

PHILIPS

Kablosuz
Hoparlör

1000 Serisi

TAS1209



Kullanıcı el kitabı

Ürününüzü kaydedin ve şu adresten destek alın:
www.philips.com/support

İçindekiler

1	Önemli	2
	Emniyet	2
	Ürününüzün bakımı	2
2	Kablosuz hoparlörünüz	3
	Kutuda ne var?	3
	Hoparlöre genel bakış	3
3	Başlarken	4
	Dahili pili şarj etme	4
	Açma / kapatma	4
4	Bluetooth cihazlarından oynatma	5
	Hoparlörü Bluetooth cihazınıza bağlama	5
	Bluetooth göstergesi	5
	Oynatmayı kontrol etme	5
	Telefon aramasını kontrol etme	5
	Stereo modu için eşleştirme	6
5	Ürün bilgisi	7
6	Sorun giderme	7
	Genel	7
	Bluetooth	8
7	Dikkat	8
	Uygunluk	8
	Çevrenin bakımı	8
	FCC ve IC bildirim	9
	Ticari marka bildirim	10

1 Önemli

Emniyet

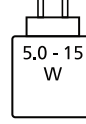
Önemli güvenlik talimatları

- Güç kaynağı voltajının, ünitenin arkasındaki veya altındaki voltajla aynı olduğundan emin olun.
- Hoparlör sıvı damlamasına veya sıçramasına maruz bırakılmamalıdır.
- Hoparlörün üzerine herhangi bir tehlike kaynağı koymayın (örn. sıvı dolu nesnelere, yanan mumlar).
- Havalandırma için hoparlörün etrafında yeterli boş alan olduğundan emin olun.
- Lütfen hoparlörü 0°C ile 40°C arasındaki sıcaklıklarda güvenli bir şekilde kullanın.
- Yalnızca üretici tarafından belirtilen ekleri/aksesuarları kullanın.

Pil güvenlik önlemleri

- Pil yanlış değiştirilirse patlama tehlikesi. Yalnızca aynı veya eşdeğer türle değiştirin.
- Pil (pil takımı veya takılı piller) güneş ışığı, ateş veya benzeri gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır.
- Pilin aşırı yüksek veya düşük sıcaklıklarda ve yüksek irtifada düşük hava basıncı varken kullanımı, depolanması veya nakliyesi güvenlik tehlikeleri oluşturabilir.
- Bir pili, herhangi bir garantiye devre dışı bırakabilecek yanlış türde bir pil (örneğin, bazı lityum pil türleri) ile değiştirmeyin.
- Pilin ateşe veya sıcak fırına atılması veya pilin mekanik olarak ezilmesi veya kesilmesi patlamaya neden olabilir.

- Pili aşırı yüksek sıcaklıktaki bir ortamda veya aşırı düşük hava basınçlı bir ortamda bırakmak, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
- Maksimum şarj hızına ulaşmak için şarj cihazının gücü, radyo ekipmanının gerektirdiği minimum 5 Watt ile maksimum 15 Watt arasında olmalıdır.



Ürününüzün bakımı

- Ürünü temizlemek için yalnızca mikrofiber bez kullanın.
- Lütfen cihazınızın yerleşik lityum piller içerdiğini unutmayın. Lityum pillerin şarj kapasitesi, kendiliğinden deşarj olma özelliklerinden dolayı zamanla azalacaktır. Cihazınızın pilinin uzun ömürlü olmasını sağlamak için, cihaz kullanılmadığında her 6 ayda bir dahili lityum pili yaklaşık %50 oranında şarj etmenizi öneririz.



Uyarı

- Bu hoparlörün muhafazasını asla çıkarmayın.
- Bu hoparlörün herhangi bir parçasını asla yağlamayın.
- Bu hoparlörü düz, sert ve sabit bir yüzeye yerleştirin.
- Bu hoparlörü asla diğer elektrikli ekipmanların üzerine yerleştirmeyin.
- Bu hoparlörü yalnızca iç mekanlarda kullanın. Bu hoparlörü su, nem ve sıvı dolu nesnelere uzak tutun.
- Bu hoparlörü doğrudan güneş ışığından, çıplak alevden veya ısıdan uzak tutun.
- Pil yanlış türde bir pille değiştirilirse patlama riski olur.

