



# Müşteri sürüm notları

## Fiery Color Profiler Suite, versiyon 4.7.1

Bu belge, bu sürüm hakkında önemli bilgiler içermektedir. Yüklemeye devam etmeden önce tüm kullanıcılara bu bilgileri sağladığımızdan emin olun.

**Not:** Bu belgede “Color Profiler Suite” terimi Fiery Color Profiler Suite ögesini ifade eder.

Önceki bir Color Profiler Suite versiyonuna sahipseniz ve Yazılım bakım ve destek anlaşmanız (SMSA) güncelse, Updater bu yeni versiyonu size bildirir ve yükseltmenizi sağlar. SMSA'nızın geçerliliği sona erdiyse ancak bu durum size bildirilmediyse, SMSA'nızı yenilemek ve ardından yükseltmek için Updater uygulamasını (Ana pencereden Yardım > Güncellemeleri kontrol et seçeneğini belirleyerek) çalıştırabilirsiniz.

### Bu versiyondaki yenilikler nelerdir?

Color Profiler Suite versiyonu yeni ve gelişmiş özelliklere sahiptir ve aşağıdakileri içerir:

- Verifier ile ilgili geliştirmeler.
- EFI ES-6000 spektrofotometre desteği. ES-6000, ES-5000'in yeni adıdır.
- Beş renkli (CMYK+) yazıcı profilleri.
- Barbieri spektrofotometre desteği.
- ES-2000 olmayan cihazlarla lisanslama.
- Geleneksel Çince dil desteği.

### Bu sürümde düzeltilen sorunlar

#### **Barbieri SpectroPad lisansı**

Lisans için SpectroPad kullanarak Color Profiler Suite uygulamasını başlatırsanız ve ardından SpectroPad'in bağlantısını keserseniz Color Profiler Suite ana penceresi, uygulamanın artık lisanslı olmadığını gösterecek şekilde güncellenmez.

#### **Konica Minolta FD-5BT kalibrasyonu**

Konica Minolta FD-5BT enstrüman kalibrasyonu sırasında kalibrasyon tamamlanıncaya kadar enstrümanı basılı tutmanız gerekir. Kalibrasyon tamamlanmadan enstrümanı serbest bırakırsanız Color Profiler Suite yanıt vermeyi bırakabilir.



## **Konica Minolta FD-5BT lisansı bulunamaz**

Color Profiler Suite uygulamasını lisanslamak için donanım kilidi olarak Konica Minolta FD-5BT spektral yoğunluk ölçer kullanıyorsanız ve ayrıca ölçüm enstrümanı olarak X-Rite iO2/iO veya X-Rite i1 iSis bağladıysanız, Color Profiler Suite yazılım güncellemelerini kontrol ederken lisansı tanıyamayabilir. Güncellemeleri kontrol etmeden önce X-Rite iO2/iO veya X-Rite i1 iSis bağlantısını kesin.

## **Referans, kontrol bandı ve tolerans kombinasyonları**

Verifier çok sayıda referans, kontrol bandı ve tolerans ayarı sunar. Tüm referans, kontrol bandı ve tolerans ayarı kombinasyonları uyumlu değildir. En iyi sonuçlar için fabrika tarafından sağlanan ön ayarları kullanın. ISO European referanslarına sahip Ugra Fogra MediaWedge 3.0a kontrol bandını ya da GRACoL veya SWOP referanslarına sahip IDEAlliance ISO 12647-6 Control Wedge 2013 kontrol bandını kullanın. ISO 12647-8 Validation Print "Media Wedge" toleransının, tüm kontrol bandı ve referans kombinasyonları ile kullanımı önerilir.

## **(Mac OS) Yardım, yardım menüsünden açılmaz**

Mac OS'de Yardım'ı, Verifier penceresindeki Yardım menüsünden açmayı denerseniz açılmaz. Bunun yerine Yardım simgesini tıklayın.

