



Customer Release Notes

Fiery XF, versie 9.0.1

Fiery® kondigt met trots de lancering aan van Fiery XF 9.0.1. Deze nieuwste Fiery-softwareversie is een serverupdate voor Fiery proServer en Fiery XF 9.0, waarbij de Fiery XF-server wordt bijgewerkt van 9.0 naar 9.0.1.

Nieuwe printerstuurprogramma's

- EPSON
 - SureColor SC-P7300 / 7330 / 7340 / 7360 / 7370 / 7380 raster (Printer Option Groep 4)
 - SureColor SC-P9300 / 9330 / 9340 / 9360 / 9370 / 9380 raster (Printer Option Groep 4)
 - SureColor SC-P7500 / 7530 / 7540 / 7560 / 7570 / 7580 raster (Printer Option Groep 4)
 - SureColor SC-P9500 / 9530 / 9540 / 9560 / 9570 / 9580 raster (Printer Option Groep 6)
- HP
 - Latex FS50 (Printer Option Groep 6)
 - Latex FS60 (Printer Option Groep 6)
 - Latex R530 (Printer Option Groep 6)
- Mutoh
 - XpertJet 1462UF (Printer Option Groep 7)
- Roland DG
 - TrueVIS XG-640 (Printer Option Groep 6)
- RUIYIN
 - ONEPASS-EP-i3200 (Printer Option Groep 6)



Bijgewerkte printerstuurprogramma's

- EFI
 - Pro 33r
 - Toegevoegde afdrukmodus:
 - Hoge kwaliteit-33r
 - WCC-33R
 - Binnen-33r
 - VUTEk X3r/X5r [FAST DRIVE]
 - Toegevoegde afdrukmodus:
 - 7C-wit-onder-laag-mat-x
 - 7C-CWC-B-C1-V1-X
 - 7C-CWC-B-C2-V1-X
 - 4C-CWC-B-8S-X
 - 4C-CWC-B-8S-C1-X
 - 4C-CWC-B-8S-C2-X
 - 4C-5Pass-X
 - 4C-CWC-B-8S-Laag-Mat-X
 - 4C-CWC-B-8S-Laag-Mat-C1-X
 - 4C-CWC-B-8S-Laag-Mat-C2-X

Verbeterde connectiviteit

- Verbeterde connectiviteit tussen Fiery XF en Fiery ColorGuard.
 - Een unieke Fiery XF server-id wordt nu gebruikt om de Fiery XF-server te verbinden met Fiery IQ en alle geconfigureerde printers beschikbaar te maken in Fiery ColorGuard. Dit verwijdert de beperking in Fiery XF 9.0 waar private IP-adressen (127.x.x.x, localhost en 192.168.x.x) en het Fiery QuickTouch IP-adres (10.10.100.1) werden uitgefilterd en getroffen Fiery XF 9.0-servers geen verbinding konden maken met Fiery IQ.

Productiviteitsverbeteringen

- Bijkomende steun voor weergave van fijne lijnen voor PDF-bestanden
 - Adobe PDF Print Engine (APPE) biedt ondersteuning voor de functie Fine Line Rendering van Adobe, waardoor vectorafbeeldingen, zoals kleine tekst, streepjescodes, fijne lijnen of contouren, beter worden weergegeven op de afdruk.

- Ondersteuning voor ingebouwde spectrofotometers van Canon-, EPSON- en HP-printers, inclusief labelafdruk voor taakverificatie bij gebruik van de Fogra PSD-tolerantie voorkeuzen (PSD side-by-side of PSD mediarelatief).
- Ondersteuning van de optie Spiegelen (pixelspiegeling) voor aflopende bedrukking voor afdruktaken die canvasomlooptoepassingen ondersteunen.
- De mogelijkheid toegevoegd om snijmarkeringen alleen aan de zijkant van een taak of alleen aan de boven- en onderkant van een taak te plaatsen (voor Cut Marks Option ondersteunde snijdermodellen).

