

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

MCM3000



TR Kullanım kılavuzu

PHILIPS

İçindekiler

1	Önemli	4
	Güvenlik	4
<hr/>		
2	Mikro sisteminiz	6
	Giriş	6
	Kutuda neler var	6
	Ana menü hakkında genel bilgiler	7
	Uzaktan kumanda hakkında genel bilgiler	9
<hr/>		
3	Başlarken	10
	Hoparlörleri bağlayın	10
	FM anteni bağlama	10
	Gücü bağlayın	10
	Uzaktan kumandanın hazırlanması	11
	Saati ayarlama	11
	Açma	11
<hr/>		
4	Oynatın	12
	Diskten çalma	12
	USB'den oynatma	12
	Oynatma seçenekleri	12
	Ses ayarlama	13
<hr/>		
5	Radio dinleme	13
	Bir radyo istasyonu ayarlama	13
	Radyo istasyonlarını otomatik olarak programlayın	13
	Radyo istasyonlarını manuel olarak programlayın	14
	Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçme	14
	RDS bilgilerini gösterme	14
<hr/>		
6	Diğer özellikler	15
	Alarm zamanlayıcısını ayarlama	15
	Uyku zamanlayıcısını ayarlama	15
	Harici ses kaynağından çalma	16
	Kulaklıktan dinleme	16
	Ekran parlaklığını ayarlama	16
<hr/>		
7	Ürün bilgileri	16
	Özellikler	16
	USB oynatılabilirlik bilgileri	17
	Desteklenen MP3 disk formatları	17
<hr/>		
8	Sorun giderme	18
<hr/>		
9	Bildirim	19

1 Önemli

Güvenlik

Bu güvenlik sembollerini öğrenin



Bu 'yıldırım' sembolü, ünitenizdeki yalıtılmamış materyallerin elektrik çarpmasına neden olabileceği anlamına gelir. Evinizdeki herkesin güvenliği için, lütfen ürün muhafazasını çıkarmayın.

'Ünlem işareti', çalışma ve bakım sorunlarını önlemek için ekteki ilgili bilgileri dikkatle okumanız gereken özelliklere dikkat çekerek. UYARI: Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak için, bu ürün yağmura ya da neme maruz bırakılmamalıdır ve vazolar gibi sıvıyla dolu objeler bu ürünün üzerine yerleştirilmemelidir.

DİKKAT: Elektrik çarpmasını önlemek için fişin geniş ucunu geniş yuvaya tamamen oturacak şekilde takın.

- 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 Yalnızca üretici tarafından belirtilen ek parçalar/aksesuarlar kullanın.
- ⑪ Yalnızca üretici tarafından belirtilen veya cihazla birlikte verilen tekerlekli stand, stand, tripod, braket veya masaları kullanın. Tekerlekli stand kullanıldığında, devrilme nedeniyle oluşabilecek yaralanmaları önlemek için tekerlekli stand/cihaz kombinasyonunu hareket ettirirken dikkatli olun.



- ⑫ Gökgürültülü havalarda veya uzun süre kullanılmadığında cihazın fişini çekin.
- ⑬ 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.
- ⑭ Pil kullanım UYARISI – Fiziksel yaralanmaya, eşyaların veya uzaktan kumandanın hasar görmesine neden olabilecek pil sızıntısını engellemek için:
 - Tüm pilleri + ve - uzaktan kumandanın üzerinde gösterilen yere gelecek şekilde, doğru biçimde takın.
 - Pilleri karıştırmayın (eski ve yeni veya karbon ve alkalin vs.).

- Uzaktan kumanda uzun süre kullanılmayacaksa pilleri çıkarın.

- 15 Cihaz, sıvı damlamasına veya sıçramasına maruz bırakılmamalıdır.
- 16 Tehlike kaynaklarını cihazın üzerine koymayın (örn. sıvı dolu nesnelere, yanan mumlar).
- 17 ANA ŞEBEKE fişi veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.



Uyarı

- Bu ürünün muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.
- Bu ürünün hiçbir parçasını yağlamayın.
- Bu ürünü hiçbir zaman diğer elektrikli ekipmanların üzerine koymayın.
- Bu ürünü doğrudan gün ışığından, çıplak alevlerden veya ısıdan koruyun.
- Ürünün içindeki lazer ışınına kesinlikle bakmayın.
- Cihazın güç bağlantısını kesmek için güç kablosu, fiş veya adaptöre kolayca erişebileceğinizden emin olun.



Dikkat

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

İşitme duyunuza zararlı olabilir. Buna karşı korunmak için ses seviyesini, işitme duyunuz uyum sağlamadan önce güvenli bir seviyeye ayarlayın ve o seviyede bırakın.

Güvenli bir ses seviyesi belirlemek için:

- Ses seviyesi kontrolünüzü düşük şekilde ayarlayın.
- Distorsiyonsuz, rahat ve net bir şekilde duymaya başlayana kadar ses seviyesini yavaş yavaş artırın.

