

PHILIPS

Taşınabilir Radyo

1000 Serisi

TAR1609



Kullanıcı Kılavuzu

Ürününüzü kaydettirin ve destek alın:
www.philips.com/support

İçindekiler

1	Önemli	2
	Emniyet	2
	Bildirim	3
2	FM/AM Radyonuz	4
	Giriş	4
	Kutu içeriği	4
	FM/AM radyoya genel bakış	4
3	Başlarken	6
	Pilleri takma	6
	Şarj göstergesi	6
	Şarj etme yöntemleri	6
	① USB ile şarj etme	6
	② Güneş enerjisiyle şarj etme	6
	③ Döndürme koluyla şarj etme	6
4	FM/AM radyo dinleyebilirsiniz	7
	Radyo istasyonlarını ayarlama	7
	Ses düzeyini ayarlama	7
5	Diğer özellikler	7
	Flaşör	7
	SOS	7
	Telefonunuzu şarj edin	7
6	Ürün bilgileri	8
7	Sorun giderme	8

1 Önemli

Emniyet

- Bu talimatları okuyun.
- Tüm uyarıları dikkate alın.
- Tüm talimatları takip edin.
- Havalandırma deliklerini engellemeyin. Üretici talimatlarına uygun olarak kurulum yapın.
- Radyatörler, kalorifer ızgaraları, sobalar veya ısı üreten diğer cihazlar (amfikatörler dahil) gibi ısı kaynaklarının yanına kurmayın.
- Tüm servis hizmetleri için kalifiye servis personeline başvurun. Cihaz; cihaza sıvı dökülmesi veya üstüne herhangi bir nesnenin düşmesi, cihazın yağmur veya neme maruz kalması, normal çalışmaması veya düşürülmesi gibi herhangi bir şekilde hasar gördüğünde servis gereklidir.
- Pil kullanım UYARISI - Fiziksel yaralanmaya, eşyaların veya taşınabilir radyonun hasar görmesine neden olabilecek pil sızıntısını önlemek için:
 - Tüm pillerin + ve - kutuplarını üniteye belirtildiği gibi doğru şekilde takın.
 - Eski ve yeni pilleri karıştırmayın. Alkalın, standart (karbon-çinko) veya şarj edilebilir (ni-kad, ni-mh, vb.) pilleri karıştırmayın.
 - Ünite uzun süre kullanılmayacağı zaman pilleri çıkarın.
 - Pil; güneş ışığı, ateş vb. gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır.
 - Bir pilin yanlış tip ile değiştirilmesi korumayı engeller;
 - Pilin ateşe veya sıcak fırına atılması veya pilin mekanik olarak ezilmesi veya kesilmesi patlamaya neden olabilir;
 - Pili güneş ışığı, ateş ya da sıcak yüzey gibi çok yüksek sıcaklıktaki bir ortamda bırakmak, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
 - Aşırı düşük hava basıncına maruz kalan bir pil, patlamaya veya yanıcı sıvı veya gaz sızıntısına neden olabilir.
 - Piller kimyasal maddeler içermektedir. Doğru bir şekilde imha edilmelidir.
 - Bir pilin yutulduğundan veya vücudun herhangi bir yerine yerleştirildiğinden şüpheleniyorsanız, hemen tıbbi yardım alın.
- Pilleri değiştirirken, tüm yeni ve kullanılmış pilleri çocukların erişemeyeceği yerlerde bulundurun. Pili değiştirdikten sonra pil bölmesinin tamamen sağlam olduğundan emin olun.
- Pil bölmesi tamamen emniyete alınamıyorsa, ürünü kullanmayı bırakın. Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun ve üreticiye başvurun
- Bu taşınabilir radyo, sıvı damlamasına veya sıçramasına maruz bırakılmamalıdır.
- Taşınabilir radyonun üzerine herhangi bir tehlike kaynağı (ör. sıvı dolu nesnelere, yanar maddelere) koymayın.
- Lütfen cihazınızın dahili lityum piller içerdiğini unutmayın. Lityum pillerin şarj etme kapasitesi kendilerini zamanla boşaltma özelliklerinden dolayı zamanla azalacaktır. Cihazınızın pil ömrünün uzun olmasını sağlamak için cihaz **kullanımda değilken dahili lityum pili her 6 ayda bir %50 cihara gelecek şekilde şarj etmenizi öneriyoruz.**

Bildirim

Bu ürün, Avrupa Topluluğunun radyo parazit gereksinimlerine uygundur. İşbu belgeyle, TP Vision Europe B.V., ürünün RED Directive 2014/53/EU ve BK Radyo Ekipmanı Yönergeleri SI 2017 No. 1206 temel gereksinimlerine ve diğer ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Beyanını www.philips.com/support adresinde bulabilirsiniz.

