



## KULANIM KILAVUZU



### LED Monitör\*

\* LG LED Monitörler LED Arka Aydınlatmalı LCD Monitörlerdir.

Setinizi çalıştırmadan önce bu kılavuzu lütfen dikkatlice okuyun ve ileride başvurmak üzere saklayın.

24GS65F

27GS65F

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

Telif Hakkı © 2024 LG Electronics Inc. Tüm Hakları Saklıdır.

# İÇİNDEKİLER

## LİSANS..... 3

## MONTAJ VE HAZIRLIK .....4

- Desteklenen Sürücüler ve Yazılım.....4
- Ürün ve Düğme Açıklamaları ..... 5
  - Joystick Düğmesini Kullanma
- Monitörün Taşınması ve Kaldırılması ..... 6
  - Masa Üzerine Kurulum
  - Ayaklık Yüksekliğini Ayarlama
  - Açının ayarlanması
  - Döndürme Özelliği
  - Kabloların Düzenlenmesi
  - Kensington kilidinin kullanılması
  - Duvar Montaj Plakasının Takılması
  - Duvara Montaj

## MONİTÖRÜ KULLANMA ..... 15

- PC'ye Bağlama..... 15
  - HDMI Bağlantısı
  - DisplayPort Bağlantısı
- AV Cihazlarını Bağlama..... 16
  - HDMI Bağlantısı
- Çevre Birimlerini Bağlama ..... 17
  - Kulaklık Bağlama

## KULLANICI AYARLARI..... 18

- Ana Menü'nün Etkinleştirilmesi ..... 18
  - Ana Menü Özellikleri
- Kullanıcı Ayarları .....20
  - Menü Ayarları

## SORUN GİDERME ..... 30

## ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ .... 33

- Fabrika Destek Modu..... 37
- HDMI Zamanlama (Video)..... 39
- Güç LED'i ..... 39

## UYARILAR ..... 40

- Enerji Tüketimi Açısından Verimli Kullanıma İlişkin Bilgiler ..... 40
- Nakliye ve taşıma sırasında dikkat edilmesi gerekenler .....40
- Bakım-Onarım ve Kullanımda Uyulması Gereken Kurallar .....40
- Kullanım Sırasında İnsan Ve Çevre Sağlığı Açısından Tehlikeli Veya Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar İle İlgili Uyarılar..... 41
- Kurulum Uyarısı..... 41
- Uzman Personel Uyarısı..... 41
- Ürün İmha Uyarısı ..... 41
- Şimşek Etkinliği Uyarısı..... 41
- Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler ..... 42
- Tüketicinin Yapabileceği, Bakım-Onarım veya Ürünün Temizliğine İlişkin Bilgiler..... 42

## YETKİLİ SERVİSLER ..... 43

- Garanti şartları..... 44

# LİSANS

Her model farklı lisanslara sahiptir. Lisanslar hakkında daha fazla bilgi almak için [www.lg.com](http://www.lg.com) adresini ziyaret edin.



HDMI, HDMI Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Ara Yüzü terimleri, HDMI Ticari takdim şekli ve HDMI Logoları HDMI Licensing Administrator, Inc.'nin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

## MONTAJ VE HAZIRLIK



### DİKKAT

- Ürün performansı ve güvenliğinizi için orijinal olmayan bileşenleri kullanmayın.
- Orijinal olmayan bileşenlerin kullanılmasından kaynaklanan hasar ve yaralanmalar garanti kapsamına girmez.
- Ürünle birlikte gelen bileşenleri kullanmanız tavsiye edilir.
- LG tarafından onaylanmamış sıradan kablolar kullanıyorsanız ekran görüntü vermeyebilir veya görüntü parazitli olabilir.
- Bu belgedeki şekiller, tipik prosedürleri gösterir. Bu nedenle, bu şekiller, gerçek üründen farklı görünebilir.
- Ürünü monte ederken vidaların üzerine yabancı madde (yağ, yağlayıcı vb.) uygulamayın. (Bu durum, ürüne zarar verebilir.)
- Vidaları sıkarken aşırı güç uygulanması, monitörün hasar görmesine neden olabilir. Bu şekilde hasar gören monitörler garanti kapsamına girmez.
- Monitörü sadece tabandan tutarak baş aşağı taşımayın. Bu durum ayaklığın düşmesine neden olabilir ve kişisel yaralanmalara yol açabilir.
- Monitörü kaldırırken ya da taşıırken monitör ekranına dokunmayın. Monitör ekranına kuvvet uygulanması, ekranın hasar görmesine neden olabilir.
- Görünümdeki dalga deseni için, genel kaplama metodunun aksine, ham malzemedeki eklenmiş parlak malzemeye uygulanır. Ayrılmamış görünümü ile iyi bir dayanıklılığa sahiptir. Güvenli bir şekilde kullanabilirsiniz çünkü ürün kullanımı ile ilgili hiçbir sorun yoktur.



### NOT

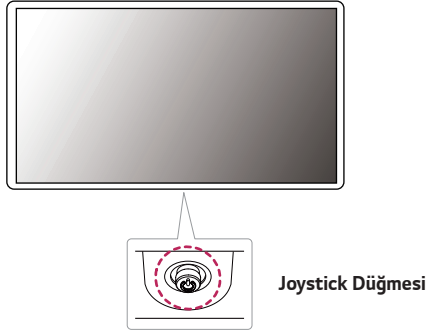
- Bileşenler, burada gösterilenlerden farklı görünebilir.
- Bu kılavuzda bulunan tüm ürün bilgileri ve teknik özellikler, ürün performansını geliştirmek amacıyla önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.
- İsteğe bağlı aksesuarları satın almak için bir elektronik mağazasını veya çevrimiçi alışveriş sitesini ziyaret edin ya da ürünü aldığınız bayiyle iletişime geçin.
- Ürünle birlikte gelen güç kablosu, bölgeye göre farklılık gösterebilir.

## Desteklenen Sürücüler ve Yazılım

En son sürümü LGE web sitesinden ([www.lg.com](http://www.lg.com)) indirebilir ve yükleyebilirsiniz.

| Sürücüler ve Yazılım | Yükleme Önceliği |
|----------------------|------------------|
| Monitor Driver       | Önerilen         |
| OnScreen Control     | Önerilen         |

## Ürün ve Düğme Açıklamaları



### Joystick Düğmesini Kullanma

Joystick düğmesine basarak veya joystick düğmesini parmağınızla sağa/sola kaydırarak monitör fonksiyonlarını kolayca değiştirebilirsiniz.

#### Temel Fonksiyonlar

|  |  |                                       |   |
|--|--|---------------------------------------|---|
|  |  | <b>Açma</b>                           | Monitörü açmak için joystick düğmesine parmağınızla bir kez basın.                          |
|  |  | <b>Kapatma</b>                        | Monitörü kapatmak için joystick düğmesine parmağınızla bir kez basılı tutun.                |
|  |  | <b>Volume Kontrolü (Ses Seviyesi)</b> | Joystick düğmesini sağa/sola kaydırarak ses seviyesini kontrol edebilirsiniz.               |
|  |  | <b>Ekran Parlaklığı Kontrolü</b>      | Joystick düğmesini yukarı/aşağı hareket ettirerek ekran parlaklığını kontrol edebilirsiniz. |

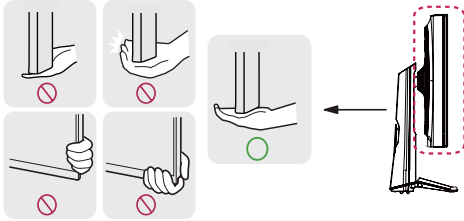
#### ! NOT

- Joystick düğmesi, monitörün alt kısmında bulunur.

## Monitörün Taşınması ve Kaldırılması

Monitörü taşırken veya kaldırırken monitörün çizilmemesi veya zarar görmemesi ve hangi şekilde ve büyüklükte olursa olsun güvenli bir şekilde taşınabilmesi için bu talimatları uygulayın.

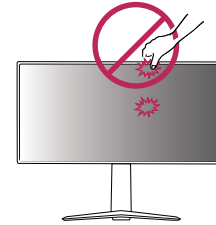
- Monitörü taşımadan önce monitörün orijinal kutusuna ya da ambalaj malzemesine yerleştirilmesi önerilir.
- Monitörü taşımadan veya kaldırmadan önce güç kablosunu ve diğer tüm kabloları sökün.
- Monitör çerçevesinin alt ve yan kısmını sıkıca tutun. Panelden tutmayın.



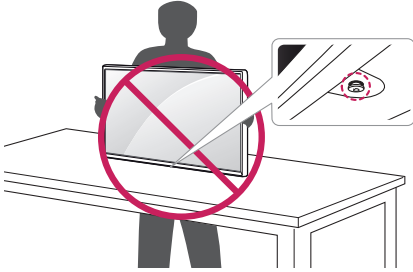
- Monitörü tutarken çizilmemesi için ekran size doğru bakmamalıdır.
- Taşıma esnasında monitörü darbeye veya aşırı titreşime maruz bırakmayın.
- Monitörü taşırken dik tutun; yan çevirmeyin ya da yana doğru eğmeyin.

### ⚠ DİKKAT

- Mümkün olduğunca monitörün ekranına dokunmaktan kaçının.  
- Aksi takdirde ekran veya görüntü üretmek için kullanılan bazı pikseller zarar görebilir.

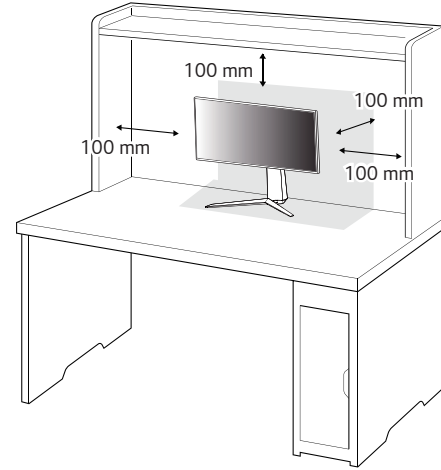


- Monitör panelini ayaklık tabanı ile birlikte kullanmadığınızda joystick düğmesi monitörün dengesini kaybetmesine ve düşmesine neden olarak monitörün zarar görmesine ve insanların yaralanmasına yol açabilir. Ayrıca, bu durum joystick düğmesinin arızalanmasına da neden olabilir.



## Masa Üzerine Kurulum

- Monitörü kaldırın ve masanın üzerine dik bir şekilde yerleştirin. Yeterli havalandırma sağlamak için monitörü duvardan en az 100 mm uzaklığa yerleştirin.





