



Note di release per l'utente

Fiery Color Profiler Suite, Versione 4.7.1

Questo documento contiene importanti informazioni su questo release. Distribuire una copia di questo documento a tutti gli utenti prima di procedere con l'installazione.

Nota: Il termine "Color Profiler Suite" si riferisce al Fiery Color Profiler Suite in questo documento.

Se si dispone di una versione precedente di Color Profiler Suite e il contratto di manutenzione e supporto software (SMSA) è in vigore, il programma degli aggiornamenti notifica la disponibilità della nuova versione e consente di procedere all'aggiornamento. Se il contratto di manutenzione e supporto software (SMSA) è scaduto, la notifica non viene inviata, ma è possibile eseguire il programma degli aggiornamenti (selezionando ? > Verifica disponibilità aggiornamenti nella finestra principale) per procedere al rinnovo e quindi all'aggiornamento.

Novità introdotte in questa versione

Questa versione di Color Profiler Suite comprende le seguenti funzioni nuove e ottimizzate:

- Migliori prestazioni del Verifier.
- Supporto per lo spettrofotometro EFI ES-6000. ES-6000 è il nuovo nome per ES-5000.
- Profili della stampante in cinque colori (CMYK+).
- Supporto per spettrofotometri Barbieri.
- Licenze con dispositivi non-ES-2000.
- Supporto linguistico per il cinese tradizionale.

Problemi riscontrati in questa versione

Licenza Barbieri Spectropad

Se si avvia Color Profiler Suite con uno SpectroPad dotato di licenza e poi si scollega SpectroPad, la finestra principale di Color Profiler Suite non si aggiorna e non mostra che all'applicazione non è più associata una licenza.

Calibrazione di Konica Minolta FD-5BT

Durante la calibrazione dello strumento di Konica Minolta FD-5BT, è necessario tenere premuto il tasto dello strumento finché la calibrazione non viene completata. Se si rilascia il tasto dello strumento prima che la calibrazione sia completata, Color Profiler Suite potrebbe smettere di rispondere.



Konica Minolta FD-5BT: licenza non trovata

Se si usa lo spettrofotometro Konica Minolta FD-5BT come chiave hardware per la licenza di Color Profiler Suite, e si collega anche un X-Rite iO2/iO o X-Rite i1 iSis come strumento di misurazione, Color Profiler Suite potrebbe non riconoscere la licenza durante la verifica della disponibilità degli aggiornamenti software. Scollegare X-Rite iO2/iO o X-Rite i1 iSis prima della verifica della disponibilità degli aggiornamenti.

Combinazioni con impostazioni di riferimenti, strisce di controllo e tolleranze

Verifier offre alcune impostazioni di riferimenti, strisce di controllo e tolleranze. Non tutte le combinazioni delle impostazioni di riferimenti, strisce di controllo e tolleranze sono compatibili. Per ottenere i risultati migliori, usare le preimpostazioni di fabbrica. Usare la striscia di controllo Ugra Fogra MediaWedge 3.0a con i riferimenti europei ISO o la striscia di controllo IDEAlliance ISO 12647-6 Control Wedge 2013 con i riferimenti GRACoL o SWOP. L'uso della tolleranza ISO 12647-8 Validation Print "Media Wedge" è raccomandato con tutte le combinazioni di riferimenti e strisce di controllo.

(Mac OS) La Guida non si apre dal menu ?

Su Mac OS, se si prova ad aprire la Guida dal menu ? nella finestra Verifier, non si apre. Fare clic sull'icona ?.

Auto Verifier stampa campioni aggiuntivi

Se si aggiorna Color Profiler Suite dalla v4.5.2 alla v4.7 e poi si avvia Auto Verifier per configurare una pagina di test automatica senza selezionare nessuna impostazione per lo strumento di misurazione, Auto Verifier stampa una pagina di campioni ES-2000 contenente campioni di nero e giallo aggiuntivi. Per stampare la pagina dei campioni senza i campioni aggiuntivi, selezionare le impostazioni dello strumento di misurazione in Preferenze di Auto Verifier.

Nuovi problemi riscontrati in questa versione

EFI ES-5000 modificato a EFI ES-6000

Il nome dello spettrofotometro di EFI ES-5000 corrisponde ora a EFI ES-6000. Tutti i riferimenti a ES-5000 nella Guida o nella documentazione si riferiscono a ES-6000.

Rimisurazione con ES-6000

Se misurate una pagina con il ES-6000 e ricevete le misure insoddisfacenti, potete rimisurare la pagina finché non avete accettato le misure. Fare clic sul tasto indietro per ritornare allo schermo iniziale di misura e per ripetere le misure.