## **Auto Verifier fazladan ek yazdırır**

Color Profiler Suite uygulamasını v4.5.2'den v4.7'ye yükseltip ardından ölçüm enstrümanı için herhangi bir ayar belirlemeden otomatik test sayfası yapılandırmak üzere Auto Verifier uygulamasını çalıştırırsanız Auto Verifier, fazladan siyah ve sarı ekler içeren bir ES-2000 ek sayfası yazdırır. Fazladan ek olmadan ek sayfasını yazdırmak için Auto Verifier tercihleri'nden ölçüm enstrümanı ayarlarını belirleyin.

## **Bu sürümdeki yeni sorunlar**

### **EFI ES-5000, EFI ES-6000 olarak değiştirildi**

EFI ES-5000 spektrofotometresinin adı artık EFI ES-6000. Yardım bölümündeki ES-5000 ile ilgili her türlü başvuru ES-6000 ile ilgilidir.

### **ES-6000 ile yeniden ölçüm yapma**

ES-6000 ile bir sayfa ölçümü yapar, istediğiniz ölçümleri alamazsanız ölçümleri kabul etmediğiniz sürece sayfayı yeniden ölçebilirsiniz. Başlangıçtaki ölçüm ekranına dönüp ölçümleri tekrarlamak için Geri düğmesini kullanın.

### **ILS ile oluşturulan profil yapaylıklar oluşturur**

Profil oluşturmak için satır içi spektrofotometre (ILS) kullanır, yeni profille yazdırılan görüntülerde istenmeyen yapaylıklar gözlemlerseniz doğrudan baskı arabiriminden ILS ile yeni profil oluşturmayı deneyin.

### **(Mac OS) Printer Profiler, tercihlerle ilgili uyarı görüntüler**

Mac OS çalıştıran Printer Profiler uygulamasında tercihlerle ilgili bir uyarı görünürse /Users/username/Library/Preferences/Fiery Printer Profiler preferences klasörünü silin.

## **Satır içi spektrofotometre (ILS) kullanıldığında “Nasıl yapıldığını göster” ögesi görüntülenir**

Verifier uygulamasında, ölçüm enstrümanı olarak satır içi spektrofotometre (ILS) kullanıyorsanız ölçüm ekranında Nasıl yapıldığını göster bağlantısı görünebilir. Ancak, Nasıl yapıldığını göster bağlantısı ILS için doğru bilgileri sağlamaz.

## **(Mac OS) Color Profiler Suite, lisanslı enstrüman kullanıldığında Demo modunda kalır**

Color Profiler Suite uygulamasını Mac OS’de lisanslı bir ölçüm enstrümanı bağlı halde tam lisanslı moda çalıştırır, lisanslı olmayan başka bir ölçüm enstrümanı bağlar ve ardından lisanslı ölçüm enstrümanının bağlantısını keserseniz, Color Profiler Suite, Demo moduna girer. Daha sonra lisanslı ölçüm enstrümanını yeniden bağlarsanız Color Profiler Suite, Demo modunda kalır. Tam lisanslı moda geri dönmek için Color Profiler Suite uygulamasını yeniden başlatmanız gerekir.

## **Yardım menüsü seçimleri tarayıcı yenilemesini gerektirir**

Color Profiler Suite ana penceresindeki Yardım menüsünde bulunan bir seçim doğru web sayfasını açmazsa tarayıcı önbelleğinizi temizleyip tarayıcıyı yeniden başlatın.

## **Ölçüm enstrümanı**

### **(Mac OS) iO tablosu yeniden bağlantı sonrasında tanınmaz**

iO tablosu bağlı Mac OS bilgisayarda Color Profiler Suite çalıştırırken iO tablosunun veya spektrofotometrenin bağlantısını kesip yeniden bağlarsanız iO tablosu artık tanınmaz. Color Profiler Suite ile iO tablosunu kullanmaya devam etmek için iO tablosunun güç bağlantısını kesmeniz ve ardından yeniden bağlamanız gerekir.

iO tablonuzu 2013 yılından önce satın aldıysanız bu sorunu yaşayabilirsiniz.

