



Fiery Command WorkStation 7.0

新功能指南

Fiery Command WorkStation
Package 7.0





内容包括

Fiery Command WorkStation 概述	3
Fiery Command WorkStation Package 7.0	3
Fiery Software Manager 中的 Fiery 工作流程软件	4
Fiery Command WorkStation Package 规格	6
创新领域新功能	7
颜色和成像	8
Fiery Spot Pro 增强	8
Spot Pro 变体.....	8
专色检查.....	11
基于作业的专色编辑增强功能.....	12
自动专色优化.....	13
集成化 Fiery ColorGuard 客户端	15
生产效率	16
作业属性增强功能	16
扩展的快速访问.....	16
隐藏输出处理器选项.....	16
其他增强功能	17
一次删除多个预设.....	17
通过服务器菜单访问 WebTools.....	17
管理	18
自定义服务器列表增强功能	18
适用于 macOS 的深色模式	19
作业历史记录	19
Fiery Makeready 增强功能	20
Fiery Makeready 解决方案订阅许可.....	20
页面级缩放和偏移.....	20
Duplo DC-648 输出处理器的自定义拼版.....	21
连接	22
Fiery 帐户	22
概览.....	22
帐户创建.....	22
Fiery Software Manager.....	23
面向 Fiery Driven 单张纸打印机用户的 Fiery IQ 应用程序.....	23
支持的大幅面打印机的 Fiery IQ 应用程序.....	24
工作区备份.....	24
许可证备份.....	25
Fiery Learning	26
免费学习资源	26
Fiery 认证计划	26
Fiery Communities	27
其他资源	28

Fiery Command WorkStation 概述

Fiery® Command WorkStation®, 即 Fiery 服务器的打印作业管理界面, 能够提高打印的生产率, 强化功能。它可以集中化作业管理, 连接网络上所有 Fiery 服务器并提高生产率。无论用户是否拥有丰富的经验, 直观的界面都可以简化作业管理。

全面支持 Apple® macOS® 和 Microsoft® Windows® 跨平台操作, 在任何操作平台都能获得一致的视觉体验、感受, 以及相同的功能。同时, 在服务器管理方面, Fiery 服务器的全功能远程连接提供与本地连接相同的质量结果。Fiery Command WorkStation 7.0 支持运行 FS200/FS200 Pro 及更高版本和 Fiery Central 2.9 及更高版本, 以及 Fiery XF 7 及更高版本的 Fiery 服务器。

请在 www.fiery.com/CWS 下载 Command WorkStation 版本 7.0。

高速喷墨打印机用户应联系其打印机制造商, 获取有关如何升级到可用的最新版本 Fiery Command WorkStation 的信息。



Fiery Command WorkStation Package 7.0

Fiery Command WorkStation 7.0 是 Fiery Command WorkStation Package 的一部分。此程序包的下载和安装过程通过 Fiery Software Manager 处理。

该程序包中包含 Fiery Command WorkStation、Fiery Hot Folders (仅限单页纸和高速喷墨打印机) 以及 Fiery Software Uninstaller (仅限 macOS)。

Fiery Software Manager 中的 Fiery 工作流程软件

除了 Command WorkStation Package 之外，Fiery Software Manager 还能够协助安装重要 Fiery 软件。要使用 Fiery Software Manager 安装或更新软件，需要 [Fiery 帐户](#)。

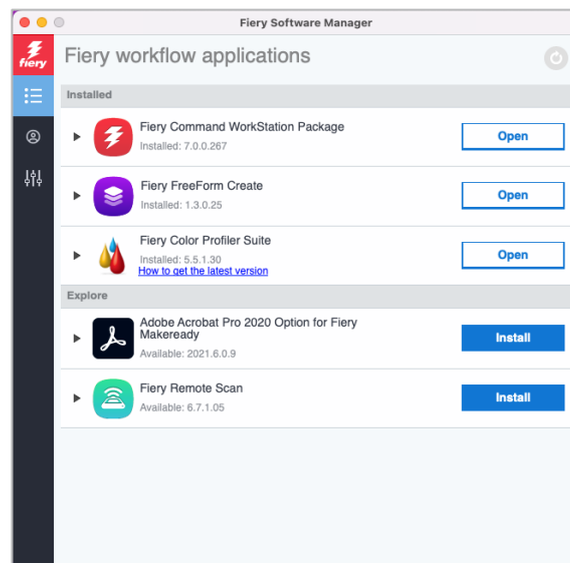
可以安装以下 Fiery 应用程序：

Fiery FreeForm Create - 单页纸打印机和高速喷墨打印机

一款用于创建个性化作业的免费且独立的应用程序。向现有文件轻松添加文本、图像和条形码等可变元素。

Fiery Remote Scan - 仅限单页纸打印机

此应用程序允许用户检索扫描作业，并自动将所支持 Fiery 服务器上的扫描邮箱与用户的桌面计算机同步。



Fiery Software Manager

Fiery JobFlow - 仅限 Windows

Fiery JobFlow™ 支持印前工作流程自动化，可简化作业处理和打印。开始使用免费的 Fiery JobFlow Base，其中包含 PDF 转换、Fiery Preflight¹、图像增强²、文档拼版功能³，以及适用于作业提交、存档和输出的灵活选项。升级至付费的 Fiery JobFlow 后，基于规则的工作流程、高级预检和 PDF 编辑（由 Enfocus PitStop 技术支持）以及基于云的 JobFlow 批准流程将提升智能水平，从而最大程度提高效率。

Fiery Color Profiler Suite

该款软件为打印系统提供集成的颜色管理功能和质量控制。它通过最先进的色彩管理工具扩展了 Fiery Driven™ 打印机的颜色功能，支持特性档创建、检查、编辑和颜色质量保证。模块化功能确保设计、打印生产和办公应用程序在所有类型的基材上实现颜色准确度和一致性，同时提高生产效率和投资回报。

Adobe Acrobat Pro 套件

要将 Fiery Impose、Compose 和 JobMaster™ 排版调整应用程序与 Adobe® Acrobat® Pro 一起使用，用户需要激活在同一台计算机上安装的许可证。从 Fiery Command WorkStation 版本 6.5.0.292 及以上版本开始，用户可以将自己的 Adobe Acrobat DC 软件订阅与 Fiery 排版调整应用一起使用。或者，用户可以从 Fiery 经销商或 [eStore](#) 处购买适用于 Fiery Command WorkStation 6.7 及更高版本的 Adobe Acrobat Pro 软件选购件套件。



Fiery Integration Package - 仅限 Windows 客户端，适用于单页纸打印机

Fiery Integration Package 包括 Fiery JDF 和 Fiery API。它是一款 Windows 应用程序，可以更新基于 Windows 和 Linux 的 Fiery 服务器。用户必须在 Fiery Software Manager “预置”中选择“显示其他功能”，才能查看和下载 Fiery Integration Package。

¹ 需要安装 Fiery Graphic Arts Package、Premium Edition、Fiery Graphic Arts Pro Package、或 Fiery Automation Package。FS500 Pro 及更高版本外部服务器的标配。

² 需要安装 Fiery Image Enhance Visual Editor

³ 需要安装 Fiery Impose



Fiery Command WorkStation Package 规格

Fiery Command WorkStation 7.0 和 Fiery Hot Folders 可以连接至：

运行 Fiery 系统软件的 Fiery 服务器：

- FS200/FS200 Pro 及更高版本
- Fiery Central 2.9 以及更高版本
- Fiery XF 7 以及更高版本

在客户端计算机安装 Fiery Command WorkStation 和 Fiery Hot Folders 的要求是：

macOS 客户端：

- macOS 10.15 及更新版本
- 推荐 4 GB RAM 或更高配置
- 7 GB 可用硬盘空间
- 最低显示分辨率：
 - 单页纸打印机用户：1280 x 1024
 - 宽幅和超宽幅打印机用户：1600 x 900

Windows 客户端：

- Microsoft Windows 10（64 位）及更新版本
- Microsoft Windows Server 2016（64 位）
- Microsoft Windows Server 2019 和 2022
- Intel® Core™ i3 处理器或更高版本
- 4 GB 或更大的 RAM
- 16 GB 可用硬盘空间
- 最低显示分辨率：
 - 单页纸打印机用户：1280 x 1024
 - 宽幅和超宽幅打印机用户：1600 x 900

