

**PHILIPS**

Kulaklık

1000 Serisi

TAH1205



# Kullanım kılavuzu

Ürününüzü kaydedin ve destek alın:

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

# İçerik

1	Önemli güvenlik talimatları	2
	İşitme Güvenliği	2
	Genel bilgiler	2
2	Bluetooth kulak üstü kulaklığınız	3
	Kutu içeriği	3
	Diğer cihazlar	3
	Bluetooth kablosuz kulaklığınıza genel bakış	4
3	Başlarken	5
	Pili şarj etme	5
	Kulaklığı cep telefonunuz ile eşleştirme	5
4	Kulaklığınızın kullanımı	6
	Kulaklığınızı bir Bluetooth cihazına bağlama	6
	Çağrılarınızı ve müziğinizi yönetme	6
5	Teknik veriler	8
6	Bildirim	9
	Uygunluk beyanı	9
	Eski ürününüzün ve pilinizin imhası	9
	Entegre pilin çıkarılması	9
	EMF ile uyumluluk	9
	Çevresel bilgiler	10
	Uyumluluk bildirimini	10
7	Ticari markalar	11
8	Sıkça sorulan sorular	12

# 1 Önemli güvenlik talimatları

## İşitme Güvenliği



### ⚡ Tehlike

- İşitme hasarlarını önlemek için, kulaklığı yüksek ses düzeyinde kullandığınız süreyi sınırlandırın ve ses düzeyini güvenli bir seviyeye getirin. Ses düzeyi ne kadar yüksekse, güvenli dinleme süresi de o kadar kısadır.

Kulaklığınızı kullanırken aşağıdaki talimatları yerine getirin.

- Makul süreler boyunca ve makul ses düzeylerinde dinleyin.
- Kulağınız alışıkça ses düzeyini sürekli olarak arttırmamaya dikkat edin.
- Ses düzeyini, etrafınızda olup bitenleri duyamayacak kadar yükseltmeyin.
- Potansiyel olarak tehlikeli durumlarda ürününüzü dikkatli bir şekilde kullanın veya kullanıma geçici olarak ara verin.
- Kulaklıkların oluşturduğu aşırı ses basıncı, işitme kaybına neden olabilir.
- Sürüş yapılırken kulaklığın her iki kulağı da kapatacak şekilde kullanılması tavsiye edilmez ve bazı bölgelerde sürüş yaparken bu şekilde kullanım yasa dışı olabilir.
- Güvenliğiniz için, trafikte veya potansiyel olarak tehlikeli olan başka bir ortamdayken, müzik veya çağrıların neden olabileceği dikkat dağınıklıklarından kaçının.

## Genel bilgiler

Hasar veya arızaları önlemek için:

### ! Dikkat

- Kulaklığı aşırı ısıya maruz bırakmayın.
- Kulaklığınızı düşürmeyin.
- Kulaklık, sıvı damlamalarına veya sıçramalarına maruz kalmamalıdır.
- Kulaklığınızın suyun altında kalmasına izin vermeyin.
- Alkol, amonyak, benzen veya aşındırıcı madde içeren herhangi bir temizlik malzemesi kullanmayın.
- Ürünün temizlenmesi gerekiyorsa yumuşak bir bez kullanın. Gerekirse, bezi çok az miktarda suyla veya sulandırılmış hafif sabun ile nemlendirebilirsiniz.
- Entegre pil; güneş ışığı, ateş vb. gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır.
- Pilin hatalı şekilde değiştirilmesi, patlama riski doğurur. Yalnızca aynı veya eşdeğer türde ürünle değiştirin.

Çalışma ve depolama sıcaklıkları ve nem oranları hakkında.

- Sıcaklığın  $-10^{\circ}\text{C}$  ( $14^{\circ}\text{F}$ ) ile  $60^{\circ}\text{C}$  ( $140^{\circ}\text{F}$ ) arasında olduğu yerlerde kullanın veya depolayın (en fazla %90 bağıl nem).
- Yüksek veya düşük sıcaklık koşulları, pil ömrünü kısaltabilir.

## 2 Bluetooth kulak üstü kulaklığınız

Satın almanız için tebrikler ve Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından sunulan destekten tam olarak yararlanabilmek için [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) adresinden ürününüzü kaydedin.

