

PHILIPS

Clock Radio
Radio-réveil

AJB3000

Kullanım kılavuzu



Ürününüzü kaydettirmek ve destek almak için şu adrese gidin:
www.philips.com/support

İçindekiler

1	Önemli	2
	Güvenlik	2
	Pilleri yutma tehlikesi!	2
	Bildirim	2

2	FM/DAB radyonuz	4
	Giriş	4
	DAB Hakkında	4
	Kutunun içindekiler	4
	Ana ünite hakkında genel bilgiler	5

3	Başlarken	6
	FM/DAB antenini hazırlama	6
	Gücü bağlama	6
	Pil gücü	6
	Açma	7
	Bekleme moduna geçme	7
	Ses seviyesini ayarlama	7
	Ekran parlaklığını ayarlama	7
	Bilgileri görüntüleme	7
	Saati ayarlama	7

4	Radyo dinleme	8
	DAB/DAB+ radyo dinleme	8
	FM radyo dinleyin	10

5	Diğer özellikler	12
	Uyku Zamanlayıcısını Ayarlama	12
	Alarm zamanlayıcısını ayarlama	12

6	Ürün bilgileri	13
----------	-----------------------	-----------

7	Sorun giderme	14
----------	----------------------	-----------

1 Önemli

Güvenlik

Önemli Güvenlik Talimatları

- Cihazın üzerine sıvı damlatılmamalı veya sıçratılmamalıdır.
- Cihazın üzerine tehlikeye neden olabilecek herhangi bir cisim yerleştirmeyin (örn. sıvı dolu cisimler, yanan mumlar).
- ANA ŞEBEKE fişi veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.
- Havalandırma için ürünün çevresinde yeterli boş alan olduğundan emin olun.
- Pil kullanım UYARISI: Fiziksel yaranalanmaya, eşyaların veya ünitenin hasar görmesine neden olabilecek pil sızıntısını engellemek için:
 - Tüm pilleri + ve - ünitenin üzerinde gösterilen yere gelecek şekilde, doğru biçimde takın.
 - Piller (paketli veya takılı), gün ışığı, ateş, vb. gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır.
 - Ünite uzun süre kullanılmayacaksa pilleri çıkarın.
- Sadece üretici tarafından belirtilen ek parçalar/aksesuarlar kullanın.

Pilleri yutma tehlikesi!

- Cihaz, yutulma tehlikesi taşıyan bozuk para/düğme tipi bir pil içerebilir. Her zaman pili çocukların erişemeyeceği bir konumda saklayın! Pilin yutulması ciddi yaralanmalara veya ölüme yol

açabilir. Yutulduktan sonraki iki saat içinde ağır iç yanıklar oluşabilir.

- Bir pilin yutulduğundan veya vücudun içinde kaldığından şüpheleniyorsanız acil tıbbi yardım isteyin.
- Pil değiştirirken yeni ve kullanılmış pilleri her zaman çocukların erişemeyeceği bir yerde tutun. Pili değiştirdikten sonra pil bölmesini sıkıca kapattığınızdan emin olun.
- Pil bölmesi sıkıca kapatılmazsa ürünü kullanmayın. Ürünü çocukların ulaşamayacağı bir yerde saklayın ve üreticiyle irtibata geçin.

! Uyarı

- Bu ünitenin muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.
- Bu ünitenin hiçbir parçasını yağlamayın.
- Bu üniteyi düz, sert ve sabit bir yüzeye yerleştirin.
- Bu üniteyi hiçbir zaman diğer elektrikli ekipmanların üzerine koymayın.
- Bu üniteyi sadece iç mekanlarda kullanın. Üniteyi su, nem ve sıvı dolu nesnelere uzak tutun.
- Bu üniteyi doğrudan gün ışığından, çıplak alevlerden veya ısıdan koruyun.

Bildirim

İşbu belge ile Gibson Innovations, bu ürünün 2014/53/EU Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan eder. Uygunluk Bildirimini şu adreste bulabilirsiniz: www.philips.com/support.



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



Bir ürüne, çarpı işaretli ve tekerlekli çöp arabası sembollü etiket yapıştırılması, söz konusu ürünün 2012/19/EU sayılı Avrupa Yönergesi kapsamında olduğu anlamına gelir.

