

İÇİNDEKİLER

1. GİRİŞ	2
1.1. Kutu içeriği	2
1.2. Teknik özellikler.....	2
1.3. Hoparlörün ön yüzüne genel bakış	3
1.4. Hoparlörün arka yüzüne genel bakış	3
1.5. Uzaktan kumandaya genel bakış	3
1.6. USB dongle'a genel bakış	4
1.7. Tavsiyeler	4
2. HOPARLÖRÜN KULLANILMASI	5
2.1. Hoparlörün konumlandırılması	5
2.2. Müzik çalma	5
2.3. Uzaktan kumanda	7
2.4. Başka bir müzik kaynağı bağlama	8
2.5. Pilin şarj edilmesi	8
3. SORUN GİDERME	8
4. TEKNİK DESTEK	10
5. GARANTİ BİLGİSİ	11
6. ÇEVRE SERTİFİKASYONLARI VE ÖNERİLER	11

1. GİRİŞ

Hercules WAE kablosuz hoparlörü tercih ettiğiniz için teşekkür ederiz. Bu hoparlörle Windows®, Mac veya Linux masaüstü ya da taşınabilir bilgisayarınızdan müzik dinleyebilir ve tamamen özgür şekilde müziğinizle dolaşabilirsiniz.

1.1. Kutu içeriği

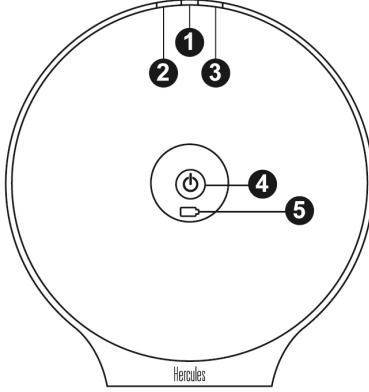
- 1 Hercules kablosuz hoparlör
- 1 kablosuz ses USB dongle
- 1 mıknatıslı uzaktan kumanda
- 1 güç kaynağı
- Kullanma kılavuzu

1.2. Teknik özellikler

Maksimum çıkış gücü	25 W tepe gücü
Frekans yanıtı	50 Hz – 20 kHz
İletim teknolojisi	2,4 GHz kablosuz ses iletimi
Boyutlar	249 mm (Y) x 236 mm (G) x 171 mm (D)
Pil ömrü	20 saat (73 dB SPL @ 1 m)
Özellikler	<ul style="list-style-type: none">- 1 yedek giriş (3,5 mm mini jak biçiminde)- 1 On/Off düğmesi- 2 ses seviyesi düğmesi- 1 ses kaynağı seçme düğmesi- 1 uzaktan kumanda eşleştirme düğmesi- 1 güç kaynağı konektörü
Pil	Şarj edilebilir lityum polimer pil
Güç kaynağı	AC/DC 5 V - 2 A
USB dongle	USB Audio Class – 2,4 GHz kablosuz ses iletimi
Uzaktan kumanda	2,4 GHz radyo frekansı (RF4CE)

1.3 Hoparlörün ön yüzüne genel bakış

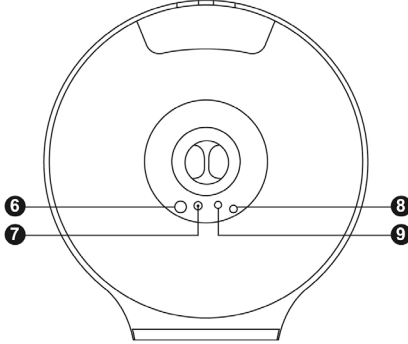
Hoparlörün ön yüzünde aşağıdaki düğmeler ve göstergeler bulunmaktadır:



- (1) Ses kaynağı seçme düğmesi (Kablosuz ses veya Yedek) ve kaynak seçim göstergesi
- (2) Ses seviyesi + düğmesi
- (3) Ses seviyesi – düğmesi
- (4) Açık/Kapalı ve bağlantı durumu göstergesi
- (5) Pil şarj seviyesi göstergesi