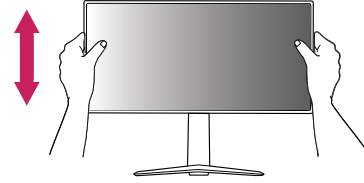
## DİKKAT

- Monitörü taşımadan veya monte etmeden önce güç kablosunu prizden çıkarın. Elektrik çarpması riski vardır.
- Ürün paketinde verilen güç kablosunu kullandığınızdan ve bu kabloyu topraklamalı elektrik prizine taktığınızdan emin olun.
- Başka bir güç kablosuna ihtiyacınız olduğunda lütfen yerel bayinizle veya size en yakın bir satış mağazasıyla görüşün.

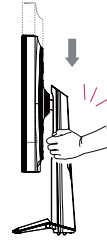
## Ayaklık Yüksekliğini Ayarlama

- 1 Ayaklık tabanına monte edilen monitörü dik konumda yerleştirin.
- 2 Monitörü mutlaka iki elle ve kontrollü bir şekilde tutun.

**Maksimum 110,0 mm**



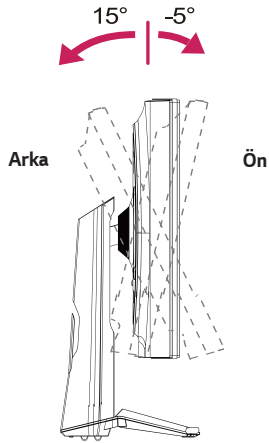
## UYARI



- Ekran yüksekliğini ayarlarken parmaklarınızın yaralanmaması için elinizi ayaklık gövdesinin üzerine koymayın.

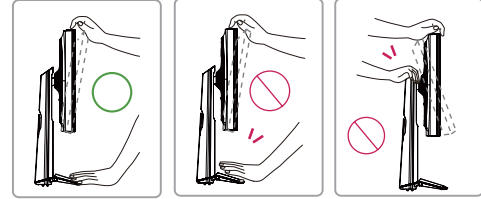
## Açının ayarlanması

- 1 Ayaklık tabanına monte edilen monitörü dik konumda yerleştirin.
  - 2 Ekranın açısını ayarlayın.
- Rahat bir izleme deneyimi için ekran açısı,  $-5^{\circ}$  ile  $15^{\circ}$  arasında ileriye veya geriye doğru ayarlanabilir.

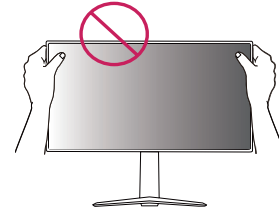


## ! UYARI

- Ekranı ayarlarken parmakların yaralanmasını önlemek için monitör çerçevesinin alt kısmını aşağıda gösterildiği gibi tutmayın.

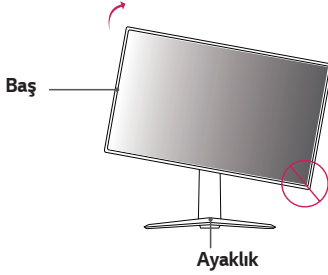


- Monitörün açısını ayarlarken ekran alanına dokunmamaya veya basmamaya dikkat edin.



## Döndürme Özelliği

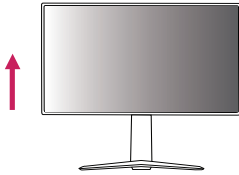
Döndürme özelliği monitörün saat yönünde 90 derece döndürülebilmesini sağlar.



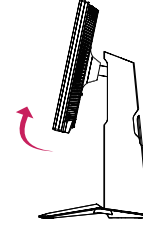
### ! UYARI

- Ayaklık tabanının çizilmemesi için döndürme özelliğini kullanarak monitörü döndürürken ayaklığın monitöre temas etmemesine dikkat edin.

1 Monitörü maksimum yüksekliğe çıkarın.



2 Monitörün açısını şekilde gösterildiği gibi ok yönünde ayarlayın.



3 Monitörü şekilde gösterildiği gibi saat yönünde döndürün.



- 4 Monitörü aşağıda gösterildiği gibi 90° döndürerek kurulumu tamamlayın.



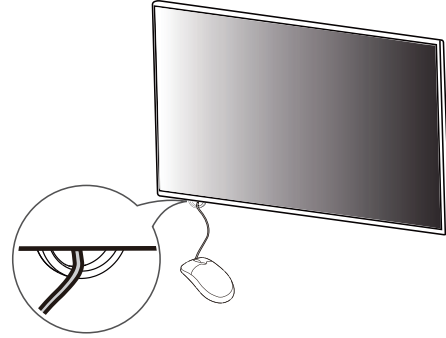
**! UYARI**

- Ekranın otomatik döndürme özelliği desteklenmez.
- Ekran, Windows işletim sisteminizle birlikte sunulan ekran döndürme kısayol tuşu kullanılarak kolaylıkla döndürülebilir. Bazı Windows sürümleri ve ekran kartı sürücülerinde ekran döndürme tuşu olarak farklı ayarlar kullanılabileceğini veya ekran döndürme tuşunun desteklenmeyebileceğini unutmayın.

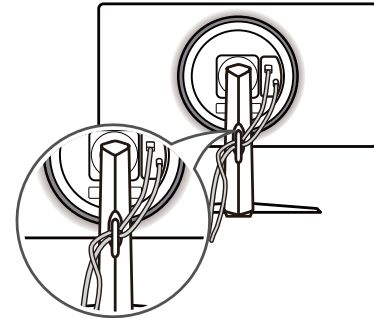
## Kabloların Düzenlenmesi

Kabloları kablo tutucuyu kullanarak şekilde gösterildiği gibi düzenleyin.

(27GS65F)



(24GS65F,27GS65F)

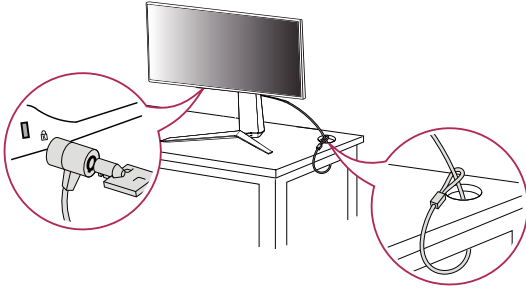


## Kensington kilidinin kullanılması

Kensington güvenlik sistemi konektörü, monitörün altında bulunur.

Kurulum ve kullanım hakkında daha fazla bilgi için Kensington kilidi kullanıcı kılavuzuna bakın ya da <http://www.kensington.com> adresindeki web sitesini ziyaret edin.

Monitörü masaya Kensington güvenlik sistemi kablosu kullanarak bağlayın.



### ! NOT

- Kensington güvenlik sistemi isteğe bağlı bir aksesuardır. İsteğe bağlı aksesuarları çoğu elektronik mağazasında bulabilirsiniz.

## Duvar Montaj Plakasının Takılması

Bu monitör, duvar montaj plakası veya diğer uyumlu cihazların teknik özelliklerini karşılar.

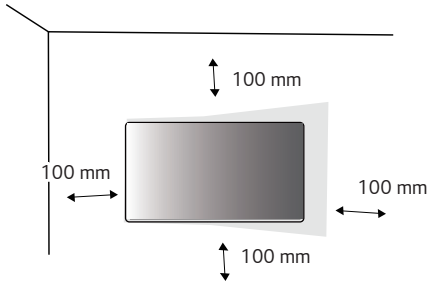
- 1 Ekranı aşağı bakacak şekilde yerleştirin. Monitör panelini (ekran) korumak için yüzeyi yumuşak bir bezle veya ürün paketinde dahil monitör koruma pediyle örtün.
- 2 Monitörün arka kısmında sıkı halde bulunan dört vidayı sökün.
- 3 Duvar montaj plakasını monitöre yerleştirin ve vida deliklerine hizalayın.
- 4 Plakayı monitöre sabitlemek için dört vidayı tornavidayla sıkın.

### ! NOT

- Duvar montaj plakası ayrı satılır.
- Kurulumla ilgili daha fazla bilgi almak için duvar montaj plakası kurulum kılavuzuna bakın.
- Duvar montaj plakasını takarken çok fazla kuvvet uygulamamaya dikkat edin. Aksi takdirde, ekran hasar görebilir.

## Duvara Montaj

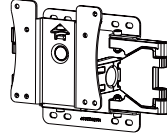
Monitörü duvardan en az 100 mm uzağa monte edin ve yeterli havalandırmayı sağlamak için monitörün her bir yanında yaklaşık 100 mm boşluk bırakın. Ayrıntılı kurulum talimatları yerel perakende mağazanızdan edinilebilir. Alternatif olarak, eğimli duvara montaj braketinin takılması ve ayarlanması için lütfen kılavuza bakın.



Monitörü duvara monte etmek için monitörün arkasına bir duvara montaj braketini (isteğe bağlı) takın.

Duvara montaj braketinin duvara ve monitöre güvenli bir şekilde sabitlendiğinden emin olun.

- 1 Standart uzunluktan daha uzun vidalar kullanmanız durumunda ürünün iç kısmı hasar görebilir.
- 2 VESA standardında olmayan bir vida, ürünün hasar görmesine ve monitörün düşmesine neden olabilir. LG Electronics standart olmayan vidaların kullanılmasıyla ilişkili kazalardan sorumlu değildir.

|  |  |
|--|--|
| <b>Duvar Montajı (mm)</b>                  | 100 x 100  |
| <b>Standart vida</b>                       | M4 x L10   |
| <b>Vida sayısı</b>                         | 4  |
| <b>Duvar Montaj Plakası (isteğe bağlı)</b> | LSW 149<br> |

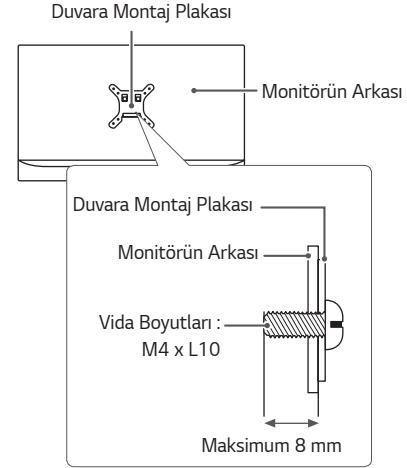
## ! NOT

- VESA standartlarında belirtilen vidaları kullanın.
- Duvar montaj kiti, kurulum kılavuzu ve tüm gerekli parçaları içerir.
- Duvara montaj braketini isteğe bağlıdır. İsteğe bağlı aksesuarları yerel bayinizden edinebilirsiniz.
- Vida boyu, duvar montaj braketine göre farklılık gösterebilir. Uygun boyda vida kullandığınızdan emin olun.
- Daha fazla bilgi için duvara montaj braketini kullanıcı kılavuzuna bakın.

