

Her zaman yardıma hazırız

Ürününüzü kaydettirmek ve destek almak için şu adrese gidin:

www.philips.com/support

AE2430



Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Bildirim	3
<hr/>		
2	Taşınabilir Radyonuz	5
	Giriş	5
	Kutunun içindekiler	5
	Ana ünite hakkında genel bilgiler	6
<hr/>		
3	Başlarken	7
	Pili takma	8
	Gücü bağlama	9
	Saati ayarlama	10
	Açma	10
<hr/>		
4	Radyo dinleme	10
	FM/MW bandını seçer	10
	Bir radyo istasyonu ayarlama	10
	Radyo istasyonlarını otomatik olarak programlama	11
	Radyo istasyonlarını manuel olarak programlama	12
	Önceden ayarlanmış bir radyo istasyonu seçme	13
<hr/>		
5	Ürün bilgileri	13
<hr/>		
6	Sorun giderme	14

1 Önemli

Güvenlik

Önemli Güvenlik Talimatları

- ① Bu talimatları okuyun.
- ② Bu talimatları saklayın.
- ③ Tüm uyarıları dikkate alın.
- ④ Tüm talimatları izleyin.
- ⑤ Bu cihazı suya yakın yerlerde kullanmayın.
- ⑥ Yalnızca kuru bezle temizleyin.
- ⑦ Havalandırma deliklerini kapatmayın. Üreticinin talimatlarına göre kurun.
- ⑧ Radyatör, kalorifer ızgarası, soba gibi ısı kaynaklarının veya ısı üreten diğer cihazların (amplifikatörler dahil) yanına kurmayın.
- ⑨ Güç kablosunun, özellikle fişlerde, prizlerde ve cihazdan çıktıkları yerlerde üzerine basılmasını veya sıkışmasını önleyin.
- ⑩ Sadece üretici tarafından belirtilen ek parçalar/aksesuarlar kullanın.
- ⑪ Gök gürültülü havalarda veya uzun süre kullanılmadığında cihazın fişini çekin.

- ⑫ Tüm servis işlemleri için yetkili servis personeline başvurun. Güç kaynağı kablosu veya fişinin zarar görmesi, cihaza sıvı dökülmesi veya içine nesne düşmesi, cihazın yağmur veya neme maruz kalması, normal şekilde çalışmaması veya yere düşmesi gibi nedenlerle cihazın zarar görmesi durumunda servis işlemi gerekir.
- ⑬ Pil kullanım UYARISI: Fiziksel yaralanmaya, eşyaların veya ünitenin hasar görmesine neden olabilecek pil sızıntısını engellemek için:
- Tüm pilleri + ve - ünitenin üzerinde gösterilen yere gelecek şekilde, doğru biçimde takın.
 - Pilleri karıştırmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vb.).
 - Ünite uzun süre kullanılmayacaksa pilleri çıkarın.
- ⑭ Cihazı sıvı damlamasına veya sıçramasına maruz bırakmayın.
- ⑮ Cihazın üzerine tehlikeli olabilecek nesnelere (örn. sıvı dolu nesnelere, yanan mumlar) koymayın.
- ⑯ ANA ŞEBEKE fişi veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.

Bildirim

İşbu belge ile Gibson Innovations, bu ürünün 2014/53/EU Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimi'ni www.philips.com/support adresinde bulabilirsiniz.

Cihaz üzerinde yapılan, Gibson Innovations tarafından açıkça onaylanmayan her türlü değişiklik, kullanıcının bu cihazı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabilir.

Geri dönüşüm

Ürününüz geri dönüştürülebilir ve yeniden kullanılabilir yüksek kaliteli malzeme ve bileşenler kullanılarak üretilmiştir.