## **ES-2000 ölçüm hataları**

ES-2000 ögesini cetvelle kullandığınızda (Cetvel kullan ayarı açık) ölçüm hataları alıyorsanız ölçüm sayfasının doğru konumlandırıldığından emin olun. Ölçüm sayfasını destek plakasına yerleştirin bu sayede ölçülecek ilk bant, tutma klipsine en yakın konumda olacaktır. Cetveli sayfanın üstüne yerleştirin bu sayede yalnızca ilk bant görüntülenir. Her bantı ölçmeyi bitirdiğinizde cetveli bir sonraki bandın üzerine taşıyın.

Doğru yerleştirmenin nasıl yapılacağına ilişkin bir resim görmek için Printer Profiler sayfa ölçüm ekranlarındaki Nasıl yapıldığını göster bağlantısını tıklatın.

## **Barbieri SpectroPad kalibrasyonu**

Ölçümleri almak üzere Barbieri SpectroPad kullandığınızda en iyi sonuçları elde etmek için ölçümden önce her zaman enstrümanı kalibre edin.

## **Barbieri SpectroPad lisansı kablosuz bağlantı modunda tanınmaz**

Lisanslı bir SpectroPad’i kablosuz ağ bağlantısı kullanarak bilgisayarınıza bağlarsanız ve Color Profiler Suite uygulamasını başlatırsanız lisans tanınmaz. Color Profiler Suite uygulamasını tam lisanslı moda kullanmak için

Color Profiler Suite uygulamasını başlatmadan önce SpectroPad'i USB bağlantısıyla bilgisayarınıza bağlamanız gerekir.

## **ES-6000 ile yeniden ölçüm yapma**

ES-6000 ile bir sayfa ölçümü yapar, istediğiniz ölçümleri alamazsanız ölçümleri kabul etmediğiniz sürece sayfayı yeniden ölçebilirsiniz. Başlangıçtaki ölçüm ekranına dönüp ölçümleri tekrarlamak için Geri düğmesini kullanın.

## **Command WorkStation**

### **Kalibratör tercihlerinde hata**

Color Profiler Suite uygulamasının yüklü olduğu bilgisayarda Command WorkStation v5.4'ü açarsanız Kalibratör tercihlerine eriştiğinizde Command WorkStation uygulamasında hata oluşur. Bu sorunu çözmek için Command WorkStation uygulamasını en yeni versiyona güncelleyin.

## **Windows**

### **Profil adı bozuk**

ASCII olmayan karakterlerden oluşan (örneğin, Japonca karakterler) bir açıklama içeren profili kaydederseniz, açıklama Windows 7 veya Windows 8 çalıştıran uygulamada ASCII karakterlerle görüntüleneceğinden bozuk görünür.

## **Updater**

### **Yenileme sayfası, İngilizce dilinde görüntülenir**

Color Profiler Suite uygulaması Çekçe, Lehçe, Korece veya Geleneksel Çince dilinde kullanılıyorsa ve Updater'da SMSA'yı yenile seçeneğini tıklattırsanız yenileme web sayfası İngilizce dilinde görünür.

## **Printer Profiler**

### **ILS ile oluşturulan profil yapaylıklar oluşturur**

Profil oluşturmak için satır içi spektrofotometre (ILS) kullanır, yeni profille yazdırılan görüntülerde istenmeyen yapaylıklar gözlemlerseniz doğrudan baskı arabiriminden ILS ile yeni profil oluşturmayı deneyin.

### **(Mac OS) Printer Profiler, tercihlerle ilgili uyarı görüntüler**

Mac OS çalıştıran Printer Profiler uygulamasında tercihlerle ilgili bir uyarı görünürse /Users/username/Library/Preferences/Fiery Printer Profiler preferences klasörünü silin.

## **Fiery Server bağlantısı**

Printer Profiler yazdırırken veya kaydederken Fiery Server bağlantısı kesilirse beklenmeyen sonuçlarla karşılaşabilirsiniz.

## Device Linker

### Özel renkler optimize edilemez

Device Linker uygulamasında Nokta renklerini optimize et seçimi, optimizasyon için özel bir renk kitaplığı seçmenize olanak tanır (örneğin şeffaf, altın, gümüş, beyaz veya kırmızı). Ancak özel renkler, işlem renkleriyle yazdırılmaz ve optimize edilemez.