Lütfen, elektrikli ve elektronik ürünlerin toplanması ile ilgili bulunduğunuz yerdeki sistem hakkında bilgi edinin. Lütfen, yerel kurallara uygun hareket edin ve eskiyen ürünlerinizi, normal evsel atıklarınızla birlikte atmayın. Eskiyen ürününüzün atık işlemlerinin doğru biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olur.



Ürününüzde 2013/56/EU sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır. Atık işleminin düzgün biçimde gerçekleştirilmesi, çevre ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etki oluşturulmasını önlemeye yardımcı olduğundan, lütfen pillerin ayrıca toplanması hakkındaki yerel kurallar hakkında bilgi edinin.

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.



Not

- Tip plakası, ünitenin alt kısmında bulunur.

2 FM/DAB radyonuz

Bu ürünü satın aldığınız için tebrikler, Philips'e hoş geldiniz!
Philips'in sunduğu destekten tam olarak yararlanmak için ürününüzü www.philips.com/welcome adresinde kaydettirin.

Giriş

Bu üniteyi kullanarak hem FM radyoyu hem de Dijital Ses Yayını (DAB) yapan radyoları dinleyebilirsiniz.

DAB Hakkında

Dijital Ses Yayını (DAB) dijital radyo, global vericiler ağı yoluyla yapılan yeni bir radyo yayın yöntemidir. Dinleyicilere daha fazla seçenek ve bilgi sunmasının yanı sıra, net ve cızırtısız bir ses kalitesi elde edilmesini sağlar.

- Bu teknoloji, alıcının bulduğu en güçlü sinyale kilitlemesini sağlar.
- DAB dijital istasyonlarında hatırlanması gereken frekanslar yoktur ve kanallar istasyon adıyla ayarlanır; bu sayede hareket ettiğinizde tekrar frekans ayarı yapmanız gerekmez.

Multipleks nedir?

Dijital radyo işletimi multipleks adı verilen ve frekansların meydana getirdiği tek bir bloktan oluşur. Her multipleks bir frekans spektrumunda çalışır, örneğin DAB yayınlarında Bant III.

DAB YAYINCILARI VE DLS

Her DAB yayıncısı (veya multipleks operatörü) metin ve ses verisi hizmetleri sunar.

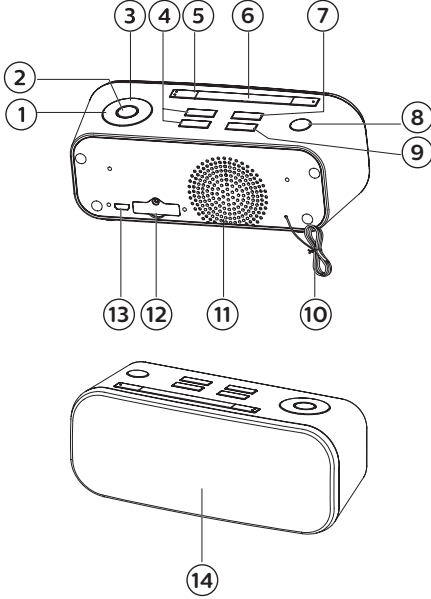
Bazı programlar Dinamik Etiket Segmentleri (DLS) özelliğiyle desteklenir. Bu özellik, DAB radyo ekranında kayan yazı olarak okuyabileceğiniz veriler gönderir. Bazı istasyonlar güncel haberleri, hava ve yol durumunu, yayınlanan programın adını ve sıradaki programı, web sayfası adresini ve telefon numaralarını iletir. Dijital radyo kapsama alanı ve hizmetleriyle ilgili daha fazla bilgiyi www.drdb.org adresinde bulabilirsiniz.

