



客户发行说明

Fiery® proServer 和 Fiery XF, 版本 7.2.2

EFI™ 很高兴宣布推出 Fiery® proServer 和 Fiery XF 7.2.2。这个最新的 Fiery 软件版本是 Fiery proServer 和 Fiery XF 7.2 的一个服务器更新，将 Fiery XF server 从 7.2 或 7.2.1 更新为 7.2.2。

新的打印机驱动程序

- EFI
 - VUTEk Q3r [FAST DRIVE]
 - VUTEk Q5r [FAST DRIVE]
- Mutoh
 - ValueJet 1948WX (Printer Option Super Wide Format)
 - XpertJet 1641SR (Printer Option Wide Format)
 - XpertJet 1682SR (Printer Option Wide Format)
 - XpertJet 1682WR (Printer Option Wide Format)

更新了打印机驱动程序

- EFI
 - VUTEk h3/h5、VUTEk h3/h5 X4、VUTEk h3/h5 [FAST DRIVE] 和 VUTEk h3/h5 X4 [FAST DRIVE]
 - 修改了打印机分辨率支持功能
 - 移除了 900x1200 dpi 打印分辨率
 - 增加了 600x1200 dpi 打印分辨率

注释：为 900x1200 dpi 以及 1000x1200 dpi 创建的现有承印材料设定（线性化/特性档）继续使用 7.2.2 。

- 添加 “XA” 墨水支持



注释:

Fiery XF 7.2.2 更新包含以下 Fiery XF 7.2.1 打印机驱动程序插件：

- “HP STITCH S300/S500/S1000 打印机驱动程序插件”，其中有以下打印机的驱动程序：
 - HP Stitch S300 (Printer Option Wide Format)
 - HP Stitch S500 (Printer Option Wide Format)
 - HP Stitch S1000 (Printer Option Super Wide Format)

以下 Fiery XF 7.2.1 打印机驱动程序插件将仍然作为打印机驱动程序插件，但是现在用于 Fiery XF 7.2.2 更新：

- “EPSON SureColor SC-P75X0/95X0 打印机驱动程序插件”
 - EPSON SureColor SC-P75X0/95X0 系列打印机驱动程序更新
 - 通过添加以下设定提供更精确的小文本复制：
 - 所有具有 1200x1200 dpi 或 2400x1200 dpi 打印模式的承印材料类型的 1200 dpi 输入分辨率
 - 新的专用校样打印模式 (1200x1200 dpi/校样)

注释：需要安装以下新固件版本：

- 用于 EPSON SureColor SC-P75X0 系列的 LK01KA
- 用于 EPSON SureColor SC-P95X0 系列的 LL01KA

用户必须应用固件更新才可继续打印。

- 自 2020 年 12 月 17 日以来，此打印机驱动程序插件可用于 Fiery XF 7.2.1。
- 它仍然作为 Fiery XF 7.2.2 更新的独立插件安装程序，以便获得更好的可见性。安装此打印机驱动程序更新时，如欲继续打印，则需使用打印机固件。

注释：如果已使用 Fiery XF 7.2.1 安装打印机驱动程序插件，则必须在更新到 Fiery XF 7.2.2 后重新安装插件。

漏洞修复

FAST RIP 相关的修复：

- 修复了导致 FAST RIP 停止处理 PDF 文件的问题。
- 修复了使用 FAST RIP 打印白色线条时出现的问题。
- 修复了为 ESKO Kongsberg 裁切机创建剪切文件的问题。
- 修复了在嵌套上翻转作业的问题。
- 修复了将纸张白色显示为“超出色域”的问题。
- 修复了从 PANTONE® 库打印颜色的问题。

打印机驱动程序相关的修复：

- 修复了使用 Canon imagePROGRAF PRO-6100 打印机驱动程序进行作业跟踪的问题。
- 修复了使用 Canon imagePROGRAF PRO 系列打印机驱动程序打印大型嵌套作业的问题。

- 修复了使用 Canon imagePROGRAF PRO 系列打印机驱动程序打印大型作业的问题。
- 修复了在 Canon/Oce Colorado 1640/1650 打印机上使用正确卷材宽度的问题。
- 修复了使用 Mimaki UCJV300-75 CMYKcLmWW 打印机驱动程序在彩纸上打印白色的问题。
- 修复了使用 Roland VersaUV LEC-540 打印机驱动程序进行透明和光泽打印时出现的问题。
- 修复了使用 AGFA Jeti Ceres 3200 RTR 打印机驱动程序发布最大打印尺寸的问题。
- 修复了使用 EFI™ GS5250LXr Pro 打印机驱动程序发布白色墨水的问题。
- 修复了使用自定义容差设定打印验证标签时出现的问题。

嵌套相关的修复:

- 修复了使用自定义大小步骤和重复创建空白副本时出现的问题。

Fiery XF server 相关的修复:

- 修复了在线性化作业时使用 VPC 文件的问题。
- 修复了包含单个文件的嵌套作业时的作业标签问题。
- 修复了比较 Adobe CPSI 和 Adobe PDF Print Engine 的不同颜色时出现的问题。
- 修复了使用 RGB 打印机驱动程序时条形码打印反转的问题。
- 修复了当设定裁切框剪切时, 缺少色彩分离的问题。
- 修复了当设定未知专色警告颜色时, CMYK 文件打印为空白的问题。
- 修复了使用德语 Umlauten 的作业启动 Fiery Verify 的问题。
- 修复了创建 Remote Proof Container 的问题。
- 修复了使用胶水或重叠平铺的问题。
- 修复了嵌套作业上的打印噪音问题。

裁切机驱动程序相关的修复:

- 修复了 COMAGRAV 裁切机和 JPEG 图像平铺的问题。
- 修复了当使用外扩/内缩和条形码时, 嵌套上缺少 ZUND 剪切标记的问题。

FAST DRIVE 相关的修复:

- 修复了使用 EFI™ GS5250LXr Pro 打印机驱动程序发布白色墨水的问题。

可用性

- Fiery XF 7.2.2 服务器更新可通过 Fiery Server Control 以在线更新的形式获得, 以获取 Fiery proServer 和 Fiery XF 7.2 版本的所有配置。
- 也可以从 [EFI 下载区域](#) 下载 Fiery XF 7.2.2 服务器更新。

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)。只对服务器应用程序作为 7.2.2 更新的一部分进行更新, 其他软件组件可能需要更新才能与最新更新一起正确使用。
- 以下概览将向您通报为最佳支持 Fiery XF 7.2.2 所需的 Fiery XF server、Fiery Command WorkStation 和 Fiery Color Profiler Suite 版本:

	Fiery XF server	Fiery Command WorkStation 软件包	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 7.2.2	7.2.2	对于 Windows 10 用户: 6.6.0.294 或更高版本 对于 Windows 7、8 和 8.1 用户: 6.5.0.581	5.3.3.18 或更高版本

- Fiery Command WorkStation 和 Fiery Color Profiler Suite 的最新版本可通过 Fiery Software Manager 或应用程序软件和工具部分中的下载中心 (<https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center>) 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 7.2.2。

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。