## ! DİKKAT

- Elektrik çarpmasını önlemek için monitörü taşımadan veya monte etmeden önce güç kablosunu prizden çıkarın.
- Monitörün tavana veya eğik duvara monte edilmesi monitörün düşmesine, bu da yaralanmalara neden olabilir. Onaylı LG duvar montaj aparatı kullanın ve yerel bayinizle ya da kalifiye personelle iletişime geçin.
- Vidaları sıkarken aşırı güç uygulanması, monitörün hasar görmesine neden olabilir. Bu şekilde hasar gören monitörler garanti kapsamına girmez.

- VESA standartlarına uygun duvar montaj braketini ve vida kullanın. Bilerek ya da yanlışlıkla uygun olmayan bileşenlerin kullanılmasından kaynaklanan hasarlar ürün garanti kapsamına girmez.
- Takılan her bir vidanın uzunluğu, monitörün arkasından ölçüldüğünde 8 mm veya daha kısa olmalıdır.



# MONİTÖRÜ KULLANMA

- Bu kılavuzdaki resimler, ürünün aslından farklı olabilir. Joystick düğmesine basın, **Menu (Menü)** → **Input (Giriş)** öğesine gidin ve giriş seçeneğini seçin.



## DİKKAT

- Ekran uzun süre baskı uygulamayın. Bu durum, görüntünün bozulmasına neden olabilir.
- Ekranda uzun süre sabit bir görüntü görüntülemeyin. Bu durum, görüntünün ekranda iz bırakmasına neden olabilir. Mümkünse ekran koruyucu kullanın.



## NOT

- Güç kablosunu prize bağlarken topraklamalı (3 delikli) çoklu priz ya da topraklamalı elektrik prizi kullanın.
- Monitör sıcaklığın düşük olduğu bir ortamda açıldığında titreyebilir. Bu, normal bir durumdur.
- Ekranda bazen kırmızı, yeşil ya da mavi noktalar görünebilir. Bu, normal bir durumdur.

## PC'ye Bağlama

- Bu monitör \*Plug and Play özelliğini destekler.
- \* Plug and Play: Tekrar yapılandırma işlemi uygulamadan veya herhangi bir manuel sürücü yüklemeyen bilgisayarınıza bir aygıt bağlamanızı sağlayan bir özelliktir.

## HDMI Bağlantısı

PC'nizden monitöre dijital video ve ses sinyalleri gönderir.



## DİKKAT

- DVI - HDMI / DP(DisplayPort) - HDMI kablosu kullanmak uyumluluk sorunlarına yol açabilir.
- HDMI logolu onaylı bir kablo kullanın. Onaylı bir HDMI kablosu kullanmazsanız ekrana görüntü gelmeyebilir veya bağlantı hataları oluşabilir.
- Önerilen HDMI kablo tipleri
  - Yüksek Hızlı HDMI®/TM kablosu
  - Ethernet destekli Yüksek Hızlı HDMI®/TM kablosu

## DisplayPort Bağlantısı

PC'nizden monitöre dijital video ve ses sinyalleri gönderir.



**NOT**

- PC'nin DP (DisplayPort) sürümüne bağlı olarak video veya ses çıkışı olmayabilir.
- Mini DisplayPort çıkışlı bir grafik kartı kullanıyorsanız DisplayPort 1.4'yi destekleyen bir Mini DP - DP (Mini DisplayPort - DisplayPort) kablosu veya dönüştürücü kullanın. (Ayrı olarak satılır)

## AV Cihazlarını Bağlama

### HDMI Bağlantısı

HDMI, dijital video ve ses sinyallerini AV cihazınızdan monitöre aktarır.



**NOT**

- DVI - HDMI / DP(DisplayPort) - HDMI kablosu kullanmak uyumluluk sorunlarına yol açabilir.
- HDMI logolu onaylı bir kablo kullanın. Onaylı bir HDMI kablosu kullanmazsanız ekrana görüntü gelmeyebilir veya bağlantı hataları oluşabilir.
- Önerilen HDMI kablo tipleri
  - Yüksek Hızlı HDMI®/TM kablosu
  - Ethernet destekli Yüksek Hızlı HDMI®/TM kablosu

## Çevre Birimlerini Bağlama

### Kulaklık Bağlama

Çevre birimlerini monitöre kulaklık bağlantı noktasıyla bağlayın.

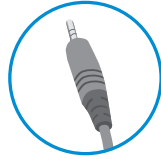


**NOT**

- Çevresel aygıtlar ayrı satılır.
- Açılı kulaklık kullanmak, başka bir harici cihazı monitöre bağlarken sorun yaratabilir. Bu nedenle, Düz kulaklık kullanmanız tavsiye edilir.



Açılı



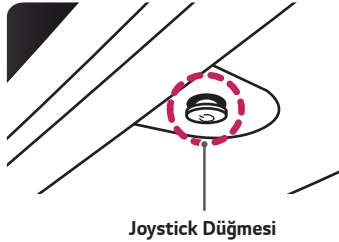
Düz  
(Tavsiye edilen)

- PC'nin ve harici cihazın ses ayarlarına bağlı olarak kulaklık ve hoparlör fonksiyonları sınırlı olabilir.

# KULLANICI AYARLARI

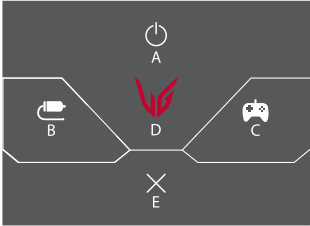
## Ana Menü'nün Etkinleştirilmesi

- 1 Monitörün arka kısmındaki joystick düğmesine basın.
- 2 Seçenekleri ayarlamak için joystick düğmesini yukarı/aşağı (▲ / ▼) ve sağa/sola (◀ / ▶) kaydırın.
- 3 Ana menüden çıkmak için joystick düğmesine bir kez basın.



| Düğme | Menü Durumu                  | Açıklama   |
|-------|------------------------------|--|
|       | <b>Ana menü devre dışı</b>   | Ana menüyü etkinleştirir.  |
|       | <b>Ana menü etkin</b>        | Menu (Menü) özelliklerine girer.<br>(Monitörü açmak için düğmeye basılı tutmak: Monitörü OSD'nin açık olduğu durumlarda da bu şekilde istediğiniz zaman kapatabilirsiniz.) |
|       | ◀ <b>Ana menü devre dışı</b> | Monitörün ses seviyesini ayarlar.  |
|       | ◀ <b>Ana menü etkin</b>      | <b>Input (Giriş)</b> özelliğine girer.   |
|       | ▶ <b>Ana menü devre dışı</b> | Monitörün ses seviyesini ayarlar.  |
|       | ▶ <b>Ana menü etkin</b>      | <b>Game Mode (Oyun Modu)</b> özelliğine girer.   |
|       | ▲ <b>Ana menü devre dışı</b> | Monitörün parlaklık seviyesini ayarlar.  |
|       | ▲ <b>Ana menü etkin</b>      | Monitörü kapatır.  |
|       | ▼ <b>Ana menü devre dışı</b> | Monitörün parlaklık seviyesini ayarlar.  |
|       | ▼ <b>Ana menü etkin</b>      | Ana menüden çıkar.   |

## Ana Menü Özellikleri



| Ana Menü                        | Açıklama                               |
|---------------------------------|--|
| A: <b>Power Off (Kapat)</b>     | Monitörü kapatır.                      |
| B: <b>Input (Giriş)</b>         | Giriş modunu ayarlar.                  |
| C: <b>Game Mode (Oyun Modu)</b> | Oyun oynamak için oyun modunu ayarlar. |
| D: <b>Menu (Menü)</b>           | Ekran ayarlarını yapılandırır.         |
| E: <b>Exit (Çıkış)</b>          | Ana menüden çıkar.                     |

## Kullanıcı Ayarları

### Menü Ayarları

- 1 OSD menüsünü görüntülemek için monitörün altında bulunan joystick düğmesine basın ve **Menu (Menü)** öğesine girin.
- 2 Seçenekleri ayarlamak için joystick düğmesini yukarı/aşağı ve sağa/sola kaydırın.
- 3 Üst menüye geri dönmek veya diğer menü öğelerini ayarlamak için joystick düğmesini ◀ yönünde kaydırın veya (⌂) düğmesine basın.
- 4 OSD menüsünden çıkmak istiyorsanız menüden çıkana kadar joystick düğmesini ◀ yönünde kaydırın.



Game Mode (Oyun Modu)



Game Adjust (Oyun Ayarı)



Picture Adjust (Resim Ayarı)



Input (Giriş)




General (Genel)


SDR(HDR olmayan) sinyal üzerindeki Game Mode (Oyun Modu).

| Menu (Menü) > Game Mode (Oyun Modu) |                                 | Açıklama   |
|-------------------------------------|---------------------------------|--|
| Game Mode (Oyun Modu)               | Gamer 1 (Oyuncu 1)              | Bu modda kullanıcılar, oyunla ilgili seçenekler gibi öğeleri özelleştirebilir.   |
|                                     | Gamer 2 (Oyuncu 2)              | <b>Gamer 1 (Oyuncu 1)</b> ve <b>Gamer 2 (Oyuncu 2)</b> resim modları, oyunla ilgili kurulum seçenekleri dahil iki adet özelleştirilmiş ekran ayarı seti kaydetmenizi sağlar. |
|                                     | FPS                             | Bu mod, FPS oyunları için optimize edilmiştir.   |
|                                     | RTS                             | Bu mod, RTS Oyunu için optimize edilmiştir.  |
|                                     | Vivid (Parlak)                  | Canlı renkler için ekran optimize edildi.  |
|                                     | Reader (Okuyucu)                | Ekranı belge görüntülemek için optimize eder. Ekranı OSD menüsünden parlaklaştırabilirsiniz.   |
|                                     | HDR Effect (HDR Etkisi)         | Ekranı yüksek dinamik aralık için optimize eder.   |
|                                     | Color Weakness (Renk Zayıflığı) | Bu mod, kırmızı ve yeşil renkleri ayıramayan kullanıcılara yöneliktir. Bu mod sayesinde renk körlüğü olan kullanıcılar iki rengi kolayca ayırt edebilir.                     |

HDR sinyal üzerindeki Game Mode (Oyun Modu).