要连接到更早的 Fiery 系统软件版本，用户应安装 Fiery Command WorkStation 5.8（适用于 Fiery System 9）、6.4（适用于 Fiery System 10）或 6.5（适用于 FS100/100 Pro）或 6.8（适用于 FS150/150 Pro）。在[此处](#)查找 Fiery Command WorkStation 的早期版本。

您可以访问 <http://solutions.fiery.com/cws58-reinstall-help> 了解如何从 6.x 版本降级至 5.8 版本。



创新领域新功能

坚持为 Fiery 的用户提供新价值的传统，7.0 版本提供了一系列新功能，涵盖了 Fiery 所有创新领域，包括生产力、颜色和成像、管理以及连接。

此版本的新功能包括：

- 协助评估颜色表现，并维持其准确度和一致性的全新工具
- 改进的功能，可让作业设置和管理服务器设定提速
- 扩展的云服务，可用于共享和还原 Fiery 设定、管理客户端许可证，以及使用 Fiery 帐户访问 Fiery IQ 应用程序

Fiery Command WorkStation Package 7.0 的新功能

颜色和成像	生产效率	管理	连接
<ul style="list-style-type: none"> • Fiery Spot Pro <ul style="list-style-type: none"> ○ Spot Pro 变体¹ ○ 专色检查¹ ○ 基于作业的专色编辑增强功能² ○ 自动专色优化³ • 集成化 Fiery ColorGuard 客户端 	<ul style="list-style-type: none"> • 自定义服务器列表* 增强功能 • 适用于 macOS 用户的深色模式* • 作业历史记录 • Fiery Makeready <ul style="list-style-type: none"> ○ Fiery Makeready 订阅许可 ○ 页面级缩放和偏移 ○ Duplo DC-648 的自定义拼版 	<ul style="list-style-type: none"> • 作业属性增强功能： <ul style="list-style-type: none"> ○ 扩展的快速访问 ○ 隐藏输出处理器选项 • 其他增强功能： <ul style="list-style-type: none"> ○ 通过服务器菜单访问 WebTools ○ 一次删除多个预设 	<ul style="list-style-type: none"> • Fiery 帐户* <ul style="list-style-type: none"> ○ Fiery 帐户概览* ○ Fiery Software Manager* ○ Fiery IQ 访问 ○ 工作区备份 ○ 许可证备份

* 也适用于 Fiery Driven 大幅面打印机的用户。

注意：不同的打印引擎型号具有不同的功能。请参阅各自的产品数据表或是功能表，确认对应的可用功能。

¹可作为 Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition、Fiery Graphic Arts Pro Package 和 Fiery ColorRight Package 的一部分提供

²可作为 Fiery Graphic Arts Pro Package 或 Fiery ColorRight Package 的一部分提供

³引擎特定功能。检查 Fiery 服务器材料以确定兼容性。

颜色和成像

Fiery Spot Pro 增强

Fiery Spot Pro 引入了众多全新功能，可显著增强管理和再现专色的能力。这些增强功能可确保高质量、准确和一致的彩色输出，同时改进操作员的专色编辑工作流程。新功能包括：

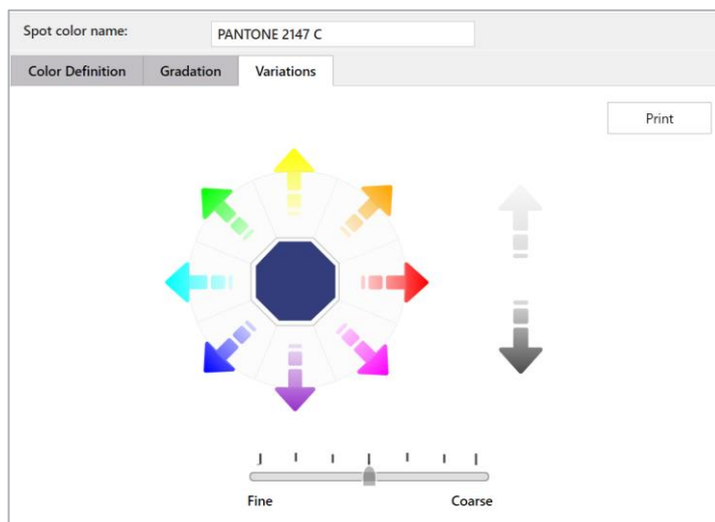
- Spot Pro 变体
- 专色检查
- 基于作业的专色编辑增强功能
- 自动专色优化

Spot Pro 变体

Spot Pro 提供了多种管理专色再现方式的方法。使用变体是较为流行的一种方法，操作员可以从相应专色的相似变体中直观地选择正确的选项。Spot Pro 的工作原理是，根据输出特性档，将专色的、独立于设备的 L*a*b 颜色定义转换为适合打印机的理想设备 CMYK（或 CMYK+）配方。操作员通过变体可以从各种设备配方中进行选择，并选择他们在观感上更倾向使用的一种配方。

Spot Pro 变体工作流程现已得到增强，从而将可以改进工作流程的可用性和功能的新功能纳入进来。这些新功能在 Fiery Spot-On™ 中不可用。

全新颜色调整界面



操作员可以通过以下方式微调颜色：

- 可通过单击颜色周围的任意彩色箭头来调整色调
- 可通过单击“浅”和“深”纵向箭头调整亮度/暗度水平
- 通过调整“精细”或“粗糙”滑块可以选择每次单击将实现的编辑增量

在操作员对专色的视觉外观感到满意后，很容易就能打印该单个颜色的变体。

注意，Spot Pro 变体支持 CMYK 和扩展色域/CMYK+ 颜色配方。

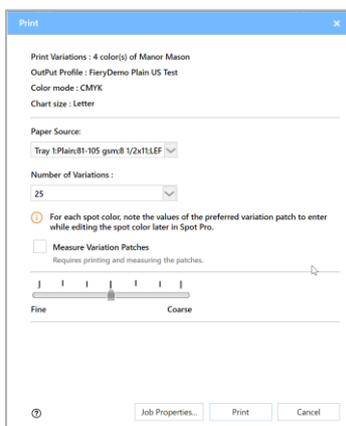
打印多个变体/新变体色块功能

如果操作员不需要手动编辑单个颜色，则可以直接从 Spot Pro 工具栏同时打印单色或多个专色的变体页。操作员还可以在手动编辑专色的值后打印变体页。

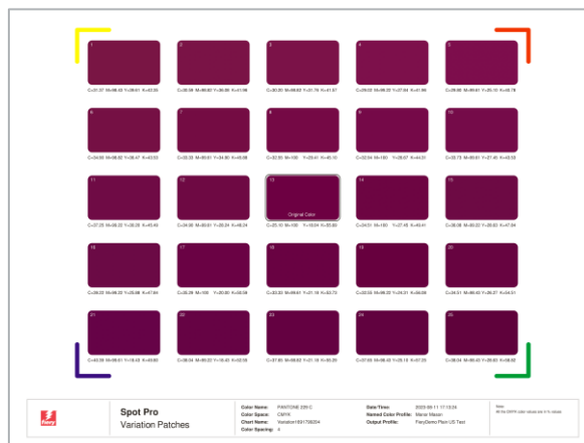
变体页由一系列颜色与所选颜色相似的色块组成。操作员在打印时可以选择色块与所选颜色的相似度的精细或粗糙程度。

如果操作员愿意，也可以用分光光度计测量打印页。这将把通过测量得出的 Delta E 添加到打印的变体页，以协助指导对首选颜色色板的选择。

最后，Spot Pro 使您可以轻松使用首选的变体颜色。操作员可以从他们想要读取的色块中读取色块 ID 编号（或设备配方），并将其输入到 Spot Pro 界面中。



适用于变体页的打印选项

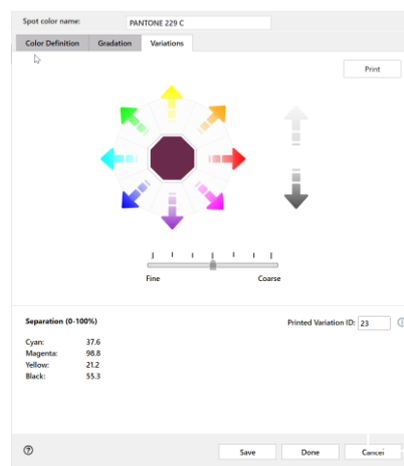


全新变体页面版



C=12.16 M=89.80 Y=9.80 K=58.43

显示色块 ID 编号和 dE 的色块特写（完成页面测量后可用）



变体界面，所选色块 ID 编号已输入



[观看视频](#)