Bu Philips kulak üstü kulaklıkla:

- pratik, kablosuz, ahizesiz çağrıların keyfini çıkarabilirsiniz;
- kablosuz müziğin keyfini çıkarabilir ve müziği kumanda edebilirsiniz;
- çağrılar ile müzik arasında geçiş yapabilirsiniz.



Hızlı başlangıç kılavuzu



Global Garanti Belgesi



Güvenlik kitapçığı

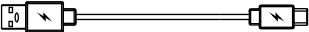
### Kutu içeriği



Philips Bluetooth kulak üstü kulaklık  
Philips TAH1205

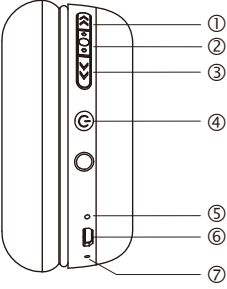
### Diğer cihazlar

Bluetooth'u destekleyen ve kulaklık ile uyumlu olan (bkz. "Teknik Veriler") bir cep telefonu veya cihaz (ör. dizüstü bilgisayar, PAD, Bluetooth adaptörleri, MP3 çalarlar vb.).



USB şarj kablosu (yalnızca şarj işlemi için)

## Bluetooth kablosuz kulaklığınıza genel bakış



- ① Ses düzeyi + / Sonraki parça
- ② Müzik/çağrı kontrolü
- ③ Ses düzeyi - / Önceki parça.
- ④ ⏻ (Açma / Kapatma / Eşleştirme)
- ⑤ LED gösterge
- ⑥ Micro USB C şarj yuvası
- ⑦ Mikrofon

## 3 Başlarken

### Pili şarj etme

#### Not

- En iyi pil kapasitesi ve ömrü için; kulaklığınızı ilk kullanışınızdan önce, kulaklığı şarj kutusuna yerleştirin ve pili 2 saat boyunca şarj edin.
- Herhangi bir hasar gelmesini önlemek için yalnızca orijinal USB şarj kablosunu kullanın.
- Kulaklık şarja bağlandığında kapanacağından dolayı, kulaklığı şarj etmeden önce çağrınızı sonlandırın.

Ürünün yanında verilen USB şarj kablosunu şuraya bağlayın:

- Kulaklık üzerindeki Micro USB şarj yuvası ve;
- Şarj cihazı/bir bilgisayarın USB yuvası.


↳ Şarj işlemi sırasında LED beyaza döner ve kulaklık tamamen şarj olduğunda söner.

#### İpucu

- Normalde, ürünün tamamen şarj olması 2 saat sürer.

## Kulaklığı cep telefonunuz ile eşleştirme

Kulaklığı cep telefonunuzla ilk kullanışınızdan önce, bir cep telefonu ile eşleştirin. Başarılı bir eşleştirme sonucunda, kulaklık ile cep telefonu arasında benzersiz bir bağlantı kurulur. Kulaklık, hafızadaki son 8 cihazı depolar. 8'den fazla cihaz ile eşleştirmeyi denerseniz ilk eşleştirilen cihaz yenisiyle değiştirilir.

- 1 Kulaklığın tamamen şarj edilmiş ve kapalı olduğundan emin olun.
- 2 Mavi ve beyaz LED'ler dönüşümlü olarak yanana kadar,  düğmesine 4 saniye boyunca basılı tutun.
  - ↳ Kulaklık, 5 dakika boyunca eşleştirme modunda kalır.
- 3 Cep telefonunun açık ve Bluetooth özelliğinin etkinleştirilmiş olduğundan emin olun.
- 4 Kulaklığı cep telefonu ile eşleştirin. Ayrıntılı bilgi için, cep telefonunuzdaki kullanım kılavuzuna bakın.

Aşağıdaki örnekte, kulaklığın cep telefonunuzla nasıl eşleştirileceği gösterilmektedir.

- ↳ Cep telefonunuzun Bluetooth özelliğini etkinleştirin, **Philips TAH1205**



**Philips TAH1205**

# 4 Kulaklığınızı kullanma

## Kulaklığınızı Bluetooth cihazınıza bağlama

- 1 Cep telefonunuzu/Bluetooth cihazınızı açın.
- 2 Kulaklığı açmak için, açma/kapatma düğmesini 2 saniye boyunca basılı tutun.
  - ↳ Mavi LED yanar.
  - ↳ Kulaklık, son bağlanan cep telefonuna/Bluetooth cihazına otomatik olarak bağlanır.