| Menu (Menü) > Game Mode (Oyun Modu) |  | Açıklama   |
|-------------------------------------|--|--|
| Game Mode<br>(Oyun Modu)            | Gamer 1 (Oyuncu 1)   | Bu modda kullanıcılar, oyunla ilgili seçenekler gibi öğeleri özelleştirebilir.   |
|                                     | Gamer 2 (Oyuncu 2)   | <b>Gamer 1 (Oyuncu 1)</b> ve <b>Gamer 2 (Oyuncu 2)</b> resim modları, oyunla ilgili kurulum seçenekleri dahil iki adet özelleştirilmiş ekran ayarı seti kaydetmenizi sağlar. |
|                                     | FPS  | Bu mod, FPS oyunları için optimize edilmiştir. Çok karanlık FPS oyunları için uygundur.  |
|                                     | RTS  | Bu mod, RTS Oyunu için optimize edilmiştir.  |
|                                     | Vivid (Parlak)   | Canlı renkler için ekran optimize edildi.  |
|                                     | <p><b>! NOT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>HDR içeriği, Windows 10 ayarına bağlı olarak düzgün çalışmayabilir. Lütfen Windows'un HDR On / Off (Açık / Kapalı) ayarını kontrol edin.</li> <li>HDR fonksiyonu açıldığında, grafik kartı performansına göre karakterler veya resim kalitesi zayıf olabilir.</li> <li>HDR fonksiyonu açırken, grafik kartı performansına göre, monitör girişini değiştirirken veya on / off (açarken / kapatırken) ekran titremesi veya çatlaması oluşabilir.</li> </ul> |  |

| Menu (Menü) > Game Adjust (Oyun Ayarı)   |   | Açıklama   |   |   |
|--|---|--|---|---|
| Game Adjust<br>(Oyun Ayarı)  | FreeSync / Adaptive-Sync  | Giriş ve çıkış sinyalinin dikey frekansının senkronize edilmesiyle sizlere kusursuz ve doğal resimler sağlanır.  |   |   |
|  |   |  <b>DİKKAT</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Desteklenen Arayüz: DisplayPort (Adaptive-Sync), HDMI (FreeSync)</li> <li>• Desteklenen Grafik Kartı : AMD'nin FreeSync desteğine sahip bir grafik kartı gereklidir.</li> <li>• Desteklenen Versiyon : Grafik kartının en güncel sürücüyü sahip olduğundan emin olun.</li> <li>• Daha fazla bilgi ve gereksinim için, lütfen AMD websitesini ziyaret edin <a href="http://www.amd.com/FreeSync">http://www.amd.com/FreeSync</a>.</li> </ul> |   |   |
|  |   | <table border="1"> <tr> <td><b>Extended (Genişletilmiş)</b></td> <td>FreeSync / Adaptive-Sync fonksiyonu açık. (FreeSync fonksiyonunun daha geniş frekans aralığını temel moddan etkinleştirme.)</td> </tr> </table>   | <b>Extended (Genişletilmiş)</b>   | FreeSync / Adaptive-Sync fonksiyonu açık. (FreeSync fonksiyonunun daha geniş frekans aralığını temel moddan etkinleştirme.) |
|  |   | <b>Extended (Genişletilmiş)</b>  | FreeSync / Adaptive-Sync fonksiyonu açık. (FreeSync fonksiyonunun daha geniş frekans aralığını temel moddan etkinleştirme.) |   |
|  | <table border="1"> <tr> <td><b>Basic (Temel)</b></td> <td>FreeSync / Adaptive-Sync fonksiyonu açık. (FreeSync fonksiyonunun temel frekans aralığını etkinleştirin.)</td> </tr> </table> | <b>Basic (Temel)</b>   | FreeSync / Adaptive-Sync fonksiyonu açık. (FreeSync fonksiyonunun temel frekans aralığını etkinleştirin.)                   |   |
| <b>Basic (Temel)</b>   | FreeSync / Adaptive-Sync fonksiyonu açık. (FreeSync fonksiyonunun temel frekans aralığını etkinleştirin.)   |  |   |   |
| <table border="1"> <tr> <td><b>Off (Kapalı)</b></td> <td>FreeSync / Adaptive-Sync kapatır.</td> </tr> </table> | <b>Off (Kapalı)</b>   | FreeSync / Adaptive-Sync kapatır.  |   |   |
| <b>Off (Kapalı)</b>  | FreeSync / Adaptive-Sync kapatır.   |  |   |   |
|  | <b>Black Stabilizer (Siyah Sabitleyici)</b>   | Karanlık sahnelerde daha iyi bir görünürlük için siyah kontrastını kontrol edebilirsiniz. Karanlık oyun ekranlarında nesnelere kolayca ayırt edebilirsiniz.  |   |   |

|                                     |   |  |  |
|-------------------------------------|---|--|--|
| <b>Game Adjust<br/>(Oyun Ayarı)</b> | <b>Response Time<br/>(Tepki Süresi)</b> | Ekranın hızına bağlı olarak görüntülenen resimlerin tepki süresini ayarlar.<br>Normal ortamda <b>Fast (Hızlı)</b> seçeneğini kullanmanız tavsiye edilir.<br>Hızlı hareket eden görüntüler için <b>Faster(Daha hızlı)</b> seçeneğini kullanmanız tavsiye edilir.<br><b>Hızlı Mod</b> seçildiğinde, içeriğe bağlı olarak <b>Hareket İzi (Bulanıklığı)</b> görülebilir. |  |
|                                     |   | <b>Faster<br/>(Daha hızlı)</b>   | Yanıt süresini Faster(Daha hızlı) olarak ayarlar.  |
|                                     |   | <b>Fast (Hızlı)</b>  | Yanıt süresini Fast (Hızlı) olarak ayarlar.  |
|                                     |   | <b>Normal</b>  | Yanıt süresini Normal olarak ayarlar.  |
|                                     |   | <b>Off (Kapalı)</b>  | Yanıt süresi iyileştirme özelliğini kullanmaz.   |
|                                     | <b>Crosshair<br/>(Nişan İşareti)</b>    | Nişan İşareti, Birinci Şahıs Nişancı (FPS) oyunları için ekranın ortasında bir işaret bulunmasını sağlar. Kullanıcılar, dört farklı ince artı arasından oyun ortamlarına uyan Nişan İşareti seçebilir.<br>• Monitör kapalıyken veya enerji tasarrufu moduna girdiğinde Nişan İşareti özelliği otomatik olarak kapanır.   |  |
|                                     | <b>FPS Counter<br/>(FPS Sayacı)</b>     | <b>On (Açık)</b>   | Gösterge, ekranın sol üstünde yer almaktadır. Girdide alınan gerçek resim karesi hızını yansıtacaktır. |
|                                     |   | <b>Off (Kapalı)</b>  | FPS Counter (FPS Sayacı) özelliğini kullanmayın.   |
|                                     |   |  <b>NOT</b><br>• <b>FPS Counter</b> (FPS Sayacı) ve <b>Crosshair</b> (Nişan İşareti) özelliği aynı anda kullanılamaz.   |  |
|                                     | <b>Game Reset<br/>(Oyun Sıfırlama)</b>  | Do you want to reset your Game settings?   |  |
|                                     |   | <b>No (Hayır)</b>  | Seçimi iptal eder.   |
|                                     |   | <b>Yes (Evet)</b>  | Varsayılan ayarlara geri döner.  |

| Menu (Menü) > Picture Adjust (Resim Ayarı) |   | Açıklama  |   |
|--|---|---|---|
| Picture Adjust<br>(Resim Ayarı)            | <b>Brightness (Parlaklık)</b>           | Ekranın parlaklığını ayarlar.   |   |
|  | <b>Contrast (Kontrast)</b>              | Ekranın kontrastını ayarlar.  |   |
|  | <b>Sharpness (Keskinlik)</b>            | Ekranın keskinliğini ayarlar.   |   |
|  | <b>Gamma (Gama)</b>                     | <b>Mode 1 (Mod 1),<br/>Mode 2 (Mod 2),<br/>Mode 3 (Mod 3)</b>   | Gama değeri ne kadar yüksek olursa görüntü de o kadar koyu renkte olur. Aynı şekilde, gama değeri ne kadar düşük olursa görüntü de o kadar açık renkte olur.                      |
|  |   | <b>Mode 4 (Mod 4)</b>   | Kontrast derecesi ayarlarını ayarlamaya ihtiyacınız yoksa, lütfen Mode 4 (Mod 4) seçiniz.   |
|  | <b>Color Temp<br/>(Renk Sıcaklığı)</b>  | <b>Custom<br/>(Özelleştirilmiş)</b>   | Kullanıcı gamayı özelleştirerek kırmızı, yeşil veya mavi olarak ayarlayabilir.  |
|  |   | <b>Warm (Ilık)</b>  | Ekran rengini kırmızımımsi bir tona ayarlar.  |
|  |   | <b>Medium (Orta)</b>  | Ekran rengini kırmızı ve mavi ton arasında ayarlar.   |
|  |   | <b>Cool (Serin)</b>   | Ekran rengini mavimsi bir tona ayarlar.   |
|  |   | <b>Manual</b>   | Kullanıcı renk sıcaklığını ayrıntılı bir şekilde ayarlayabilir.   |
|  | <b>R/G/B</b>                            | Kırmızı, Yeşil ve Mavi renkleri kullanarak görüntü rengini özelleştirebilirsiniz.   |   |
|  | <b>Six Color (6 renk)</b>               | Altı rengin renk tonunu ve doygunluğunu ayarlayıp ayarları kaydederek kullanıcının renk gereksinimlerini karşılar.                          |   |
|  |   | <b>Hue (Ton)</b>  | Ekranın tonunu ayarlar.   |
|  |   | <b>Saturation<br/>(Doygunluğu)</b>  | Ekrandaki renklerin doygunluğunu ayarlar. Değer ne kadar düşük olursa renkler o kadar az doygun ve parlak olur. Değer ne kadar yüksek olursa renkler o kadar doygun ve koyu olur. |
|  | <b>Black Level<br/>(Siyah Seviyesi)</b> | Dengeleme seviyesini ayarlar (sadece HDMI için).<br>• Dengeleme: video sinyali açısından monitörün görüntüleyebileceği en karanlık renktir. |   |
| <b>High (Yüksek)</b>                       |   | Ekranın mevcut kontrast oranını korur.  |   |
| <b>Low (Düşük)</b>                         |   | Ekranın geçerli izleme oranında siyah seviyelerini düşürüp beyaz seviyelerini yükseltir.  |   |