对比: Spot Pro 与 Spot-On 中的变体

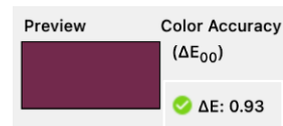
<p>功能</p>	<p>Command WorkStation 7.0 之前的 Spot-On/Spot Pro</p>	<p>Command WorkStation 7.0 中的 Spot Pro</p>					
<p>接口</p>		<p>增强的可视化界面，提供更直观的颜色编辑功能 支持 CMYK+/扩展色域</p>					
<p>变体页</p>	<p>搜索颜色</p> <p>临近颜色</p>	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Spot Pro Variation Patches</td> <td>Color Name: PANTONE 229 C Color Space: CMYK Color Name: Pantone 229 C Color Number: 4</td> <td>Date Time: 2023-09-11 11:13:26 Serialized Color Profile: Spot Pro (None) Default Profile: PMS/Color/Spot/US Top</td> <td>Size: 400x280px@300dpi</td> </tr> </table> <p>单独变体页 可以在一个操作中打印多个色块的变体</p>		Spot Pro Variation Patches	Color Name: PANTONE 229 C Color Space: CMYK Color Name: Pantone 229 C Color Number: 4	Date Time: 2023-09-11 11:13:26 Serialized Color Profile: Spot Pro (None) Default Profile: PMS/Color/Spot/US Top	Size: 400x280px@300dpi
	Spot Pro Variation Patches	Color Name: PANTONE 229 C Color Space: CMYK Color Name: Pantone 229 C Color Number: 4	Date Time: 2023-09-11 11:13:26 Serialized Color Profile: Spot Pro (None) Default Profile: PMS/Color/Spot/US Top	Size: 400x280px@300dpi			
<p>色块特写示例</p>	<p>SATURATEMORE -C CMYK 40.0% 100.0% 0.0% 28.0%</p>	<p>18 ΔE=2.98</p> <p>C=12.16 M=89.80 Y=9.80 K=58.43</p> <p>提供一个数字，以便于参考 如果色块已测量，则可以显示 dE</p>					



专色检查

Spot Pro 中的专色检查功能可以生成一份报告，显示 Fiery 服务器再现一组专色的效果。

在大多数情况下，Fiery 服务器可以驱动使用处理色（C、M、Y、K）打印的印刷机。对于每种专色，Fiery 服务器都可根据印刷机的当前校准和输出特性档来创建一个处理色配方，以尽可能准确地匹配专色的原始定义。现在，Fiery 服务器可以基于印刷功能打印的内容，与特定专色的原始墨水值之间存在差异。该差异经测量得出 Delta E 2000 中数值，并显示在 Spot Pro 中。



在专色检查的帮助下，操作员就有办法了解任意专色是如何在任何给定的时间内，在其特定的印刷机上得到再现的。它将测量当前的再现度，方法是以印刷机的当前表现为基础，与 Fiery 服务器对给定专色配方的计算进行比较。

要使用专色检查，首先要在 Spot Pro 中选择一组颜色。这可以是默认组（如 PANTONE® 涂层库），也可以是自定义组，例如可以是打印店的客户最常打印的一组颜色。然后，通过单击工具栏中的“检查”按钮，Fiery 服务器将通过打印专色色板来启动测量流程，然后可以使用分光光度计（包括具有支持的内联分光光度计的引擎）来测量专色色板。



在专色检查结束后，Spot Pro 会呈现一份报告，该报告使用 1 到 10 的等级显示专色打印效果与最佳配方相比得出的准确度评分，其中 10 是最高分，1 是最低分。专色检查报告中的 Delta E 值将显示打印的专色与 Fiery 服务器所计算的该专色配方的匹配程度。该报告还将总结以良好准确度打印的专色的总体百分比。

可以通过重新校准或创建新的特性档来改善准确度评分低的问题。定期使用此功能可以赋予操作员信心，让他们知道重要的专色将始终以其印刷机的最佳效果进行打印。专色检查报告可以保存和用于参考，从而对比一段时间内的色彩准确性。

Fiery Spot Color Report														
		L*a*b*			Measured L*a*b*			Separation				ΔE ₀₀	Health score	
Color	Name	L*	a*	b*	L*	a*	b*	Cyan	Magenta	Yellow	Black			
	Light blue	53.82	-36.37	-48.95	72.30	-10.92	-25.92	96.9	0.8	8.6	0.4	20.07	2	●
	PANTONE 229 C	25.49	35.00	-5.00	83.67	10.95	-5.45	10.6	89.0	14.9	56.1	38.19	2	●
	PANTONE 287 C	31.30	0.06	-44.63	63.97	-0.62	-20.55	96.9	89.2	2.0	12.5	33.43	2	●
	PANTONE Red 032 C	57.77	51.71	53.58	70.39	26.88	21.87	0.4	74.1	93.7	0.0	16.07	3	●
	PANTONE 465 C	64.79	9.72	36.34	74.66	5.30	19.77	16.1	37.6	69.4	5.9	10.69	3	●
	Sky blue	53.82	-36.37	-48.95	64.83	-16.69	-33.09	96.9	0.8	8.6	0.4	13.14	3	●
	Manor green	44.64	-12.92	34.83	59.40	-6.66	17.55	45.1	25.5	96.5	33.3	16.71	3	●

“准确度评分”列中的低分数表示 Fiery 服务器或是需要重新校准，或是需要创建新的特性档。



Fiery Spot Color Report														
Color		L*a*b*			Measured L*a*b*			Separation				ΔE ₀₀	Health score	
Light blue		53.82	-36.37	-48.95	51.28	-32.70	-46.73	96.9	0.8	8.6	0.4	2.83	8	●
PANTONE 229 C		25.49	35.00	-5.00	25.83	30.98	-3.24	10.6	89.0	14.9	56.1	1.87	8	●
PANTONE 287 C		31.30	0.06	-44.63	31.68	-0.78	-43.38	96.9	59.2	2.0	12.5	0.44	10	●
PANTONE Red 032 C		57.77	51.71	53.58	56.16	48.35	53.12	0.4	74.1	93.7	0.0	2.02	10	●
PANTONE 465 C		64.79	9.72	36.34	64.09	9.15	39.00	16.1	37.6	69.4	5.9	1.40	8	●
Sky blue		53.82	-36.37	-48.95	51.48	-31.94	-46.08	96.9	0.8	8.6	0.4	2.81	8	●
Manor green		44.64	-12.92	34.83	43.38	-12.22	32.58	45.1	25.5	96.5	33.3	1.48	9	●

完成 Fiery 服务器校准，并重新运行专色检查后，准确度评分将得到显著提高。



观看视频

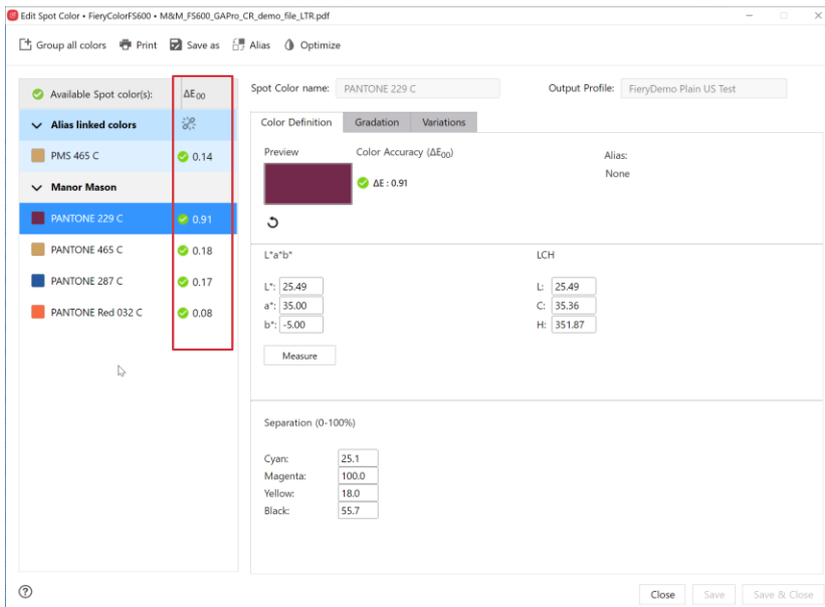
基于作业的专色编辑增强功能

操作员可能会遇到需要在任意给定作业中编辑专色的情况。Fiery Spot Pro 提供了一种快速、简单的方法来编辑 PDF 中的专色，可直接从 Command WorkStation 中实现，甚至不需要打开 Spot Pro 应用程序。除了编辑特定的专色值之外，基于作业的专色编辑还允许操作员执行其他功能，如创建专色别名，或打印色板书。