CE Bu ürün, Avrupa Topluluğunun radyo parazit gereksinimlerine uygundur.



Bu ürün geri dönüştürülebilir ve tekrar kullanılabilir olan yüksek kaliteli malzemeler ve bileşenler kullanılarak tasarlanmıştır ve üretilmiştir.



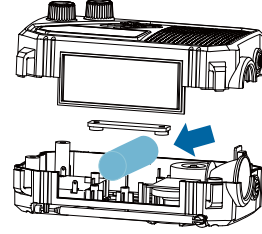
Bu sembol, ürünün ev atığı olarak atılmaması ve geri dönüşüm için uygun bir toplama tesisine teslim edilmesi gerektiği anlamına gelir. Yerel kurallara uyun ve ürünü ve pilleri asla normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Eski ürünlerin ve şarj edilebilir pillerin doğru şekilde elden çıkarılması, çevre ve insan sağlığı için olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olur.



Bu sembol, ürünün normal evsel atıklarla birlikte atılmayan 2023/1542 sayılı Avrupa Yönergesi (EU) kapsamında olan pilleri içerdiği anlamına gelir. Elektrikli ve elektronik ürünler ve piller için bulunduğunuz yerdeki elektrikli ve elektronik sını Yandırmalı toplama sistemleri hakkında bilgi edinin. Yerel kurallara uyun ve ürünü ve pilleri asla normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Eski ürünlerin ve pillerin doğru şekilde elden çıkarılması, çevre ve insan sağlığı için olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olur.

Elektrikli ve elektronik ürünler ve piller için yerel ayrı toplama sistemi hakkında bilgi edinin. Yerel kurallara uyun ve ürünü ve pilleri asla normal evsel atıklarla birlikte atmayın. Eski ürünlerin ve pillerin doğru şekilde elden çıkarılması, çevre ve insan sağlığı için olumsuz sonuçları önlemeye yardımcı olur.

Entegre pillerin çıkarılması. Entegre pilleri çıkarırken entegre pili çıkarmadan önce ürüne güç bağlantısının kesildiğinden emin olun.



Yalnızca temsil amaçlıdır

Çevre bilgisi

Tüm gereksiz ambalaj çıkarılmıştır. Sisteminiz, eğer uzman bir şirket tarafından sökülürse, geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir malzemelerden oluşmaktadır. Lütfen ambalaj malzemelerinin, bitmiş pillerin ve eski ekipmanların atılmasıyla ilgili yerel düzenlemelere uyun. Pilin ateşe veya sıcak fırına atılması veya pilin mekanik olarak ezilmesi veya kesilmesi patlamaya neden olabilir.

2 FM/AM Radyonuz

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

Giriş

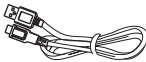
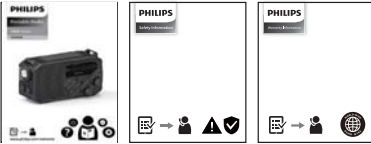
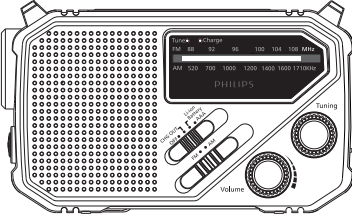
Bu FM/AM radyoyla yapabileceğiniz

- FM/AM radyo dinleyebilirsiniz
- USB kablo ile mobil cihazınızı şarj eder
- aydınlatma için flaşör kullanır
- SOS yardım çağırmak için acil durum düğmesine basar

Kutu içeriği

Paketinizin içeriğini kontrol edin ve tanımlayın:

- Ana ünite
- Hızlı başlangıç rehberi
- Güvenlik kitapçığı
- Garanti Kartı
- USB Type-C Kablo
- El kayışı



FM/AM radyoya genel bakış

① Teleskopik anten

- FM/AM alımını iyileştirebilirsiniz.