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <b>Picture Adjust<br/>(Resim Ayarı)</b> | <b>DFC</b>                                  | <b>On (Açık)</b>                            | Parlaklığı ekrana göre otomatik olarak ayarlar. |
|   |   | <b>Off (Kapalı)</b>                         | <b>DFC</b> özelliğini devre dışı bırakır.       |
|   | <b>Picture Reset<br/>(Görsel Sıfırlama)</b> | Do you want to reset your picture settings? |   |
|   |   | <b>No (Hayır)</b>                           | Seçimi iptal eder.                              |
|   |   | <b>Yes (Evet)</b>                           | Varsayılan ayarlara geri döner.                 |
|   |   |   |   |

| Menu (Menü) > Input (Giriş) |                             | Açıklama  |   |
|-----------------------------|-----------------------------|---|---|
| Input (Giriş)               | Input List (Giriş Listesi)  | Giriş modunu seçer.   |   |
|                             | Aspect Ratio (En Boy Oranı) | Ekran oranını ayarlar.  |   |
|                             |                             | Full Wide (Tam Geniş)   | Videoyu video sinyal girişinden bağımsız olarak geniş ekranda görüntüler. |
|                             |                             | Original (Orijinal)   | Videoyu giren video sinyalinin izleme oranına göre görüntüler.            |
|                             |                             | <p><b>!</b> <b>NOT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ekran, önerilen çözünürlükte <b>Full Wide (Tam Ekran)</b> ve <b>Original (Orijinal)</b> seçenekleri için aynı görünebilir. (1.920 x 1.080)</li> </ul> |   |
|                             | Otomatik Giriş Anahtarı     | Otomatik giriş düğmesi <b>On(Açık)</b> 'a ayarlandığında, ekran otomatik olarak, bağlandığında yeni girişe geçecektir.  |   |
|                             |                             | On (Açık)   | Otomatik Giriş Anahtarı özelliğini etkinleştirir.                         |
|                             |                             | Off (Kapalı)  | Otomatik Giriş Anahtarı özelliğini devre dışı bırakır.                    |

| Menu (Menü) > General (Genel)   |   | Açıklama  |  |
|---|---|---|--|
| General<br>(Genel)  | Language (Dil)  | Menü ekranını istenen dile ayarlar.   |  |
|   | User-defined Key 1<br>(Kullanıcı tanımlı Anahtar 1)   | Tercih ettiğiniz menüye kolayca erişmek için ana menüyü özelleştirebilirsiniz.  |  |
|   | User-defined Key 2<br>(Kullanıcı tanımlı Anahtar 2)   | User-definded Key 1 (Kullanıcı tanımlı Anahtar 1) ve User- definded Key 2 (Kullanıcı tanımlı Anahtar 2), ana menünün solunda/sağında görünür.   |  |
|   | SMART ENERGY SAVING<br>(AKILLI ENERJİ TASARRUFU)  | High (Yüksek)   | Yüksek verimlilik sunan SMART ENERGY SAVING özelliğini kullanarak enerji tasarrufu sağlar. |
|   |   | Low (Düşük)   | Düşük verimlilik sunan SMART ENERGY SAVING özelliğini kullanarak enerji tasarrufu sağlar.  |
|   |   | Off (Kapalı)  | SMART ENERGY SAVING özelliğini devre dışı bırakır.   |
|   |   | <p><b>! NOT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Enerji tasarrufu verilerinin değeri panele ve panel tedarikçilerine göre değişebilir.</li> <li>SMART ENERGY SAVING özelliğini <b>High (Yüksek)</b> veya <b>Low (Düşük)</b> olarak ayarlarsanız, monitör parlaklığı kaynağa bağlı olarak daha düşük veya daha yüksek olur.</li> </ul> |  |
|   | Power LED (Güç LED'i)   | On (Açık)   | Güç LED'i otomatik olarak açılır.  |
|   |   | Off (Kapalı)  | Güç LED'i kapanır.   |
|   | Deep Sleep Mode<br>(Derin Uyku Modu)  | <b>Deep Sleep Mode</b> (Derin Uyku Modu) etkinse, monitör bekleme modunda iken güç tüketimi en düşüktedir.  |  |
| On (Açık)   |   | <b>Deep Sleep Mode</b> (Derin Uyku Modu) ögesini etkinleştirir.   |  |
| Off (Kapalı)  |   | <b>Deep Sleep Mode</b> (Derin Uyku Modu) ögesini devre dışı bırakır.  |  |
| <p><b>! NOT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Eğer <b>Deep Sleep Mode</b> (Derin Uyku Modu) <b>Off</b> (Kapalı) durumdaysa, monitör bekleme modundayken, monitör yalnızca arka ışığı kapatır.</li> </ul> |   |   |  |
| Automatic Standby<br>(Otomatik Bekleme)   | Belirli bir süre boyunca ekranda herhangi bir hareketlilik olmadığında monitörü otomatik olarak kapatan bir özelliktir. Otomatik kapatma fonksiyonu için bir zamanlayıcı ayarlayabilirsiniz. ( <b>8H, 6H, 4H</b> ve <b>Off (Kapalı)</b> ) |   |  |

|                    |   |   |   |
|--------------------|---|---|---|
| General<br>(Genel) | Input Compatibility Version (Giriş Uyumluluğu Sürümü) | Bağlı harici cihaz versiyonunu eşleştirmek için lütfen Input Compatibility Version (Giriş Uyumluluğu Sürümü) ayarlayın.   |   |
|                    |   | HDMI  | 2.0/1.4<br>Eğer HDR kullanmak istiyorsanız, Input Compatibility Version (Giriş Uyumluluğu Sürümü) 2.0 olarak seçin.     |
|                    |   | DisplayPort   | 1.4/1.2/1.1<br>Eğer HDR kullanmak istiyorsanız, Input Compatibility Version (Giriş Uyumluluğu Sürümü) 1.4 olarak seçin. |
|                    | Buzzer (zil)  | Bu özellik, monitörünüz açıldığında Buzzer 'dan üretilen sesi ayarlamanızı sağlar.  |   |
|                    |   | On (Açık)   | Monitörünüzün <b>Buzzer (zil)</b> ögesini etkinleştirir.  |
|                    |   | Off (Kapalı)  | Monitörünüzün <b>Buzzer (zil)</b> ögesini devre dışı bırakır.   |
|                    | OSD Lock (OSD Kilidi)                                 | Bu özellik, menülerin yapılandırılmasını ve ayarlanmasını devre dışı bırakır.   |   |
|                    |   | On (Açık)   | <b>OSD Lock (OSD Kilidi)</b> ögesini etkinleştirir.   |
|                    |   | Off (Kapalı)  | <b>OSD Lock (OSD Kilidi)</b> ögesini devre dışı bırakır.  |
|                    |   |  <b>NOT</b><br><ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Picture Adjust (Resim Ayarı)</b> bölümündeki <b>Brightness (Parlaklık)</b>, <b>Contrast (Kontrast)</b>, <b>Input (Giriş)</b>, <b>General (Genel)</b> bölümündeki <b>OSD Lock (OSD Kilidi)</b> ve <b>Information (Bilgi)</b> hariç tüm özellikler devre dışı bırakılır.</li> </ul> |   |
|                    | Information (Bilgi)                                   | Ekran bilgisi <b>Total Power On Time (Toplam Açık Olma Süresi)</b> , <b>Resolution (Çözünürlük)</b> gösterir.   |   |
|                    | Reset to Initial Settings (İlk Ayarlara Sıfırla)      | Do you want to reset your settings?   |   |
|                    |   | No  | Seçimi iptal eder.  |
| Yes                |   | Varsayılan ayarlara geri döner.   |   |

# SORUN GİDERME

| Ekranında hiçbir şey görünmüyor.  |   |
|---|---|
| Monitörün güç kablosu prize takılı mı?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Güç kablosunun elektrik prizine düzgün bir şekilde takılıp takılmadığını kontrol edin.</li> </ul>  |
| Güç LED'i yanıyor mu?   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Güç kablosu bağlantısını kontrol edin ve güç düğmesine basın.</li> </ul>   |
| Güç geliyor mu ve güç LED'i beyaz renkte yanıyor mu?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bağlı girişin etkinleştirilmiş olup olmadığını kontrol edin (<b>Menu (Menü) &gt; Input (Giriş)</b>).</li> </ul>  |
| Güç LED'i yanıp sönüyor mu?   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Monitör güç tasarrufu modundaydı ekranı açmak için fareyi hareket ettirin ya da klavyedeki herhangi bir tuşa basın.</li> <li>Bilgisayarın açık olup olmadığını kontrol edin.</li> </ul>  |
| <b>The screen is not currently set to the recommended resolution. If you have no video or the screen flickers, see the troubleshooting guide in the product owner's manual.(Ekran şu anda önerilen çözünürlüğe ayarlı değil. Görüntü yoksa veya ekran titreyorsa ürün kullanıcı kılavuzundaki sorun giderme rehberine bakın.)</b> mesajı görüntüleniyor mu? | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu durum, bilgisayardan (grafik kartı) aktarılan sinyaller, monitörün önerilen yatay veya dikey frekans aralığının dışında olduğunda görülür. Uygun frekansı ayarlamak için lütfen bu kılavuzun Ürün Teknik Özellikleri bölümüne bakın.</li> </ul> |
| <b>No Signal (Sinyal Yok)</b> mesajı görüntüleniyor mu?   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Bu mesaj, PC ile monitör arasında sinyal kablosu bulunmadığında veya bağlı olmadığında görüntülenir. Kabloyu kontrol edin ve yeniden bağlayın.</li> </ul>  |
| Ekran sürücüsünü yüklediniz mi?   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Ekran sürücüsünü web sitemizden yüklediğinizden emin olun: <a href="http://www.lg.com">http://www.lg.com</a>.</li> <li>Grafik kartının Plug and Play işlevini destekleyip desteklemediğini kontrol ettiğinizden emin olun.</li> </ul>              |

| Bazı özellikler devre dışı bırakılır.                                     |   |
|---|---|
| Menu (Menü) düğmesine bastığınızda bazı fonksiyonlar kullanılabiliyor mu? | <ul style="list-style-type: none"> <li>OSD kilitlidir. <b>Menu (Menü) &gt; General (Genel)</b> öğesine gidin ve <b>OSD Lock (OSD Kilidi)</b> öğesini <b>Off (Kapalı)</b> konuma getirin.</li> </ul> |

| Ekran görüntü kalıyor.  |   |
|---|---|
| Monitör kapatıldığında bile görüntü yapışması meydana geliyor mu? | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Uzun süre sabit bir görüntünün görüntülenmesi, ekranın hasar görerek görüntünün iz bırakmasına neden olabilir.</li> <li>• Monitörün kullanım ömrünü uzatmak için ekran koruyucu kullanın.</li> </ul> |

| Ekran sabit değil ve sarsılıyor. / Monitörde görüntülenen görüntüler gölge izi bırakıyor. |  |
|---|--|
| Uygun çözünürlüğü seçtiniz mi?  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seçilen çözünürlük, HDMI 1.080i 60/50 Hz (aralıklı) ise ekran titreyebilir. Çözünürlüğü 1.080p'ye veya tavsiye edilen çözünürlüğe ayarlayın.</li> </ul> |