Kutunun içindekiler

Ambalaj içeriğini kontrol edin:

- Ana ünite
- AC güç adaptörü
- Basılı malzeme

Ana ünite hakkında genel bilgiler



- ① **TUN+ / TUN-**
 - Bir radyo istasyonu ayarlama
 - Tarih, saat ve alarm saatini ayarlama
 - Menü seçeneğini belirlemek için
- ② **SET/OK**
 - Saati ayarlayın
 - Radyo istasyonları programlama
 - DAB/FM modunda, menü seçeneğini onaylar
- ③ **PRE+ / PRE-**
 - Radyo istasyon hafızası seçme
- ④ **VOL+ / VOL-**
 - Ses düzeyini artırır/azaltır
- ⑤ **ALARM1 / ALARM2**
 - Alarm zamanlayıcısını ayarlama
 - Alarm zamanlayıcısını etkinleştirir/devre dışı bırakır
 - Alarmı durdurur

- ⑥ **SNOOZE / BRIGHTNESS**
 - Ekran parlaklığını ayarlama
 - Alarmı tekrarlar
- ⑦ **SLEEP**
 - Uyku zamanlayıcısını ayarlama
- ⑧ **Power / SOURCE**
 - Üniteyi açar veya bekleme moduna alır
 - Kaynak seçme
- ⑨ **INFO / MENU**
 - Mevcut durumu veya saati/tarihi gösterir
 - DAB/FM modunda, menüye erişir
- ⑩ **Takılı DAB/FM anteni**
- ⑪ **Hoparlör**
- ⑫ **Pil bölmesi**
- ⑬ **DC 5.5V 1A**
 - AC adaptörü bağlanır
- ⑭ **Gösterge paneli**
 - Geçerli durumu gösterir

3 Başlarken

! Dikkat

- Burada belirtilenler haricinde kontrol veya ayarlar kullanılması ya da prosedürler uygulanması, tehlikeli radyasyona maruz kalmaya veya başka tehlikeli işlemlere neden olabilir.

Bu bölümdeki talimatları her zaman sırasıyla takip edin. Philips ile iletişim kurduğunuzda, cihazın seri ve model numaraları istenir. Model numarası ve seri numarası, cihazın arka kısmındadır. Numaraları buraya yazın:
Model No. _____
Seri No. _____

FM/DAB antenini hazırlama

Sinyal alımının en iyi düzeyde olması için FM antenini tamamen açın ve konumunu ayarlayın.

* İpucu

- Parazitleri engellemek için antenleri TV veya diğer radyasyon kaynaklarından mümkün olduğunca uzağa yerleştirin.

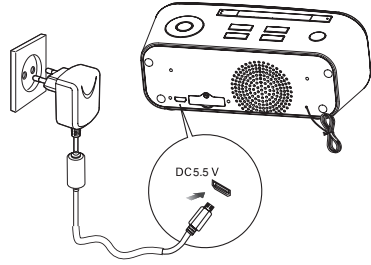
Gücü bağlama

! Dikkat

- Ürüne hasar verme tehlikesi! Güç kaynağı geriliminin ürünün arkasında veya altında belirtilen gerilime karşılık geldiğinden emin olun.
- Elektrik çarpması tehlikesi! AC adaptörünü çıkarırken her zaman fişi prizden çekin. Kesinlikle kabloyu çekmeyin.
- Sadece üreticinin belirttiği veya bu üniteyle satılan AC adaptörünü kullanın.

☰ Not

- Tip plakası, ünitenin alt kısmında bulunur.

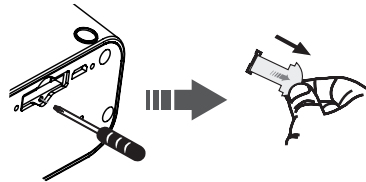


- 1 AC adaptörünün bir ucunu ana üniteye DC giriş soketine takın.
- 2 AC adaptörünün diğer ucunu duvar prizine takın.

Pil gücü

İlk kez kullanırken:

Pil ünitesini etkinleştirmek için koruyucu bandı çıkarın.



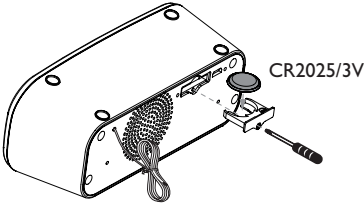
- 1 Tornavida yardımıyla pil bölmesi kapağındaki vidayı gevşetin.
- 2 Koruyucu bandı çıkarın.