② Tune göstergesi

- Radyo sinyali alındığında kırmızı ışık yanar.

③ Charge göstergesi

- Ürün güneş paneliyle / döndürme kanalıyla / USB ile şarj ediliyorken, gösterge yanar.
- Pil seviyesi düşükkken gösterge hızlıca yanıp söner.
- Pil tamamen şarj edildiğinde gösterge söner.

④ Tuning

- FM/AM modunda bir istasyona ince ayar yapar.

⑤ Volume

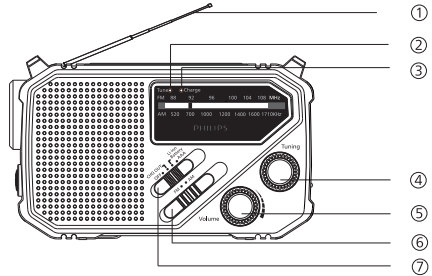
- Ses seviyesini ayarlar.

⑥ Bant değiştirici

- FM/AM bandı seçilir.

⑦ Fonksiyon değiştirici

- OFF/ CHG. OUT / Li-ion Battery / AAA.



⑧ Flaşör

– Işık ve flaş uyarısı mevcuttur

⑨

– Flaşörü açmak / kapatmak için basın.

⑩

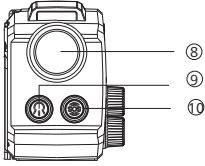
– SOS modları arasında geçiş yapmak için basın.

·Siren (alarm sesi)

·Flaş ışığı

·Siren + flaş ışığı

·Kapalı

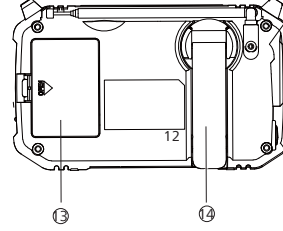


⑬ Pil bölümü

– 3 AAA pil takın (tedarik edilmemiştir)

⑭ Döndürme Kolu

– Dahili Li-ion pili şarj etmek için döndürür.

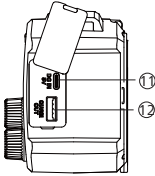


⑪ DC IN jakı

– Üniteyi şarj etmek için güç kaynağına bağlamak için TYPE-C USB kablo kullanın.

⑫ CHARGE OUT jakı

– Harici bir cihazı şarj etmek için USB kablo kullanın.



3 Başlarken

Bu bölümdeki talimatları her zaman sırasıyla izleyin.

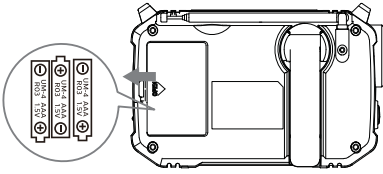
Pilleri takma



Dikkat

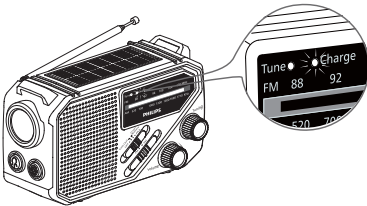
- Patlama riski! Pilleri ısıdan, güneş ışığından veya ateşten uzak tutun. Pilleri asla ateşe atmayın.
- Piller kimyasal madde içerir, dolayısıyla düzgün şekilde atılmalıdır.
- PİL TÜRLERİNİ KARIŞTIRMAYIN (örneğin alkalini karbon çinko ile). Set için yalnızca aynı tür piller kullanın.

