

# İÇİNDEKİLER

<b>1. GİRİŞ</b> .....	<b>2</b>
1.1. Kutu içeriği .....	2
1.2. Teknik özellikler .....	2
1.3. Öneriler .....	3
<b>2. XPS 41 HOPARLÖR KİTİNİN KURULMASI</b> .....	<b>3</b>
2.1. Hoparlör kitinin konumlandırılması .....	3
2.2. Bağlantılar.....	4
2.2.1. <i>Bilgisayara bağlama</i> .....	5
2.2.2. <i>Kulaklık girişi olan bir televizyon setine bağlama</i> .....	5
2.2.3. <i>Sol ve Sağ ses çıkışı olan bir DVD oynatıcıya/televizyon setine bağlama</i> .....	5
2.2.4. <i>Oyun konsoluna bağlama</i> .....	5
<b>3. XPS 41 HOPARLÖR KİTİNİN KULLANILMASI</b> .....	<b>6</b>
<b>4. TEKNİK DESTEK</b> .....	<b>7</b>
<b>5. GARANTİ BİLGİSİ</b> .....	<b>8</b>

# 1. GİRİŞ

## 1.1. Kutu içeriği

- 2 uydü hoparlör
- 1 subwoofer
- 1 kablolu uzaktan kumanda
- 1 kablo (erkek mini jak / erkek mini jak)
- Kullanım Kılavuzu

## 1.2. Teknik özellikler

Çıkış gücü (efektif güç)	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Subwoofer: 25 W RMS</li><li>▪ Uydü hoparlörler: 2 x 8 W RMS</li></ul>
Toplam güç	41 W RMS
Frekans yanıtı	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ 40 Hz – 20 kHz</li></ul>
Manyetik koruma	Görüntüde bozulmaya neden olmadan bir monitöre yakın yerleştirmeye imkan veren manyetik koruma
Özellikler	<ul style="list-style-type: none"><li>▪ Subwoofer:<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 uzaktan kumanda bağlantısı</li><li>- 1 güç kablosu</li><li>- 1 Açma/Kapama düğmesi</li><li>- 1 Line In girişi</li></ul></li><li>▪ Uzaktan kumanda:<ul style="list-style-type: none"><li>- 1 ses şiddeti kontrol düğmesi</li><li>- 1 bas kontrol düğmesi</li><li>- 1 Sessize alma düğmesi</li><li>- 1 stereo kulaklık konektörü</li><li>- CD/MP3... çalar için 1 yedek giriş</li><li>- 1 güç ışığı</li></ul></li></ul>
Kullanım alanı	PC, TV, DVD çalarlar, oyun konsolları, CD-Audio, MP3 çalarlar

### 1.3. Öneriler

- Düşmelerini engellemek için hoparlörlerinizi düz bir zemine yerleştirin.
- Bas frekanslarının daha iyi yayılmasını sağlamak için subwoofer'ı zemine (örneğin masanızın altına) yerleştirin.
- İçindeki bileşenlere hasar verme ihtimali olduğundan hoparlör sisteminizin içini asla açmayın.
- Bu hoparlör sistemi ılıman bir ortamda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Yangın veya elektrik çarpması tehlikesini önlemek için hoparlör sisteminizi şunlardan uzak tutun:
  - Yağmur veya nem ve tüm sıvılar (su, kimyasal ürünler veya diğer sıvılar),
  - Isıtıcı ve radyatör gibi ısı kaynakları, sobalar veya diğer ısı üreten aygıtlar (amfiler dahil),
  - doğrudan güneş ışığı.
- Hoparlör sisteminizi su damlalarına veya sıçramalarına maruz bırakmayın.
- Hoparlör sisteminizin üzerine asla sıvı dolu eşyalar (bardak, vazo...) koymayın.
- Hoparlör kitinizi uzun süre kullanmamayı planlıyorsanız güç kablosunun fişini prizden çekin. Güç kablosunun fişini prizden çekmek için fişi tutarak çekin; asla kablodan tutarak çekmeyin.
- Hoparlör kitinin güç kablosunun kolayca erişilebilir bir elektrik prizine takılı olduğundan emin olun.
- Temizlik öncesinde hoparlör sisteminizin bağlantısını kesin. Nemli bir bez kullanın ve aerosol temizlik maddeleri kullanmaktan kaçının.
- Hoparlör kitinin fişi cihazı kapatmak için kullanılır ve bu yüzden her zaman kolay erişilebilir olmalıdır.
- Dikkat: Kulaklıkla tam güçte uzun süre müzik, vs. dinlemek işitme sisteminize zarar verebilir.
- Etiketler hoparlörlerin arka kısmına yer almaktadır.