2 Kablosuz hoparlörünüz

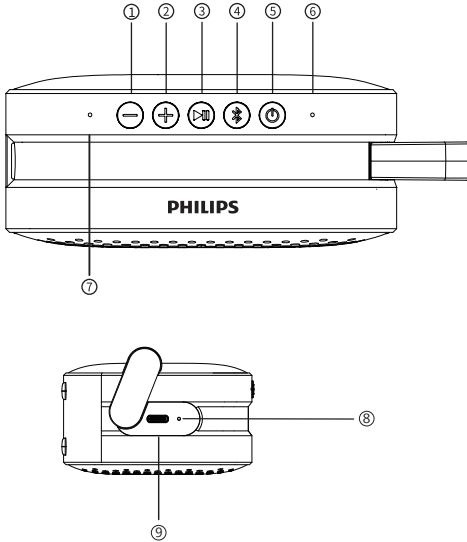
Satın aldığınız için tebrikler ve Philips'e hoş geldiniz! Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için ürününüzü www.philips.com/support adresine kaydedin.

Kutuda ne var?

Paketinizin içeriğini kontrol edin ve tanıyın:

- Hoparlör
- USB kablo
- Hızlı başlangıç kılavuzu / güvenlik formu / garanti

Hoparlöre genel bakış



- ① **—**
Sesi kısar
- ② **+**
Sesi yükseltir
- ③ **⏸**
Ses oynatır veya duraklatır / Aramayı yanıtlar veya reddeder
- ④ **📶**
Bluetooth / Stereo bağlantısı
- ⑤ **⏻**
Hoparlörü açma/kapatma
- ⑥ **LED Işığı**
Güç / Bluetooth / Stereo durum göstergesi
- ⑦ **Mikrofon**
- ⑧ **LED Işığı**
Pil düşük / şarj göstergesi
- ⑨ **DC IN (DC GİRİŞ)**
Dahili pili şarj etme

3 Başlarken

Bu bölümdeki talimatları her zaman sırayla uygulayın.

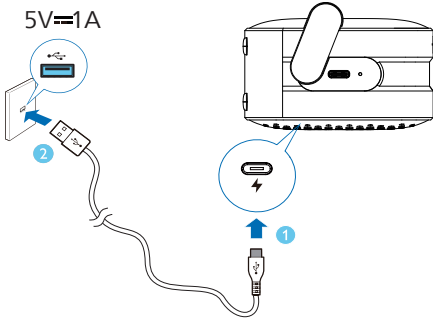
Dahili pili şarj etme

Hoparlör, dahili şarj edilebilir pille çalışır.

Not

- Kullanmadan önce dahili pili tamamen şarj edin.

Verilen USB kablosunu kullanarak hoparlördeki USB-C soketini prize (5V = 1A) takın.




- ↳ Hoparlör şarj olurken LED göstergesi kırmızıya döner.
- ↳ Hoparlör tamamen şarj olduğunda LED göstergesi söner.
- ↳ Pil seviyesi %10'un altına düştüğünde her 60 saniyede bir sesli uyarı duyarsınız.
- ↳ Pil seviyesi %2'nin altına düştüğünde hoparlör kapanır.


Uyarı

- Hoparlör hasar riski! Güç kaynağı voltajının, hoparlörün arkasında veya altında yazılı voltajla aynı olduğundan emin olun.
- Elektrik çarpması riski! USB kablosunu çıkarırken her zaman fişi prizden çekin. Asla kabloyu çekmeyin.
- Sadece üretici tarafından belirtilen veya bu hoparlörle birlikte satılan bir USB kablosu kullanın.

Açma / kapatma

Hoparlörü açmak için  tuşuna basın.

↳ Uyarı sesi duyacaksınız.