! Dikkat

- Piller (takılı pil paketi veya piller), gün ışığı, ateş vb. gibi aşırı ısıya maruz bırakılmamalıdır.
- Pil yanlış takıldığında patlama tehlikesi söz konusu olur. Yalnızca aynı veya eşdeğer pille değiştirin.
- Piller bittiyse veya ünite uzun bir süre kullanılmayacaksa pilleri çıkarın.

☰ Not

- Pillerde kimyasal maddeler bulunur, bu yüzden doğru biçimde atılmalıdır.



- 1 Tornavida yardımıyla pil bölmesi kapağındaki vidayı gevşetin.
- 2 Kutupları (+/-) gösterildiği gibi olacak şekilde yeni bir lityum CR2025 pil takın.
- 3 Pil bölmesini orijinal konuma getirip kapatın ve vidayı bir tornavidayla sıkın.

Açma

Sistemi açmak için **⏻**/SOURCE düğmesine basın.

Bekleme moduna geçme

Üniteyi bekleme moduna geçirmek için **⏻**/SOURCE düğmesine arka arkaya basın.

↳ Saat (ayarlanmışsa) ekranda görüntülenir.

Ses seviyesini ayarlama

Ses düzeyini arttırmak/azaltmak için **VOL+**/VOL- düğmesine basın.

Ekran parlaklığını ayarlama

Farklı ekran parlaklığı düzeyleri seçmek için **SNOOZE**/BRIGHTNESS düğmesine arka arkaya basın.

Bilgileri görüntüleme

INFO/MENU düğmesine arka arkaya basın.

↳ Böylece geçerli durum, saat ve tarih gösterilir.

Saati ayarlama

1 Bekleme modundayken **SET**/OK düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre boyunca basılı tutun.

↳ Ekrandaki saat haneleri yanıp söner.

2 Saati ayarlamak için **TUN+**▶/TUN-◀ düğmesine basın.

3 Ayarı kaydetmek için **SET**/OK düğmesine basın. Dakika haneleri yanıp sönmeye başlar.

- 4 12/24 saat formatını, dakikayı, günü, ayı ve yılı ayarlamak için yukarıdaki 2-3. adımları tekrarlayın.

Not

- 60 saniye içinde hiçbir düğmeye basılmazsa ünite saat ayarı modundan otomatik olarak çıkar.
- Kaydetmeden saat ayarı modundan çıkmak için **INFO/MENU** düğmesine basın.

4 Radyo dinleme

Not

- En iyi sinyal alımı için anteni tamamen açın ve konumunu ayarlayın.

DAB/DAB+ radyo dinleme

DAB Moduna ayarlama

- DAB kaynağını seçmek için **⏻** /**SOURCE** düğmesine basın.
↳ **DAB Mode** (DAB modu) ekranda görünür.
- Kayıtlı herhangi bir DAB/DAB+ radyo istasyonu yoksa ünite DAB/DAB+ radyo istasyonlarını otomatik olarak arayıp kaydedebilir.
↳ **[Scanning...]** (taranıyor) iletisi görüntülenir.
↳ Mevcut tüm istasyonlar programlanır.
- Hiçbir DAB/DAB+ servisi mevcut değilse.
↳ **[Full scan]** (tam tarama) iletisi görüntülenir.

Manuel olarak DAB/DAB+ radyo istasyonu ayarlama

İleri/geri giderek istediğiniz DAB kanallarını seçmek için **TUN+ ▶**/**TUN- ◀** düğmesine basın.

DAB/DAB+ radyo istasyonlarını kaydetme

Not

- 20 adede kadar DAB/DAB+ radyo istasyonunu kaydedebilirsiniz.

Otomatik

Otomatik program modunu etkinleştirmek için **SET/OK** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.

- ↳ **[Scanning..]** (taranıyor) iletisi görüntülenir.
- ↳ Mevcut tüm istasyonlar programlanır.

Manuel

- 1 Bir DAB/DAB+ radyo istasyonu ayarlayın.
- 2 Program modunu etkinleştirmek için **PRE+/PRE-** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.
 - ↳ Önceden ayarlanmış numara görüntülenir.
- 3 Bu radyo istasyonuna bir numara atamak için **PRE+/PRE-** düğmesine arka arkaya basın.
- 4 İstasyonu kaydetmek için **SET/OK** düğmesine tekrar basın.
- 5 Önceden ayarlanmış bir numarayla hafızaya kaydetmek istediğiniz her istasyon için yukarıdaki 1 - 4 arası adımları tekrarlayın.