Ürünün, üzerinde çarpı işareti bulunan bir tekerlekli çöp kutusu simgesi taşıması, bu ürünün 2012/19/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında olduğu anlamına gelir:



Bu ürünü kesinlikle diğer evsel atıklarla birlikte atmayın. Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin ayrı toplanması ile ilgili yerel kurallar hakkında bilgi edinin. Eskiyen ürününüzün atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etkilere yol açılmasını önlemeye yardımcı olur.

Ürününüzde 2013/56/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır.

Ürün üzerinde çarpı işareti bulunan bir tekerlekli çöp kutusu simgesiyle birlikte "Pb" kimyasal simgesi de taşıyorsa bu simge pillerin kurşunla ilgili yönetmelik tarafından belirlenen koşullarla uyumlu olduğu anlamına gelir:



Lütfen pillerin ayrıca toplanması hakkındaki yerel yönetmelikler ile ilgili bilgi edinin. Pillerin düzgün atılması, çevre ve insan sağlığı üzerindeki olası olumsuz sonuçların ortaya çıkmasının önlenmesine yardımcı olur.

Sınıf II ekipman simgesi:



Bu simge, ünitenin çift yalıtım sistemine sahip olduğunu gösterir.

Çevresel bilgiler

Gereksiz tüm ambalaj malzemeleri çıkarılmıştır. Ambalajı üç malzemeye kolayca ayrılabilir şekilde yapmaya çalıştık: karton (kutu), polistiren köpük (tampon) ve polietilen (torbalar, koruyucu köpük tabakası.)

Sisteminiz, uzman bir firma tarafından parçalanması halinde geri dönüştürülebilir ve kullanılabilir malzemelerden oluşmaktadır. Lütfen ambalaj malzemelerinin, tükenen pillerin ve eski donanımın atılmasında yerel yönetmeliklere uygun hareket edin.

2 Taşınabilir Radyonuz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz! Philips tarafından sunulan destekten tam olarak yararlanabilmek için www.philips.com/support adresinden ürün kaydınızı yaptırın.

Giriş

Bu cihazla şunları yapabilirsiniz:

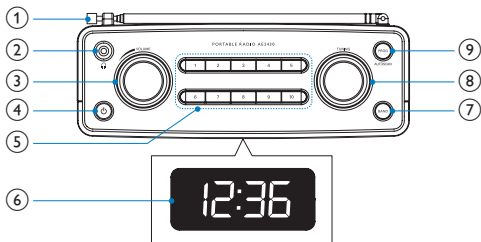
- saati öğrenebilirsiniz
- FM/MW radyo istasyonlarını dinleyebilirsiniz

Kutunun içindekiler

Ambalaj içeriğini kontrol edin:

- Ana ünite
- Güç kablosu
- Kullanım kılavuzu

Ana ünite hakkında genel bilgiler



- ① **Anten**
 - Radyo sinyal alımını iyileştirir.
- ② **🎧**
 - Kulaklık jakı.
- ③ **VOLUME**
 - Ses seviyesini ayarlar.
- ④ **🔌**
 - Radyoyu açar/kapatır.
- ⑤ **1 - 10**
 - Önceden ayarlanmış bir radyo istasyonunun numarasını seçer.
 - Önceden ayarlanmış bir radyo istasyonu seçer.
- ⑥ **Gösterge paneli**
 - Saat/radyo bilgilerini gösterir.

7 BAND

- FM veya MW bandını seçer.

8 TUNING

- Bir radyo istasyonu ayarlar.
- Saat/dakika hanelerini ayarlar.

9 PROG/AUTO SCAN

- Önceden ayarlanmış radyo istasyonlarını programlar.
- Radyo istasyonlarını otomatik olarak tarar ve kaydeder.
- Saati ayarlar.

3 Başlarken

Bu bölümdeki talimatları her zaman sırasıyla takip edin.



Not

- Tip plakası, cihazın alt kısmında bulunur.