3 adet AAA pili (tedarik edilmemiştir), kutupları (+/-) resimde gösterildiği gibi doğru olacak şekilde takın. AAA pillerde radyo oynatma süresi: %50 ses düzeyinde 12 saate kadar



Şarj göstergesi

Pil durumu	Şarj göstergesi
Pil zayıf	Hızlı yanıp sönen yeşil
Şarj ediliyor	Sabit yeşil
Tamamen şarj oldu	Kapalı

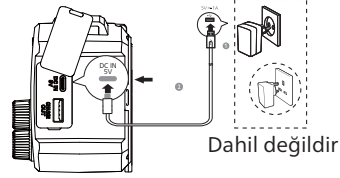


Şarj etme yöntemleri

Ünite dahili bir yeniden şarj edilebilir pille sahiptir, FM/AM radyo ilk defa kullanılmadan önce şarj edilmelidir.

① USB ile şarj etme

Ünite tedarik edilen USB kablo ile güce bağlandığında Li-ion pil otomatik olarak şarj olur. USB ile tam şarj etme 3,5 saat sürer. Li-ion pilde radyo oynatma süresi: %50 ses düzeyinde 32 saate kadar

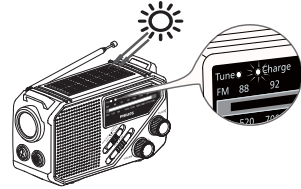


Not

- Acil durumda yalnızca güneş enerjisiyle şarj ve döndürme kolu güç oluşturmayı kullanın.

② Güneş enerjisiyle şarj etme

Üniteyi güneş altına koyun, güneş enerjisiyle şarj etme işlemi başlayacak ve şarj göstergesi yeşile dönecektir. Şarj ediliyorken güneş panelinin üstünü kapatmayın.

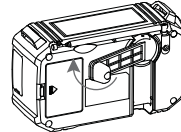


Not

- Güneş ışınımı ışık düzeyi: 1000 W/m².
- Güneş enerjisinde radyo oynatma süresi: Güneş aydınlatması 60000 Lux'ten fazla olduğunda ürün, 60-dakikalık şarj süresinde makul bir ses düzeyinde 30 dakikaya kadar oynatma süresine sahip olabilir.

③ Döndürme koluyla şarj etme

Döndürme kolu jeneratörünü döndürerek dahili yeniden şarj edilebilir pili şarj edebilirsiniz. Şarj göstergesi yeşile dönecektir.



Not

- Anma çıkış gücünün hızı:
Güç jeneratörü: 3000 rpm±50 rpm; Döndürme koluyla güç üretme: 120 rpm
- Döndürme koluyla üretilen güçte radyo oynatma süresi: 120 rpm'lik döndürmeyle 25 dakikalık şarj süresinde makul bir ses düzeyinde yaklaşık 60 dakika. (rpm: Dakikadaki devir sayısı)

4 FM/AM radyo dinleyebilirsiniz

Not

- Radyo parazitini önlemek için FM/AM radyoyu diğer elektronik cihazlardan uzak tutun.
- Daha iyi alım seviyesi için, anteni tamamen uzatın ve konumunu ayarlayın.

Radyo istasyonlarını ayarlama


- 1 Radyoyu açmak için fonksiyon değiştiriciyi **Li-ion Battery** ya da **AAA**'ya kaydırın.
- 2 **FM/AM** bant arasında seçim yapmak için bant değiştiriciyi kaydırın.
- 3 FM/AM frekansını seçmek için **Tuning** düğmesini döndürün.
FM Frekansı: 87,5-108 MHz
AM Frekansı: 520-1710 kHz
- 4 Net bir radyo kanalı alındığında ayar göstergesi (kırmızı) yanar.
- 5 Radyoyu kapatmak için fonksiyon değiştiriciyi **OFF** konumuna kaydırın.

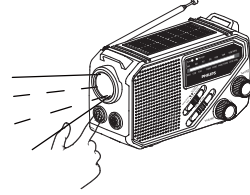
Ses düzeyini ayarlama

Ses düzeyini ayarlamak için **Volume** düğmesini döndürün.

5 Diğer özellikler

Flaşör

Flaşörü açmak için yan taraftaki  düğmeye basın. Kapatmak için tekrar basın.