### İpucu

- Cep telefonunu/Bluetooth cihazını açma veya Bluetooth özelliğini etkinleştirme işlemini kulaklığı açtıktan sonra yaparsanız, kulaklık ile cep telefonunu/Bluetooth cihazını manuel olarak yeniden eşleştirmeniz gerekir.



### Not

- Kulaklığın bağlantı geçmişi yoksa ve 5 dakika içinde herhangi bir Bluetooth cihazına bağlanmazsa otomatik olarak kapanır.
- Kulaklık 5 dakikalık süre zarfı içinde son bağlanan Bluetooth cihazına bağlanamazsa otomatik olarak kapanır.

## Çağrılarınızı ve müziğinizi yönetme

### Açma/kapatma

Görev	Düğme	Eylem
Kulaklığı açma.	Açma/kapatma	2 saniye boyunca basılı tutun.
Kulaklığı kapatma.	Açma/kapatma	4 saniye boyunca basılı tutun. ↳ Mavi LED yanar ve giderek kararır.

### Müzik denetimi

Görev	Düğme	Eylem
Müziği oynatma veya duraklatma.	müzik/çağrı kontrolü	Bir kez basın.
Ses düzeyini ayarlama.	+/-	+/- düğmesine basın.
Sonraki parça.	+	+ düğmesine iki kez basın.
Önceki parça.	-	- düğmesine iki kez basın.

### Çağrı denetimi

Görev	Düğme	Eylem
Bir çağrıyı yanıtlama/kapatma.	müzik/çağrı kontrolü	Bir kez basın.
Bir çağrı sırasında arayanı değiştirme.	müzik/-çağrı kontrolü	Basılı tutma (> 2 sn.)

## Diğer kulaklık durumları

Kulaklık durumu	Gösterge
Kulaklık bir Bluetooth cihazına bağlı, bununla birlikte bekleme modunda veya müzik dinliyorsunuz.	Mavi LED her 5 saniyede bir yanıp söner.
Kulaklık, eşleştirme için hazır.	LED, dönüşümlü olarak mavi ve beyaz renklerde yanıp söner.
Kulaklık açık ancak bir Bluetooth cihazına bağlı değil.	Mavi LED her 10 saniyede bir yanıp söner. Hiçbir bağlantı kurulamazsa, kulaklık 5 dakika sonra kendiliğinden kapanır.
Pil seviyesi düşük.	Beyaz LED 3 kez yanıp söner, bir dakikada bir kez tetiklenir
Pil tamamen şarj olmuş.	Beyaz LED kapalı.



# 5 Teknik veriler

## Kulaklık

- Müzik süresi: 15 saat (Bas artırma kapalı)
- Konuşma süresi: 15 saat
- Bekleme süresi: 240 saat
- Şarj süresi: 2 saat
- Şarj edilebilir lityum polimer pil (240 mAh)
- Bluetooth sürümü: 5.1
- Uyumlu Bluetooth profilleri:
  - HFP (Eller Serbest Profili)
  - A2DP (Gelişmiş Ses Dağıtım Profili)
  - AVRCP (Ses Video Uzaktan Kumanda Profili)
- Desteklenen ses codec'i: SBC
- Frekans aralığı: 2,402 - 2,480 GHz
- Verici gücü: <10 dBm
- Çalışma mesafesi: 10 metreye (33 fit) kadar
- Dijital yankı ve gürültü azaltma
- Otomatik kapanma
- Şarj için Micro USB yuvası



### Not

- Teknik özelliklerde haber verilmeksizin değişiklik yapılabilir.

# 6 Bildirim

## Uygunluk beyanı

İşbu belge ile, MMD Hong Kong Holding Limited, bu ürünün 2014/53/EU Yönergesinin temel gerekliliklerine ve ilgili diğer hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanı'nı [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com) adresinde bulabilirsiniz.

## Eski ürününüzün ve pilinizin imhası



Ürününüz geri dönüştürülebilir ve tekrar kullanılabilir olan yüksek kaliteli malzemeler ve bileşenler kullanılarak tasarlanmış ve üretilmiştir.



Ürün üzerindeki bu sembol, ürünün 2012/19/EU sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olduğu anlamına gelir.



Bu sembol, üründe normal ev atıklarıyla birlikte atılmayacak, 2013/56/EU sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olan dahili şarj edilebilir bir pil bulunduğu anlamına gelir. Şarj edilebilir pilin bir profesyonel tarafından çıkarılmasını sağlamak için ürününüzü resmi bir toplama noktasına veya bir Philips hizmet merkezine götürmenizi şiddetle tavsiye ederiz.