Fiery Command WorkStation 7.0 为基于作业的专色编辑提供了以下增强功能。

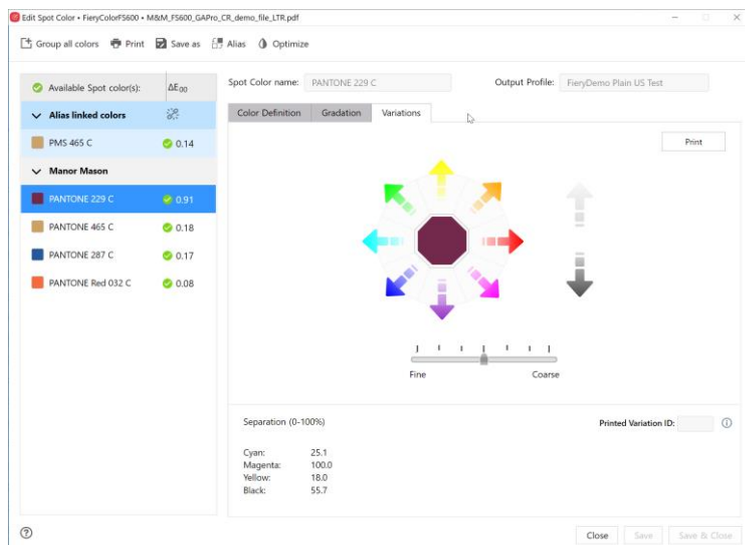
色域检查

操作员可以快速查看作业中的专色是在打印机的色域内（带有绿色标记）还是在色域外（带有黄色三角形）。



变体

升级后的 Spot Pro 变体工作流程现在可用于基于作业的专色编辑。操作员甚至可以直接从该界面选择打印所选专色的变体页面。



全新 Spot Pro 变体工作流程可用于基于作业的专色编辑，包括打印变体页。



[观看视频](#)

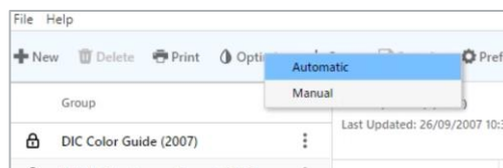
* 基于作业的专色编辑仅适用于 Fiery FS400 Pro/FS400 和更新版本的服务器

自动专色优化

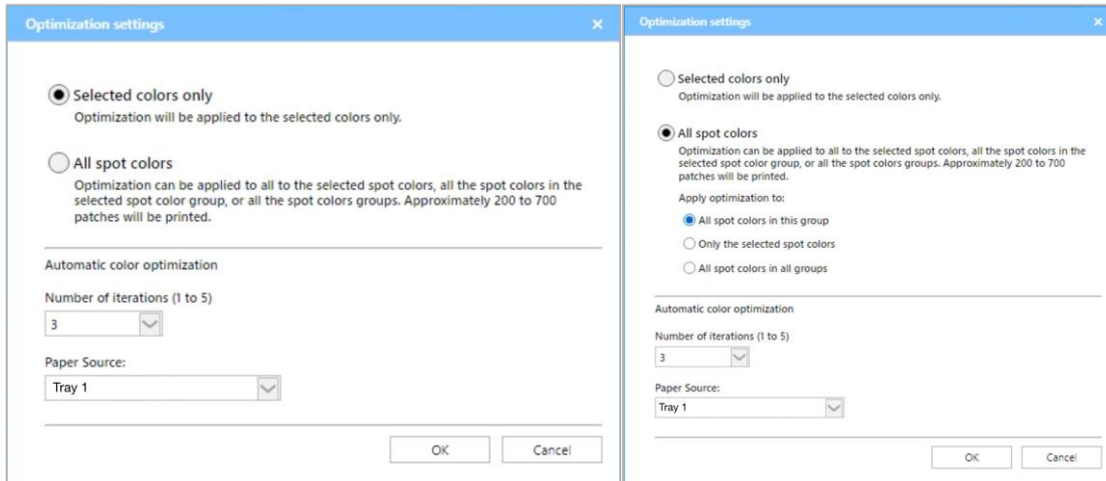
使用此分光光度计，特定的 Fiery 服务器可驱动具有兼容内联分光光度计的打印引擎，可以优化整个专色库，或仅优化少数选定的颜色。这将提供一种简化的、无需手动操作的方式来确保专色准确度，从而有助于提高效率，使操作员可以专注于其他任务。

这些 Fiery 服务器现在可以使用相同的内联分光光度计来自动测量和优化专色。操作员现在可以使用从开始到结束的全自动专色优化工作流程，确保最准确的专色输出，无需专门的颜色专业知识。

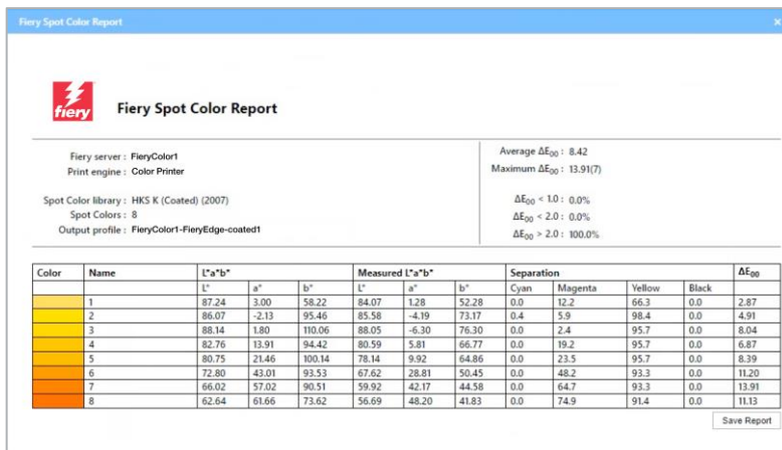
请参阅适用于您的 Fiery 服务器的特定资料，以确定需要哪些支持。



可以在 Spot Pro 中选择手动优化或新的自动优化的选项



选择优化选定的专色或全部专色



查看优化报告，了解完整详细信息



集成化 Fiery ColorGuard 客户端

验证和重新校准通知等 Fiery ColorGuard 客户端功能已完全集成到 Fiery Command WorkStation 7 中，ColorGuard 会使用 Command WorkStation 的通知功能来显示待处理排程，并能够在不离开 Command WorkStation 生产环境的情况下让操作员选择“立即验证”或“立即重新校准”。

选择一个操作，可为用户呈现其两个组件之一的 ColorGuard 对话框，客户端功能现在已内置于 Command WorkStation 中。Fiery ColorGuard 还拥有一个网络应用程序。

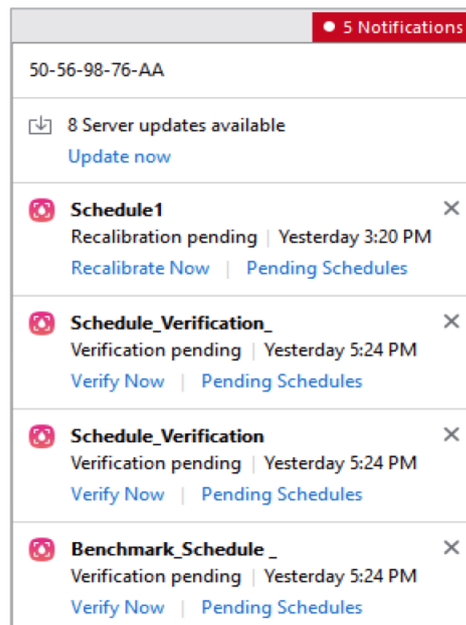
Fiery Command WorkStation 中的 ColorGuard 客户端功能包括：

