

# Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü Kullanım Kilavuzu

- [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 UP3214Q ekraninizla mümkün olan en iyi, en doğru rengi elde etmenizi sağlar.

**Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü** üç büyük işlev sağlar:

1. i1Display Pro Renk Ölçer ile yapılan ölçümlere göre ve özel monitör tabanlı ayarlamalar kullanılarak, ekran esaslarını doğru bir şekilde bes standart ekran renk alanından birini yükünmesi için ayarlar:

- sRGB
- AdobeRGB
- Rec. 709
- DCI-P3
- UltraSharp native

2. Standart test yamalarının ölçümlerine göre, ekranı seçtiğiniz renk alanı emülasyonu için standart gamma değerlerine, beyaz noktaya ve gri dengeye göre kalibre eder.

3. 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 sunar bulunur:

- Fotografardaki, tasarım işlerindeki, filmlerdeki ve web sayfalarındaki renkler içerik oluşturucunun istediği şekilde görünür
- Kararlı, tahmin edilebilir renk – renkler simdiden sonra aynı görünecek
- Dell UltraSharp monitörlerde renklerin tutarlığı 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. (UP3214Q ekranınızla gelen Hızlı Başlangıç Kilavuzu veya Kullanım Kilavuzu'na başvurun). UltraSharp UP3214Q'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. UP3214Q 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 baslatıldığında 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 kullanılabilir 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 bayilerinde de mevcuttur.

To use the **Dell™ UltraSharp Color Calibration Solution** follow the steps given below:

1. **X-Rite i1Display Pro Renk Ölçer** 'i bilgisayarınızdaki veya ekrandaki kullanılabilir bir ana bilgisayar USB bağlantı noktasına takın (UP3214Q ekranınızla gelen **Hızlı Başlangıç Kılavuzu** veya **Kullanım Kılavuzu** 'na bakın).
2. **Dell™ UltraSharp Renk Kalibrasyonu Çözümü** uygulamasını masaüstünde **veya Baslat -> Tüm Programlar -> Dell Ekranları içinde bulunan** program simgesini çift tıklayarak başlatın. Sonra, adım adım ekran talimatlarını izleyin.

 **NOT:** Profil işlemine başladığınızda, Ekran (OSD) menüsünü kullanarak ön panelden renk ayarlarından hiçbirini değiştirmeden 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.

 **NOT:** Dell Ultra Net Renk Ayarı'ni baslatmadan önce çalışan diğer programlardan çıkmanız önerilir.

 **NOT:** Ayar başlamadan önce monitör önayarlı modu OSD'yi kullanarak CAL1 veya CAL2'ye değiştirmeniz gerekebilir. (Renk Ayarları -> Önayarlı Modlar -> Renk Boslugu)