

Versienotities voor de klant

Fiery Color Profiler Suite, versie 4.6.2

Dit document bevat belangrijke informatie over deze versie. Zorg dat alle gebruikers in het bezit zijn van deze informatie voordat u verder gaat met de installatie.

OPMERKING: De term Color Profiler Suite verwijst in dit document naar Fiery Color Profiler Suite.

Als u een vorige versie van Color Profiler Suite hebt en een actuele Software Maintenance and Support Agreement (SMSA, Overeenkomst voor softwareonderhoud en ondersteuning), meldt de Updater dat deze nieuwe versie beschikbaar is en kunt u upgraden. Is uw SMSA verlopen, dan krijgt u deze melding niet. U kunt de Updater echter uitvoeren (door Help > Zoeken naar Updates te selecteren in het hoofdvenster) om uw SMSA te vernieuwen en vervolgens de upgrade uitvoeren.

Wat is nieuw in deze versie?

Deze versie van Color Profiler Suite bevat nieuwe en verbeterde functies, waaronder:

- Fiery Express Profiler is een nieuwe module waarmee u snel een kalibratie-instelling en uitvoerprofiel voor een Fiery-printer kunt maken. Bovendien wordt met Express Profiler een virtuele printer of voorinstelling gemaakt die met het nieuwe uitvoerprofiel is geconfigureerd, zodat u direct een taak kunt afdrukken met de nieuwe kalibratie-instelling en het nieuwe profiel.
- Met Fiery Printer Profiler kunt u een kalibratie uitvoeren voordat u een profiel maakt, met behulp van een nieuwe of een bestaande kalibratie-instelling.
- EFI Verifier bevat nieuwe ondersteuning voor:
 - Afdrukcontrole Fogra PSD (Process Standard Digital)
 - De nieuwste controlestrip IDEAlliance ISO 12647-7 Control Wedge 2013
 - De nieuwste karakteriseringsgegevens van GRACoL en SWOP 2013

Meetinstrument

De iO-tafel wordt niet herkend na opnieuw aansluiten

Wanneer u Color Profiler Suite uitvoert op Mac OS met een iO-tafel aangesloten en de iO-tafel of de spectrofotometer ontkoppelt en opnieuw aansluit, wordt de iO-tafel niet langer herkend. U moet de iO-tafel uitschakelen en vervolgens weer inschakelen om de iO-tafel weer met Color Profiler Suite te kunnen gebruiken.

Dit probleem kan optreden als u de iO-tafel vóór 2013 hebt aangeschaft.



Meetfouten van ES-2000

Als u meetfouten krijgt bij het gebruik van de ES-2000 met de liniaal (de instelling Liniaal gebruiken is ingeschakeld), moet u controleren of de meetpagina juist is geplaatst. Plaats de meetpagina op de achterplaat zodat de eerste strip die wordt gemeten zich het dichtst bij de borgklem bevindt. Plaats de liniaal boven op de pagina zodat alleen de eerste strip te zien is. Nadat u een strip hebt gemeten, verplaatst u de liniaal om de volgende strip zichtbaar te maken.

Voor een afbeelding van de juiste plaatsing klikt u op de koppeling “Laat zien hoe” in de paginameetschermen van Printer Profiler.

SpectroPad van Barbieri

Voor het beste resultaat bij het gebruik van de SpectroPad van Barbieri voor het uitvoeren van metingen moet u het instrument altijd kalibreren voorafgaand aan de meting.

Kalibratie van Konica Minolta FD-5BT

Tijdens de instrumentkalibratie van de Konica Minolta FD-5BT moet u het instrument ingedrukt houden totdat de kalibratie is voltooid. Als u het instrument loslaat voordat de kalibratie is voltooid, reageert Color Profiler Suite mogelijk niet meer.

Windows 7, Windows 8

Profielnaam is vervormd

Als u een profiel opslaat met een beschrijving die niet-ASCII-tekens bevat (bijvoorbeeld Japanse tekens), kan de beschrijving zijn vervormd bij weergave in een toepassing die wordt uitgevoerd in Windows 7 of Windows 8, doordat de beschrijving wordt weergegeven als ASCII-tekens.

Updater

Vernieuwingspagina wordt in het Engels weergegeven

Als u Color Profiler Suite in het Tsjechisch, Pools, Koreaans of Traditioneel Chinees uitvoert en u op SMSA vernieuwen klikt in Updater, wordt de vernieuwingswebpagina in het Engels weergegeven.

Licentie van Konica Minolta FD-5BT niet gevonden

Als u de Konica Minolta FD-5BT spectrodensitometer als licentiedongle gebruikt voor Color Profiler Suite en u ook een X-Rite iO2/iO or X-Rite i1 iSis aansluit als meetinstrument, is het mogelijk dat Color Profiler Suite de licentie niet herkent bij het zoeken naar software-updates. Koppel de X-Rite iO2/iO of X-Rite i1 iSis los vóór het zoeken naar updates.

Printer Profiler

Verbinding met Fiery Server

Als de verbinding met de Fiery Server wordt onderbroken terwijl Printer Profiler bezig is met afdrukken of opslaan, kunnen onverwachte resultaten optreden.

Annuleren tijdens verwerken van profiel

Als u Printer Profiler annuleert kort nadat hierin een nieuw profiel wordt verwerkt en opgeslagen, reageert Printer Profiler mogelijk niet meer. Wacht ten minste vijf seconden nadat het verwerken is begonnen voordat u het opslaan van het profiel annuleert.