- 查看排程通知
- 操作验证或重新校准

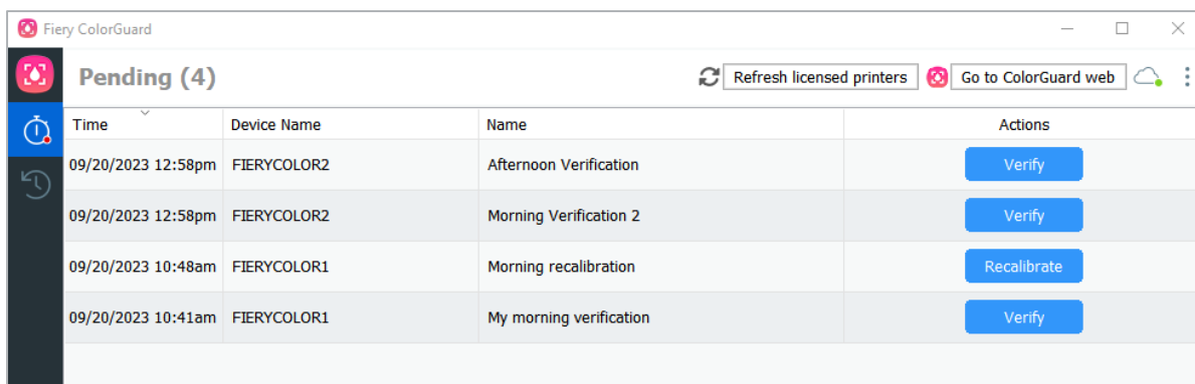
ColorGuard 网络应用程序的功能包括：

- 创建排程
- 验证预设、颜色参考、容差设定和色块集管理
- 颜色表现的历史记录和趋势
- 颜色表现报告
- 许可证管理

当至少有一个 Fiery 单页纸服务器连接到 Fiery IQ 时，用户可以从 Command WorkStation 的服务器菜单中访问 Fiery ColorGuard 对话框。



Fiery ColorGuard 通知



用户可以在 Fiery ColorGuard 对话框中执行验证和重新校准操作



[观看视频](#)



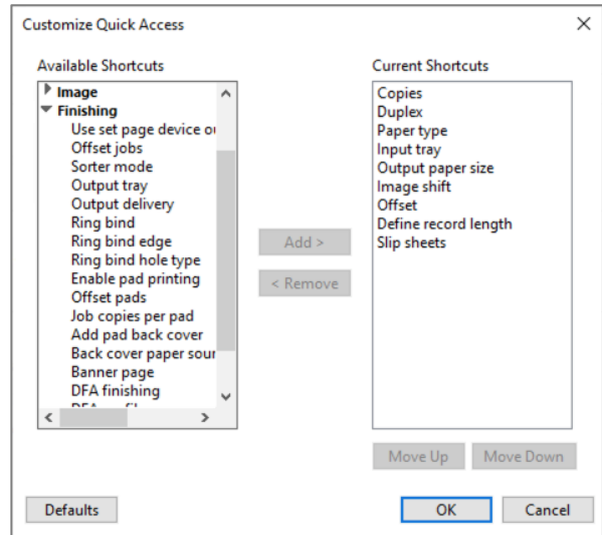
[访问网页](#)

生产效率

作业属性增强功能

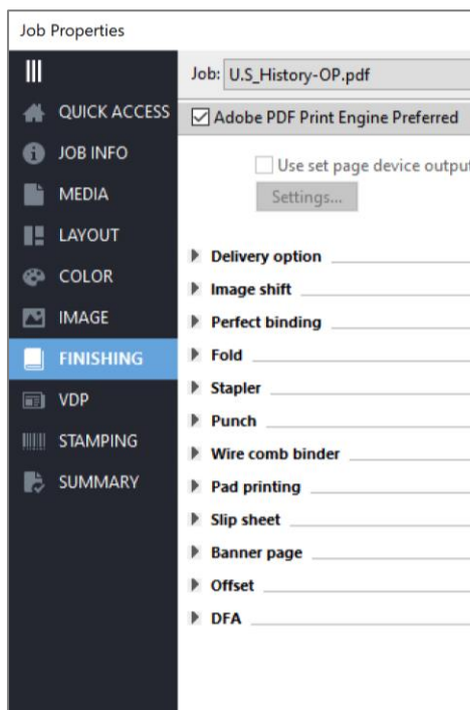
扩展的快速访问

用户现在可以向“作业属性快速访问”窗格添加更多设定。这样可以更快地设置要打印的作业。

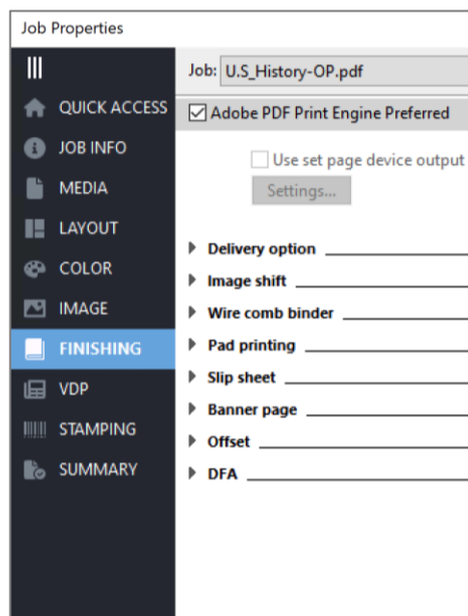


隐藏输出处理器选项

未安装的输出处理器选项隐藏在“作业属性”中。由于窗口不会过于杂乱，从而让操作员能更快进行浏览。



Fiery Command WorkStation 6.8



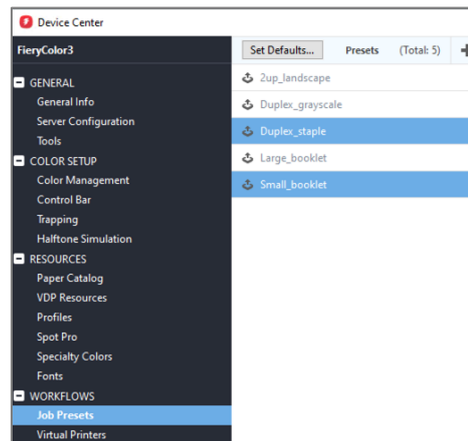
Fiery Command WorkStation 7.0

其他增强功能

一次删除多个预设

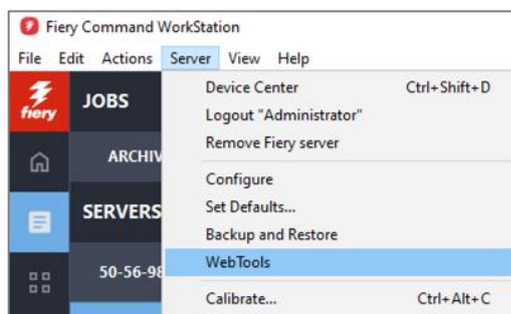
操作员现在可以在单个操作中选择要删除的多个预设。这样可以更快地管理服务器预设。可使用标准的操作系统键盘控制方式，例如：

- 全选
- Shift 键 + 单击
- Ctrl 键 + 单击



通过服务器菜单访问 WebTools

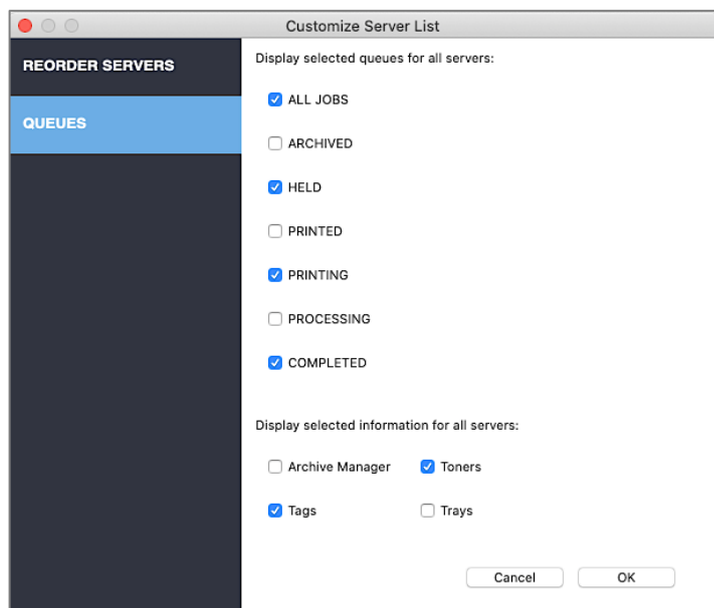
操作员可以从服务器菜单访问 Fiery WebTools。这能够加快访问实用程序的速度，因为操作员不再需要获得服务器的 IP 地址并将其输入到浏览器中。