## 2. XPS 41 HOPARLÖR KİTİNİN KURULMASI

### 2.1. Hoparlör kitinin konumlandırılması

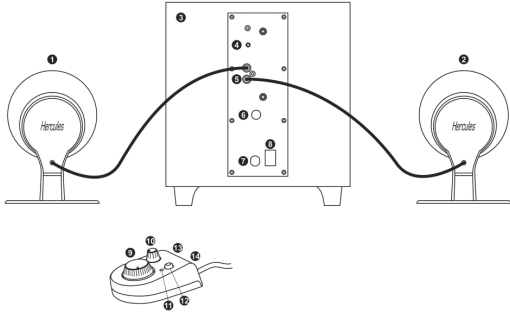
1. Uydu hoparlörleri yan duvarlarla aralarında en az 50 cm kalacak şekilde, masanın üzerine, monitörünüzün her iki yanına yerleştirin.
2. Hoparlörleri dinleyici ile aralarında eşit mesafede olacak şekilde yerleştirin ve dinleme pozisyonuna doğru yönlendirin.
3. Subwoofer'ı zemine yerleştirin.

Not: Hoparlör kitiniz için ideal konumu belirlemek üzere sestən tatmin olana dek birbirini izleyen denemeler yapın.

## 2.2. Bağlantılar

1. Hoparlör kitini bağlamak istediğiniz audio kaynağını (PC, TV, DVD çalar veya oyun konsolu) kapatın.

- Genel bağlantı şeması:



- 1: Sağ hoparlör
- 2: Sol hoparlör
- 3: Subwoofer
- 4: Line In girişi
- 5: Sağ/sol uydu hoparlör konektörleri
- 6: Kablolu uzaktan kumanda bağlantı kablosu
- 7: Güç kablosu
- 8: Açma/Kapama düğmesi
- 9: Ana ses şiddeti düğmesi
- 10: Bas kontrol düğmesi
- 11: Güç ışığı
- 12: Sessize alma düğmesi
- 13: Kulaklık konektörü (kulaklık bağlandığında hoparlörler otomatik olarak devreden çıkar)
- 14: Yedek audio girişi, MP3 çalar veya başka audio kaynakları bağlamanızı sağlar

### 2.2.1. Bilgisayara bağlama

- Ürünle verilen kabloyu (erkek mini jak / erkek mini jak) kullanarak hoparlör kitinizin ana Line In girişini (4), ses kartınızın ya da bilgisayarınızın ana kartına birleşik ses kartının yeşil FRONT SPEAKERS veya FRONT OUT konektörüne bağlayın.

### 2.2.2. Kulaklık girişi olan bir televizyon setine bağlama

- Ürünle verilen kabloyu (erkek mini jak / erkek mini jak) kullanarak hoparlör kitinizin ana Line In girişini (4), televizyon setinizin üzerindeki kulaklık jakına bağlayın.

### 2.2.3. Sol ve Sağ ses çıkışı olan bir DVD oynatıcıya/televizyon setine bağlama

Dişi mini jak / çift erkek RCA kablosu gerektirir (pakete dahil değildir, lütfen aşağıdaki 15 A diyagramına bakın).

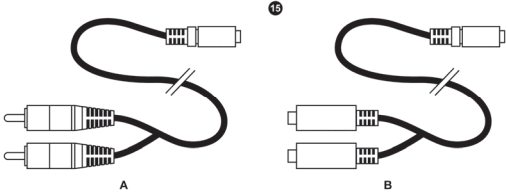
1. Ürünle verilen kabloyu (erkek mini jak / erkek mini jak) kullanarak hoparlör kitinizin ana Line In girişini (4), dişi mini jak / 2 erkek RCA kablosuna bağlayın.
2. DVD oynatıcı/televizyon seti üzerindeki ilgili çıkışa dişi mini jak / çift erkek RCA kablosu üzerindeki beyaz RCA bağlantısını takın.
3. DVD oynatıcı/televizyon seti üzerindeki ilgili çıkışa dişi mini jak / çift erkek RCA kablosu üzerindeki kırmızı RCA bağlantısını takın.

### 2.2.4. Oyun konsoluna bağlama

Dişi mini jak / çift dişi RCA kablosu gerektirir (pakete dahil değildir, lütfen aşağıdaki 15 B diyagramına bakın).

1. Ürünle verilen kabloyu (erkek mini jak / erkek mini jak) kullanarak hoparlör kitinizin ana Line In girişini (4), dişi mini jak / 2 dişi RCA kablosuna bağlayın.
2. Konsolunuzun A/V kablosu üzerindeki beyaz ve kırmızı ses bağlantılarını dişi mini jak / çift erkek RCA kablosuna takın.

Diğer bağlantılarla ilgili daha fazla bilgi için lütfen konsolunuzun kullanım kılavuzunu inceleyin.



### 3. XPS 41 HOPARLÖR KİTİNİN KULLANILMASI

1. Kullanmak istediğiniz audio kaynağını (PC, televizyon seti, DVD çalar veya oyun konsolu) açın.
2. Hoparlör kitinizin güç kablosunu (7) elektrik prizine takın.
3. Subwoofer'ın arka kısmındaki ON/OFF düğmesini (8) ON konumuna alarak hoparlör kitinizi açın.
4. Ana ses şiddeti (VOLUME) ve bas seviyesini (BASS) uzaktan kumanda üzerindeki (9) ve (10) düğmelerini kullanarak ayarlayın.