Elektrikli ve elektronik ürünler ve şarj edilebilir piller için bulunduğunuz yerdeki sınıflandırılmalı toplama sistemleri hakkında bilgi edinin. Yerel kurallara uyun ve ürünü ve şarj edilebilir pilleri asla normal ev atıklarıyla birlikte atmayın. Eski ürünlerin ve şarj edilebilir pillerin doğru şekilde imha edilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde oluşabilecek olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olur.

## Entegre pilin çıkarılması

Eğer ülkenizde elektronik ürünlerle ilgili hiçbir toplama/geri dönüşüm sistemi yoksa, kulaklığı atmadan önce pili çıkarıp geri dönüştürerek çevreyi koruyabilirsiniz.

- Pili çıkarmadan önce, kulaklığın şarj kutusu ile bağlantısının kesilmiş olduğundan emin olun.



## EMF ile uyumluluk

Bu ürün, elektromanyetik alan maruziyetine ilişkin geçerli tüm standartlara ve düzenlemelere uygundur.

## Çevresel bilgiler

Gereksiz tüm ambalajlar çıkarılmıştır. Ambalajı, şu üç malzemeye kolayca ayrılabilir şekilde üretmeye çalıştık: karton (kutu), polistiren köpük (tampon) ve polietilen (torbalar, koruyucu köpük levha). Sisteminiz, uzman bir şirket tarafından ayrıştırıldıklarında geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir olan malzemelerden oluşmaktadır. Lütfen ambalaj malzemelerinin, bitmiş pillerin ve eski ekipmanların imhasına ilişkin yerel düzenlemelere uyun.

## Uyumluluk bildiri

Bu cihaz, FCC kuralları, Kısım 15'e uygundur. Çalışması, aşağıdaki iki koşula tabidir:

1. Bu cihaz zararlı parazite yol açamaz ve
2. Bu cihaz, istenmeyen çalışmaya neden olabilecek parazitler de dahil olmak üzere alınan her paraziti kabul etmek zorundadır.

### FCC kuralları

Bu ekipman test edilmiş ve ekipmanın FCC Kuralları kısım 15 çerçevesinde B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygun olduğu anlaşılmıştır. Bu sınırlar, yerleşim yerlerindeki kurulumlarda meydana gelebilecek zararlı parazitlere karşı uygun koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır. Bu ekipman radyo frekans enerjisi oluşturur, kullanır ve yayabilir ve kullanım talimatı kitapçığına göre kurulup kullanılmadığı takdirde, radyo letişimlerinde zararlı parazitlere yol açabilir. Ancak, belirli bir kurulumda parazit meydana gelmeyeceğinin garantisi yoktur.

Bu ekipman radyo veya televizyon yayını çekiş gücünde zararlı bir parazite neden olursa, ki bu durum ekipman kapatılıp açılarak belirlenebilir; kullanıcının aşağıdaki tedbirlerden bir veya birkaçını yerine getirerek paraziti düzeltmeye çalışması önerilir:

- Alıcı antenin yönünü değiştirin veya anteni yeniden konumlandırın.
- Ekipman ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Ekipmanı, alıcının bağlı olduğundan farklı bir devre üzerinde bulunan bir prize bağlayın.
- Yardım için bayinize veya tecrübeli bir radyo/TV teknisyenine danışın.

### FCC Radyasyon Maruziyet Beyanı:

Bu ekipman, kontrolsüz bir ortam için öne sürülen FCC radyasyon maruziyet sınırlarına uygundur.

Bu verici, başka herhangi bir anten veya vericiyle yan yana yerleştirilmemelidir veya birlikte kullanılmamalıdır.

**Dikkat:** Uyumluluktan sorumlu tarafın açıkça onaylamadığı değişikliklerin, kullanıcının cihazı kullanma yetkisini geçersiz kılacağı hususunda kullanıcıyı uyarınız.

### Kanada:

Bu cihaz; Innovation, Science and Economic Development Canada'nın lisanstan muaf RSS'lerine uygun olan lisanstan muaf verici(ler)/alıcı(lar) içermektedir. Çalışması, aşağıdaki iki koşula tabidir: (1) Bu cihaz zararlı parazite yol açamaz ve (2) Bu cihaz, istenmeyen çalışmaya neden olabilecek parazitler de dahil olmak üzere alınan her paraziti kabul etmek zorundadır. CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

### IC Radyasyon Maruziyet Beyanı:

Bu ekipman, kontrolsüz ortamlar için öne sürülen Kanada radyasyon maruziyet sınırlarına uygundur.