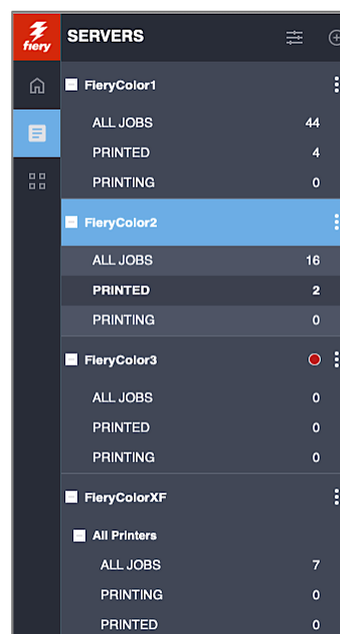
管理

自定义服务器列表增强功能

操作员可以选择在服务器窗格中显示哪些 Fiery 服务器队列和信息。在通过服务器列表顶部的滑块图标访问的“自定义服务器列表”对话框中，用户可以选择在所有 Fiery 服务器的服务器窗格中所显示的项目。这使他们可以更好地使用服务器窗格显示空间，从而只显示他们真正需要看到的内容。



“自定义服务器列表”对话框，包含所做的自定义选择



可以隐藏或显示两种类型的信息：

- 默认作业队列：*
 - 所有作业、已存档、保留、已打印、打印中，处理中、已完成
- 其他信息：*
 - 存档管理器、标签、墨粉/墨水、纸盘/送纸器

* 可用队列和信息取决于所连接的服务器类型

隐藏如“已存档”和“已完成”等较少使用的队列，并允许在窗格中显示更多服务器，从而减少滚动页面操作。

自定义选项将保存为工作区设定的一部分，并可备份到 Fiery IQ 云，以便轻松部署到其他用户。



[观看视频](#)

适用于 macOS 的深色模式

对于 macOS 用户，深色模式可用于最常用的 Fiery Command WorkStation 窗口和工具，包括：

- 作业中心
- 作业属性
- 预览
- ImageViewer
- Impose/Compose/JobMaster
- Spot Pro
- 应用程序和资源
- 主页
- 作业日志



操作员可以在 Command WorkStation 预置中设定为“系统”、“深色”或“浅色”。

- 系统 - 沿用启动时所使用的模式
- 深色 - 选择深色模式
- 浅色 - 选择浅色模式

这种流行的显示设置能够减少眩光和眼疲劳，并能为用户增加可读性。

此模式还可使配备 OLED 或 AMOLED 显示屏的笔记本电脑延长电池使用时间。



[观看视频](#)

作业历史记录

用户可以更轻松地找到具体作业的正确版本，以便进一步进行打印，或使用作业历史记录功能操作。当连接到 Fiery 单页纸服务器时，用户可以在作业中心的右侧窗格中查看作业的完整历史记录。记录的作业操作包括：

- 创建时间
- 已处理
- 已打印
- 已取消
- 错误
- 以及更多

用户可以在“服务器”和“历史记录”窗格之间切换，每个作业最多可显示 100 个操作，最近的操作将在顶部显示。

请注意，如果已清除 Fiery 服务器的作业日志，则所有作业历史记录信息都将丢失。

SUMMARY	HISTORY
<p> Processed</p> <p>6/26/2023 12:32:52 PM</p>	<p> Printing cancelled</p> <p>Copies: 18, Pages: 28 Sheets: 524 11.93in x 8.50in, Plain, 64-74 gsm 6/26/2023 12:29:54 PM</p>
<p> Processed</p> <p>6/26/2023 12:28:46 PM</p>	<p> Printed</p> <p>Copies: 1, Pages: 28 Sheets: 28 11.93in x 8.50in, Plain, 64-74 gsm 6/26/2023 12:28:07 PM</p>
<p> Created</p> <p>6/7/2023 11:46:13 AM</p>	

Fiery Makeready 增强功能

Fiery Makeready 解决方案订阅许可

由 Fiery Impose、Compose、Impose-Compose 和 JobMaster 组成的 Fiery Makeready 解决方案现已作为订阅许可产品提供。此全新订阅许可证能够以 1 年、3 年和 5 年为增幅进行订阅，而非持续的永久许可证。这为 Fiery Makeready 产品提供了更低的入门成本，并且订阅许可证期限可以与打印机租赁条款相匹配。

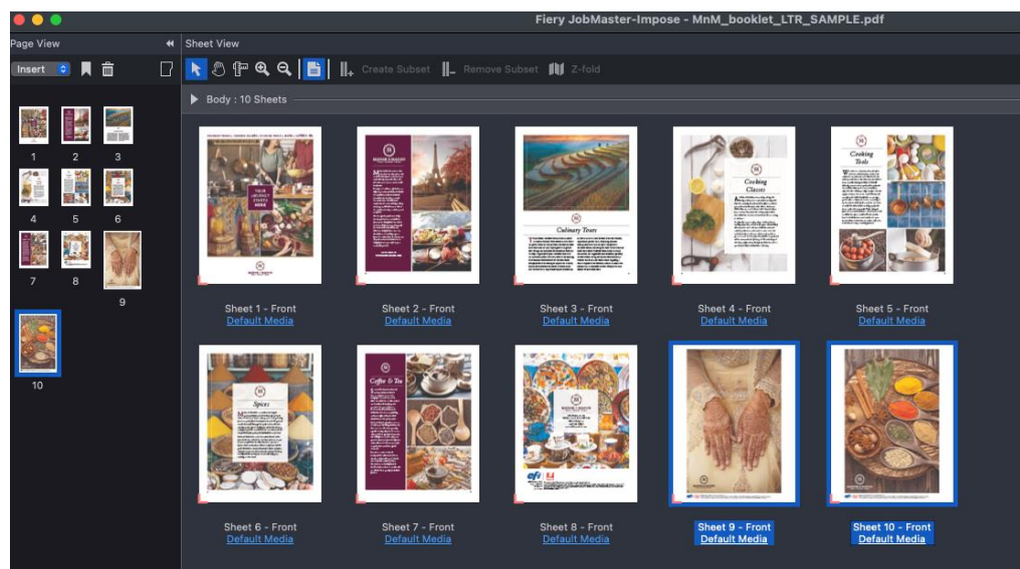
所有未来的 Fiery Makeready 解决方案功能都专门为拥有订阅许可证的用户保留。拥有永久许可证的客户可以继续使用 Fiery Makeready 解决方案及其当前可用的功能，但无法使用 Fiery Command WorkStation 后续版本中的新功能。

页面级缩放和偏移

在合并来自不同来源的文件后，可在 Fiery JobMaster 中缩放单个页面，以确保文档外观统一且美观。除了缩放整个文档，用户现在还可以选择文档中的特定页面或页面范围进行单独操作，并可视需要调整各个页面的缩放系数。例如，可以合并 A4 和 Letter 大小的文档并进行缩放以适应输出处理尺寸，或重新定位内容以添加页码或出血。

对于每个页面或页面范围，用户可以调整输出处理大小、页面方向、出血、页面旋转角度、缩放比例、对齐和偏移设定，以移动页面内容。

这些页面级缩放和偏移设定调整可以保存为预设，并用于将来的作业准备，从而节省时间和防止返工。

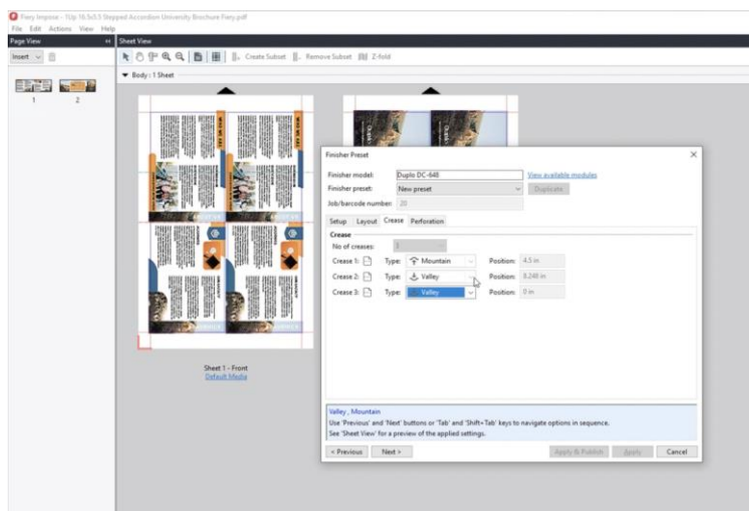


[观看视频](#)