Il profilo creato con il ILS produce manufatti

Se viene usato uno spettrofotometro in-linea (ILS) per creare un profilo e per osservare i manufatti indesiderabili nelle immagini stampati con il nuovo profilo, prova a creare un nuovo profilo facendo uso di ILS direttamente dall'interfaccia della stampa.

(Mac OS) Printer Profiler visualizza l'avvertimento sulle preferenze

In Printer Profiler in funzione su Mac OS, se compare un avvertimento sulle preferenze, è necessario cancellare la cartella /Users/username/Library/Preferences/Fiery Printer Profiler preferences.

«Mostrami come» compare con lo spettrofotometro in-linea (ILS)

In Verifier, se usate uno spettrofotometro in-linea (ILS) come lo strumento di misura, il collegamento a mostrami come può comparire nella schermata di misurazione. Tuttavia, il collegamento a mostrami come non fornisce informazioni corrette per un ILS.

(Mac OS) Color Profiler Suite rimane in modalità demo con lo strumento concesso in licenza

Se si avvia Color Profiler Suite su Mac OS in modalità completamente autorizzata con uno strumento di misurazione concesso in licenza, è necessario collegare un altro strumento di misurazione che non è concesso in licenza, quindi scollegare lo strumento di misurazione concesso in licenza, Color Profiler Suite si attiva in modalità demo. Se poi si ricollega lo strumento di misurazione concesso in licenza, Color Profiler Suite rimane nella modalità demo. È necessario riavviare Color Profiler Suite per ritornare alla modalità concesso completamente in licenza.

Le selezioni del menu ? richiedono l'aggiornamento del browser

Se una selezione nella guida dal menu della finestra principale di Color Profiler Suite non apre la pagina Web corretta, è necessario svuotare la cache del browser e riavviare il browser.

Strumento di misurazione

(Mac OS) La tavoletta iO non viene riconosciuta dopo il ricollegamento

Con Color Profiler Suite su Mac OS con una tavoletta iO collegata, se si scollega e si ricollega la tavoletta iO o lo spettrofotometro, la tavoletta iO non viene più riconosciuta. È necessario scollegare l'alimentazione dalla tavoletta iO e poi ricollegarla per riprendere a usare la tavoletta iO con Color Profiler Suite.

Questo problema potrebbe verificarsi se la tavoletta iO è stata acquistata prima del 2013.

ES-2000 Errori di misurazione

Se si verificano degli errori di misurazione quando si usa ES-2000 con il righello (impostazione Usa righello selezionata), controllare che la pagina delle misurazioni sia posizionata correttamente. Posizionare la pagina delle misurazioni sulla base di appoggio in modo che la prima striscia da misurare sia la più vicina al fermaglio. Posizionare il righello sulla pagina in modo che sia visibile solo la prima striscia. Al termine della misurazione di ciascuna striscia, spostare il righello per rendere visibile la striscia successiva.

Per vedere una figura che illustra il corretto posizionamento, fare clic sul collegamento Mostrami come negli schermi della pagina delle misurazioni di Printer Profiler.

Calibrazione Barbieri Spectropad

Per ottenere i migliori risultati quando si usa un Barbieri Spectropad per eseguire le misurazioni, calibrare sempre lo strumento prima di procedere alle misurazioni.

Licenza Barbieri Spectropad non riconosciuta in modalità wireless

Se si collega uno SpectroPad dotato di licenza al computer con una connessione di rete wireless e si avvia Color Profiler Suite, la licenza non viene riconosciuta. Per usare Color Profiler Suite in modalità licenza completa, è necessario collegare SpectroPad al computer tramite una connessione USB prima di avviare Color Profiler Suite.

Rimisurazione con ES-6000

Se misurate una pagina con il ES-6000 e ricevete le misure insoddisfacenti, potete rimisurare la pagina finché non avete accettato le misure. Fare clic sul tasto indietro per ritornare allo schermo iniziale di misura e per ripetere le misure.

Command WorkStation

Errore in Preferenze di Calibrator

Se si apre Command WorkStation v5.4 su un computer su cui è installato Color Profiler Suite, si verifica un errore in Command WorkStation quando si accede a Preferenze di Calibrator. Per risolvere questo problema, aggiornare Command WorkStation all'ultima versione.

Windows

Nome profilo illeggibile

Se si salva un profilo con una descrizione contenente caratteri non ASCII (ad esempio, caratteri giapponesi), la descrizione potrebbe risultare illeggibile quando viene visualizzata in un'applicazione su Windows 7 o Windows 8, perché viene visualizzata con caratteri ASCII.