Not

- Ünitenin fişi prizden çekilirse veya güç kesintisi meydana gelirse önceden ayarlanmış istasyonlar silinmez.

Önceden ayarlanmış radyo istasyonlarının ayarlanması

İstenen önceden ayarlanmış istasyon görüntülenene kadar **PRE+/PRE-** düğmesine arka arkaya basın.

- ↳ Ünite otomatik olarak seçilen istasyona ayarlanır.

DAB/DAB+ Bilgi Ekranı

Aşağıdaki modlarda DAB/DAB+ servis bilgilerini görebilirsiniz. Ayarladığınız DAB/DAB+ radyo istasyonuna bağlı olarak bazı bilgi modları kullanılamaz. Aşağıdaki bilgileri görüntülemek için **INFO/MENU** düğmesine arka arkaya basın.

- ↳ İstasyon Adı
- ↳ Müzisyen Adı
- ↳ Saat
- ↳ DLS (Dinamik Etiket Segmenti)
- ↳ Sinyal Gücü
- ↳ Program Türü
- ↳ Frekans
- ↳ Bit Hızı
- ↳ Ses

Menüyü kullanma

Radyo dinlerken, denetim seçeneklerine ilişkin menüye erişebilirsiniz.

- 1 **INFO/MENU** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.
 - ↳ **[Full scan]** (tam tarama) iletisi görüntülenir.
- 2 Bir menü seçeneği belirlemek için **TUN+▶/TUN-◀** düğmesine basın ve ardından seçeneği onaylamak veya alt menüye girmek için **SET/OK** düğmesine basın.

- ↳ **Full scan** (tam tarama)
Tam aralık içindeki DAB/DAB+ radyo istasyonlarını tarayın ve kaydedin.
Manual tune (manuel ayar)
Bir DAB radyo istasyonunu manuel olarak açın.
- ↳ **DRC**
Dinamik aralık kontrolü: Dinamik aralık kontrolü etkisi için bir düzey seçin.
Prune (prune)
Tüm geçersiz istasyonları istasyon listesinden kaldırır.
- ↳ **System** (sistem)
- ↳ **[Time] (saat)** saat ve tarih bilgilerini ayarlamak için: **[Set Time/Date]** (saati/tarihi ayarla), **[Auto time sync]** (otomatik saat senkronizasyonu), **[Set 12/24 hour]** (12/24 saate ayarla) ve **[Set date format]** (tarih formatını ayarla).
- ↳ **[Factory Reset]** (fabrika ayarlarına sıfırlama) tüm radyo ayarlarını varsayılan fabrika durumuna sıfırlamak için.
- ↳ **[SW version]** (yazılım sürümü) ürün yazılımının geçerli sürümünü görüntülemek için.

3 Menüden çıkmak için **INFO/MENU** düğmesine basın.

FM radyo dinleyin

İstasyon Ayarlama

- 1** FM kaynağını seçmek için **📶** **SOURCE** düğmesine basın.
↳ **FM Modu** (FM modu) ekranda görünür.

- 2** Aşağıdaki yöntemlerden birini kullanarak bir istasyon seçin.
- ↳ **Auto Tuning** (otomatik istasyon bulma)
TUN+ ▶/TUN- ◀ düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre boyunca basılı tutun.
↳ Bir istasyon bulunana kadar frekans otomatik olarak aşağı veya yukarı doğru değişir.
- ↳ **Manual Tuning** (manuel ayarlama)
İstedığınız istasyonu bulana kadar frekansı değiştirmek için **TUN+ /UN- ◀** düğmesine arka arkaya basın.
- ↳ **Radyo istasyon hafızası seçme**
İstedığınız önceden ayarlanmış numarayı seçmek için **PRE+/PRE-** düğmesine arka arkaya basın.
↳ Bandı ve frekansı görüntülenir.

Radyo istasyonlarını manuel olarak programlayın

Not

- 20 adete kadar FM radyo istasyonunu hafızaya alabilirsiniz.

Otomatik

Otomatik program modunu etkinleştirmek için **SET/OK** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.