Bu verici, başka herhangi bir anten veya vericiyle yan yana yerleştirilmemelidir veya birlikte kullanılmamalıdır.

# 7 Ticari markalar

---

## Bluetooth

Bluetooth® marka ismi ve logoları, Bluetooth SIG Inc'e ait tescilli ticari markalardır ve bu markaların Top Victory Investment Limited tarafından herhangi bir kullanımı lisanslıdır. Diğer ticari markalar ve ticari isimler, ilgili sahiplerinin mülkiyetindedir.

# 8 Sıkça sorulan sorular

## **Bluetooth kulaklığım açılmıyor.**

Pil seviyesi düşüktür. Kulaklığı şarj edin.

## **Bluetooth kulaklığımı Bluetooth cihazımla eşleştiremiyorum.**

Bluetooth kapalıdır. Bluetooth cihazınızdaki Bluetooth özelliğini etkinleştirin ve kulaklığı açmadan önce Bluetooth cihazını açın.

## **Eşleştirme nasıl sıfırlanır?**

Kulaklığın eşleştirme modunda kalmasını sağlayın (beyaz ve mavi ışıklar dönüşümlü olarak yanar), mavi LED ışığı yanana kadar 4 saniyeden uzun süre boyunca “Ses düzeyi +” ve “Ses düzeyi -” düğmesine aynı anda basılı tutun.

## **Bluetooth cihazımdaki müzikleri dinleyebiliyorum ancak kumanda edemiyorum (ör. oynatma/duraklatma/atlama/ileri alma/geri alma).**

Bluetooth ses kaynağının AVRCP'yi desteklediğinden emin olun (bkz. “Teknik Veriler”).

## **Kulaklığın ses düzeyi çok düşük.**

Bazı Bluetooth cihazları, ses düzeyi eşitlemesi aracılığıyla ses düzeyini kulaklıkla bağlayamaz. Bu durumda uygun ses düzeyini elde etmek için, ses düzeyini Bluetooth cihazınız üzerinden ayrı olarak ayarlamanız gerekir.

## **Bluetooth cihazı kulaklığı bulamıyor.**

- Kulaklık, daha önceden eşleştirilmiş olan bir cihaza bağlı olabilir. Bağlı cihazı kapatın veya kapsama alanı dışına çıkarın.
- Eşleştirme sıfırlanmış veya kulaklık daha önceden başka bir cihazla eşleştirilmiş olabilir. Kulaklığı, kullanım kılavuzunda anlatıldığı şekilde Bluetooth cihazıyla yeniden eşleştirin. (Bkz. sayfa 6'daki “Kulaklığı Bluetooth cihazınızla ilk defa eşleştirme”).

## **Bluetooth kulaklığım Bluetooth stereo'nun etkin olduğu bir cep telefonuna bağlı, ancak müzik yalnızca cep telefonunun hoparlöründen çalıyor.**

Cep telefonunuzdaki kullanım kılavuzuna bakın. Kulaklık üzerinden müzik dinlemeyi seçin.

## **Ses kalitesi kötü ve cazırtı sesi duyuluyor.**

- Bluetooth cihazı kapsama alanı dışındadır. Kulaklığınız ile Bluetooth cihazınız arasındaki mesafeyi azaltın veya aralarındaki engelleri kaldırın.
- Kulaklığınızı şarj edin.

## **Cep telefonundan akış çok yavaşken ses kalitesi kötü veya ses akışı hiç çalışmıyor.**

Cep telefonunuzun yalnızca (mono) HFP'yi değil, A2DP'yi de desteklediğinden ve BT4.0x (veya üstü) ile uyumlu olduğundan emin olun (bkz. “Teknik Veriler”).

Daha fazla destek için, [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) adresini ziyaret edin.



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.  
Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela.

Philips ve Philips Kalkan Sembolü, Koninklijke Philips N.V'nin tescilli ticari markalarıdır ve kullanımları lisanslıdır. Bu ürün, MMD Hong Kong Holding Limited veya bağlı kuruluşlarından biri tarafından üretilmiştir ve satışı bunların sorumluluğunda yapılmıştır ve bu ürüne ilişkin garantiyi MMD Hong Kong Holding Limited sağlamaktadır.

