



Release-Informationen

Fiery® proServer und Fiery XF, Version 7.2.2

EFI™ gibt die Veröffentlichung von Fiery® proServer und Fiery XF 7.2.2 bekannt. Das neueste Fiery Software-Release ist ein Serverupdate für Fiery proServer und Fiery XF 7.2, das den Fiery XF server von 7.2 oder 7.2.1 auf 7.2.2 aktualisiert.

Neue Druckertreiber

- 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)

Aktualisierte Druckertreiber

- EFI
 - VUTEk h3/h5, VUTEk h3/h5 X4, VUTEk h3/h5 [FAST DRIVE], und VUTEk h3/h5 X4 [FAST DRIVE]
 - Überarbeitete Druckerauflösungserunterstützung
 - Druckauflösung von 900x1200 dpi entfernt
 - Druckauflösung von 600x1200 dpi hinzugefügt

Hinweis: Vorhandene Druckmedien-Sets (Linearisierung/Profil), die für 900x1200 dpi sowie für 1000x1200 dpi erstellt wurden, funktionieren weiter mit 7.2.2.

- Zusätzliche Unterstützung für „XA“-Tinte



Hinweis:

Das folgende Fiery XF 7.2.1-Druckertreiber-AddOn ist im Fiery XF 7.2.2-Update enthalten:

- „HP STITCH S300/S500/S1000 Printer Driver AddOn“ mit Druckertreibern für
 - HP Stitch S300 (Printer Option Wide Format)
 - HP Stitch S500 (Printer Option Wide Format)
 - HP Stitch S1000 (Printer Option Super Wide Format)

Das folgende Fiery XF 7.2.1-Druckertreiber-AddOn wird ein Druckertreiber-AddOn bleiben, aber für das Fiery XF 7.2.2-Update jetzt:

- „EPSON SureColor SC-P75X0/95X0 Druckertreiber-AddOn“
 - Druckertreiber-Update für EPSON SureColor SC-P75X0/95X0 Series
 - Bietet präzisere Reproduktion kleiner Texte durch Hinzufügen von:
 - 1200 dpi Eingabeauflösung für alle Druckmedientypen mit 1200x1200 dpi oder 2400x1200 dpi Druckmodi
 - Ein neuer, spezifischer Proof-Ausgabe-Modus (1200x1200 dpi/Proofing)

Hinweis: Die folgenden neuen Firmware-Versionen müssen installiert werden:

- LK01KA für EPSON SureColor SC-P75X0 Series
- LL01KA für EPSON SureColor SC-P95X0 Series

Der Benutzer muss die Firmware-Updates anwenden, um weiter zu drucken.

- Dieses Druckertreiber-AddOn war seit dem 17. Dezember 2020 für Fiery XF 7.2.1 verfügbar.
- Es bleibt als gesondertes AddOn-Installationsprogramm für die Fiery XF 7.2.2-Aktualisierung zur besseren Sichtbarkeit. Die Drucker-Firmware ist erforderlich, um den Druck mit diesem installierten Druckertreiber-Update fortzusetzen.

Hinweis: Falls das Druckertreiber-AddOn bereits auf Fiery XF 7.2.1 installiert wurde, muss es nach dem Update auf Fiery XF 7.2.2 erneut installiert werden.

Fehlerkorrekturen

Fehlerbehebungen in Bezug auf FAST RIP:

- Es wurde ein Problem behoben, bei dem in FAST RIP die Verarbeitung einer PDF-Datei eingestellt wurde.
- Es wurde ein Problem beim Drucken einer weißen Linie mit FAST RIP behoben.
- Es wurde ein Problem beim Erstellen einer Schnittdatei für das Schneidsystem ESKO Kongsberg behoben.
- Es wurde ein Problem beim Spiegeln von Aufträgen auf einer Sammelform behoben.
- Es wurde ein Problem behoben, durch welches das Weiß des Papiers als „Außerhalb des Farbraums“ angezeigt wurde.
- Es wurde ein Problem beim Drucken von Farben aus einer PANTONE®-Bibliothek behoben.

Fehlerbehebungen in Bezug auf die Druckertreiber:

- Es wurde ein Problem bei der Auftragsverfolgung mit Canon imagePROGRAF PRO-6100-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Drucken großer Sammelform-Aufträge mit Canon imagePROGRAF PRO Series-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Drucken großer Aufträge mit Canon imagePROGRAF PRO Series-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Verwenden der richtigen Rollenbreite auf Canon/Océ Colorado 1640/1650-Druckern behoben.
- Es wurde ein Problem beim Drucken von Weiß auf Farbe mit Mimaki UCJV300-75 CMYK LcLmWW-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Drucken von Klar und Glanz mit Roland VersaUV LEC-540-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Freigeben der maximalen Druckgröße mit AGFA Jeti Ceres 3200 RTR-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Freigeben Weißer Tinte mit EFI™ GS5250LXr Pro-Druckertreiber behoben.
- Es wurde ein Problem beim Drucken von Prüfungsetiketten mit einem benutzerdefinierten Toleranz-Set behoben.