Makul süreler boyunca dinleyin:

- Normalde 'güvenli' olan seviyelerde bile sese uzun süre maruz kalmak da işitme kaybına neden olabilir.
- Cihazınızı makul süreler boyunca dinleyin ve zaman zaman dinlemeye ara verin.

Kulaklıklarınızı kullanırken aşağıdaki hususları göz önünde bulundurun.

- Makul süreler boyunca, makul ses seviyelerinde dinleyin.
- İşitme duyunuzu uyum sağladıkça ses seviyesini artırmamaya dikkat edin.
- Ses seviyesini, çevrenizi duyamayacağınız kadar yükseltmeyin.
- Potansiyel olarak tehlikeli durumlarda dikkatle davranmalı veya dinlemeye geçici olarak ara vermelisiniz. Motorlu bir taşıt kullanırken, bisiklete binerken, kaykay kullanırken, vb. kulaklık kullanmayın; bu durum trafik tehlikesi yaratabilir ve birçok bölgede yasaktır.

İşitme güvenliği

Aşırı olmayan ses seviyesinde dinleyin.

- Kulaklıklar yüksek ses seviyesinde kullanmak işitme kaybına neden olabilir. Bu ürün, bir dakikadan az bir süre maruz kalırsa bile, normal bir insan için işitme kaybına neden olabilecek desibel aralıklarında ses üretebilir. Daha yüksek desibel aralıkları, halihazırda işitme kaybı olan kişilere önerilmektedir.
- Ses aldatıcı olabilir. Zaman içinde, rahat işitme seviyeniz daha yüksek ses seviyelerine uyum sağlar. Bu nedenle, uzun süreli dinlemenin ardından 'normal' gibi gelen ses seviyesi gerçekte yüksek ve

2 Mikro sisteminiz

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

Giriş

Bu cihazla şunları yapabilirsiniz:

- Diskler; USB cihazları ve diğer harici cihazlardaki müzikleri dinleme
- radyo istasyonlarını dinleme

Bu ses efektleriyle ses çıkışını zenginleştirebilirsiniz:

- Dijital Ses Kontrolü (DSC)
- Dinamik Bas Artışı (DBB)

Cihaz şu ortam formatlarını destekler:



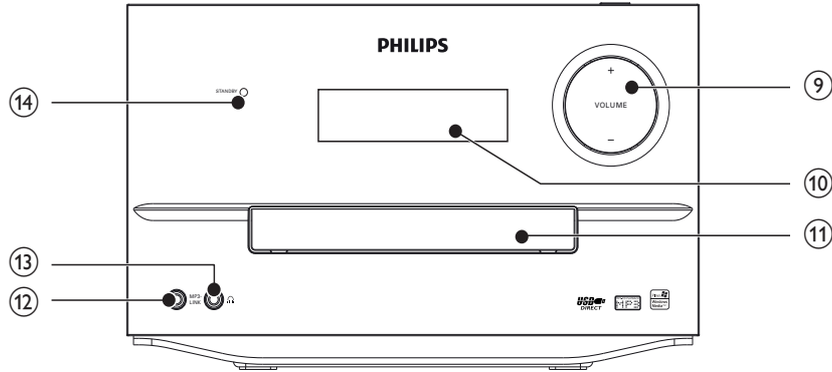
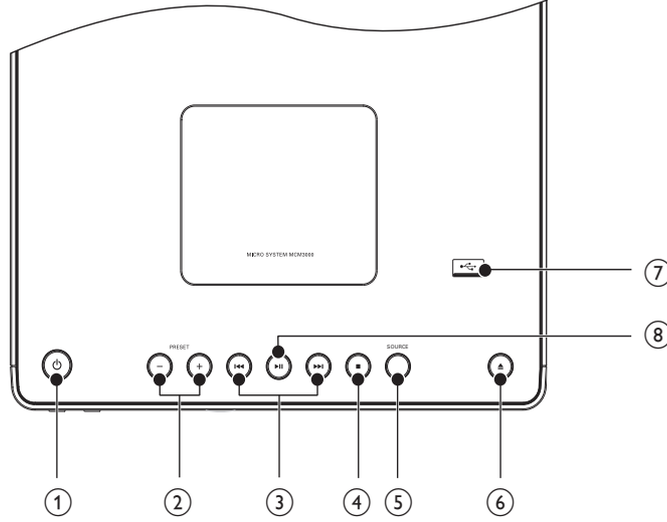
Kutuda neler var

Ambalaj içeriğini kontrol edin:

- Ana ünite
- 2 x hoparlör
- Uzaktan kumanda
- MP3 bağlantı kablosu
- FM anteni
- Hoparlörler için 8 adet lastik tampon
- Hızlı başlangıç kılavuzu
- Kullanım kılavuzu

Ana menü hakkında genel bilgiler

Üstten ve önden görünüm



- ①
- Cihazı açar veya kapatır; bekleme moduna veya Güç Tasarruflu bekleme moduna geçer.