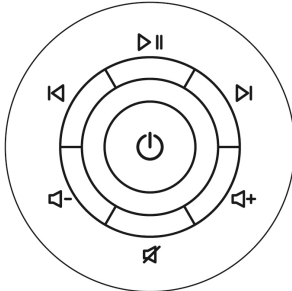
1.4 Hoparlörün arka yüzüne genel bakış

Hoparlörün arka yüzünde aşağıdaki düğmeler ve konektörler bulunmaktadır:



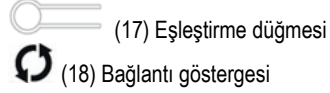
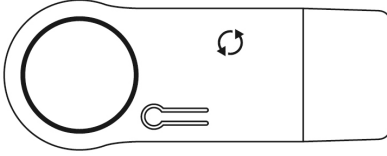
- (6) Açma/Kapama düğmesi
- (7) Güç kaynağı konektörü
- (8) Yedek giriş konektörü
- (9) Uzaktan kumanda eşleştirme düğmesi

1.5 Uzaktan kumandaya genel bakış



- ▷ || (10) Oynat/Duraklat
- ◁ (11) Önceki
- ▷ (12) Sonraki
- ▷ + (13) Ses seviyesi +
- ▷ - (14) Ses seviyesi -
- ◻ (15) Sessiz
- ⏻ (16) Bekleme modu

1.6 USB dongle'a genel bakış



1.7 Tavsiyeler

- Düşmesini engellemek için hoparlörünüzü düz bir zemine yerleştirin.
- İçindeki bileşenlere hasar verme ihtimali olduğundan hoparlörünüzün içini asla açmayın.
- Bu hoparlör, ılıman bir ortamda kullanılmak üzere tasarlanmıştır.
- Yangın veya elektrik çarpması tehlikesini önlemek için hoparlörünüzü şunlardan uzak tutun:
 - Yağmur veya nem ve tüm sıvılar (su, kimyasal ürünler veya diğer sıvılar),
 - Isıtıcı gibi ısı kaynakları, sobalar veya diğer ısı üreten aygıtlar (amfiler dahil),
 - Doğrudan güneş ışığı.
- Hoparlörünüzü su damllarına veya sıçramalarına maruz bırakmayın.
- Hoparlörünüzün üzerine asla sıvı dolu eşyalar (bardak, vazo...) koymayın.
- Uzun süre kullanmayı düşünmüyorsanız hoparlörünüzün bağlantılarını tamamen ayırın.
- Hoparlörün, elektrik prizine bağlı fişinin kolayca erişilebilir olduğundan emin olun.
- Temizlik öncesinde hoparlörünüzün bağlantısını kesin. Nemli bir bez kullanın ve aerosol temizlik maddeleri kullanmaktan kaçının.
- Etiketler hoparlörün alt kısmında yer almaktadır.
- Hoparlörün elektrik fişi, cihazı tamamen kapatmak için kullanılır.
- Hoparlörün güç kaynağını veya aksesuarlarını, üretici firmanın veya yetkili temsilcisinin teknik özelliklerine uyararak değiştirin.
- Bu ürünün içinde kullanıcı tarafından onarılabilecek parçalar mevcut değildir. Onarım işlemleri üretici firma veya yetkili temsilcisi tarafından yapılmalıdır.
- Sadece aşağıdaki teknik özelliklere sahip güç kaynağı kullanın: Giriş: 100/240 VAC, 50/60 Hz, 0,5 A; Çıkış: 5 VDC, 2 A.
- Kullanıcı tarafından değiştirilebilecek (uzaktan kumandadaki) pile ilişkin bilgiler: Tip: CR2025; Güç: 3 V.

UYARI: PİL, YANLIŞ TİPTE BİR PİLLE DEĞİŞTİRİLİRSE PATLAMA TEHLİKESİ. PİLLERİN ATILMASINA DAİR TALİMATLARI İZLEYİN.

2. HOPARLÖRÜN KULLANILMASI

2.1. Hoparlörün konumlandırılması

Hercules kablosuz hoparlörün ses kalitesi kapalı mekanlarda, odanın neresine yerleştirildiğine bağlı olarak değişir.

