



# Release-Informationen

## Fiery XF, Version 8.0

Fiery gibt die Veröffentlichung von Fiery XF 8.0 bekannt. Diese neueste Softwareversion von Fiery ist kostenlos für alle Anwender, deren Fiery® proServer oder Fiery XF durch einen Fiery Vertrag über Softwarewartung und Support (SMSA) abgedeckt ist.

### Neuerungen

- Neuer Cut Server, Version 3.0
  - Unterstützung von mehr als 2.100 R2R Schneidsystemmodellen, einschließlich der neuesten Schneidsystemmodelle von Summa und Graphtec
  - Unterstützung für Windows 10 und 11
  - Lizenzgeschützte Produktoption
  - In der neuen Fiery XF 8.0 Produktkonfiguration enthalten
  - Sie können eine Cut Server Anwendung auf einem Windows-Computer mit bis zu zwei Schneidsystemen ausführen.
- Neue FAST Processing Option
  - Bietet durch ein GPU-basiertes Verfahren eine Leistungssteigerung bei der Auftragsverarbeitung
  - Unterstützung für eine Vielzahl von Produktionsdruckern von EFI SWF und anderen Anbietern
  - Erfordert eine CUDA-fähige GPU
  - Lizenzgeschützte Produktoption
  - Die Verarbeitungsgeschwindigkeit ist abhängig vom ausgewählten FAST Level.
  - Die Verarbeitungszeit ist im Durchschnitt 6-mal kürzer und auf der höchsten FAST-Stufe bis zu 13-mal kürzer (basierend auf Leistungstest auf Fiery proServer Premium).



- Neuer Job Editor
  - Allgemeine Verbesserungen der Benutzerfreundlichkeit, einschließlich des zusammenklappbaren und erweiterbaren Auftragseigenschaften-Fensters
  - Funktionale und Leistungsverbesserungen für Sammelformen, einschließlich:
    - Hinzufügen von Aufträgen zu Sammelformen
    - Einfügen/Entfernen von Aufträgen in Sammelformen
    - Hinzufügen oder Löschen eines Bogens in Sammelformen
- Erweitertes Datei- und System-Datenmanagement
  - Automatische Sicherungserstellung
  - Erweitertes Management von Serverdateipfaden, einschließlich Datenspeicher im Netzwerk
  - Automatisches Löschen von Ausgabedateien in Stunden und von JDF-Protokolldateien

## Neue Druckertreiber

- EFI
  - Reggiani Blaze
- Canon
  - Colorado M-Serie (Printer Option Gruppe 6)
    - Glanzdruck, Mattdruck, FLXFinish+ Unterstützung
    - Unterstützung für Mehrschichtdruck: bis zu drei Schichten (CMYK-W-CMYK). Rückseite muss das gleiche Bild verwenden, nicht gespiegelt.
  - imagePROGRAF TM-240 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-250 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-255 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-340 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-350 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-355 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-5240 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-5250 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-5255 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-5340 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-5350 (Printer Option Gruppe 4)
  - imagePROGRAF TM-5355 (Printer Option Gruppe 4)

- Durst
  - P5 TEX iSUB (Printer Option Gruppe 7)
  - Rho P5 350 HS (Printer Option Gruppe 7)
- EPSON
  - SureColor SC-P85X0DM (Printer Option Gruppe 6)
  - SureColor SC-T57X0DM (Printer Option Gruppe 4)
  - SureColor SC-T77X0DM (Printer Option Gruppe 4)
- FEDAR
  - FD-Serie (Printer Option Gruppe 5)
  - FD5328E (Printer Option Gruppe 5)
  - FD61915E (Printer Option Gruppe 5)
  - FD6198E (Printer Option Gruppe 5)
- Fujifilm
  - Acuity Ultra Hybrid 3304 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra Hybrid 3306 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra Hybrid 3308W (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 3204 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 3206 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 3208W (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 3244 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 5004 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 5006 (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 5008W (Printer Option Gruppe 7)
  - Acuity Ultra R2 5044 (Printer Option Gruppe 7)
- Gandy Digital
  - GD3200Pro (Printer Option Gruppe 7)
- GongZheng
  - GZF5000SG (Printer Option Gruppe 7)
  - GZF5008US (Printer Option Gruppe 5)
  - GZH5306SG (Printer Option Gruppe 7)
- Grando
  - HQ-M2030 (Printer Option Gruppe 7)