- ↳ **[Scanning...]** (taranıyor) iletisi görüntülenir.
- ↳ Mevcut tüm istasyonlar programlanır.
- ↳ İlk programlanan radyo istasyonu otomatik olarak çalmaya başlar.

Manuel

- 1 Bir radyo istasyonu ayarlar.
- 2 Program modunu etkinleştirmek için **PRE+/PRE-** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.
 - ↳ Önceden ayarlanmış numara görüntülenir.
- 3 Bu radyo istasyonuna bir numara atamak için **PRE+/PRE-** düğmesine arka arkaya basın.
- 4 İstasyonu kaydetmek için **SET/OK** düğmesine tekrar basın.
- 5 Önceden ayarlanmış bir numarayla hafızaya kaydetmek istediğiniz her istasyon için yukarıdaki 1 - 4 arası adımları tekrarlayın.



Not

- Ünitenin fişi prizden çekilirse veya güç kesintisi meydana gelirse önceden ayarlanmış istasyonlar silinmez.

Menüyü kullanma

Radyo dinlerken, denetim seçeneklerine ilişkin menüye erişebilirsiniz.

- 1 **INFO/MENU** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.
 - ↳ **[Scan setting]** (tarama ayarı) iletisi görüntülenir.
- 2 Bir menü seçeneği belirlemek için **TUN+▶/TUN-◀** düğmesine basın ve ardından seçeneği onaylamak veya alt menüye girmek için **SET/OK** düğmesine basın.
 - ↳ **Scan setting** (tarama ayarı)
Radyo istasyonlarını otomatik olarak arar ve kaydeder.
 - ↳ **[Strong stations only]**
yalnızca güçlü sinyallere sahip olan radyo istasyonları

için (yalnızca güçlü istasyonlar).

- ↳ **[All stations]** Tüm radyo istasyonları için (tüm istasyonlar).

↳ System (sistem)

- ↳ **[Time] (saat)** saat ve tarih bilgilerini ayarlamak için: **[Set Time/Date]** (saati/tarihi ayarla), **[Auto time sync]** (otomatik saat senkronizasyonu), **[Set 12/24 hour]** (12/24 saate ayarla) ve **[Set date format]** (tarih formatını ayarla).

- ↳ **[Factory Reset]** (fabrika ayarlarına sıfırlama) tüm radyo ayarlarını varsayılan fabrika durumuna sıfırlamak için.

- ↳ **[SW version]** (yazılım sürümü) ürün yazılımının geçerli sürümünü görüntülemek için.

- 3 Menüden çıkmak için **INFO/MENU** düğmesine basın.

RDS bilgilerini gösterme

RDS (Radyo Veri Sistemi), FM istasyonlarının ek bilgiler göstermelerine olanak sağlayan bir servistir.


- 1 Bir RDS istasyonunu ayarlayın.
- 2 Aşağıdaki bilgileri (varsa) görüntülemek için **INFO/MENU** düğmesine arka arkaya basın:
 - ↳ İstasyon adı
 - ↳ Program türü, örneğin: **[NEWS]** (haber), **[SPOR T]** (spor), **[POP M]** (pop müzik)...
 - ↳ Süre
 - ↳ Metin
 - ↳ Frekans

5 Diğer özellikler

Uyku Zamanlayıcısını Ayarlama

Üniteyi belirli bir süre sonra otomatik olarak kapanacak şekilde ayarlayabilirsiniz.

- Üniteyi açtıktan sonra, süreyi belirlemek için (dakika olarak) **SLEEP** düğmesine arka arkaya basın:
10, 20, 30, 60, 90,

Uyku zamanlayıcısı açıldığında,  görüntülenir.

Uyku zamanlayıcısını kapatmak için


SLEEP düğmesine **OFF** (kapalı) görünene ve  kaybolana kadar arka arkaya basın.

Alarm zamanlayıcısını ayarlama

Farklı zamanlarda etkinleşen iki alarm ayarlayabilirsiniz.

Not

- Saati doğru ayarladığınızdan emin olun.


- 1 Saati doğru ayarladığınızdan emin olun. (Bkz. "Saati ayarlama".)
- 2 **ALARM1/ALARM2** düğmesini 1 saniye veya daha uzun süre basılı tutun.
↳  ve ekrandaki saat haneleri yanıp söner.