*Uzaktan kumanda üzerindeki kulaklık konektörüne (13) kulaklık bağlarsanız uydu hoparlörler otomatik olarak kesilir ve sadece kulaklık çıkışı devrede kalır.*

---

## 4. TEKNİK DESTEK

Ürününüzle ilgili bir sorunla karşılaşırsanız lütfen <http://ts.hercules.com> adresine giderek dilinizi seçin. Bu adresten sorununuzu çözenize yardımcı olacak çeşitli hizmetlere (Sık Sorulan Sorular (SSS), sürücülerin ve yazılımın en son sürümleri) erişebilirsiniz. Sorun devam ederse Hercules ürünleri teknik destek servisine ("Teknik Destek") başvurabilirsiniz:

### E-posta ile:

Teknik Destek servisimize **e-posta** ile ulaşmak için öncelikle <http://ts.hercules.com/> web sitesinden online olarak kayıt olmanız gerekmektedir. Sağlayacağınız bilgiler, teknisyenlerimiz tarafından sorununuzun mümkün olan en kısa sürede çözülmesinde yardımcı olacaktır.

**Product Registration** (Ürün Kaydı) bağlantısına tıklayın ve ekranda görüntülenen talimatları izleyin. Ürününüzü daha önce kayıt ettirdiyse **Username** (Kullanıcı adı) ve **Password** (Parola) alanlarına bilgilerinizi girerek **Login** (Giriş yap) düğmesine tıklayın.

## 5. GARANTİ BİLGİSİ

İşbu Hercules ürünü, malzeme ve üretim hatalarına karşı satın alma tarihinden itibaren iki (2) yıl süreyle dünya çapında Guillemot Corporation S.A. ("Guillemot") garantisini altındadır. Garanti süresi içinde üründe hata veya kusur tespit edilmesi durumunda derhal izlenecek yöntem ile ilgili size bilgi verecek olan Teknik Destek servisimize başvurun. Hata veya kusur onaylanırsa ürünün satın alındığı yere (ya da Teknik Destek servisi tarafından belirlenen yere) iade edilmesi gerekmektedir.

İşbu garanti kapsamında müşterinin kusurlu ürünü, Teknik Destek servisinin insiyatifine bağlı olarak, onarılabilecek veya değiştirilecektir. Yürürlükte olan yasaların gerektirdiği yerlerde, Guillemot ve bağlılarının tüm sorumluluğu (dolaylı hasarlar da dahil olmak üzere) Hercules marka ürünün onarılması veya değiştirilmesi ile sınırlıdır. Tüketim mallarının satışına ilişkin tüketicinin yasal hakları işbu garantiden etkilenmemektedir.

İşbu garanti aşağıdaki durumlar için geçerli değildir: (1) Ürün modifiye edilmişse, açılmışsa, üzerinde değişiklik yapılmışsa, uygunsuz veya kötü kullanım, ihmal, kaza, normal aşınma ya da malzeme veya üretim hatası ile ilgili olmayan nedenlerden dolayı hasar görmüşse; (2) Teknik Destek servisi tarafından sağlanan talimatlara uyulmamışsa; (3) Guillemot tarafından yayınlanmamış yazılım için işbu garanti geçerli değildir, söz konusu yazılımı yayınlayan firma tarafından sağlanan özel garanti hükümlerine tabidir.

### Telif hakkı

© 2012 Guillemot Corporation S.A. – Tüm hakları saklıdır.

Hercules® Guillemot Corporation S.A.'nın tescilli ticari markasıdır. Diğer tüm ticari markalar ile marka adları işbu belgede tanınmış olup ilgili sahiplerine aittir. Resimler bağlayıcı değildir. İçindekiler, tasarım ve teknik özellikler önceden haber vermeksizin değiştirilebilir ve ülkeden ülkeye farklılık gösterebilir.

### ÇEVRE KORUMA ÖNERİSİ



Çalışma ömrünün sonunda bu ürün, normal evsel atıklarla atılmamalı ve geri dönüşüm amacıyla Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazların (WEEE) imha edilmesi için mevcut toplama noktalarına bırakılmalıdır.

Bu maksatla ürünün, kullanma kılavuzunun veya ambalajın üzerinde yandaki simge bulunmaktadır.

Özelliklerine bağlı olarak malzemelerin geri dönüşümü yapılabilir. Atık Elektrikli ve Elektronik Cihazların (WEEE) geri dönüşüm ve başka şekillerde işlenmesi sayesinde çevrenin korunmasına önemli katkıda bulunabilirsiniz.

**Size en yakın toplama noktası ile ilgili bilgi almak için lütfen yerel mercilere başvurunuz.**