Hoparlörü kapalı mekanlarda bir odadan diğerine taşıyacaksanız aşağıdaki noktaları aklınızda bulundurun:

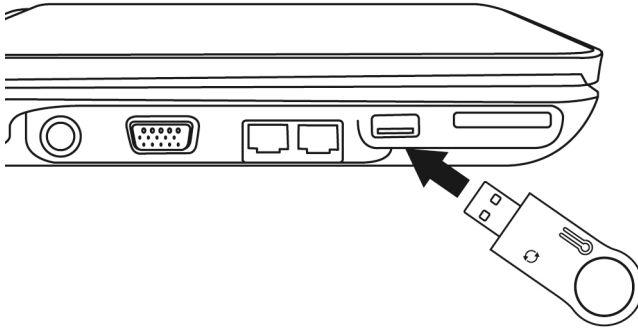
- Olası en iyi sesi elde etmek için hoparlörü yerden yüksekliği 70 ile 120 cm arasında olan bir raf, mobilya, masa veya başka herhangi düz bir zemine yerleştirin.
- Bas yanıtını iyileştirmek için hoparlör tercihen bir duvarın yanına yerleştirilmelidir. Hoparlör duvardan ne kadar uzağa yerleştirilirse bas seviyesi o kadar düşer.
- Çalışırken hoparlör daima tabanı yere paralel olacak şekilde yerleştirilmelidir. Diğer tüm pozisyonlar düşük ses kalitesine neden olur.
- Düşük ses kalitesine neden olacağından hoparlörü dar, etrafı çevrili bir yere yerleştirmeyin.

Açık mekanlarda ses dağılımı daha yüksektir ve düşük ses kalitesine neden olur. Ses dağılımını azaltmak için hoparlörü kendinize yakın bir yere yerleştirin.

2.2. Müzik çalma

Bilgisayarınızdaki müziği hoparlörden dinlemek için USB dongle, bilgisayarınıza bağlanmalıdır. Dongle, bilgisayarınızdaki tüm sesleri (iTunes, Windows Media Player veya diğer ses çalma araçlarında çalınan müzik veya Web tarayıcısından gelen ses) hoparlöre gönderir.

Adım 1: USB dongle'ı bilgisayarınıza bağlayın. USB dongle otomatik olarak yüklenir. Windows işletim sistemli bilgisayarlarda USB dongle'ın başarıyla yüklendiği bilgisini veren bir mesaj açılacağını lütfen unutmayın.



Adım 2: Kapalı ise hoparlörü açın.

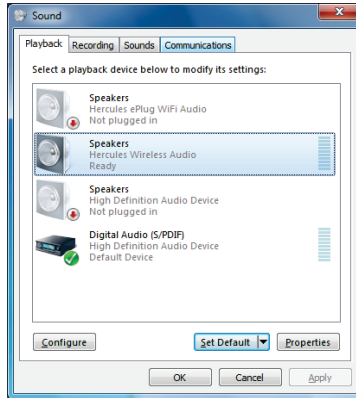


USB dongle bağlantı göstergesi (18) ve hoparlörün Açık/Kapalı göstergesi (4) sürekli yanmalı, yanıp sönmemelidir.
Bu şekilde yanmıyorsa lütfen bu kılavuzun ilerleyen kısımlarında bulunan bölüm 3'e bakınız.

Adım 3: Hoparlörü ilk kez kullanırken bilgisayarınızda varsayılan ses kartı olarak USB dongle seçilmelidir.

- Bilgisayarınızın işletim sistemi Windows 7, Vista veya XP ise:

Başlat menüsü / Denetim Masası / Donanım ve Ses kısmına gidin ve aşağıdaki pencereyi açın:

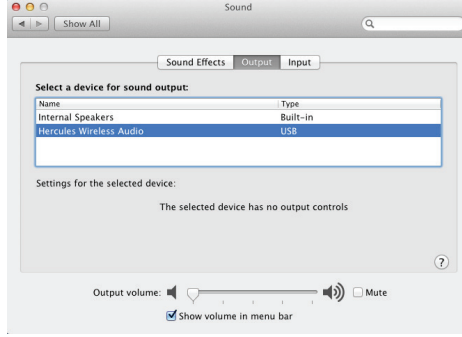


Bu pencerede Hercules Wireless Audio ses kartını seçin ve **Varsayılan Yap** düğmesine tıklayın.

