

ColorEdge® CX271

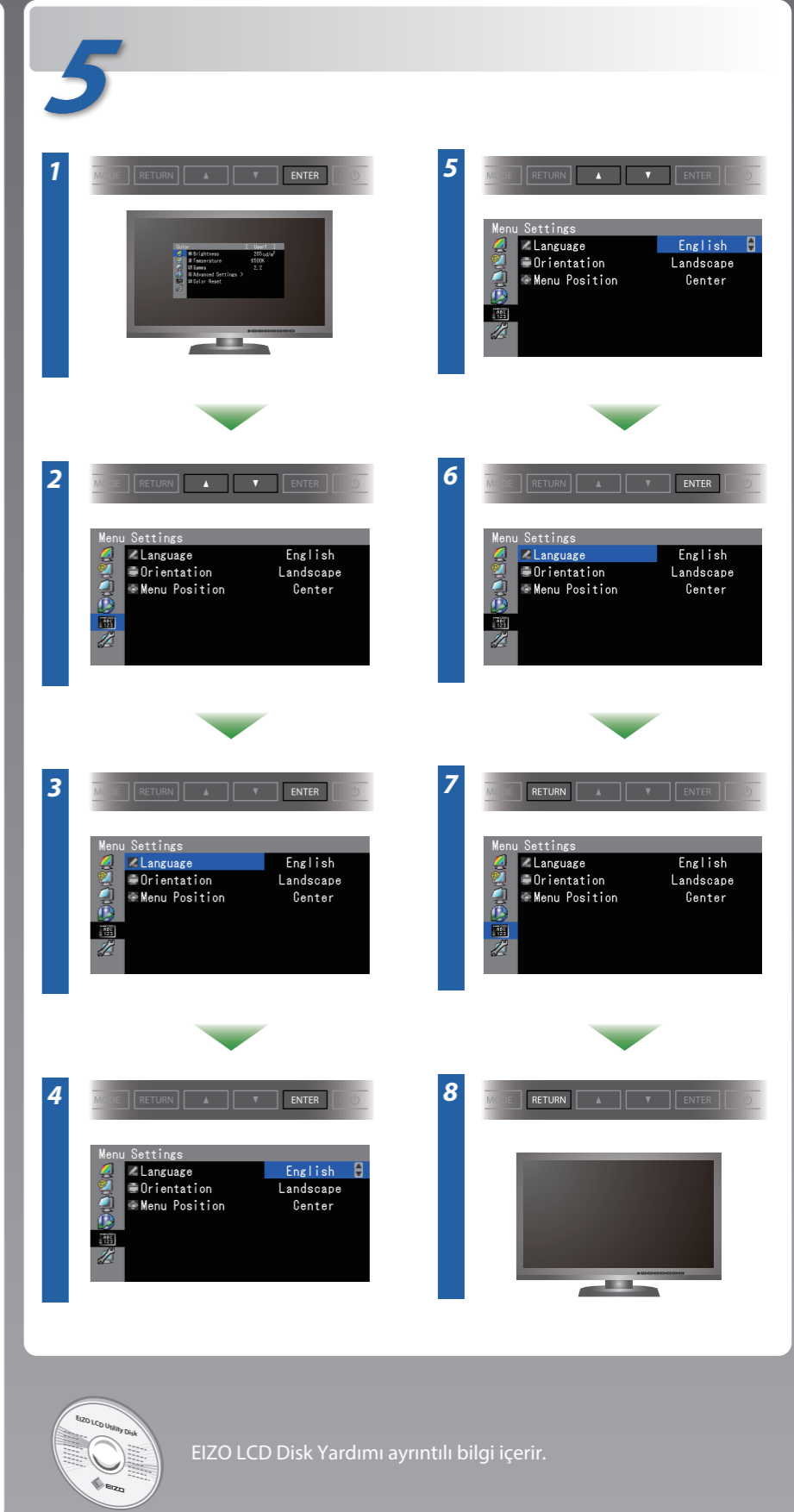