Hoparlörü kapatmak için  düğmesine tekrar basın.

↳ Uyarı sesi duyacaksınız.

Not

- Bluetooth'tan 15 dakika boyunca ses sinyali gelmezse hoparlör otomatik olarak kapanacaktır.



4 Bluetooth cihazlarından oynatma

Hoparlörü Bluetooth cihazınıza bağlama

Bu hoparlör ile Bluetooth cihazınızdan gelen sesin keyfini çıkarabilirsiniz.

Not

- Cihazınızda Bluetooth işlevinin etkinleştirildiğinden emin olun.
- Hoparlörü ve Bluetooth cihazınızı eşleştirmek için maksimum mesafe 30 metredir (99 fit).
- Parazite neden olabilecek diğer elektronik cihazlardan uzak tutun.






1. Hoparlörü açmak için  tuşuna basın. Beyaz ışık yavaşça yanıp sönerken otomatik olarak Bluetooth eşleştirme moduna girer. Bluetooth eşleştirme moduna girmek için  tuşuna da basabilirsiniz.
2. Bluetooth'u etkinleştirin ve eşleştirme için cihazınızdaki Bluetooth listesinden "Philips S1209"yi seçin.
3. Müzik yayını başlatmak için Bluetooth cihazınızda ses oynatın.

Bluetooth göstergesi




LED göstergesi	Bluetooth durumu
Beyaz hızlı yanıp sönme	Eşleştirme için hazır
Beyaz yavaş yanıp sönme	Son bağlanan cihazı yeniden bağlanma
Sabit mavi	Bağlandı

Oynatmayı kontrol etme

Müzik çalarken



-  Oynatmayı duraklatmak veya devam ettirmek için basın
-  Sonraki parçayı oynatmak için iki kez basın
-  Önceki parçayı oynatmak için üç kez basın
-  Sesi bir seviye azaltmak/artırmak için kısa basın
-  Sesi sürekli olarak azaltmak/artırmak için uzun basın

Telefon aramasını kontrol etme

-  Bir aramayı cevaplamak veya sonlandırmak için basın
-  Bir aramayı reddetmek için basılı tutun
-  Ses seviyesini ayarlayın


Stereo modu için eşleştirme

İki aynı kablosuz hoparlör (Philips S1209) stereo ses için birbiriyle eşleşebilir.

1. Her iki hoparlörü de açmak için  düğmesine basın, otomatik olarak Bluetooth eşleştirme moduna girerler. Herhangi bir hoparlörde  tuşuna uzun basarak Bluetooth cihazından bağlantı kesebilirsiniz. Bluetooth cihazınıza bağlı hoparlör birincil hoparlör olarak kullanılır.
2. Stereo eşleştirme moduna girmek için her iki hoparlördeki  tuşuna iki kez basın; LED göstergesi dönüşümlü olarak beyaz ve mavi renkte yanıp söner. Bağlantı başarıyla sağlandığında, bir uyarı sesi duyarsınız ve birincil hoparlörün LED'i sabit mavi renkte, ikincil hoparlörün LED'i ise sabit beyaz renkte yanar.
3. Hoparlörlerden herhangi birinde  tuşlarına bastığınızda, her iki hoparlörden de oynatma/duraklatma/ses ayarı yapılır.
4. Stereo modundan çıkmak için hoparlörlerden herhangi birinde  tuşuna iki kez basın.



Not

- Eşleştirme bilgilerini silmek için, LED beyaz renkte hızlı bir şekilde yanıp sönene kadar  tuşuna 3 saniye boyunca basılı tutabilirsiniz.

5 Ürün bilgisi

Not

- Ürün bilgileri önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir.

