

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü Kullanım Kılavuzu

- [Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü](#)
- [Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümünü Yükleme](#)
- [Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümünü Kullanma](#)

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü

Bu çözüm, bir X-Rite i1Display Pro Renk Ölçer ile kullanılırken Dell UltraSharp U2413/U2713H ekranınızla mümkün olan en iyi, en doğru rengi elde etmenizi sağlar.

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü üç büyük işlev sağlar:

- i1Display Pro Renk Ölçer ile yapılan ölçümlere göre ve özel monitör tabanlı ayarlamalar kullanılarak, ekran esaslarını doğru bir şekilde beş standart ekran renk alanından birini öykünmesi için ayarlar:
 - sRGB
 - AdobeRGB
 - Rec. 709
 - DCI-P3
 - UltraSharp doğal
- Standart test yamalarının ölçümlerine göre, ekranı seçtiğiniz renk alanı emülasyonu için standart gamma değerlerine, beyaz noktaya ve gri dengeye göre kalibre eder.
- Test renklerinin "karakterizasyon" seti ölçümlerine göre, ekran için bir ICC profilini hesaplar ve yazar ve Windows İşletim Sisteminde profili etkinleştirir.

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümünü düzenli olarak i1Display Pro Renk Ölçer ile kullanmanın en büyük avantajları arasında şunlar bulunur:

- Fotoğraflardaki, tasarım işlerindeki, filmlerdeki ve web sayfalarındaki renkler içerik oluşturucunun istediği şekilde görünür
- Kararlı, tahmin edilebilir renk – renkler şimdiden sonra aynı görünecek
- Dell UltraSharp monitörlerde renklerin tutarlılığı ve doğruluğu sağlandı
- "Renk yönetilen" uygulamalarla ve yazıcı sürücülerıyla kullanılacak doğru profiller, böylece yazdırılan renk gördüğünüz renktir ve doğru "yazılı kanıt" sağlanır

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümünü Yükleme

1. USB kablosunu ana bilgisayarınıza bağlayın. (U2413 / U2713H ekranınızla gelen Hızlı Başlangıç Kılavuzu veya Kullanım Kılavuzu'na başvurun). UltraSharp U2413/U2713H'niz USB bağlantısı olmadan yüksek kaliteli ekran olarak çalışır, ancak bağlandığında **Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü** programına doğru bir şekilde renk alanı emülasyonlarını ayarlamak ve ekranı kalibre etmek için gerektirdiği kontrolü verir.

2. U2413/U2713H ekranınız ile gelen "**Sürücü ve Dokümantasyon**" CD'sini bilgisayarınızın CD veya DVD sürücüsüne takın.

3. Bilgisayarınızda **Otomatik Çalıştır** özelliğinin etkin veya devre dışı olmasına bağlı olarak aşağıda verilen adımları izleyin:

- Bilgisayarınızda **Otomatik Çalıştır** etkinse, tercih ettiğiniz dili seçin, sonra menüden "**Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümünü Yükle**" ögesini seçin.
Yükleyici başlatıldığında yüklemeyi tamamlamak için adım adım ekran talimatlarını izleyin.
- Bilgisayarınızda **Otomatik Çalıştır** devre dışı ise **CDBrowse.exe** dosyasını bulmak için CD / DVD sürücüsüne gidin ve çalıştırın.
Yükleyiciyi çift tıklayın ve sonra yüklemeyi tamamlamak için adım adım ekran talimatlarını izleyin.


Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümünü Kullanma

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü yazılımını kullanmak için bir X-Rite i1Display Pro Renk Ölçer'e ihtiyacınız vardır . X-Rite i1Display Pro Renk Ölçer, Dell'den satın almak için seçili ülkelerde bulunur. Ülkenizde kullanılabılır olup olmadığını bulmak için bir Dell temsilcisine başvurun. X-Rite i1Display Pro Renk Ölçer ayrıca X-Rite'in Kuzey Amerika ve Pantone çevrimiçi mağazalarında ve X-Rite'in dünya çapındaki bayiler ağında da mevcuttur.

Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü programını kullanmak için aşağıda verilen adımları kullanın:

- X-Rite i1Display Pro Renk Ölçer** 'i bilgisayarınızdaki veya ekrandaki kullanılabılır bir ana bilgisayar USB bağlantı noktasına takın (U2413/U2713H ekranınızla gelen **Hızlı Başlangıç Kılavuzu** veya **Kullanım Kılavuzu** 'na bakın).
- Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü** uygulamasını masaüstünde veya **Başlat -> Tüm Programlar -> Dell Ekranları içinde bulunan program simgesini çift**

tıklatarak başlatın. Sonra, adım adım ekran talimatlarını izleyin.

 **NOT:** Profil işlemine başladığınızda, Ekran (OSD) menüsünü kullanarak ön panelden renk ayarlarından hiçbirini değiştirmedenizden emin olun. Kalibrasyon sırasında bu ayarları değiştirme ölçümlerin tutarsız olmasına neden olarak doğru olmayan kalibrasyonlar ve profillerle sonuçlanır. Bu ayarlardan birini **Dell UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü**'nü kullanarak değiştirdiğinizde, sonuçlar doğru olmayabilir ve **Dell UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü** programını tekrar çalıştırmanız gerekebilir.