Duplo DC-648 输出处理器的自定义拼版

先进的 Fiery Impose 与 Duplo DC-648 自动分切机/裁切机/压线机集成，能够简化从印前到印后的设置，适用于需要自定义输出处理的高价值作业。通过自动化作业准备、消除手动数据输入并减少出错的可能性，操作员可以节省高达 80% 的设置时间。

Fiery Impose 集成能为具有自定义版面的作业提供节省时间的工作流程。通过这种无缝的集成，操作员可以接收插图文件，然后可以针对 Duplo DC-648 使用现有模板，或创建带有分割、裁切、折痕和/或穿孔输出处理标记的自定义拼版版面，所有这些都集成在 Fiery Impose 之中。



Fiery Impose 支持 DC-648 的独特功能，可在单程打印中完成多达 20 个外折（上折）和 20 个内折（下折）折痕的工作，总计 40 个折痕，十分出色。此外，Fiery Impose 可轻松管理 DC-648 的更多裁切数量，使每个作业能够实现更多列。

可将自定义拼版版面另存为预设，并将其用于具有相同版面的后续作业。

Fiery Impose 可与 Duplo DC-648 控制器软件直接通信，因此可在 Duplo 控制器软件中验证和存储自定义版面。通过输出处理器输送已打印的作业时，DC-648 可将已打印的作业与正确的印后处理指令集相匹配。这种集成式工作流程消除了拼版软件与输出处理器控制器软件之间的重复设置。操作员可以确信，他们复杂的、自定义的作业将在 DC-648 上正确完成。



[观看视频](#)

连接

Fiery 帐户

概览

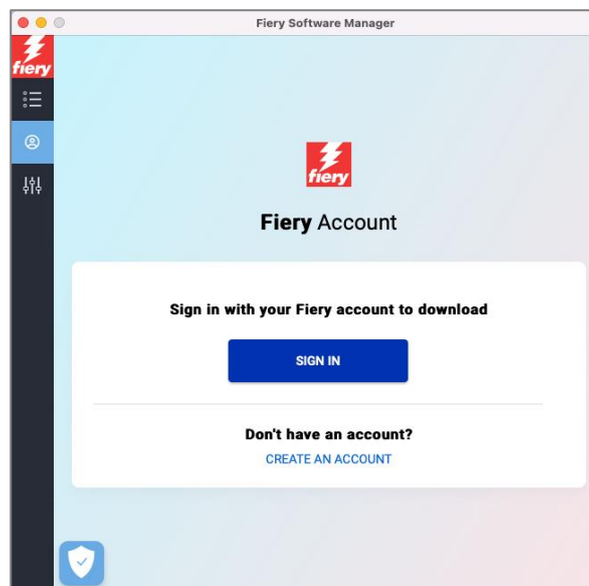
Fiery 帐户可提供便捷、高效的工作方式，以及来自 Fiery IQ 应用程序套件的业务洞察。它可以让用户：

- 快速下载 Fiery 软件*
- 使用免费 Fiery IQ 应用**
- 在 30 天内免费试用 Fiery IQ 付费应用程序 **
- 备份和共享 Command WorkStation 工作区设定
- 备份 Fiery 拼版调整软件许可证

每个用户都应拥有自己唯一的 Fiery 帐户。为了共享资源，并监控相同的打印机，需要将 Fiery 帐户与公司关联。

* 也适用于 Fiery Driven 大幅面打印机的用户。

** [了解更多](#)有关 Fiery IQ 成本和大幅面打印机用户可用性的信息。



[观看视频](#)



[参加在线学习课程](#)



[访问网页](#)

帐户创建

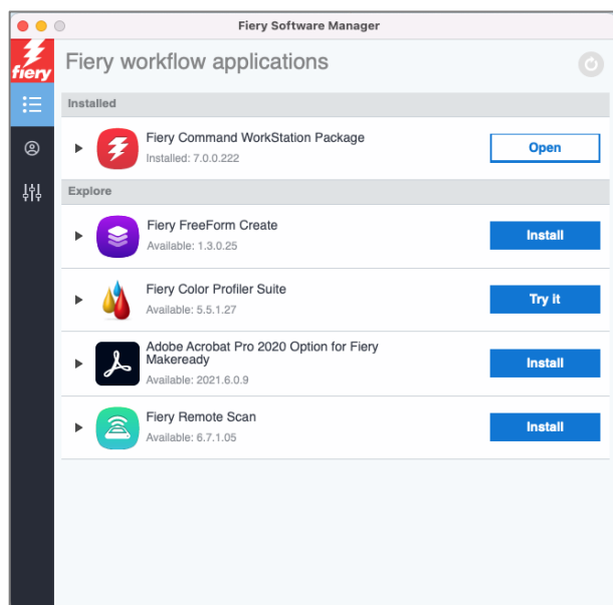
用户可以在以下几个位置创建 Fiery 帐户：

- 在 Fiery Software Manager 中
- 在 iq.fiery.com 上的 [Fiery IQ](#) 中
- 在 Fiery Command WorkStation 7.0 及更高版本中

Fiery Software Manager 是创建 Fiery 帐户最方便的地方。用户在此处可以开始并完成创建 Fiery 帐户的流程。用户必须先创建帐户，才能从 Fiery Software Manager* 下载 Command WorkStation 7.0 及更高版本。

* 随 Fiery Command WorkStation 7.0 及更高版本一起提供的 Fiery 服务器不需要用户针对安装设置 Fiery 帐户。

Fiery Software Manager



Fiery Software Manager 是用户下载 Fiery 软件并使其保持最新版本的最简便的途径。

在 Fiery Software Manager 的帮助下，无需每次都访问下载中心并重新注册，即可下载重要的 Fiery 软件。

如果用户使用其 Fiery 帐户凭据登录到 Fiery Software Manager，则也会自动登录到 Command WorkStation 中的帐户。

在使用 Fiery Software Manager 7 及更高版本时，所有列出的软件都需要用户登录其帐户才能继续进行更新或下载操作。

面向 Fiery Driven 单张纸打印机用户的 Fiery IQ 应用程序

Fiery IQ 是一套应用程序套件，能够帮助用户优化生产。操作员可以使用 IQ 云和移动应用程序来提高可见度、捕获生产数据并将其转换为有价值的分析，采取果断行动来改善生产结果。这款应用程序套件包含免费和付费版应用程序。

用户可以通过与公司关联的 Fiery 帐户享受到以下优势：

- **Fiery Dashboard - 免费**
 - 可近乎实时地快速了解当前的关键生产指标。
- **Fiery Insight - 免费**
 - 将生产数据转化为可操作的分析，并提高投资回报，提高生产力，并做出数据驱动的决策。
- **Fiery Notify - 免费**
 - 以每天、每周或每月为基础，接收有关生产阻塞事件和生产报告的提醒
- **EFI Go - 免费**
 - 通过智能手机或平板电脑，实时与打印生产系统保持联系，这样您就可以做出明智的决策以实现更高的生产力

Fiery 帐户持有人还可在 30 天内免费试用 Fiery IQ 付费应用程序：

- **Fiery ColorGuard - 付费**
 - 监控和跟踪 Fiery Driven 打印机颜色表现的云应用程序，此外，可安排重新校准和验证，以始终打印预期的颜色效果
- **Fiery Manage - 付费**
 - 这是一款云应用程序，可以让用户远程标准化相同型号的打印设备的服务器配置，检查系统的合规性，并查看打印机状态概览

支持的大幅面打印机的 Fiery IQ 应用程序

Fiery IQ 是一套应用程序套件，用于优化生产流程。用户使用 IQ 可以将生产数据转换为可操作的分析报告，从而实现更好的可见性。该套件通过提供对性能表现、墨水成本和使用情况、阻塞事件等几乎实时的洞察，能够揭示生产数据中所蕴含的潜力。