Genel bilgiler

USB portu	5V = 1A
Dahili lityum pil	1500 mAh
Boyutlar (G x Y x D)	123,5x79x46mm
Ağırlık (ana ünite)	195g
Çalışma ortamı	0°C~40°C

Amplifikatör

Çıkış gücü (RMS)	5W
Frekans tepkisi	110Hz~18kHz
Sinyal gürültü oranı	>70 dB

Hoparlör

Empedans	4Ω
Maksimum giriş gücü	5W
Sürücü	Çap 40mm
Pasif radyatörler	1

Bluetooth

Bluetooth sürümü	5.3
Frekans aralığı	2402 - 2480 MHz
Maksimum iletim gücü	<10 dBm
Uyumlu Bluetooth profilleri	a2dp/avctp/avrcp/hfp'yi destekler
Bluetooth aralığı	açık alanda BT 30m'ye kadar, TWS 10m'ye kadar

6 Sorun giderme

Uyarı

- Bu hoparlörün muhafazasını asla çıkarmayın.

Garanti geçerliliğinin korunması için hoparlörü asla kendiniz tamir etmeye çalışmayın. Bu hoparlörü kullanırken sorunlarla karşılaşsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülmediyse, Philips web sitesini ziyaret edin (www.philips.com/support). Philips ile iletişime geçtiğinizde, hoparlörün yakında olduğundan ve model numarası ile seri numarasının var olduğundan emin olun.

Genel

Güç yok

- Hoparlörün tamamen şarj olduğundan emin olun.
- Hoparlörün USB soketinin doğru şekilde bağlandığından emin olun.
- Güç tasarrufu özelliği olarak, ses sinyali alınmadığında 15 dakika sonra hoparlör otomatik olarak kapanır.

Ses yok

- Bu hoparlörün ses seviyesini ayarlayın.
- Bağlı cihazın ses seviyesini ayarlayın.
- Bluetooth cihazınızın çalışma mesafesinde olduğundan emin olun.

Hoparlör yanıt vermiyor


- Hoparlörü yeniden başlatın.

Bluetooth

Bluetooth özellikli bir cihazla bağlantı kurulduktan sonra ses kalitesi düşük

- Bluetooth alımı zayıf. Cihazı bu hoparlöre yaklaştırın veya aralarında engel olmamasını sağlayın.

Eşleştirme için Bluetooth cihazınızda [Philips S1209] bulunamadı

- Bluetooth eşleştirme moduna girmek için  düğmesine basın ve ardından tekrar deneyin.

Bluetooth cihazınızla bağlantı kurulamıyor

- Cihazın Bluetooth işlevi etkin değil. İşlevi nasıl etkinleştireceğinizi öğrenmek için cihazınızın kullanım kılavuzuna bakın.
- Hoparlör eşleştirme modunda değil.
- Bu hoparlör zaten başka bir Bluetooth özellikli cihaza bağlı. Bağlantıyı kesin ve tekrar deneyin.

7 Dikkat

Bu cihazda MMD Hong Kong Holding Limited tarafından açıkça onaylanmadan yapılan herhangi bir değişiklik veya modifikasyon, kullanıcının ürünü çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Uygunluk



İşbu belgeyle, TP Vision Europe B.V., bu ürünün 2014/53/EU Direktifinin temel gereksinimlerine ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

Uygunluk Beyanını

www.philips.com/support adresinde bulabilirsiniz.

Çevrenin bakımı

Eski ürününüzün ve pilinizin atılması



Ürününüz, geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir yüksek kaliteli malzeme ve bileşenlerle tasarlanmış ve üretilmiştir.



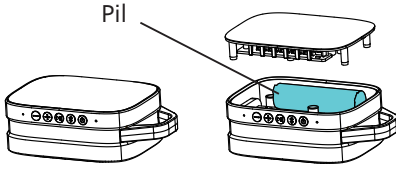
Bir ürün üzerindeki bu sembol, ürünün 2012/19/EU sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olduğu anlamına gelir.



Bu sembol, ürünün, (EU) 2023/1542 sayılı Avrupa Düzenlemesi kapsamındaki ve normal ev atıklarıyla birlikte atılamayan piller içerdiği anlamına gelir.