Müşteri Desteği ile iletişim kurduğunuzda cihazın seri ve model numaraları istenecektir. Model numarası ve seri numarası, cihazın arka kısmındadır. Numaraları buraya yazın:

Model No. _____

Seri No. _____

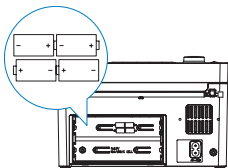
Pili takma



Dikkat

- Patlama tehlikesi! Pilleri ısıdan, güneş ışığından veya ateşten uzak tutun. Pilleri asla ateşe atmayın.
- Ürün hasarı tehlikesi! Cihaz uzun süre kullanılmadığında, pili çıkarın.
- Pillerde kimyasal maddeler bulunur, bu yüzden doğru biçimde atılmalıdır.

- 1 Pil bölmesini açın.
- 2 4 x 1,5 V R14/UM2/C pili (tedarik edilmez) kutuplar (+ / -) gösterilen yere gelecek şekilde takın.
- 3 Pil bölmesini kapatın.



İpucu

- Ana ünite pille çalışırken arka ışık herhangi bir işlemten sonra 5 saniye boyunca yanar.

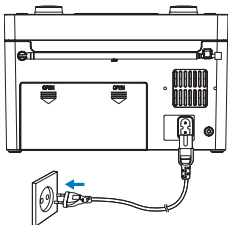
Gücü bağlama



Dikkat

- Ürün hasarı tehlikesi! Güç kaynağı geriliminin ünitenin arkasında veya altında belirtilen gerilimle aynı olduğundan emin olun.
- Elektrik çarpması tehlikesi! AC güç kablosunu çıkarırken, her zaman fişi prizden çekin. Kesinlikle kabloyu çekmeyin.
- AC güç kablosunu bağlamadan önce, diğer tüm bağlantıları yaptığınızdan emin olun.


- 1 Birlikte verilen AC güç kablosunu şu noktalara bağlayın:
 - ana ünite üzerindeki **AC MAINS** jakı.
 - duvar prizi.




İpucu

- Ana ünite AC elektrik kaynağıyla çalışırken arka ışık daima yanar.

Saati ayarlama


- 1 Radyoyu kapatmak için  düğmesine basın.
- 2 **PROG/AUTO SCAN** düğmesini basılı tutun.
↳ Saat haneleri yanıp sönmeye başlar.
- 3 Saati ayarlamak için **TUNING** düğmesini döndürün.
- 4 Onaylamak için **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.
↳ Dakika haneleri yanıp sönmeye başlar.
- 5 Dakikayı ayarlamak için **TUNING** düğmesini döndürün.
- 6 Onaylamak için **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.

Açma


- 1 Radyoyu açmak için  düğmesine basın.

4 Radyo dinleme

FM/MW bandını seçer

- 1 Radyoyu açmak için  düğmesine basın.
- 2 FM/MW bandı arasında geçiş yapmak için **BAND** düğmesine basın.

Bir radyo istasyonu ayarlama

- 1 Radyoyu açmak için  düğmesine basın.
↳ **[FM]** veya **[MW]** görüntülenir.
- 2 Bir radyo istasyonu ayarlamak için **TUNING** düğmesini saat yönüne veya saat yönünün tersine döndürün.

Sinyali en güçlü olan bir önceki/sonraki radyo istasyonuna otomatik olarak atlamak için:

- 1 **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.
↳ Radyo frekansı yanıp sönmeye başlar.
- 2 Sinyali en güçlü olan bir önceki/sonraki radyo istasyonuna atlamak için **TUNING** düğmesini saat yönüne veya saat yönünün tersine döndürün.

Radyo istasyonlarını otomatik olarak programlama



Not


- En fazla 10 adet önceden ayarlanmış FM radyo istasyonu ve 10 adet önceden ayarlanmış MW radyo istasyonu programlayabilirsiniz.