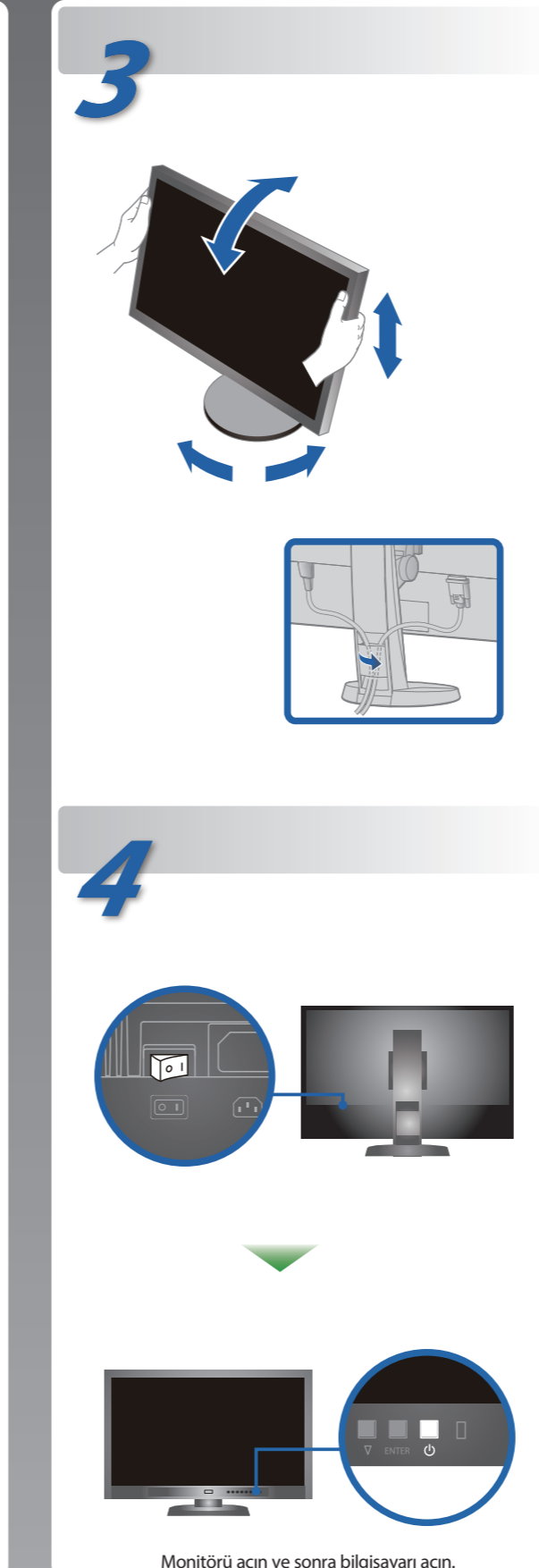
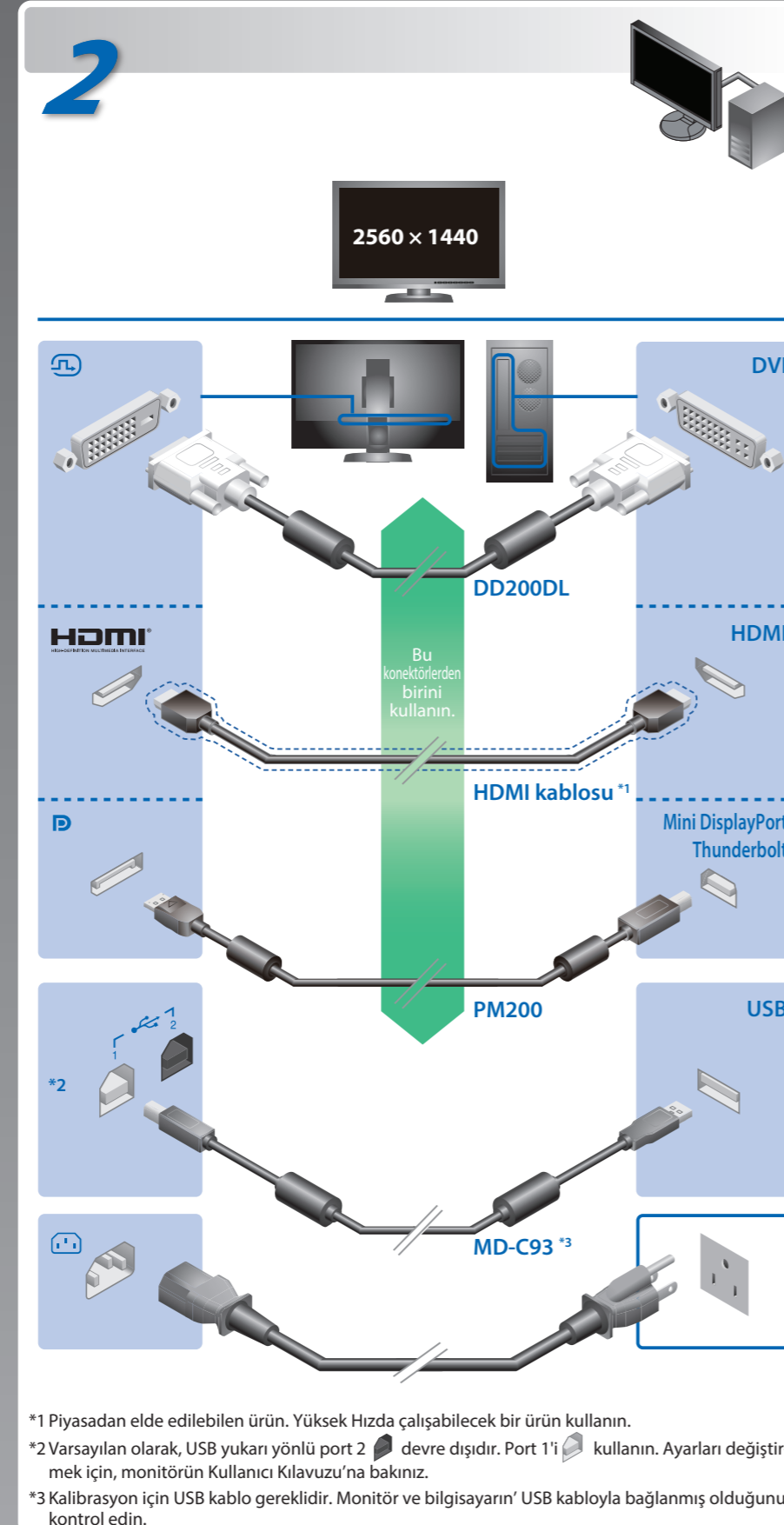