SOS

SOS etkinleştirmek ve farklı modlar arasında geçiş yapmak için  düğmeye basın:

Mod 1: Siren

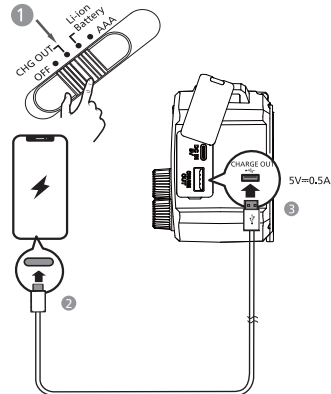
Mod 2: Flaş ışığı

Mod 3: Siren + flaş ışığı

Mod 4: KAPALI

Telefonunuzu şarj edin

- 1 Fonksiyon değiştiriciyi **CHG OUT.** konumuna kaydırın.
- 2 USB plastik kapağını açın ve tedarik edilen USB-C kabloyu kullanarak cep telefonunuzu ürüne bağlayın.



6 Ürün bilgileri

Not

- Ürün bilgileri önceden bildirilmeksizin değişikliğe tabidir.

Güç

Pil türü	AAA boyutu (LR3) (tedarik edilmemiştir)
Pil gerilimi	1,5 V
Pil sayısı	3
Yeniden Şarj Edilebilir Pil	18650 2000 mAh
Pil gerilimi	3,7 V
Pil Kapasitesi	2000 mAh
Pil sayısı	1

Ayarlayıcı/Alım/İletim

Ayarlayıcı bantları	FM 87,5 - 108 MHz AM 520 - 1710 kHz
---------------------	--

Çalışma ortamı

Rakım	5000 m
Çalışma Sıcaklığı	0-45 °C

Ses

Ses sistemi	Mono
Ses seviyesi kumandası	Döner (analog)
Çıkış gücü	1 W

Genel bilgiler

Ebatlar (G x Y x D)	150 x 90 x 68 mm
Ağırlık (Ana ünite)	390 g

7 Sorun giderme

Dikkat

- Asla ürünün muhafazasını çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için cihazı asla kendiniz tamir etmeye çalışmayın. Bu cihazı kullanırken sorunlarla karşılaşırsanız servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun çözülmezse Philips web sayfasını (www.philips.com/support) ziyaret edin. Philips ile iletişime geçtiğinizde cihazın yakında olduğundan ve model numarası ile seri numarasına ulaşabildiğinizden emin olun.

Ses/güç yok

- Ses seviyesi ayarlanmamış. SES SEVİYESİNİ ayarlayın.
- Piller bitmiş/ hatalı takılmış. (Yeni) pilleri düzgün bir şekilde takın
- Şarj edilebilir lityum iyon pil
- Yeni piller taktığınız sırada, eski pilleri yenileriyle karıştırmayın.
- Set uzun süre kullanılmayacaksa pilleri çıkarın. Piller kimyasal madde içerir, dolayısıyla düzgün şekilde atılmalıdır.
- Lütfen cihazınızın dahili lityum piller içerdiğini unutmayın. Lityum pillerin şarj etme kapasitesi kendilerini zamanla boşaltma özelliklerinden dolayı zamanla azalacaktır. Cihazınızın pil ömrünün uzun olmasını sağlamak için cihaz **kullanımda değilken dahili lityum pili her 6 ayda bir %50 ciharına gelecek şekilde şarj etmenizi öneriyoruz.**

Kötü radyo alımı

- FM söz konusu olduğunda, en iyi alım seviyesi için teleskopik anteni uzatın, eğin ve döndürün. Sinyal çok güçlüyse uzunluğunu azaltın.
- AM söz konusu olduğunda set, yerleşik bir anten kullanır. En iyi alım seviyesi için bu anteni, setin tamamını döndürerek yönlendirin.



2024©MMD Hong Kong Holding Limited Şirketi.
Tüm hakları saklıdır. Özellikler bildirim yapılmaksızın
değiştirilebilir.

Philips ve Philips Shield Emblem, Koninklijke Philips
N.V. şirketinin tescilli ticari markalarıdır ve lisans
altında kullanılmaktadır. Bu ürün, MMD Hong Kong
Holding Limited Şirketi veya bağlı şirketlerinden biri
tarafından üretilmiştir ve sorumluluğu altında
satılmaktadır, MMD Hong Kong Holding Limited
Şirketi, bu ürünle ilgili olarak garanti veren taraftır.

Modeli: TAR1609/00_UM_V1.0

