd 的 ZCC 服务器的连接性，提高了工作效率，减少了出现错误的可能性，无需在剪切前手动分配任何媒体信息。



## 颜色增强

- 新的专色打印模式，可将包含专色的作业的处理时间缩短最多 50%。提供三种预设，可选择以最高精度（校样）或最佳速度（生产）为优先，或者选择“自动”模式，根据特定的专色设定在两个选项之间动态选择。
- 新的“干净色”模式可净化颜色，以获得更鲜艳的效果，并提供更多的强度，给颜色带来额外的提升。
- 支持新的 PrintWide2020 ICC 特性档意味着用户可以从其给定的打印机、墨水和媒体组合获得最佳颜色范围。
- 新的打印预览功能，通过使用输出特性档对最终打印进行更逼真的预测，在使用小色域打印机时特别有用。
- 本版本还让更多受支持的打印机从 EFI 的高级线性化技术获益，该技术带来了多项质量收益。EFI 打印机已提供高级线性化。它现在可用于大量非 EFI Fiery XF 驱动打印机。有关更多信息，请查看[新功能视频](#)。

## 以市场为中心的产品

- 此版本对 Fiery XF 7.3 软件产品阵容进行了重要更改，适合宽幅至超宽幅打印机用户。定价和可扩展方法已经过调整和简化，以更好地满足市场需求。从 Fiery XF 生产和 Fiery XF 校对两种基本配置开始，解决方案使用附加打印机和选项构建，这意味着客户可以用合适的价格获得满足其需求的正确配置。
- 一个相关的改进是新的打印机分组，这是为新软件采购提供更具价值的 RIP-to-printer 搭配的新方案的一部分。六个新的打印机组取代了“基于大小”的打印机选项，可用于早期版本的 Fiery XF 和 Fiery proServer。重要的是，现有的打印机选项（M、XL、XXL、宽幅面和超宽幅面）将继续配合 7.3 版本，以升级用户之前相同的工作方式运行。

## 备注

- Fiery proServer 和 Fiery XF 解决方案由多个软件应用程序组成。一个服务器应用程序（Fiery XF server）、一个客户端应用程序（Fiery Command WorkStation），以及颜色应用程序（Fiery Color Profiler Suite 内包括的 Color Profiler Option 和 Color Verifier Option）。
- 以下概览将向您通报为完全支持 Fiery XF 7.3 功能所需的 Fiery XF server、Fiery Command WorkStation 和 Fiery Color Profiler Suite 版本：

|                     | Fiery XF server  | Fiery Command WorkStation Package   | Fiery Color Profiler Suite     |
|---------------------|--|---|--------------------------------|
| <b>Fiery XF 7.3</b> | 7.3  | 6.7.0.196 SP1 或更高版本   | 5.3.3.18 或更高版本                 |
| <b>支持的操作系统</b>      | Microsoft Windows 10<br>Microsoft Windows 2016 Server (64 位)<br>Microsoft Windows 2019 Server (64 位) | Microsoft Windows 10<br>Microsoft Windows 2016 Server (64 位)<br>Microsoft Windows 2019 Server (64 位)<br><br>macOS 10.14、10.15 和 11.0*<br>* 在 Apple M1 Mac 上需要 Rosetta 2 | 与 Fiery Command WorkStation 相同 |

**注释：**随着 7.3 版本的发布，Fiery XF server 将停止对以下 Windows 操作系统的支持：

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 2012 Server (64 位)
- Fiery XF 7.3 服务器只能连接到 Fiery Command WorkStation 6.7.0.196 或更高版本。
- 可从软件下载安装 Fiery XF 7.3。
- Fiery XF server 7.3 可通过 **应用程序软件和工具** 部分里面的下载中心 <https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center> 提供。
- 针对 Fiery proServer 和 Fiery XF 版本 7.0.x、7.1.x 或 7.2.x 的所有配置，Fiery XF server 7.3 升级可通过 Fiery Server Control (Windows) 从 Fiery 在线更新程序中获取。
- Fiery Command WorkStation 和 Fiery Color Profiler Suite 的最新版本可通过 Fiery Software Manager 或在下载中心 (<https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center>) 的**应用程序软件和工具**部分中获得。

## 软件维护和支持协议 (SMSA) 及 EFI 增强服务计划 (ESP)

Fiery proServer 和 Fiery XF 的 EFI 软件维护和支持协议 (SMSA) 及 EFI 增强服务计划 (ESP) 提供持续的功能、改进、修复和最新打印机驱动程序。对于所有为其 Fiery 软件签订了这些协议之一的客户可免费使用 Fiery XF 7.3。

有关更多信息，请联系您当地的 Fiery proServer 或 Fiery XF 经销商或访问 <http://www.efi.com/fiery-for-inkjet>。

EFI 集成解决方案组合不仅提高生产力还能改善您的盈亏状况。更多信息，请访问 [www.efi.com](http://www.efi.com)。