- HP
  - DesignJet XL 3600 (Printer Option Gruppe 6)
- Inkcup's
  - Helix (Printer Option Gruppe 6)
- KEUNDO
  - M2030 UV (Printer Option Gruppe 5)
  - M3200 UV (Printer Option Gruppe 5)
- Liyu
  - LY FS KU PCIE (Printer Option Gruppe 7)
  - LY FS33 KU (Printer Option Gruppe 7)
  - LY PCT KY (Printer Option Gruppe 7)
- Mimaki
  - JV300 Plus (Printer Option Gruppe 5)
- Roland DG
  - DGXPRESS UG-641 (Printer Option Gruppe 6)
  - DGXPRESS UG-642 (Printer Option Gruppe 6)
  - VersaOBJECT CO-300 (Printer Option Gruppe 6)
  - VersaOBJECT CO-640 (Printer Option Gruppe 6)
  - VersaSTUDIO BN-20 (Printer Option Gruppe 4)
  - VersaSTUDIO BN-20A (Printer Option Gruppe 4)
  - VersaSTUDIO BN-20D (Printer Option Gruppe 4)
- Sunthinks
  - SGH1115 UV (Printer Option Gruppe 5)
  - SGH2030 UV (Printer Option Gruppe 5)
- swissQprint
  - Nyala 4 (Printer Option Gruppe 7)
    - Unterstützung für CMYKcmk+Weiß+Klartinte
- Unterstützung von mehr als 1.000 zusätzlichen Druckern, die auf Anfrage verfügbar sind (Kontakt über [LFsales@fiery.com](mailto:LFsales@fiery.com)). Die Gesamtzahl der unterstützten Druckermarken steigt somit auf 308 und die der unterstützten Modelle auf über 2.400.

## Aktualisierte Druckertreiber

- EFI
  - VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
    - Neue Druckmodi hinzugefügt
- Roland
  - TrueVIS LG-300/540/640
    - Unterstützung unterschiedlicher Druckkopfbestellungen

## Neue Schneidsystem-Treiber (über Cut Marks Option)

- Gerber
  - MCT Schneidsystem
- Summa
  - L-Serie

## Zusätzliche Hinweise

- Fiery proServer- und Fiery XF-Lösungen bestehen aus mehreren Softwareanwendungen. Eine Serveranwendung (Fiery XF Server), eine Clientanwendung (Fiery Command WorkStation) und Farbanwendungen (Color Profiler Option und Color Verifier Option sind in Fiery Color Profiler Suite enthalten).
- Die folgende Übersicht informiert Sie über die erforderlichen Versionen von Fiery XF Server, Fiery Command WorkStation und Fiery Color Profiler Suite, die für die volle Unterstützung der Funktionen mit Fiery XF 8.0 erforderlich sind:

	<b>Fiery XF Server</b>	<b>Fiery Command WorkStation Package</b>	<b>Fiery Color Profiler Suite</b>
<b>Fiery XF 8.0</b>	8.0	7.0.0.350 und höher	5.5.1.30 und höher

	Fiery XF Server	Fiery Command WorkStation Package	Fiery Color Profiler Suite
<b>Unterstützte Betriebssysteme</b>	Microsoft Windows 10 (64 Bit) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 Bit) Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022	Microsoft Windows 10 (64 Bit) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 Bit) Microsoft Windows Server 2019 Microsoft Windows Server 2022 macOS 10.15 macOS 11 macOS 12 macOS 13 macOS 14	Microsoft Windows 10 (64 Bit) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2022 macOS 10.15 macOS 11 macOS 12 macOS 13 <b>Hinweis:</b> macOS 14 erfordert 5.6.0 oder höher

- Der Fiery XF Server kann nur mit Fiery Command WorkStation 7.0.0.350 und höher verbunden werden.
- Der Fiery XF Server 8.0 ist über das Fiery Download Center unter <https://download.fiery.com/> im Abschnitt Anwendersoftware und Tools verfügbar.
- Das Upgrade des Fiery XF Servers 8.0 ist über den Fiery Online Updater über Fiery Server Control (Windows) für alle Konfigurationen von Fiery proServer und Fiery XF Versionen 7.0.x, 7.1.x, 7.2.x und 7.3.x verfügbar.
- Die neuesten Versionen von Fiery Command WorkStation und Fiery Color Profiler Suite sind über den Fiery Software Manager oder das Fiery Download Center unter <https://download.fiery.com/> im Abschnitt Anwendersoftware und Tools verfügbar.

## Vertrag über Softwarewartung und Support (SMSA)

Fiery Verträge über Softwarewartung und Support (SMSA) für Fiery proServer und Fiery XF bieten kontinuierlich neue Funktionen, Verbesserungen, Korrekturen und die neuesten Drucker- und Schneidsystemtreiber. Fiery XF 8.0 ist ohne zusätzliche Kosten für alle Kunden verfügbar, deren Fiery Software durch einen dieser Verträge abgedeckt ist.

Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem lokalen Fiery XF Vertriebspartner oder unter <https://fiery.com/xf>.

Das Portfolio der integrierten Lösungen von Fiery erhöht Ihre Produktivität und verbessert Ihr Geschäftsergebnis. Weitere Informationen erhalten Sie auf [www.fiery.com](http://www.fiery.com).