

Philips  
monitör aksesuarları

SB7G19B



## Göz yorgunluğu ve vücut ağrılarına artık güle güle

Süper Ergonomik Ayak ile LCD monitör, ergonomik işlevlerin tümünü yerine getirir. Monitörün önünde saatlerce çalışmanın neden olduğu olumsuzlukları en alt düzeye indirerek, gözünüz ve vücudunuz için ekran karşısında yaşayabileceğiniz en büyük rahatlığı sağlar.

### **Maksimum verimlilik için maksimum rahatlık**

- 90 derece dikey ve yatay ekran
- İdeal görüntüleme açısına göre ayarlanabilen ekran
- İdeal izleme açısı için ekran eğilme ve yana yatma ayarı

### **Büyük kullanım kolaylığı**

- Kabloları uygun şekilde yönetin, saklayın ve koruyun

**PHILIPS**

sense and simplicity

## Teknik Özellikler

### Kolaylıklar

- Rotasyon: 90°
- Yana yatma: +/- 45°
- Eğilme: -5° - 25°
- Yükseklik Ayarı: 130 mm

### Boyutlar

- Sehpa boyutları (G x Y x D):  
403 x 298 x 230 mm
- Maks. stand yüksekliği: 428 mm
- Stand genişliği (inç): 15,9 inç

- Stand yüksekliği (inç): 11,7 inç
- Stand derinliği (inç): 9,1 inç
- Maks. stand yüksekliği (inç): 16,9 inç
- Stand ağırlığı: 2,5 kg
- Stand ağırlığı (lb): 5,5 lb
- Ambalajla birlikte Ağırlık: 3,54 kg
- Paket dahil ağırlık (lb): 7,8

### İlgili Ürünler

- Aşağıdakilerle uyumludur: 190B7

## Ürün özellikleri

### ScreenRotate

ScreenRotate, bir monitörün yatay ya da dikey modunda kullanılmasına olanak verir; seçili belge veya görüntüyü daha iyi görüntülemek için monitör istenilen açıda döndürülebilir.

### Ayarlanabilir yükseklik

Ayarlanabilir yükseklik, bir monitörün tabanı üzerinde yukarı veya aşağı doğru hareket edebilme ve istenilen yükseklikte kilitlenebilme özelliğidir; böylelikle kullanıcının yüksekliği, ağırlığı, beden tipi ve konumuna tam olarak uyan rahat, kişiye özel bir seyir sağlanmış olur ve bilgisayar başında saatlerce çalışmaktan kaynaklanan olası göz yorgunluğu ve bitkinliği azalır.

### Ekranın eğilme ve yana yatma özelliği

Tabanlıkta bulunan ekran eğilme ve yana yatma mekanizması monitörün yana eğilmesini ve ileri veya geri yatmasını sağlar.

### SEB kablo yönetimi

Kablo yönetimi, bir görüntüleme aygıtının çalışması için gereken kabloları düzenleyerek düzenli bir çalışma ortamı sağlayan bir sistemdir.



Yayın tarihi 2009-02-12

Sürüm: 1.0.3

12 NC: 8670 000 26271  
EAN: 87 12581 30773 8

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tüm hakları saklıdır.

Teknik özellikler üzerinde önceden haber vermeden değişiklik yapılabilir. Ticari markalar, Koninklijke Philips Electronics N.V. şirketi veya ilgili kuruluşlara aittir.

[www.philips.com](http://www.philips.com)