## ! NOT

- Dikey Frekans: Bir görüntünün görüntülenmesi için, ekranın bir flüoresan lambası gibi saniyede düzinelerce kez yenilenmesi gerekir. Ekranın her saniye yenilediği sayıya dikey frekans veya yenileme hızı denir ve değeri, Hz ile gösterilir.
- Yatay Frekans: Bir yatay çizginin görüntülenmesi için geçen süreye yatay döngü adı verilir. 1 rakamı yatay aralığa göre bölünmüşse sonuç olarak ortaya saniyede görüntülenene yatay çizgi sayısı çıkar. Buna yatay frekans denir ve değeri kHz olarak belirtilir.
- Grafik kartı çözünürlüğünün veya frekansının monitörün izin verdiği aralıkta olup olmadığını kontrol edin ve Windows'da **Control Panel (Denetim Masası) > Display (Görüntü) > Menü (Menü)** 'dan önerilen (optimal) çözünürlüğü ayarlayın. (Kullandığınız işletim sistemine bağlı olarak ayarlar farklı olabilir.)
- Grafik kartının önerilen (optimal) çözünürlüğe ayarlanmaması yazıların bulanıklaşmasına, ekranın kararmasına, görüntü alanının kırılmasına ya da görüntünün kaymasına neden olabilir.
- Ayar yöntemleri, bilgisayara ve işletim sistemine göre farklılık gösterebilir. Grafik kartının performansına bağlı olarak bazı çözünürlükler kullanılamayabilir. Bu konuda yardım almak için bilgisayar veya grafik kartı üreticisiyle iletişime geçin.
- Bazı grafik kartları, 1.920 x 1.080 çözünürlüğü desteklemeyebilir. Çözünürlük görüntülenemiyorsa grafik kartınızın üreticisiyle irtibata geçin.

| <b>Görüntü rengi normal değil.</b>              |   |
|---|---|
| Ekran renkleri bozuk mu görünüyor (16 renk)?    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Rengi 24 bit (gerçek renk) değerine veya daha yüksek bir değere ayarlayın. Windows'da, <b>Denetim Masası &gt; Görüntü &gt; Menü (Menü) &gt; Renk</b> Kalitesi seçeneğine gidin. (Kullandığınız işletim sistemine bağlı olarak ayarlar farklı olabilir.)</li> </ul> |
| Görüntü rengi sabit değil ya da siyah-beyaz mı? | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sinyal kablosunun doğru bir şekilde bağlanıp bağlanmadığını kontrol edin. Kabloyu yeniden bağlayın veya bilgisayarın grafik kartını yeniden takın.</li> </ul>  |
| Ekranında noktalar mevcut mu?                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Monitörü kullanırken ekranda uygun olmayan noktalar (kırmızı, yeşil, mavi, beyaz ya da siyah) görünebilir. Bu, LCD ekran için normaldir. Bu, ne bir hata ne de monitörün performansı ile ilgili bir durumdur.</li> </ul>   |

| <b>Kulaklık bağlantı noktasından ses iletilmiyor.</b>                               |  |
|---|--|
| Görüntüler sessiz DP (DisplayPort) veya HDMI girişi kullanılarak mı görüntüleniyor? | <ul style="list-style-type: none"> <li>Kulaklık bağlantı noktası bağlantılarının doğru şekilde gerçekleştirildiğinden emin olun.</li> <li>Sesi joystick ile artırmayı deneyin.</li> <li>Bilgisayarın ses çıkışını, kullandığınız monitöre olacak şekilde ayarlayın. Microsoft Windows'da <b>Denetim Masası &gt; Donanım ve Ses &gt; Ses &gt; monitörü varsayılan cihaz olarak ayarla öğesine gidin.</b> (Kullandığınız işletim sistemine bağlı olarak ayarlar farklı olabilir.)</li> </ul> |

# ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

## 24GS65F

|                 |   |                         |                  |
|-----------------|---|-------------------------|------------------|
| LCD Ekran       | Renk Derinliği  | 8 bit renk desteklenir. |                  |
| Çözünürlük      | Maksimum Çözünürlük   | 180 Hz'de 1.920 x 1.080 |                  |
|                 | Önerilen Çözünürlük   | 180 Hz'de 1.920 x 1.080 |                  |
| Güç Kaynakları  | Güç Derecelendirme  | 19 V --- 1,6 A          |                  |
| AC/DC Adaptörü  | <p>SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45SQ-19-3 19032E<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19032EPG-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19032EPK-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19032EPCU-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19032EPBR-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19032EPI-1<br/>         Veya PI Electronics (H.K.) Ltd. tarafından üretilen Tip AD10550LF<br/>         Veya PI Electronics (H.K.) Ltd. tarafından üretilen Tip AD2138S20<br/>         Veya PI Electronics (H.K.) Ltd. tarafından üretilen Tip AD2138620<br/>         Çıkış: 19 V --- 1,7 A</p> |                         |                  |
| Çevre Koşulları | Çalıştırma Koşulları  | Sıcaklık                | 0 °C ila 40 °C   |
|                 |   | Nem                     | % 80'ten az      |
|                 | Depolama Koşulları  | Sıcaklık                | -20 °C ila 60 °C |
|                 |   | Nem                     | % 85'ten az      |

| Boyutlar             | Monitör Boyutu (Genişlik x Yükseklik x Derinlik) |                            |
|----------------------|--|----------------------------|
|                      | Ayaklıklı  | 540,8 x 551,1 x 291,2 (mm) |
| Ayaklıksız           | 540,8 x 323,8 x 42,8 (mm)                        |                            |
| Ağırlık (Ambalajsız) | Ayaklıklı  | 5,6 kg                     |
|                      | Ayaklıksız                                       | 3,4 kg                     |

Teknik özellikler, önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

~ sembolü, alternatif akım anlamına gelir ve --- sembolü ise doğrudan akım anlamına gelir.

Güç Tüketimi seviyesi çalıştırma koşuluna ve monitör ayarına bağlı olarak farklılık gösterebilir.

# ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

## 27GS65F

|                 |  |                         |                  |
|-----------------|--|-------------------------|------------------|
| LCD Ekran       | Renk Derinliği   | 8 bit renk desteklenir. |                  |
| Çözünürlük      | Maksimum Çözünürlük  | 180 Hz'de 1.920 x 1.080 |                  |
|                 | Önerilen Çözünürlük  | 180 Hz'de 1.920 x 1.080 |                  |
| Güç Kaynakları  | Güç Derecelendirme   | 19 V --- 2,0 A          |                  |
| AC/DC Adaptörü  | <p>SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45SN-19-3 19040G<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45SQ-19-3 19040E<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19040EPG-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19040EPK-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19040EPCU-1<br/>         Veya SHENZHEN HONOR ELECTRONIC tarafından üretilen Tip ADS-45FSQ-19 19040EPBR-1<br/>         Veya PI Electronics (H.K.) Ltd. tarafından üretilen Tip AD10530LF<br/>         Veya PI Electronics (H.K.) Ltd. tarafından üretilen Tip AD2137S20<br/>         Veya PI Electronics (H.K.) Ltd. tarafından üretilen Tip AD2137620<br/>         Çıkış: 19 V --- 2,1 A</p> |                         |                  |
| Çevre Koşulları | Çalıştırma Koşulları   | Sıcaklık                | 0 °C ila 40 °C   |
|                 |  | Nem                     | % 80'ten az      |
|                 | Depolama Koşulları   | Sıcaklık                | -20 °C ila 60 °C |
|                 |  | Nem                     | % 85'ten az      |

| Boyutlar             | Monitör Boyutu (Genişlik x Yükseklik x Derinlik) |                            |
|----------------------|--|----------------------------|
|                      | Ayaklıklı  | 614,2 x 575,9 x 291,2 (mm) |
|                      | Ayaklıksız                                       | 614,2 x 364,8 x 51,7 (mm)  |
| Ağırlık (Ambalajsız) | Ayaklıklı  | 7,2 kg                     |
|                      | Ayaklıksız                                       | 5,1 kg                     |

Teknik özellikler, önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

~ sembolü, alternatif akım anlamına gelir ve --- sembolü ise doğrudan akım anlamına gelir.

Güç Tüketimi seviyesi çalışma koşuluna ve monitör ayarına bağlı olarak farklılık gösterebilir.

## Fabrika Destek Modu

### HDMI

| Çözünürlük    | Yatay Frekans (kHz) | Dikey Frekans (Hz) | Polarite (Y/D) | Notlar  |
|---------------|---------------------|--------------------|----------------|---|
| 640 x 480     | 31,469              | 59,940             | -/-            |   |
| 800 x 600     | 37,879              | 60,317             | +/+            |   |
| 1.024 x 768   | 48,363              | 60,004             | -/-            |   |
| 1.280 x 1.024 | 79,976              | 75,025             | +/+            |   |
| 1.920 x 1.080 | 67,500              | 60,000             | +/+            |   |
| 1.920 x 1.080 | 67,500              | 60,000             | +/+            | Önerilen Zamanlama<br>- Input Compatibility Version: 1.4              |
| 1.920 x 1.080 | 84,364              | 74,990             | +/+            |   |
| 1.920 x 1.080 | 137,260             | 119,982            | +/+            |   |
| 2.560 x 1.440 | 111,857             | 74,971             | +/-            |   |
| 1.920 x 1.080 | 166,587             | 143,981            | +/-            |   |
| 1.920 x 1.080 | 198,317             | 179,961            | +/-            | Önerilen Zamanlama<br>- Input Compatibility Version: 2.0<br>(24GS65F) |
| 1.920 x 1.080 | 205,918             | 179,998            | +/-            | Önerilen Zamanlama<br>- Input Compatibility Version: 2.0<br>(27GS65F) |

## DP

| Çözünürlük    | Yatay Frekans (kHz) | Dikey Frekans (Hz) | Polarite (Y/D) | Notlar  |
|---------------|---------------------|--------------------|----------------|---|
| 640 x 480     | 31,469              | 59,940             | -/-            |   |
| 800 x 600     | 37,879              | 60,317             | +/+            |   |
| 1.024 x 768   | 48,363              | 60,004             | -/-            |   |
| 1.280 x 1.024 | 79,976              | 75,025             | +/+            |   |
| 1.920 x 1.080 | 67,500              | 60,000             | +/+            |   |
| 1.920 x 1.080 | 67,500              | 60,000             | +/+            |   |
| 1.920 x 1.080 | 84,364              | 74,990             | +/+            |   |
| 2.560 x 1.440 | 111,857             | 74,971             | +/-            |   |
| 1.920 x 1.080 | 166,587             | 143,981            | +/-            |   |
| 1.920 x 1.080 | 198,317             | 179,961            | +/-            | Önerilen Zamanlama<br>- Input Compatibility Version: 1.2<br>- Input Compatibility Version: 1.4<br>(24GS65F) |
| 1.920 x 1.080 | 205,918             | 179,998            | +/-            | Önerilen Zamanlama<br>- Input Compatibility Version: 1.2<br>- Input Compatibility Version: 1.4<br>(27GS65F) |

## HDMI Zamanlama (Video)

| Ön Ayar Modu | Yatay Frekans (kHz) | Dikey Frekans (Hz) | Notlar                          |
|--------------|---------------------|--------------------|---------------------------------|
| 480P         | 31,5                | 60                 |                                 |
| 720P         | 45                  | 60                 |                                 |
| 1.080P       | 67,5                | 60                 |                                 |
| 1.080P       | 135                 | 120                | Only HDMI 2.0 and HDMI Freesync |

## Güç LED'i

| Mod                      | LED Rengi                       |
|--------------------------|---------------------------------|
| Açık Modu                | Kırmızı (Birkaç saniye boyunca) |
| Uyku Modu (Bekleme modu) | Kapalı                          |
| Kapalı Modu              | Kapalı                          |

## UYARILAR

### Enerji Tüketimi Açısından Verimli Kullanıma İlişkin Bilgiler:

- 1 Monitörü uzun süre kullanmıyorsanız kapatın.
- 2 Bilgisayarın uyuma modunu kısa tutun böylece kullanmadığınız an uyuma moduna geçip fazla enerji harcamayacaktır.

