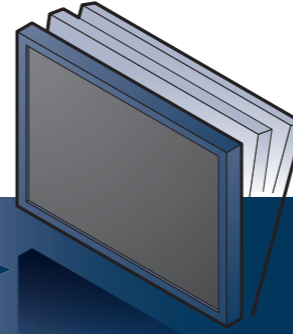
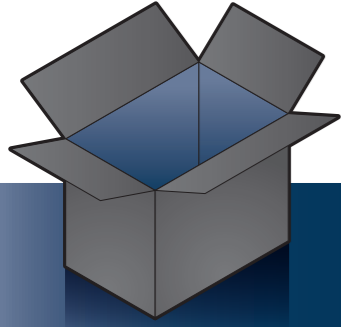


# FlexScan® S1703/S1903/S1923/S1933

Renkli LCD Monitör  
Kurma Kılavuzu

## Önemli

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



Monitör

Güç kablosu

FD-C39  
Dijital sinyal kablosu  
(DVI)

MD-C87  
Analog sinyal kablosu

Stereo mini jak kablo

PRECAUTIONS  
(ÖNLEMLER)

Setup Guide  
(Kurma Kılavuzu)

EIZO LCD Utility Disk

Bağlantı vidaları

1280x1024

Dijital bağlantı  
(DVI)

FD-C39

Analog bağlantı  
(D-Sub)

MD-C87

AUDIO OUTPUT

Bu konektörlerden birini kullanın.

Monitörü açın ve sonra bilgisayarı açın.

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7

ScreenManager®  
<Language>

ScreenManager®  
<Exit>


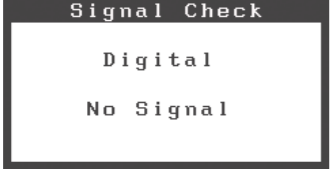







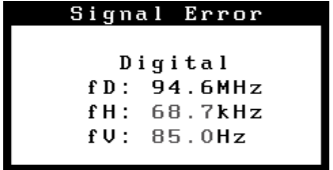
Language  
 English    Deutsch  
 Français    Español  
 Italiano    Svenska  
 简体中文    繁體中文  
 日本語

EIZO LCD Utility Disk

EIZO LCD Disk Yardımı ayrıntılı bilgi içerir.

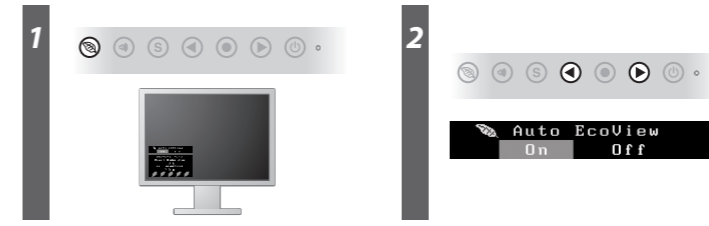
## Görüntü yok Sorunu

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

Sorun	Olası neden ve çözüm	
Resim yok	Güç göstergesi yanmıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Güç kablosunun doğru takılıp takılmadığını kontrol edin.</li><li>Sorun devam ederse, monitörü kapatın ve birkaç dakika sonra tekrar açın.</li></ul>
	Güç göstergesi mavi yanıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>[Brightness (Parlaklık)], [Contrast (Kontrast)] ve [Gain (Kazanç)] ayar değerlerinin her birini daha yüksek bir seviyeye ayarlayın.</li></ul>
	Güç göstergesi turuncu yanıyor.	<ul style="list-style-type: none"><li>Giriş sinyalini  ile değiştirin.</li><li>Fareyi hareket ettirin veya klavyedeki herhangi bir tuşa basın.</li><li>Bilgisayarın açılıp açılmadığını kontrol edin.</li></ul>
Şu mesaj görülür.	Sinyal çıkışı olmadığı zaman bu mesaj görünür. Örnek: 	<ul style="list-style-type: none"><li>Bazı bilgisayarlar güç açıldıktan hemen sonra sinyal çıkışı vermediği için solda gösterilen mesaj belirebilir.</li><li>Bilgisayarın açılıp açılmadığını kontrol edin.</li><li>Sinyal kablosunun düzgün takılıp takılmadığını kontrol edin.</li><li> ile sinyal kablosunu değiştirin.</li><li>Bir yeşilde-senkronizasyon sinyali girerken, monitör için [SoG] ayarı önceden aşağıdaki prosedürle değiştirilmelidir (analog sinyal için). (1) Monitörü kapatmak için  düğmesine basın. (2) Monitörü açmak için  düğmesini basılı tutarken,  düğmesine basın. (3)  veya  düğmesiyle &lt;On&gt; ögesini seçin ve  düğmesine basın.</li></ul>
	Mesaj, giriş sinyalinin belirlenen frekans aralığı dışında olduğunu gösterir. (Bu tür sinyal frekansı kırmızı olarak görüntülenir.) Örnek: 	<ul style="list-style-type: none"><li>Bilgisayarınızın sinyal ayarının monitörün çözünürlük ve dikey frekans ayarlarına uygun olup olmadığını kontrol edin.</li><li>Bilgisayarı yeniden başlatın.</li><li>Grafik kartının yardımcı programını kullanarak uygun bir ayar seçin. Ayrıntılar için grafik kartının kılavuzuna bakın. fD : Dot Clock (Yalnız dijital sinyal girişi olduğunda görüntülenir) fH : Yatay Frekans fV : Dikey Frekans</li></ul>

### Auto EcoView

Monitörün ön tarafındaki sensör Auto EcoView fonksiyonunu kullanarak ekran parlaklığını otomatik olarak ve konforlu bir şekilde ayarlamak için ortam parlaklığını algılar.



### EcoView Index

Bu işaret monitörün parlaklığına bağlı olarak güç tasarruf oranı, güç azalımı ve CO<sub>2</sub> azalımını gösterir.