Elektrikli ve elektronik ürünler ve piller için yerel ayır toplama sistemi hakkında bilgi edinin. Yerel kurallara uyun, ürünü ve pilleri asla normal ev atıklarıyla birlikte atmayın. Eski ürünlerin ve pillerin doğru şekilde atılması, çevre ve insan sağlığı için olumsuz sonuçların önlenmesine yardımcı olur.

Entegre pili çıkarma.



Sadece gösterim amaçlıdır

FCC ve IC bildirim

FCC bilgisi

Cihaz, FCC kuralları Bölüm 15 ile uyumludur. Çalıştırma aşağıdaki iki koşula tabidir:

- ① Bu cihaz zararlı parazite neden olamaz ve
- ② Bu cihaz, istenmeyen çalışmaya neden olabilecek parazitler de dahil olmak üzere alınan tüm parazitleri kabul etmelidir.

Uyarı: Uyumdan sorumlu taraf tarafından açıkça onaylanmayan değişiklikler veya değişiklikler, kullanıcının ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabılır.

Not: Bu ekipman test edilmiş ve FCC Kurallarının 15. Bölümü uyarınca B Sınıfı dijital cihaz sınırlarına uygun bulunmuştur.

Bu sınırlar, bir konut kurulumunda zararlı parazite karşı makul koruma sağlamak üzere tasarlanmıştır.

Bu ekipman radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun olarak kurulmaz ve kullanılmazsa, radyo iletişimde zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda parazit oluşmayacağına garantisizdir. Bu ekipman, ekipmanı kapatıp açarak belirlenebilecek şekilde radyo veya televizyon alımında zararlı parazite neden olursa, kullanıcının aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasını alarak paraziti düzeltmeye çalışması önerilir:

- (1) Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirin.
- (2) Ekipman ve alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- (3) Ekipmanı, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devre üzerindeki prize takın.
- (4) Yardım için satıcıya veya deneyimli bir radyo/TV teknisyenine danışın.

RF Uyarı Bildirimi

Cihaz, genel RF maruz kalma gereksinimlerini karşılayacak şekilde değerlendirilmiştir. Cihaz, taşınabilir maruz kalma koşullarında kısıtlama olmaksızın kullanılabilir.

IC-Kanada: CAN ICES-(B)/NMB-(B)

Bu cihaz, Yenilik, Bilim ve Ekonomik Kalkınma Kanada'nın lisanstan muaf RSS'leri ile uyumlu, lisanstan muaf vericiler/alıncılar içerir. Çalıştırma aşağıdaki iki koşula tabidir:

1. Bu cihaz parazite neden olmayabilir.
2. Bu cihaz, cihazın istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek parazitler dahil her türlü paraziti kabul etmelidir.

Avis d'Industrie Canada:

CAN ICES-(B)/NMB-(B)

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage ;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Radyasyona Maruz Kalma Beyanı: Ürün, kontrolsüz ortamlar için belirlenen Kanada taşınabilir RF maruziyet sınırına uygundur ve bu kılavuzda açıklandığı şekilde amaçlanan kullanım için güvenlidir. Déclaration d'exposition aux radiations: Le produit est conforme aux limites d'exposition pour les appareils portables RF pour les Etats-Unis et le Canada établies pour un environnement non contrlé.

Ticari marka bildirim



Bluetooth® marka ismi ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'e ait tescilli ticari markalardır ve bu tür markaların MMD Hong Kong Holding Limited tarafından her türlü kullanımı lisanslıdır. Diğer ticari markalar ve ticari adlar ilgili sahiplerine aittir.



Özellikler haber verilmeksizin değıştirilebilir.

Philips ve Philips Shield Amblemi, Koninklijke Philips N.V.'nin tescilli ticari markalarıdır ve lisans altında kullanılmaktadır.

Bu ürün MMD Hong Kong Holding Limited veya bağılı kuruluşlarından biri tarafından üretilmiş ve sorumluluğı altında satılmaktadır ve MMD Hong Kong Holding Limited bu ürünle ilgili garanti verendir.

TAS1209_00_UM_TR_V1.0