### Nakliye ve taşıma sırasında dikkat edilmesi gerekenler

- 1 Cihazın fişini prizden çıkarınız.
- 2 Taşıma sırasında ekranı düşürmemeyi, sarsmayarak darbe görmesini önleyiniz.
- 3 Ürünü normal kullanma konumunda taşıyınız, mümkünse orjinal malzemesiyle paketleyerek taşıyın.
- 4 Taşıma sırasında cihazın üstüne ağır bir şey koymayınız.

### Bakım-Onarım ve Kullanımda Uyulması Gereken Kurallar:

#### NOT

Uyarı Bu uyarı simgesi tehlike anlamına gelir. Bedensel olarak yaralanabileceğiniz bir durumdasınız, herhangi bir cihaz üzerinde çalışmadan önce elektrik devresinde bulunan tehlikelerin farkında olun ve kazaları önlemek için yapılması gereken standart uygulamaları gerçekleştirin.

- Uyarı Sistemi güç kaynağına bağlamadan önce kurulum talimatlarını okuyun.
- Uyarı Bu ürünün nihai imhası tüm ulusal yasalara ve düzenlemelere göre gerçekleştirilmez.
- Uyarı fiimşek etkinliği sırasında sistem üzerinde çalışmayın veya kabloları takip çıkarmayın.

## Kullanım Sırasında İnsan Ve Çevre Sağlığı Açısından Tehlikeli Veya Dikkat Edilmesi Gereken Noktalar İle İlgili Uyarılar:



### NOT

Uyarı Bu uyarı simgesi tehlike anlamına gelir. Bedensel olarak yaralanabileceğiniz bir durumdasınız, herhangi bir cihaz üzerinde çalışmadan önce elektrik. Devresinde bulunan tehlikelerin farkında olun ve kazaları önlemek için yapılması gereken standart uygulamaları gerçekleştirin.

### Kurulum Uyarısı

Uyarı Sistemi güç kaynağına bağlamadan Önce kurulum talimatlarını okuyun.

### Uzman Personel Uyarısı

Uyarı Yalnızca eğitimli ve uzman personel bu cihaz kurmalı ve yerini değiştirmelidir.

### Ürün İmha Uyarısı

Uyarı Bu ürünün nihai imhası tüm ulusal yasalara ve düzenlemelere göre gerçekleştirilmelidir.

### Şimşek Etkinliği Uyarısı

Uyarı Şimşek etkinliği sırasında sistem üzerinde çalışmayın veya kabloları takıp çıkarmayın.

## Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler:

Cihaz için herhangi bir kullanım hatası çevrilen özgün belgede bulunamamıştır, bunun yerine aşağıdaki genel kurallar yazılmıştır:

- Cihazın tüm bağlantıları dikkatli yapılmalıdır.
- Cihaz darbelere maruz bırakılmamalıdır.
- Cihaz kullanımı için kullanma talimatı okunmalı ve uygulanmalıdır.
- Cihaz kullanılırken herhangi bir sıvıyla temas ettirilmemelidir.
- Uygun kullanım koşullarında kullanılmayan ürünlerde hasar meydana gelebilir.

## Tüketicinin Yapabileceği, Bakım-Onarım veya Ürünün Temizliğine İlişkin Bilgiler:

Cihaz için herhangi bir kullanım hatası çevrilen özgün belgede bulunamamıştır, bunun yerine aşağıdaki genel kurallar yazılmıştır:

- Cihaz temiz tutulmalıdır. Toz, çeşitli sıvılar gibi yabancı maddelere maruz bırakılmamalıdır.
- Donanım sorunları için uzman teknik servisle bağlantı kurulmalıdır. Cihaz uzman personel tarafından kurulmalı ve bakımı yapılmalıdır.

# YETKİLİ SERVİSLER

## Değerli Müşterimiz,

LG Çağrı Yönetim Merkezi 444 6 543 (LGE) no.lu telefon numarası ile, 7 gün / 24 saat hizmet vermektedir (Saat 20:00 ile 09:00 saatleri arasında otomatik kayıt sistemi ile). Bu saatler dışında aradığınızda adınızı, soyadınızı ve telefon numaranızı alan kodu ile bıraktığınızda ilk mesai saatinde sizinle irtibata geçilecektir. Doğrudan bu numarayı çevirerek size en yakın Yetkili Servis telefonunu alabilir veya arzu ettiğiniz hizmeti talep edebilirsiniz.

**Çağrı Merkezi**  
**444 6 543 (LGE)**

**ÇAĞRI MERKEZİMİZİ SABİT TELEFONLARDAN  
VEYA CEP TELEFONLARINDAN ALAN KODU  
ÇEVİRMEKSİZİN ARAYABİLİRSİNİZ.**

## Garanti şartları

- 1 Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 Yıdır.
- 2 Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı firmamızın garantisini kapsamaktadır.
- 3 Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir. Malın tamir süresi en fazla 20 iş günüdür. Bu süre, mala ilişkin arızanın servis istasyonuna, servis istasyonunun olmaması durumunda, malın satıcısı, bayi, acentası, temsilciliği, ithalatçısı veya imalatçısından-üreticisinden birisine bildirim tarihinden itibaren başlar. Sanayi malının arızasının 10 iş günü içerisinde giderilmemesi halinde, imalatçı-üretici veya ithalatçı, malın tamiri tamamlanmaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malını tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır.
- 4 Malın garanti süresi içerisinde, gerek malzeme ve işçilik, gerekse montaj hatalarından dolayı arızalanması halinde, işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin tamiri yapılacaktır.
- 5 Garanti belgesi ile ilgili olarak çıkabilecek sorunlar için T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı, Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetim Genel Müdürlüğü'ne başvurulabilir.
- 6 Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici; Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
  - Satılanı alıkoymuş ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
  - Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
  - İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesi hakları üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılabilir. Bu hakların yerine getirilmesi konusunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur. Üretici veya ithalatçı, malın kendisi tarafından piyasaya sürülmesinden sonra ayıbın doğduğunu ispat ettiği takdirde sorumlu tutulmaz. Ücretsiz onarım veya malın ayıpsız misli ile değiştirilmesinin satıcı için orantısız güçlükleri beraberinde getirecek olması hâlinde tüketici, sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim talep, yönetmelikte belirlenen azami tamir süresi içinde yerine getirilir. Aksi hâlde tüketici diğer seçimlik haklarını kullanmakta serbestir. Tüketicinin sözleşmeden dönme veya ayıp oranında bedelden indirim hakkını seçtiği durumlarda, ödemiş olduğu bedelin tümü veya bedelden yapılan indirim tutarı derhâl tüketiciye iade edilir. Seçimlik hakların kullanılmasından dolayı ortaya çıkan tüm masraflar, tüketicinin seçtiği hakkı yerine getiren tarafça karşılanır. Tüketici bu seçimlik haklarından biri ile birlikte 11/1/2011 tarihli ve 6098 sayılı Türk Borçlar Kanunu hükümleri uyarınca tazminat da talep edebilir.
- 7 Kullanım hatalarına ilişkin bilgi.
  - Tüketicinin malı tanıma ve kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı olarak kullanmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır. Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi ferisinde düzenlenen raporla belirlenmesi ve bu raporun bir nüshasının tüketiciye verilmesi zorunludur.
- 8 Arızalarda kullanım hatasının bulunup bulunmadığının, yetkili servis istasyonları, yetkili servis istasyonunun mevcut olmaması halinde sırasıyla; malın satıcısı, ithalatçısı veya üreticisinden birisi tarafından mala ilişkin azami tamir süresi içerisinde düzenlenen rapora ilişkin olarak bilirkişi tarafından tespit yapılması talebiyle uyuşmazlığın parasal değerini dikkate alarak tüketici hakem heyetine veya tüketici mahkemesine başvurulabilir.

**“Ürünün kurulumunun yetkili servis tarafından yapılması önerilir.”**

**Kullanım süresi 5 yıldır. (Ürünün fonksiyonların yerine getirebilmesi için gerekli yedek parça temin süresi).**

Servisler zaman zaman değişebileceği için Çağrı Merkezi ile aradığınız servisi teyid edebilirsiniz.