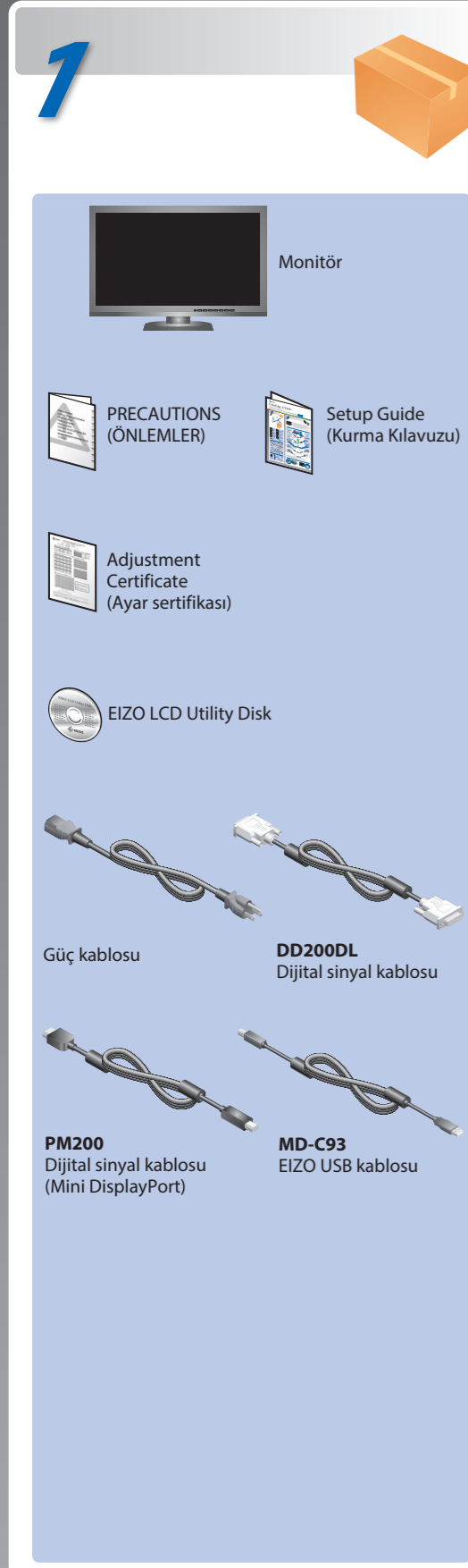
Kalibrasyon Renkli LCD Monitör