Opgeloste problemen

Fiery XF 9.0.1-gerelateerde oplossingen

- Servergerelateerde oplossingen voor Fiery XF:
 - Probleem opgelost waarbij Pantone UP 3-cijferige steunkleuren ontbraken in de Fiery XF steunkleurbibliotheek.
 - Probleem opgelost waardoor taken vastliepen in de wachtrijstatus op Windows 10-systemen.
 - Er is een probleem opgelost waarbij het gebruik van Passend schalen voor te grote taken op A3-media kon leiden tot afdrukken op een veel kleiner formaat dan in het Job Editor voorbeeld werd weergegeven.
 - Probleem opgelost waarbij Fiery XF een onbekende steunkleur "NT" detecteerde in plaats van 100% K-grijs in bepaalde PDF-bestanden.
 - Probleem in Fiery XF opgelost waarbij extra niet-bestaande steunkleuren onjuist werden herkend in PDF-bestanden.
 - Probleem opgelost waarbij PDF-bestanden met grote canvas in Adobe Illustrator werden gelezen met een onjuist paginaformaat in Fiery XF bij gebruik van Snijkader of Paginaformaat berekenen (vooral wanneer FAST RIP ingeschakeld).
 - Probleem opgelost waarbij afbeeldingsinhoud in bepaalde PDF-bestanden niet correct werd weergegeven.
 - Probleem opgelost waarbij de instelling Aanpassen aan paginaschaal in Job Editor leidde tot uitvoer met een onjuist formaat.
 - Probleem opgelost waarbij ZIP-gecomprimeerde TIFF-bestanden niet goed werden verwerkt.
 - Probleem opgelost waarbij de Adobe PostScript 3 Engine een PDF van twee pagina's als vier pagina's importeerde.
 - Probleem opgelost waarbij het afdrukken van taken met ZIP- of LZW-compressie op EFI-rolleerprinters een ontbrekende scheidingsfout op de printer veroorzaakte.
- Printerstuurprogramma-gerelateerde oplossingen:
 - Probleem opgelost met EFI VUTEK FabriVu dat de volgende fout veroorzaakte: "Kan geen uitvoerbestand schrijven."
 - Probleem opgelost met EFI VUTEK 5r waarbij de uitvoer van tegeltaken ongeveer 1 cm witruimte toevoegde aan de linker- en rechterzijde van .mjob TIFF-scheidingen en meer ruimte aan de onderzijde.
 - Probleem opgelost bij het randloos afdrukken van de EPSON Stylus Pro 9880, waarbij taken mislukten en het foutbericht "Kan uitvoerbestand niet schrijven" werd weergegeven en er een onverwachte marge van 3 mm in het TIFF-uitvoerbestand werd weergegeven.

- Probleem opgelost met de Mimaki UJV55-320 waarbij bepaalde combinaties van afdrukmodus en media de fout "FOUT 206 PRINT MODE" veroorzaakten en succesvol afdrukken verhinderden.
- Probleem opgelost waarbij verificatietaken met Dynamic Wedge op de HP Z9 Pro-printer een fout veroorzaakten.
- Snijgerelateerde oplossingen:
 - Probleem opgelost met Summa GoProduce waarbij snijmarkeringen in de taakgegevens werden geplaatst.
 - Er is een probleem opgelost waarbij het roteren van zeer grote PDF-taken in Job Editor (op UserUnit-schaal) onjuist geschaalde Zünd-snijbestanden produceerde wanneer FAST RIP was ingeschakeld.
- Kleurgerelateerde oplossingen:
 - Probleem opgelost met onjuiste delta CH-criteria voor tolerantievoorkeuze ISO/DIS 12647-7:2016 Contract Proof Media Wedge, inclusief het wijzigen van de naam naar Contract Proof (ISO 12647-7:2016) - Wedge, overeenkomend met de naam van de Fiery Verify voorkeuze.

Beschikbaarheid

- De Fiery XF 9.0.1-serverupdate is beschikbaar als een online update via Fiery Server Control voor alle configuraties van Fiery proServer en Fiery XF versie 9.0.
- U kunt de Fiery XF 9.0.1-serverupdate ook downloaden vanuit het [Fiery Downloadcentrum](#).

Aanvullende opmerkingen

- Fiery proServer- en Fiery XF-oplossingen zijn gemaakt van verschillende softwaretoepassingen: een servertoepassing (Fiery XF-server), een klanttoepassingen (Fiery Command WorkStation) plus kleurtoepassingen (Color Profiler Option en Color Verifier-optie inbegrepen in Fiery Color Profiler Suite).
- Het volgende overzicht informeert u over de Fiery XF-server-, Fiery Command WorkStation- en Fiery Color Profiler Suite-versies die nodig zijn voor de volledige ondersteuning van de functies van Fiery XF 9.0.1:

	Fiery XF-server	Fiery Command WorkStation Package	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 9.0.1	9.0.1	7.2.0.516 of hoger	5.9.1.32 of hoger
Ondersteunde besturingssystemen	Microsoft Windows 10 (64-bits) Microsoft Windows 11, 11 24H2, 11 25H2 Microsoft Windows Server 2016 (64-bits) Microsoft Windows Server 2019, 2022 en 2025	Microsoft Windows 10 (64-bits) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2016 (64-bits) Microsoft Windows Server 2019, 2022 en 2025 macOS 13, 14, 15 en 26	Microsoft Windows 10 (64-bits) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows Server 2022 en 2025 macOS 13, 14, 15 en 26

- De nieuwste Fiery Command WorkStation- en Fiery Color Profiler Suite-versies zijn beschikbaar via de Fiery Software Manager of het [Fiery Downloadcentrum](#) in het gedeelte **Applicatiesoftware en -hulpmiddelen**.

Overeenkomst voor software-onderhoud en ondersteuning (SMSA)

Fiery Software Maintenance & Support Agreements (SMSA) voor Fiery proServer en Fiery XF bieden een doorlopende stroom van functies, verbeteringen, oplossingen en de nieuwste printer- en snijderstuurprogramma's. Fiery XF 9.0.1 is beschikbaar zonder extra kosten voor alle klanten met Fiery-software met deze overeenkomst.

Neem voor meer informatie contact op met uw lokale Fiery XF-dealer of ga naar <https://fiery.com/XF>.

Met de geïntegreerde oplossingen van Fiery verbetert u de productiviteit en uw resultaten. Ga voor meer informatie naar <http://www.fiery.com>.