Tamam'a tıklayın.

- Mac kullanıyorsanız:

Sistem Tercihleri / Ses kısmına gidin ve aşağıdaki pencereyi açın:



Çıkış sekmesinde **Hercules Wireless Audio** ses kartını seçin ve pencereyi kapatın.

Sisteminiz artık hazırdır: Tüm müzik parçalarınızı Hercules kablosuz hoparlörünüzden dinleyebilirsiniz.

Not: Yeniden bilgisayarınızın ses kartını kullanmak isterseniz tek yapmanız gereken USB dongle'ı bilgisayarınızdan çıkarmaktır.

2.3. Uzaktan kumanda

Hoparlörünüz, kızılötesi uzaktan kumandalardaki gibi kumandayı hoparlöre yönlendirmek zorunda bırakmayan, radyo frekanslı bir uzaktan kumanda içerir. Uzaktan kumandanız, hoparlörden itibaren 5 metre yarıçaplı bir daire içerisinde çalışır.

Uzaktan kumandanız, bilgisayarınızı ve hoparlörünüzü uzaktan kontrol etmenizi sağlar. Uzaktan kumanda mıknatıslı olup hoparlörü taşıırken uzaktan kumandayı hoparlöre iştirtilmenizi kolaylaştırır.

Uzaktan kumanda üzerinde aşağıdaki fonksiyonlarda sahip 7 düğme mevcuttur:

- Oynat/duraklat (**10**): Bilgisayarınızda kullandığınız müzik yazılımında çalan parçayı başlatır veya duraklatır.
- Önceki/Sonraki (**11**) ve (**12**): Çalma listenizde önceki/sonraki parçaya geçer.
- Ses seviyesi +/Ses seviyesi – (**13**) ve (**14**): Ses seviyesini artırır veya azaltır.
- Sessiz (**15**): Sesi keser.
- Bekleme modu (**16**): Hoparlörü bekleme moduna alır.

Not 1: Bekleme modu hoparlörün güç kaynağını tamamen kesmez. Hoparlörün pil gücünü tüketmesini tamamen engellemek için hoparlör üzerindeki On/Off düğmesine (**6**) basılmalıdır.

Not 2: Çalma kontrolleri iTunes, Windows Media Player, VLC, Winamp ve Spotify (bu liste genişletilebilir) da dahil olmak üzere müzik çalarların büyük çoğunluğu ile çalışır. Bununla birlikte kontroller, Web tarayıcısından (Internet Explorer, Firefox, Safari...) çalmada çalışmaz. Bazı durumlarda çalma kontrollerinin çalışabilmesi için ses çalar penceresinin aktif olması gerekir.

Not 3: Hoparlörün ses seviyesini Ses seviyesi + (**2**) ve Ses seviyesi – (**3**) düğmelerini kullanarak da kontrol edebilirsiniz.

2.4. Başka bir müzik kaynağı bağlama

Hoparlörünüze başka herhangi bir müzik kaynağı bağlayabilirsiniz: Örneğin iPod, başka tip MP3 çalarlar ya da cep telefonu. Bunun için:

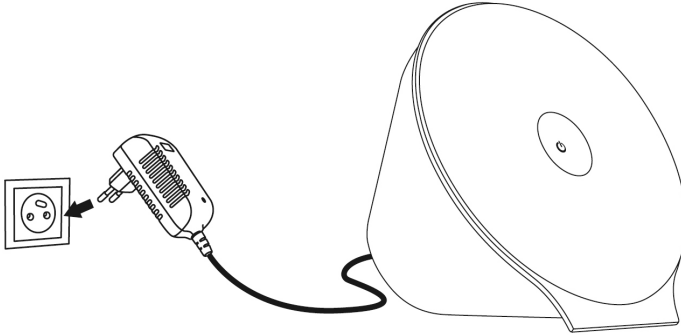
- 1- Erkek mini jak (3,5 mm) kablusunun (ürünle verilmez) bir ucunu yedek giriş konektörüne (8) ve kablunun diğer ucunu müzik kaynağınızın ses çıkışına bağlayın.
- 2- Ses kaynağı seçme düğmesine (1) basın: Gösterge yanar.
- 3- Harici müzik kaynağınızı maksimum ses seviyesine ayarlayın ve hoparlör veya uzaktan kumandanın ses seviyesi düğmelerini kullanarak ses seviyesini ayarlayın.