## Profile Editor

### (Mac OS) Profil kaydetme

Mac OS v10.7 ve v10.8’de, Profile Editor uygulamasında profil kaydeder, herhangi bir alana 2-bayt karakter girip Return tuşuna basarsanız karakterler doğrulanmaz. Yazdığınız karakterleri doğrulamak için Tab tuşuna basın.

### Mac OS v10.6.1’de Profile Editor

Mac OS v10.6.1’de Color Profiler Suite uygulamasında Profile Editor başlatılamaz. Profile Editor uygulamasını çalıştırmak için sürümü Mac OS v10.6.5’e yükseltmeniz gerekir.

## Verifier

### 2 bayt karakterler içeren kullanıcı adı

2 bayt karakterler içeren bir kullanıcı adıyla bilgisayarınızda oturum açarsanız Verifier düzgün çalışmaz. 2 bayt karakterler içermeyen bir kullanıcı adıyla oturum açmanız gerekir.

### UTF8 karakterler desteklenmez

Dosya adı UTF8 karakterlerini içeriyorsa Verifier profil açamaz.

### Verifier ana penceresindeki çevrimiçi Yardım

Verifier uygulamasında çevrimiçi Yardımı açarsanız ve varsayılan tarayıcınızı Google Chrome olarak belirlerseniz Yardım görüntülenmez. Farklı tarayıcı kullanmanız gerekir.

Verifier uygulamasında çevrimiçi Yardımı açarsanız ve varsayılan tarayıcınızı Internet Explorer olarak belirlerseniz ActiveX içeriğinin açılmasına izin vermek üzere öncelikle Internet Explorer güvenlik ayarlarını yapmanız gerekir. Aksi takdirde Yardım görüntülenmez.

## Color Verification Assistant

### Etiket yazdırma

Windows’da Color Verification Assistant uygulamasında Fiery Server’a test sonuçlarını içeren bir etiket yazdırıp yazıcı özelliklerini değiştirmeye çalışırsanız Fiery yazdırma penceresi boş olabilir. Bu durumda etiketi Fiery Server Tutma kuyruğunda yazdırmanız, ardından Command WorkStation uygulamasında etiket yazdırmaya ilişkin iş özelliklerini belirlemeniz gerekir.

## **Verifier uygulamasında test verilerini görüntüleme**

Verifier uygulamasında test verilerini görüntülemek için bağlantıyı tıklatmanız durumunda, Verifier zaten açıksa veriler görüntülenmez. Verifier uygulamasını kapatıp bağlantıyı tekrar tıklatmanız gerekir.

Çift bayt karakterler için yapılandırılmış bir işletim sistemindeki Color Verification Assistant uygulamasında Verifier uygulamasında test verilerinin görüntülenmesine ilişkin bağlantı hataya neden olur ve verileri görüntüleme.

## **Auto Verifier**

### **Test sayfaları için CMYK kaynak profil ayarı**

Auto Verifier uygulamasında, CMYK kaynak profili'nin varsayılan olarak Dönüştürmeyi atla şeklinde ayarlandığı Fiery Server için otomatik doğrulamayı etkinleştirirseniz (veya bu ayara sahip bir sunucu ön ayarı ya da sanal yazıcı seçerseniz), test sayfası yazdırılmaz. CMYK kaynak profili'ni özel profil olarak ayarlamanız gerekir.

## **Yardım**

### **Yardım menüsü seçimleri tarayıcı yenilemesini gerektirir**

Color Profiler Suite ana penceresindeki Yardım menüsünde bulunan bir seçim doğru web sayfasını açmazsa tarayıcı önbelleğinizi temizleyip tarayıcıyı yeniden başlatın.

### **EFI ES-5000, EFI ES-6000 olarak değiştirildi**

EFI ES-5000 spektrofotometresinin adı artık EFI ES-6000. Yardım bölümündeki ES-5000 ile ilgili her türlü başvuru ES-6000 ile ilgilidir.