| ŞEHİR         | İLÇE                | SERVİS İSMİ                                    | TELEFON   | ADRES  |
|---------------|---------------------|--|---|--|
| İSTANBUL/Asya | ÜMRANIYE-ALTUNİZADE | MTV ELEKTRONİK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.          | "ümraniye:0 216 3655420<br>üşküdar:0 216 343 52 42" | Şerifali mah. Alptekin Cad N:73/a Ümraniye                     |
| BURSA         |                     | ULUDAĞ ELEKTRONİK ALİ ÖZDEMİR                  | 0 224 224 06 68-0224 223 94 17                      | ŞEHREKÜSTÜ MAH. DEĞİRMEN SOK. NO:7<br>HALICIOĞLU İŞ HANI NO:46 |
| İZMİR         | KARŞIYAKA           | MERKEZİ ELEKTRONİK                             | 0 232 365 09 05                                     | Üçok Mahallesi Zübeyde Hanım Caddesi No:<br>110/A Bahriye      |
| İZMİR         | BUCA                | TEKNİK ELEKTRONİK - RAŞİT ŞEN                  | 0 232 448 19 91-0 232 438 65 97                     | 347 SOKAK NO:101-D ADNAN KAHVECI<br>CD.BUCA-IZMİR              |
| MANİSA        | AKHİSAR             | MEHMET BALABAN - BALABAN<br>ELEKTRONİK         | 0236 232 11 89-0236 413 1363-<br>0236               | Kethuda mah. 22 sk no 20                                       |
| KIRIKKALE     | MERKEZ              | KARDEŞLER ELEKTRONİK-ALİ ŞİH<br>GAÇKA          | 0 318 224 47 42                                     | GÜZELTEPE MAH. CELALATİK CAD. NO:4/B                           |
| ANTALYA       |                     | VİZYON ELEKTRONİK-MEHMET<br>ÖZDEMİR            | 0 242 316 51 61-0242 316 22 85                      | ŞİRINYALI MAH. 1486 SOK.MEHMET HAMURLU<br>APT.NO. 16/1         |
| ANTALYA       |                     | YILDIRIM ELEKTRONİK TİCARET<br>SANAYİ LTD.ŞTİ. | 0 242 244 02 42                                     | KIŞLA MAH. 35.SK. NO:24 (UYSAL İŞ MERKEZİ)<br>ANTALYA          |
| DENİZLİ       |                     | CEZAYİRLİ ELEKTRONİK-M.EROL<br>CEZAYİRLİ       | 0 258 262 13 13- 0 258 261 83 83                    | HALK CD.NO 80-E KAYAN APT                                      |

| ŞEHİR   | İLÇE         | SERVİS İSMİ  | TELEFON   | ADRES  |
|---------|--------------|--|---|--|
| ADANA   |              | DATA ELEKTRONİK BİLGİSAYAR PAZARLAMA VE TİCARET - MURAT YEŞİLDAĞ | 0 322 456 25 72 - 0 322 234 65 43   | REŞATBEY MAH. CUMHURİYET CADDESİ NO:5/A                        |
| KOCAELİ | MERKEZ       | ANIT ELEKTRONİK NAZMİ AYDOĞAN                                    | "0 262 325 46 67-0262 321 90 90-0262 324 71 71-0 262 323 94 77-0 262 323 73 56-0 262 323 73 57" | KADIKÖY MAH. ATATÜRK BULVARI NO:29/A                           |
| ANKARA  | KEÇİÖREN     | GÜNEŞ ELEKTRONİK EMİN GENÇOĞLU                                   | 0 312 359 62 32   | ANADOLU BLV 2 CD ATB İŞ MERKEZİ I BLK NO.240 MACUNKÖY / ANKARA |
| ANKARA  | ÇANKAYA      | ONUR ELEKTRONİK EŞYA SAN. TİC. LTD. ŞTİ.                         | 0 312 442 04 42   | HOŞDERE CD. HALİT ZIYA SK. NO:4/A                              |
| ANKARA  | KEÇİÖREN     | TÜDEŞ ELEKTRONİK TURİZM TİC. SAN. LTD.ŞTİ.                       | 0 312 357 08 08- 0 312 357 36 26  | BEŞİKTAŞ SK. NO:28/C   |
| ANKARA  | AKDERE-MAMAK | YİĞİTLER ELEKTRONİK - ALPER TÜRKAY                               | 0 312 367 64 64-0312 367 67 66  | MEHMET ALİ ALTUN CAD. NO: 13/B AKDERE                          |

| ŞEHİR           | İLÇE      | SERVİS İSMİ   | TELEFON   | ADRES  |
|-----------------|-----------|---|---|--|
| GAZİANTEP       |           | ÜNAL ŞENSÖYLER ELEKTRONİK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ | "0 342 215 15 78-0 342 215 75 79-0342 215 1222 0342 215 1223" | DEĞİRMİÇEM MAH. İMAM HÜSEYİN İNCİOĞLU CAD.NO;17/A                          |
| KAHRAMANMARAŞ   |           | GÜNGÖR ELEKTRONİK-ERDAL GÜNGÖR                              | 0 344 223 46 00   | HAYRULLAH MAH. MALİK EJDER CAD.ARİKAN SİTESİ B BLOK NO 24/C                |
| KAYSERİ         | KOCASINAN | MIZRAK ELEKTRONİK-MEHMET MIZRAK                             | 0 352 233 65 85   | MIMAR SİNAN MAH SUSURLUK SOK N65/A KOCASINAN                               |
| DİYARBAKIR      |           | MAHSUM US-TELEVİZYON HASTANESİ                              | 0 412 224 39 79   | KURT İSMAILPAŞA 7. SOK. GENÇKALAN APT. ALTI NO:9                           |
| ŞANLIURFA       |           | CELAL BAYER-BAYER ELEKTRONİK                                | 0 414 312 15 16   | MARDİN YOLU CD.TİCARET LİSESİ KAR. ABUZEROĞULLARI APT.8/C                  |
| MALATYA         |           | TAYFUN ALİ ÖZBEK-TAYFUN ELEKTRONİK                          | 0 422 325 96 96   | KANALBOYU KERNEK CAMII KARŞISI MİSTOĞLU APT ALTI NO.9 A-B                  |
| ELAZIĞ          |           | SUAT HARDALAÇ GRUP ELEKTRONİK                               | 0 424 237 27 80   | İZZET PAŞA CAD HACİTEFİK EFENDİ SOK N:16                                   |
| ERZURUM         |           | ERZURUM ELEKTRONİK TİCARET SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ           | 0 442 214 05 82-0 442 213 83 81                               | ŞERİF EFENDİ CAD. ŞAIR NEFİ İLKÖĞRETİM OKULU KARŞISI NO.136 AŞAĞI YONCALIK |
| İSTANBUL/Avrupa | BAĞCILAR  | RA - TEL ELEKTRONİK   | 0 212 434 43 23   | SANCAKTEPE MAH.FATİH CAD. 8 / 4 SOK. NO:2                                  |
| BOLU            |           | MURAT ELEKTRONİK  | 0 374 217 98 12-0 374 217 04 10                               | İZZET BAYSAL CAD. NO:201/A MERKEZ BOLU                                     |

| ŞEHİR           | İLÇE          | SERVİS İSMİ                                 | TELEFON   | ADRES  |
|-----------------|---------------|---|---|--|
| MUĞLA           | BODRUM        | SİNYAL ELEKTRONİK-EROL ÖNEL                 | 0 252 358 69 06                                     | CUMHURİYET CAD.NO:22 BODRUM  |
| ANKARA          | KIZILCAHAMAM  | KONCA ELEKTRONİK                            | 0312 736 11 03                                      | AKÇAY MAH. GENÇLİK CAD ALİKELEŞ APT NO:22/A                            |
| BATMAN          |               | PİLATİN ELEKTRONİK                          | 0 488 214 13 65                                     | MEYDAN MAH.GÜLİSTAN CADDESİ NO :69                                     |
| İSTANBUL/Avrupa | GAZİOSMANPAŞA | BAYGOP ELEKTRONİK                           | 0 212 537 25 25- 0 212 537 26 66-<br>0212 649 56 56 | YENİDOĞAN MH. GÖÇMENLER SK. NO:80<br>G.OSMANPAŞA                       |
| İSTANBUL/Avrupa | FATİH         | PROTEL ELEKTRONİK                           | 0 212 534 80 05                                     | HOCA ÜVEYZ MH.KOCASINAN CD. NO:43/<br>AFATİH                           |
| ADANA           |               | HAS ELEKTRONİK                              | 0 322 458 15 24-0 322 454 13 97                     | KURTULUŞ MH.64010 SK. RUHİ ÇAMURDAN<br>APT. NO:11 SEYHAN ADANA         |
| MERSİN          |               | LCD ELEKTRONİK                              | 0 324 358 29 48-0 324 359 4533                      | FATİH MAH. GMK. BULV. ÖZKAN APT.ALTİ 43/D<br>(BORANLAR SERVİS KARŞISI) |
| İZMİR           | Çankaya       | YASLI ELEKTRONİK BAKIM VE<br>ONARIM TİCARET | 0 232 446 42 48 - 0 232 446 42 49                   | Gazi Bulvarı No:69   |

| FABRİKA | FABRİKA ADRESİ  |
|---------|---|
| Korea   | LG Electronics Inc.<br>77, Sanho-daero, Gumi-si, Gyeongsangbuk-do, 39381, Rep. of Korea<br>Tel : +82 54 460 7114<br>Fax : +82 54 460 7930   |
|         | LG Electronics Inc.<br>LG Twin Towers 128, Yeoui-daero, Youngdungpo-gu, Seoul, 07336, Korea<br>Tel : +82 2 3777 1114  |
|         | LG Electronics Inc.<br>222, LG-ro, Jinwi-myeon, Pyeongtaek-si, Gyeonggi-do 17709, Korea   |
| China   | LG Electronics Nanjing New Technology Co.,Ltd.<br>No.346 Yaoxin Road, Economic & Technical Development Zone, Nanjing, 210038, China<br>Tel : +86 25 85575570<br>Fax : +86 25 85802789 |
| Poland  | LG Electronics Mława Sp. z o.o. (Ltd.)<br>7 LG Electronics street 06-500 Mława, Poland<br>Tel : +48 23 654 74 17<br>Fax : +48 23 654 59 47  |

#### İTHALATÇI ADRESİ

LG ELECTRONICS TICARET A.Ş.  
 Kaptanpaşa Mah. Piyalepaşa Bulvarı No.73 Ortadoğu Plaza Kat : 7 34384  
 Okmeydanı, Şişli-İstanbul, Türkiye  
 Tel : (0 212) 314 52 52  
 Fax : (0 212) 222 61 44

#### İMALATÇI ADRESİ

LG Electronics Inc.  
 LG Twin Towers 128, Yeoui-daero, Youngdungpo-gu, Seoul, 07336, Korea  
 Tel : +82 2 3777 1114



Ürünün modeli ve seri numarası, ürünün arka tarafında ve bir tarafında bulunur.  
Bir servise ihtiyaç duymamız durumuna karşı bu bilgileri kaydedin.

Model \_\_\_\_\_

Seri No. \_\_\_\_\_

1. Tüm elektrikli ve elektronik atıklar, devlet ya da yerel yetkililer tarafından belirlenen toplama merkezlerinde ayrı olarak imha edilmelidir. Atık elektrikli ve elektronik aletler belediyeler tarafından kurulan toplama noktalarına teslim edilmeli veya aldığınız yeni ürünü satıcınıza teslim ederken, satıcınızdan atık elektrikli ve elektronik aletinizi teslim almasını istemelisiniz.
2. Atık ürünün doğru imhası çevre ve insan sağlığı üzerindeki potansiyel olumsuz sonuçların engellenmesine yardımcı olacaktır.
3. Eski ürününüzün imhası hakkında daha fazla bilgi için lütfen belediyeniz ya da ürünü aldığınız mağaza ile iletişime geçiniz.
4. AEEE Yönetmeliğine Uygundur.
5. Bu işareti içeren ürünler tehlikeli madde içerebilir. Ürünler içerisindeki tehlikeli maddeler çevre kirlenmesine veya yaralanma/ölüme sebebiyet verebilir.  
([www.lg.com/global/recycling](http://www.lg.com/global/recycling))