Not: Kablosuz ses moduna geri dönmek için tek yapmanız gereken ses kaynağı seçme düğmesine (1) yeniden basmaktır.

2.5. Pilin şarj edilmesi

Hoparlörünüz şarj edilebilir bir pil ile donatılmıştır. Hoparlörü ilk kez kullanırken pili tamamen boşaltmanız şiddetle tavsiye edilmektedir. Bunun için hoparlörün gücü tamamen bitene dek hoparlörü açık (ses aktif veya değil) bırakın.

Pili şarj etmek için: Güç kaynağını hoparlördeki konektörüne (7) bağlayın ve güç kaynağını elektrik prizine takın.



Pil şarj olurken pil şarj seviyesi göstergesi (5) yanar ve pil tamamen şarj olduğunda söner.

3. SORUN GİDERME

Senaryo 1: Kablosuz ses çalma çalışmıyor, USB dongle bağlantı göstergesi (18) veya hoparlör Açık/Kapalı göstergesi (4) yanıp sönüyor.

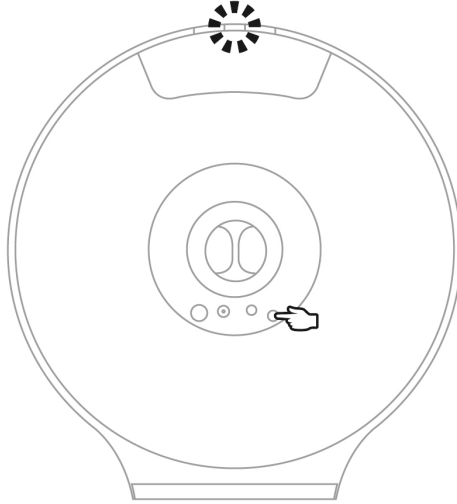
Bu durum hoparlör ve USB dongle'in eşleştirilmediğini gösterir. Bu sorunu çözmek için şunları uygulayın:

- 1- USB dongle üzerindeki eşleştirme düğmesine (17) basın: USB dongle bağlantı göstergesi (18) daha hızlı yanıp sönmeye başlamalıdır.
- 2- Hoparlörün Ses seviyesi + (2) ve Ses seviyesi – (3) düğmelerine aynı anda basın. USB dongle bağlantı göstergesi (18) ve hoparlörün Açık/Kapalı göstergesi (4) yanıp sönmeyi keser ve sürekli yanık kalır.

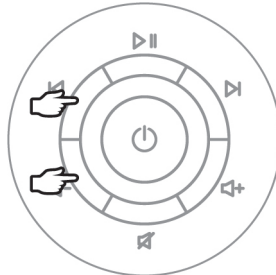
Hoparlörünüz artık USB dongle ile eşleştirilmiştir ve kablosuz ses çalma düzgün çalışmalıdır.

Senaryo 2: Uzaktan kumanda çalışmıyor.

- A- Uzaktan kumandanın hoparlörle eşleştirildiğini kontrol edin. Bunun için şunları uygulayın:
 - 1- On/Off düğmesine (6) basarak hoparlörü açın.
 - 2- Hoparlördeki uzaktan kumanda eşleştirme düğmesine (9) basın: Kaynak seçme göstergesi (1) yanıp sönmeye başlar.



- 3- Uzaktan kumandadaki Önceki düğmesine (11) ve Ses seviyesi – düğmesine (14) aynı anda basın.

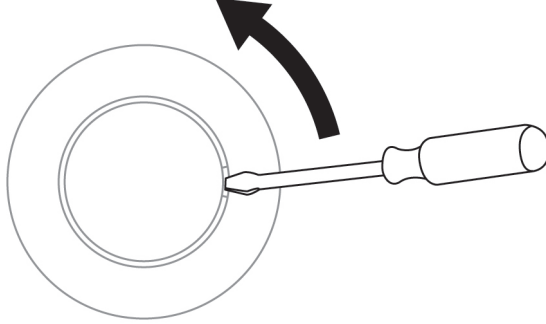


Prosedür başarılı olursa kaynak seçme göstergesi (1) söner.