Fehlerbehebungen in Bezug auf Sammelformen:

- Es wurde ein Problem behoben, das beim Mehrfachduplizieren mit benutzerdefiniertem Format eine leere Kopie erstellte.

Fehlerbehebungen in Bezug auf Fiery XF server:

- Es wurde ein Problem bei der Verwendung von VPC-Dateien bei Linearisierungsaufträgen behoben.
- Es wurde ein Problem mit Auftragsetiketten bei Sammelform-Aufträgen mit einer einzelnen Datei behoben.
- Es wurde ein Problem mit verschiedenen Farben beim Vergleich von Adobe CPSI und Adobe PDF Print Engine behoben.
- Es wurde ein Problem behoben, durch das Barcodes beim Drucken mit einem RGB-Druckertreiber invertiert ausgegeben wurden.
- Es wurde ein Problem behoben, das fehlende Farbseparationen verursachte, wenn das Schneiden einer TrimBox eingerichtet war.
- Es wurde ein Problem behoben, durch das CMYK-Dateien als leer gedruckt wurden, wenn eine Warnfarbe für unbekannte Sonderfarben eingerichtet war.
- Es wurde ein Problem beim Starten von Fiery Verify durch Aufträge mit deutschen Umlauten behoben.
- Es wurde ein Problem beim Erstellen von Remote Proofing Container behoben.
- Es wurde ein Problem mit Motivaufteilungen bei der Verwendung von Klebstoff oder Überlappungen behoben.
- Es wurde ein Problem beim Drucken von Rauschen auf einen Sammelform-Auftrag behoben.

Fehlerbehebungen in Bezug auf den Schneidsystem-Treiber

- Es wurde ein Problem mit COMAGRAV-Schneidsystem und Motivaufteilung eines JPEG-Bilds behoben.
- Es wurde ein Problem mit fehlenden ZUND-Schnittmarken auf Sammelformen behoben, das auftrat, wenn Über-/Unterfüllen und Barcode ausgewählt waren.

Fehlerbehebung in Bezug auf FAST DRIVE:

- Es wurde ein Problem beim Freigeben Weißer Tinte mit EFI™ GS5250LXr Pro-Druckertreiber behoben.

Verfügbarkeit

- Das Fiery XF 7.2.2-Serverupdate ist als Online-Update über Fiery Server Control für alle Konfigurationen von Fiery proServer und Fiery XF Version 7.2 verfügbar.
- Alternativ kann das Fiery XF 7.2.2-Serverupdate über den [EFI Downloads-Bereich](#) heruntergeladen werden.

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. Nur die Serveranwendung wird als Teil des Updates 7.2.2 aktualisiert. Die anderen Softwarekomponenten müssen möglicherweise aktualisiert werden, um mit dem neuesten Update korrekt funktionieren zu können.
- Die folgende Übersicht informiert Sie über die erforderlichen Versionen von Fiery XF server, Fiery Command WorkStation und Fiery Color Profiler Suite für die optimale Unterstützung mit Fiery XF 7.2.2:

	Fiery XF server	Fiery Command WorkStation Paket	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 7.2.2	7.2.2	Für Benutzer von Windows 10: 6.6.0.294 oder höher Für Benutzer von Windows 7, 8 und 8.1: 6.5.0.581	5.3.3.18 oder höher

- Die neuesten Versionen von Fiery Command WorkStation und Fiery Color Profiler Suite sind über den Fiery Software Manager oder das Download Center unter <https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center> im Abschnitt Anwendersoftware und Tools verfügbar.

Software-Support- und Wartungsvertrag (SMSA) und EFI Enhanced Service Program (ESP)

EFI Verträge über Softwarewartung und Support (SMSA) und Enhanced Service Program (ESP)-Verträge für Fiery proServer und Fiery XF bieten kontinuierlich neue Funktionen, Verbesserungen, Korrekturen und die neuesten Druckertreiber. Fiery XF 7.2.2 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 proServer oder Fiery XF Vertriebspartner oder unter <http://www.efi.com/fiery-for-inkjet>.

Das Portfolio der integrierten Lösungen von EFI erhöht Ihre Produktivität und verbessert Ihr Geschäftsergebnis. Erfahren Sie mehr unter www.efi.com.