Profiel geïnstalleerd met standaardkalibratie-instelling

Als u in Printer Profiler metingen converteert naar een profiel en vervolgens het profiel installeert op een Fiery Server, wordt het profiel geïnstalleerd en gekoppeld met de standaardkalibratie-instelling (de kalibratie-instelling die is gekoppeld met het standaarduitvoerprofiel). U kunt het profiel koppelen met een andere kalibratie-instelling door de profielinstellingen te bewerken in Command WorkStation.

(Mac OS) Maximumwaarde instellen niet mogelijk met schuifknop

Als u in Printer Profiler in Mac OS probeert een veld in het venster CMYK-vlakopties of het venster Zwartregelingen bewerken in te stellen op de maximumwaarde door een schuifknop geheel naar rechts te verplaatsen, is de weergegeven waarde iets lager dan de maximumwaarde. U kunt de waarde verhogen tot het maximum met pijl-rechts op het toetsenbord of u kunt de maximumwaarde rechtstreeks in het veld typen.

Kalibratiewaarschuwing ongeldig voor bepaalde Fiery Servers

Als u Printer Profiler gebruikt om een profiel te maken voor een van de volgende Fiery Servers en er wordt na het meten een waarschuwing weergegeven dat de metingen niet overeenkomen met de huidige kalibratie, kunt u de waarschuwing negeren en klikken op Doorgaan.

OPMERKING: Deze waarschuwing wordt alleen weergegeven wanneer Controletolerantie kalibratie in de voorkeuren van Color Profiler Suite is geselecteerd.

- Canon imagePRESS Server A3200, A2200 of A1200
- Canon imagePRESS Server A3100, A2100 of A1100
- Canon imagePRESS Server A3000 of A2000
- Canon imagePRESS Server Q1 of Q2
- Canon imagePRESS Server T1
- Canon PS-GX100 of PS-GX200
- Canon ColorPASS-GX100 of ColorPASS-GX200
- Canon Color Network Printer Unit-H1
- Canon imagePASS-H1

Profile Editor

Profiel opslaan (Mac OS v10.7 en v10.8)

Als u in Mac OS v10.7 en v10.8 een profiel opslaat in Profile Editor, dubbel-bytetekens invoert in een veld en op de Return-toets drukt, worden de tekens niet gevalideerd. Als u de ingevoerde tekens wilt valideren, moet u in plaats hiervan drukken op de Tab-toets.

Profile Editor in Mac OS v10.6.1

In Color Profiler Suite in Mac OS v10.6.1 kan Profile Editor niet worden gestart. U moet een upgrade uitvoeren naar Mac OS v10.6.5 om Profile Editor te kunnen gebruiken.

Verifier

Gebruikersnaam met dubbel-bytetekens

Verifier wordt niet juist uitgevoerd als u bij de computer bent aangemeld met een gebruikersnaam die dubbel-bytetekens bevat. U moet zich aanmelden als een gebruiker met een naam die geen dubbel-bytetekens bevat.

UTF8-tekens worden niet ondersteund

Als de bestandsnaam van een profiel UTF8-tekens bevat, kan dit niet worden geopend in Verifier.

Label afdrukken en protocol afdrukken (Mac OS)

(Alleen voor Aziatische talen) Als u in Mac OS een label of rapport afdrukt in Verifier (via Bestand Afdrukken > Label of Bestand > Afdrukken > Protocol), is de tekst van de uitvoer vervormd en ontbreekt de grafiek in het rapport.

Online-Help

Als u de online-Help opent in Verifier en de standaardbrowser is Google Chrome, wordt de Help niet weergegeven. U moet een andere browser gebruiken.

Als u de online-Help opent in Verifier en de standaardbrowser is Internet Explorer, moet u eerst de beveiligingsinstellingen van Internet Explorer aanpassen zodat ActiveX-inhoud wordt geopend. Anders wordt de Help niet weergegeven.

Color Verification Assistant

Label afdrukken

Als u in Color Verification Assistant in Windows een label met de testresultaten afdrukt naar de Fiery Server en de printereigenschappen probeert te wijzigen, is het venster Fiery-afdrukken mogelijk blanco. In dat geval moet u het label afdrukken naar de blokkeringswachtrij van de Fiery Server en vervolgens in Command WorkStation de taakeigenschappen instellen voor het afdrukken van het label.

Testgegevens weergeven in Verifier Verifier

Als u klikt op de koppeling om testgegevens te bekijken in Verifier, worden de gegevens niet weergegeven als Verifier al is geopend. U moet Verifier sluiten en opnieuw op de koppeling klikken.

In Color Verification Assistant op een besturingssysteem dat is geconfigureerd voor dubbel-bytetekens, resulteert de koppeling voor het bekijken van testgegevens in Verifier in een fout en worden de gegevens niet weergegeven.

Auto Verifier

Instelling CMYK-bronprofiel voor testpagina's

Als u in Auto Verifier automatische verificatie inschakelt voor een Fiery Server waarvan de standaardinstelling voor CMYK-bronprofiel is ingesteld op Conversie overslaan (of als u een servervoorinstelling of virtuele printer met deze instelling selecteert), wordt de testpagina niet afgedrukt. U moet CMYK-bronprofiel instellen op een specifiek profiel.