Kurma Kılavuzu

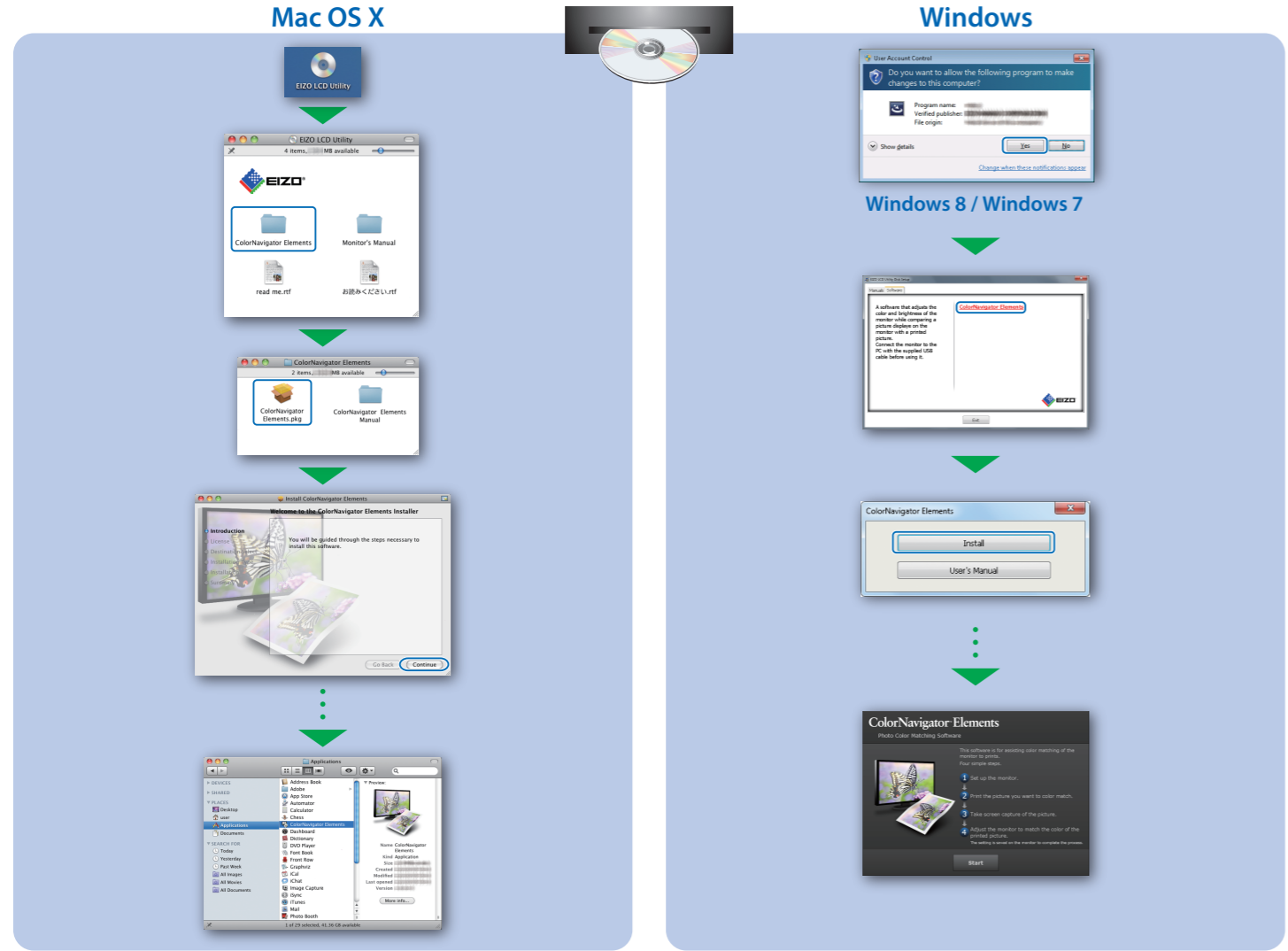
ColorNavigator Elements içindedir

Önemli

Lütfen kendinizi güvenli ve etkin kullanıma alıştırmak için ÖNLEMLERİ, bu Kurma Kılavuzunu ve CD-ROM'da yüklü olan Kullanıcı Kılavuzu dikkatle okuyun.