- 1 Radyoyu açmak için **⏻** düğmesine basın.
- 2 **PROG/AUTO SCAN** düğmesini 2 saniye boyunca basılı tutun.
↳ Mevcut tüm istasyonlar dalga bandı alım gücü sırasına göre programlanır.
↳ İlk programlanan radyo istasyonu otomatik olarak çalmaya başlar.


Radyo istasyonlarını manuel olarak programlama

Not

- En fazla 10 adet önceden ayarlanmış FM radyo istasyonu ve 10 adet MW radyo istasyonu programlayabilirsiniz.

- 1 Radyoyu açmak için  düğmesine basın.
- 2 Bir radyo istasyonu ayarlayın.
- 3 **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.
↳ Radyo frekansı yanıp sönmeye başlar.
- 4 Bir numara seçmek için **1 - 10** düğmesine basın.
↳ Seçili numara yanıp sönmeye başlar.
- 5 Onaylamak için **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.
- 6 Daha fazla istasyon programlamak için 2 - 5 arasındaki adımları tekrarlayın.

Sinyali en güçlü olan bir önceki/sonraki radyo istasyonunu kaydetme

- 1 Radyoyu açmak için  düğmesine basın.
- 2 **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.
↳ Radyo frekansı yanıp sönmeye başlar.
- 3 Sinyali en güçlü olan bir önceki/sonraki radyo istasyonuna atlamak için **TUNING** düğmesini saat yönüne veya saat yönünün tersine döndürün.
- 4 Bir numara seçmek için **1 - 10** düğmesine basın.
↳ Seçili numara yanıp sönmeye başlar.


5 Onaylamak için **PROG/AUTO SCAN** düğmesine basın.



İpucu

- Programlanmış bir istasyonu kaldırmak için yerine başka bir istasyon programlayın.

Önceden ayarlanmış bir radyo istasyonu seçme

- 1 Radyoyu açmak için  düğmesine basın.
- 2 Önceden ayarlanmış bir radyo istasyonunu seçmek **1 - 10** düğmesine basın.

5 Ürün bilgileri



Not

- Ürün bilgileri, önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

Radyo

Ayarlama aralığı	FM: 87,5 - 108 MHz MW: 531 - 1602 kHz
Şebeke ayarı	50 KHz (FM); 9 KHz (MW)
Ön ayar sayısı	FM: 10 MW: 10

Genel

Güç kaynağı	AC: 220 - 240V~, 50/60Hz DC: 4 x C pili
Maksimum güç çıkışı	1 W
Çalışır Durumdaki Güç Tüketimi	5 W
Boyutlar	
- Ana Ünite (Y x G x D)	210 x 137 x 79 mm
Ağırlık	
- Ambalajla birlikte	1,2 kg
- Ana Ünite	0,8 kg

6 Sorun giderme



Uyarı

- Bu cihazın muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın.

Cihazı kullanırken sorun yaşarsanız servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorununuz hala çözülmediyse Philips Web sayfasına gidin (www.philips.com/support). Müşteri Desteği ile iletişime geçerken ürünü yakınızda bulundurun ve model numarası ile seri numarasını bildiğinizden emin olun.

Güç yok

- Elektrik kablosunun sağlam bir biçimde takıldığından emin olun.
- AC prizinde güç olduğundan emin olun.
- Pillerin doğru şekilde takıldığından emin olun.

Ses yok

- Ses seviyesini ayarlayın.

Saat ayarı silindi

- Güç kesilmiştir veya güç kablosu bağlantısı kesilmiştir.
- Saati sıfırlayın.

Ünite yanıt vermiyor

- Pilleri çıkarın ve cihazı yeniden çalıştırın.
- AC fişini prizden çıkarıp yeniden takın ve ardından üniteyi tekrar açın.



Copyright © 2017 Gibson Innovations Limited.
This product has been manufactured by, and is sold under the responsibility of Gibson Innovations Ltd., and Gibson Innovations Ltd. is the warrantor in relation to this product. Philips and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

AE2430_12_UM (TR)_V1.0