Programma degli aggiornamenti

La pagina di rinnovo appare in inglese

Se la lingua di Color Profiler Suite è ceco, polacco, coreano o cinese tradizionale e si fa clic su Rinnova il contratto SMSA nel programma degli aggiornamenti Updater, la pagina di rinnovo appare in inglese.

Printer Profiler

Il profilo creato con il ILS produce manufatti

Se viene usato uno spettrofotometro in-linea (ILS) per creare un profilo e per osservare i manufatti indesiderabili nelle immagini stampati con il nuovo profilo, prova a creare un nuovo profilo facendo uso di ILS direttamente dall'interfaccia della stampa.

(Mac OS) Printer Profiler visualizza l'avvertimento sulle preferenze

In Printer Profiler in funzione su Mac OS, se compare un avvertimento sulle preferenze, è necessario cancellare la cartella /Users/username/Library/Preferences/Fiery Printer Profiler preferences.

Collegamento a Fiery Server

Se il collegamento a Fiery Server viene interrotto mentre è in corso una stampa o un salvataggio da Printer Profiler, si potrebbero ottenere risultati imprevisti.

Device Linker

I colori speciali non possono essere ottimizzati

In Device Linker, la selezione "Ottimizzare le tinte piatte" consente di selezionare una libreria di colori speciali (ad esempio, trasparente, oro, argento, bianco o rosso) per l'ottimizzazione. Tuttavia, i colori speciali non sono stampati con i colori di quadricromia e non possono essere ottimizzati.

Profile Editor

(Mac OS) Salvataggio di un profilo

Su Mac OS v10.7 e v10.8, se si salva un profilo in Profile Editor, si immettono caratteri a doppio byte in un campo e si preme Invio, i caratteri non vengono convalidati. Per convalidare i caratteri immessi, premere il tasto di tabulazione.

Profile Editor su Mac OS v10.6.1

In Color Profiler Suite su Mac OS v10.6.1, Profile Editor non può essere avviato. È necessario aggiornare a Mac OS v10.6.5 per poter eseguire Profile Editor.

Verifier

Nome utente con caratteri a doppio byte

Verifier non si avvia correttamente se si è collegati al computer con un nome utente contenente caratteri a doppio byte. È necessario collegarsi con un nome che non contiene caratteri a doppio byte.

Caratteri UTF8 non supportati

Verifier non riesce ad aprire un profilo se il nome file contiene caratteri UTF8.

Guida in linea nella finestra principale di Verifier

Se si apre la Guida in linea in Verifier avendo come browser predefinito Google Chrome, la Guida non viene visualizzata. È necessario usare un diverso browser.

Se si apre la Guida in linea in Verifier avendo come browser predefinito Internet Explorer, è necessario impostare prima le impostazioni di sicurezza di Internet Explorer per autorizzare l'apertura del contenuto ActiveX. Altrimenti, la Guida non viene visualizzata.

Color Verification Assistant

Stampa di etichette

In Color Verification Assistant su Windows, se si stampa un'etichetta con i risultati del test sul server Fiery e si prova a cambiare le proprietà della stampante, la finestra Stampa Fiery potrebbe apparire vuota. In questo caso, è necessario stampare l'etichetta sulla coda di attesa del server Fiery e poi impostare le proprietà del lavoro per stampare l'etichetta in Command WorkStation.

Visualizzazione dei dati di test in Verifier

Se si fa clic sul collegamento per visualizzare i dati di test in Verifier, i dati non sono visualizzati se Verifier è già aperto. È necessario chiudere Verifier e fare di nuovo clic sul collegamento.

In Color Verification Assistant su un sistema operativo configurato per i caratteri a doppio byte, il collegamento per visualizzare i dati di test in Verifier genera un errore e non visualizza i dati.

Auto Verifier

Impostazione Profilo origine CMYK per le pagine di test

In Auto Verifier, se si abilita la verifica automatica per Fiery Server che ha come impostazione predefinita Ignora conversione per Profilo origine CMYK (o se si seleziona una preimpostazione server o stampante virtuale con questa impostazione), la pagina di test non viene stampata. È necessario impostare Profilo origine CMYK su un profilo specifico.

Guida

Le selezioni del menu ? richiedono l'aggiornamento del browser

Se una selezione nella guida dal menu della finestra principale di Color Profiler Suite non apre la pagina Web corretta, è necessario svuotare la cache del browser e riavviare il browser.

EFI ES-5000 modificato a EFI ES-6000

Il nome dello spettrofotometro di EFI ES-5000 corrisponde ora aEFI ES-6000. Tutti i riferimenti a ES-5000 nella Guida o nella documentazione si riferiscono aES-6000.