ColorNavigator Elements

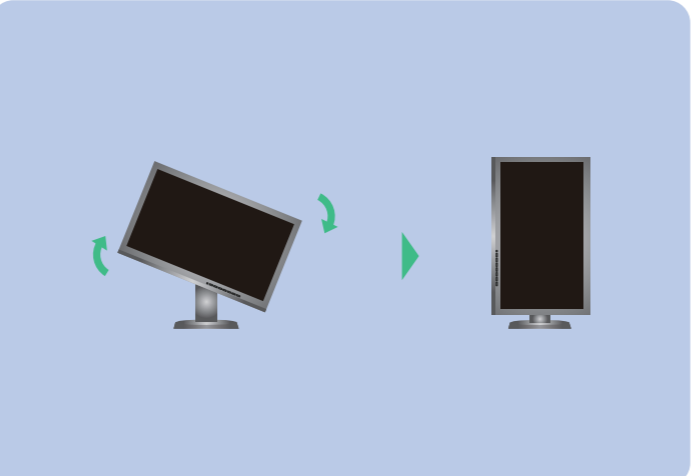


SelfCorrection



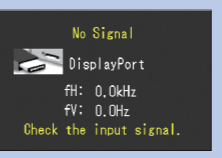
- Kullanma talimatları için ColorNavigator Elements Kullanım Klavuzuna (CD-ROM'da kayıtlıdır) bakınız.
- SelfCorrection hakkında ayrıntılı bilgi için CD-ROM'daki Monitör Kullanım Kılavuzuna bakın.

Monitörü Döndürme



Görüntü yok Sorunu

Aşağıdaki çözümleyici eylem yapıldıktan sonra bile monitörde görüntü yoksa, yerel EIZO temsilcinize başvurun.

Sorun	Olası neden ve çözüm
Güç göstergesi yanmıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Güç kablosunun düzgün şekilde bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. Şebeke güç anahtarını açın. Ü düğmesine basın. Şebeke gücünü kapatın ve birkaç dakika sonra tekrar açın.
Resim yok	<ul style="list-style-type: none"> Ayar menüsünden "Brightness" (Parlaklık) ve/veya "Gain" (Kazanç) değerlerini artırın.
Güç göstergesi mavi yanıyor.	<ul style="list-style-type: none"> Giriş sinyalini SIGNAL ile değiştirin. Fareyi veya klavyeyi çalıştırın. Bilgisayarın açık olup olmadığını kontrol edin.
Güç göstergesi turuncu yanıyor.	<ul style="list-style-type: none"> DisplayPort / HDMI kullanarak bağlanmış olan cihazın bir sorunu var. Sorunu çözün, monitörü kapatın ve yeniden açın. Daha fazla ayrıntı için çıkış aygıtının Kullanıcı Kılavuzu'na bakınız.
Güç göstergesi turuncu ve mavi yanıp söñüyor.	<ul style="list-style-type: none"> Bazı bilgisayarlar güç açıldıktan hemen sonra sinyal çıkışını vermediği için solda gösterilen mesaj belirebilir. Bilgisayarın açık olup olmadığını kontrol edin. Sinyal kablosunun düzgün şekilde bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. Giriş sinyalini SIGNAL ile değiştirin.
Şu mesaj görülür.	<p>Sinyal girişi olmadığı zaman bu mesaj görünür. Örnek:</p>  <p>Mesaj, giriş sinyalinin belirlenen frekans aralığı dışında olduğunu gösterir. (Bu tür sinyal frekansı macenta olarak görüntülenir.) Örnek:</p>  <ul style="list-style-type: none"> Bilgisayarın, monitörün çözünürlük ve dikey tarama frekansı gereksinimlerini karşılamak üzere ayarlanıp ayarlanmadığını kontrol edin. Bilgisayarı yeniden başlatın. Grafik kartı yardımcı program yazılımını kullanarak uygun bir ekran modu seçin. Ayrıntılar için grafik kartının kılavuzuna bakınız. <p>fD : Saat frekansı fH : Yatay tarama frekansı fV : Dikey tarama frekansı</p>