Kaynak seçme göstergesi (1) uzaktan kumanda eşleştirmesi sırasında yanıp söner ve kısa süre sonra söner. Bu süre zarfında uzaktan kumanda eşleştirmesi başarılı olmazsa prosedüre baştan başlayın.

B- Uzaktan kumandanın pilini değiştirin:

- 1- Küçük bir tornavida kullanarak pil bölmesi kapağını açın.



- 2- CR2025 tip pili çıkarın ve aynı tipte yeni bir pille değiştirin. Pile temas eden elektronik kartın (uzaktan kumandanın içindedir) metal tırnağı üzerinde belirtilen kutup işaretine dikkat edin.
- 3- Pil bölmesi kapağını yerine yerleştirin.
- 4- Uzaktan kumandayı A kısmında anlatıldığı şekilde eşleştirin.

4. TEKNİK DESTEK

Ürününüzle ilgili bir soruyla karşılaşırsanız lütfen <http://ts.hercules.com> adresine giderek dilinizi seçin. Bu adresten sorununuzu çözmeye 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.

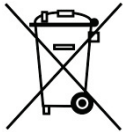
5. GARANTİ BİLGİSİ

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 belirtilen yere) iade edilmesi gerekmektedir.

İşbu garanti kapsamında müşterinin kusurlu ürünü, Teknik Destek servisinin inisiyatifine bağlı olarak, onarılacak 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 talimatları uyulmamışsa; (3) Guillemot tarafından yayınlanmamış yazılım için işbu garanti geçerli değildir, söz konusu yazılımı yayınlayan firma tarafından sağlanan özel garanti hükümlerine tabidir.

6. ÇEVRE SERTİFİKASYONLARI VE ÖNERİLER



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.

Çöpe atma bilgisi

- 1) Ürünün üzerinde çarpı işareti ile çizilmiş tekerlekli bir çöp tenekesi simgesi varsa bu, ürünün Avrupa Direktifi 2002/96/EC standartlarına uygun olduğunu gösterir.
- 2) Tüm elektrikli ve elektronik ürünler, evsel atıklardan ayrı olarak hükümet veya yerel merciler tarafından belirlenmiş toplama merkezlerine teslim edilmek suretiyle atılmalıdır.
- 3) Eski ürününüzün düzgün şekilde atılması, çevre ve sağlığa yönelik olası olumsuz etkileri önlemeye yardımcı olacaktır.
- 4) Eski ürününüzü uygun şekilde atmak ile ilgili daha fazla bilgi için lütfen yerel mercilere, atık bertaraf hizmeti sağlayan kuruluşlara veya ürünü satın aldığınız mağazaya danışın.

Ticari markalar

Hercules®, Guillemot Corporation S.A.'nın tescilli ticari markasıdır. Intel® ve Pentium®, Intel Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. Microsoft® Windows® XP, Vista ve 7, Birleşik Devletler ve/veya diğer ülkelerde Microsoft Corporation'ın ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Diğer tüm ticari markalar ile marka adları işbu belgede tanınmış olup ilgili sahiplerine aittir. Fotoğraflar bağlayıcı değildir.

AB direktiflerine uygunluk beyanı

GUILLEMOT CORPORATION işbu **WAE adlı cihazın Direktif 1999/5/EC'nin temel şartlarına ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu** beyan eder. Uygunluk beyanına şu adresten ulaşabilirsiniz: http://www.hercules.com/certificates/wireless_speaker/DoC-WAE.pdf



Hercules, Guillemot Corporation'ın bir grubudur.

Telif hakkı

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

Bu dokümanın Guillemot Corporation S.A.'dan önceden yazılı izin almadan her ne şekilde veya araçla olursa olsun, elektronik, mekanik, manyetik olarak, fotokopi yoluyla, kaydederek, manuel veya başka şekilde, tamamen veya kısmen kopyalanması, özetlenmesi, iletilmesi, kaydedilmesi veya saklanması ya da herhangi bir dile veya bilgisayar diline çevrilmesi yasaktır.