- 3 Saati ayarlamak için **TUN+▶/TUN-◀** düğmesine basın.
- 4 Ayarı kaydetmek için **SET/OK** veya **ALARM1/ALARM2** düğmesine basın. Dakika haneleri yanıp sönmeye başlar.
- 5 Dakikayı, alarm sesini ve alarm ses seviyesini ayarlamak için yukarıdaki 3-4. adımları tekrarlayın.
- 6 Alarm ayrıntılarını kaydetmek için **SET/OK** düğmesine basın.

Not

- Alarm çaldığında ses seviyesini ayarlamak için **VOL +/-** düğmesine basabilirsiniz.
- Diğer alarm kaynakları kullanılmıyorsa ünite, otomatik olarak **BUZZER**'a geçer.
- Kaydetmeden saat ayarı modundan çıkmak için **INFO/MENU** düğmesine basın.
- 30 saniye içinde hiçbir tuşa basılmazsa, ünite alarm zamanlayıcı ayarlama modundan otomatik olarak çıkar.

Alarm zamanlayıcısını kapatmak ya da yeniden açmak için

Alarm işlevini etkinleştirmek için **ALARM1/ALARM2** düğmesine arka arkaya basın veya devre dışı bırakmak için tekrar basın. Zamanlayıcı etkinleşirse  görüntülenir.

Alarmı tekrarlama

Alarm çaldığında **SNOOZE/ BRIGHTNESS** düğmesine basın, 9 dakika sonra alarm tekrar çalmaya başlar.

Alarm çalışını durdurma

Alarm çaldığında alarm ayarlarını değiştirmeksizin alarmı durdurmak için ilgili **ALARM1/ALARM2** düğmesine basın.

6 rn bilgileri

Not

- rn bilgileri, önceden bildirilmeden deđiřtirilebilir.

Amplifikatör

- **Maksimum ıkış Gücü:** 1 W
- **Frekans Tepkisi:**
100 - 20.000 Hz, ± 3 dB

Radyo

- **Ayarlama Aralığı (FM):**
87,5 - 108 MHz
- **şebeke ayarı (FM):** 50 KHz
- **Hassaslık**
 - **Mono, 26 dB S/N Oranı:**
< 22 dBf
- **Arama Seçiciliđi:** < 35 dBf
- **Toplam Harmonik Bozulma:** < %2
- **Sinyal-Gürültü Oranı:** > 45 dB

DAB

- **Frekans Aralığı:** Bant III
(174~240 MHz)

Hoparlörler

- **Hoparlör Empedansı:** 3 ohm
- **Hoparlör Sürücüsü:** 3 in tam kapsamlı
- **Hassasiyet:** 81 ± 3 dBm/W

Genel bilgiler

- **AC/DC adaptörü:**
 - **Giriş:** 100-240 V~, 50/60 Hz
 - **ıkış:** DC 5,5 V, 1,0 A
 - **Model No.:** TPA107-55055-EU
- **alışır Durumda Gücü:**
 - **Tüketim:** 1,65 W
- **Boyutlar (G x Y x D):**
160 x 66 x 63 mm
- **Ağırlık:** 0,29 kg

7 Sorun giderme



Uyarı

- Bu cihazın muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın.

Oynatıcıyı kullanırken sorun yaşarsanız, servis talep etmeden önce aşağıdaki noktaları kontrol edin. Sorununuz hala çözülmediyse Philips web sitesini ziyaret edin (www.philips.com/welcome).

Philips ile iletişime geçerken ürününüzü yakınızdaki bulundurun ve model numarası ile seri numarasını bildiğinizden emin olun.

Güç yok

- Fişin prize doğru şekilde takıldığından emin olun.
- AC prizinde güç olduğundan emin olun.
- Pillerin doğru şekilde takıldığından emin olun.

Ses yok

- Ses seviyesini ayarlayın.

Ünite yanıt vermiyor.

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

Zayıf radyo alımı

- Ünite ile TV'niz ya da diğer radyasyon kaynakları arasındaki mesafeyi artırın.
- Anteni tamamen 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. The Philips trademark and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. used under license.

AJB3000_12_UM_V1.0