用户可以通过与公司关联的 Fiery 帐户享受到以下优势：

- **Fiery Dashboard**
 - 可近乎实时地快速了解当前的关键生产指标。
- **Fiery Insight**
 - 将生产数据转化为可操作的分析，并提高投资回报，提高生产力，并做出数据驱动的决策。
- **Fiery Notify**
 - 以每天、每周或每月为基础，接收有关生产阻塞事件和生产报告的提醒
- **EFI Go**
 - 通过智能手机或平板电脑，实时与打印生产系统保持联系，这样您就可以做出明智的决策以实现更高的生产力

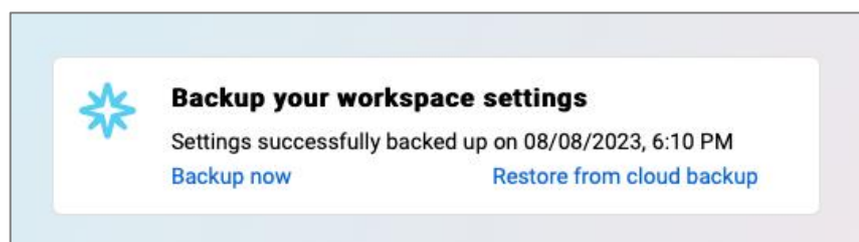
请注意，适用于大幅面打印机的 Fiery IQ 是一套付费应用程序套件，已捆绑在许多 EFI 超宽幅打印机上。请联系您的供应商了解详情。

工作区备份

备份、还原和共享 Fiery Command WorkStation 客户端工作区设定是 Fiery IQ 云服务的一项功能。Fiery Driven 单张纸打印机的用户在登录到 Fiery 帐户时可以备份以下设定：

- Fiery 服务器列表，包括所有自定义项
- 作业中心列、工具栏选项和保存视图
- 作业属性快速访问设定和本地预设
- Fiery Impose 模板
- Fiery Image Enhance Visual 预设

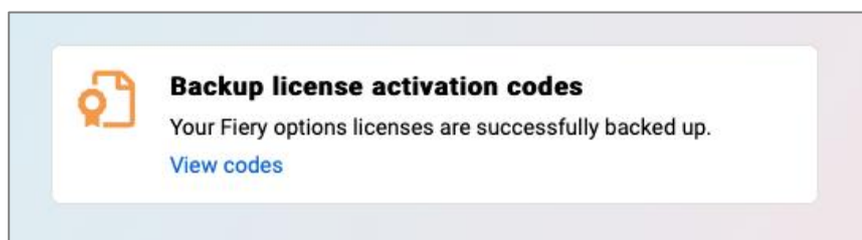
用户可以在将 Fiery 服务器连接到 Fiery 帐户期间首次执行工作区备份或还原，随后可以在 Command WorkStation 预置中执行这些操作。他们还可以在预置中执行工作区设定的云共享。



Fiery 服务器连接期间的工作区备份选项

许可证备份

Fiery Impose、Fiery Compose 和 Fiery JobMaster（Fiery Makeready 解决方案软件），以及 Adobe Acrobat Pro 工具包的用户可以备份其许可证，以确保其在 Fiery IQ 云中的安全和便捷性。



Fiery 服务器连接期间的许可证备份选项

Fiery Learning



免费学习资源

[Fiery Learning](#) 提供了使用各种自由、自定期网络课程，最适应用户的学习资源、视频或实用指南，使培训很容易适应繁忙的日程。

- 电子学习课程：互动在线学习课程
- 模拟学习：学习解决方案，提供了在现实、沉浸式环境中实践技术和程序的机会
- 演示视频：由 Fiery 主题专家提供的关键主题的简短视频
- 网络研讨会：访问 World of Fiery 网络研讨会的录音。这是一个正在进行的教育计划，以免费网络研讨会的方式，为打印业务或企业内部文印中心 CRD 运营的颜色专业人士、业主或管理者提供有价值的信息
- 操作指南：具有示例文件的分步说明

Fiery 认证计划

在当今快速变化的世界中，印刷专业人士需要一种方便而实惠的方式，来快速获得新技能和凭证，让他们可以实现更多、成就更多，让职业生涯达到新高度。先行一步。我们的付费认证计划将帮助打印专业人员在工作场所中脱颖而出。

Fiery 专业认证

Fiery 专业认证向打印专业人员传授优化 Fiery 技术解决方案性能的必要技能。该课程由 Fiery 主题专家开发，提供有关 Fiery 技术的最新信息，以发展员工技能，增强专业发展并从打印业务中转行。

Fiery 专家认证

Fiery 专家认证将以 Fiery 专业认证为基础，协助相关人员发展更深入的专业知识。专家课程帮助学生掌握先进的 Fiery 工具集并学会使用全部功能。

Fiery 技术人员认证

Fiery 技术人员认证计划使服务技术人员掌握优化性能和维护 Fiery 技术解决方案所需的知识和技能。

Ghent PDF Output Suite 5.0 合规认证

使您的 Fiery Driven 打印系统具有 Ghent PDF Output Suite 5.0 合规性，不仅可使该系统符合 PDF/X-4 标准，也是一种非常有价值的营销工具，可以向客户展示打印产品方面的解决方案。

有关 Fiery 认证计划的更多信息，以及注册，请访问[此网页](#)。

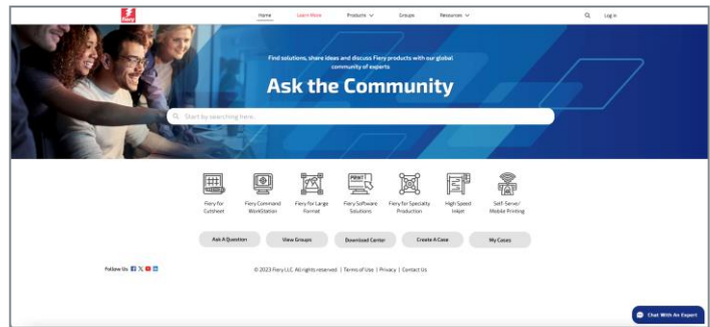
Fiery Communities

Fiery 拥有一个客户互动平台：

[Fiery Communities](#)。在这里，Fiery 用户能与我们的全球专家社群一起寻找解决方案、分享想法和讨论 Fiery 产品。

Fiery Communities 还提供额外的强大功能：

- 由 Fiery 技术支持团队创建的可搜索的技术文章知识库，用于解决普通或已知问题
- 能够“关注”感兴趣的主题或特定的领域
- 个性化推荐，这是根据您在网站上的既往活动而动态创建的
- 从多个解决方案中选择“最佳”答案的功能
- 适用于移动设备的设计
- Fiery 许可助理是一个自动聊天选项，旨在快速协助处理许可相关问题



Fiery Communities 登陆页面



其他资源

使用此销售、培训和技术资源列表有助于拓宽您的 Fiery Command WorkStation 及相关产品和应用方面的知识。

Fiery Command WorkStation 主页	fiery.com/cws
Fiery Command WorkStation 下载	solutions.fiery.com/cws
Fiery Impose 30 天免费试用申请	fiery.com/impose
Fiery JobMaster 30 天免费试用申请	fiery.com/jobmaster
Fiery Compose 30 天免费试用申请	fiery.com/compose
Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition 30 天免费试用申请 (FS200 Pro/FS300 Pro/FS350 Pro 外部 Fiery 服务器)	fiery.com/gappe
Fiery Graphic Arts Pro Package 30 天免费试用申请 (FS400 Pro 及更高版本的外部 Fiery 服务器)	fiery.com/gapro
Fiery ColorRight Package 30 天免费试用申请 (FS400 Pro 及更高版本的嵌入式 Fiery 服务器)	fiery.com/colorright
Fiery Automation Package 30 天免费试用申请 (FS400 Pro 及更高版本的嵌入式 Fiery 服务器)	fiery.com/fieryautomation
Fiery JobFlow 30 天免费试用申请	fiery.com/jobflow
Fiery 排版调整解决方案比较 (Fiery Impose、Compose 和 JobMaster)	solutions.fiery.com/Makeready-comparison
Fiery FreeForm Create 页面 (下载 Fiery FreeForm 套件, 访问产品信息和演示视频)	fiery.com/freeformcreate
Fiery Learning 培训资源	learning.fiery.com
Fiery Communities	https://communities.fiery.com/
Fiery Command WorkStation 帮助文档	http://help.fiery.com/cwspackage/index.html



有关更多信息，请访问 fiery.com。

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2023 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_056.09.23_SC