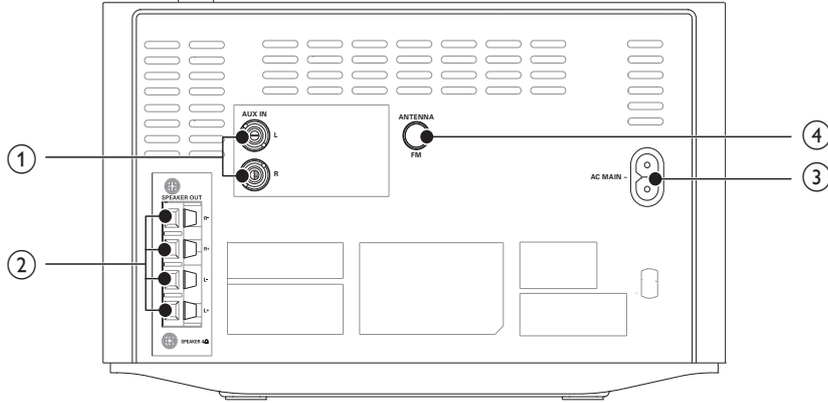
- ② **PRESET +/-**
- Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
 - Önceki/sonraki albüme atlar.

- ③
- Önceki/sonraki parçaya atlar.
 - Parça/disk/USB içinde arama yapar.
 - Bir radyo istasyonu ayarlar.
 - Saati ayarlar.

- ④
- Oynatmayı durdurur veya program siler.

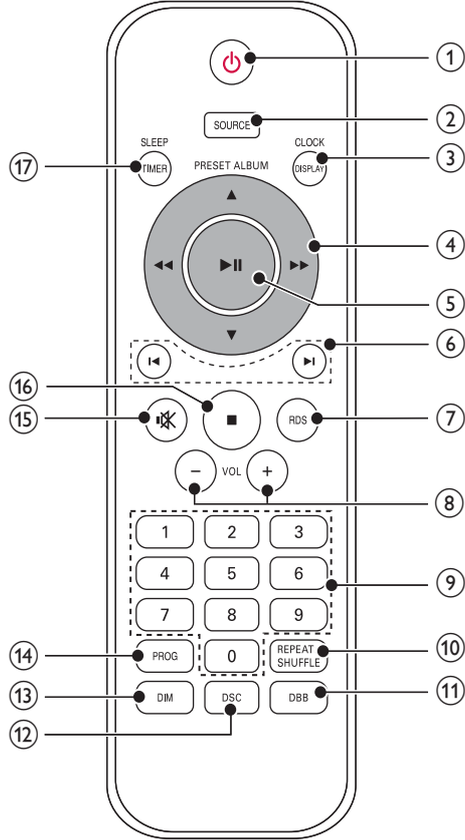
- ⑤ **SOURCE**
- Kaynak seçer: CD, FM, USB, MP3 LINK veya AUX-IN.
- ⑥ ▲
- Disk bölmesini açar veya kapatır.
- ⑦ ↵
- USB yığın depolama aygıtı için jak.
- ⑧ ▶||
- Oynatmayı başlatır veya duraklatır.
- ⑨ **VOLUME + / -**
- Ses düzeyini ayarlayın.
- ⑩ **Gösterge paneli**
- Geçerli durumu gösterir.
- ⑪ **Disk bölmesi**
- ⑫ **MP3-LINK**
- Harici ses cihazı için ses giriş jakı (3,5 mm).
- ⑬ 🎧
- Kulaklık jakı.
- ⑭ **STANDBY**

Arkadan görünüm



- ① **AUX-IN**
- Harici ses cihazı bağlantısı yapar.
- ② **SPEAKER OUT**
- Hoparlör bağlantısı yapar.
- ③ **AC MAIN~**
- Güç kaynağı soketi.
- ④ **FM ANTENNA**
- FM sinyal alımını iyileştirir.

Uzaktan kumanda hakkında genel bilgiler



- ① **⏻**
 - Cihazı açar veya kapatır, bekleme moduna veya Güç Tasarruflı bekleme moduna geçer.
- ② **SOURCE**
 - Kaynak seçer: CD, FM, USB, MP3 LINK veya AUX-IN.
- ③ **CLOCK/DISPLAY**
 - Saati ayarlayın.
 - Çalma sırasında ekran bilgilerini seçer.

- ④ **PRESET/ALBUM ▲ / ▼ / ◀◀ / ▶▶**
 - ▲ / ▼
Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
Önceki/sonraki albüme atlar.
 - ◀◀ / ▶▶
Geri veya ileri hızlı arama yapar.
- ⑤ **▶ ||**
 - Oynatmayı başlatır veya duraklatır.
- ⑥ **◀ | ▶**
 - Önceki/sonraki parçaya atlar.
 - Bir radyo istasyonu ayarlar.
 - Saati ayarlar.
- ⑦ **RDS**
 - Seçilen FM radyo istasyonları için: RDS bilgilerini görüntüler.
- ⑧ **VOL +/-**
 - Ses düzeyini ayarlayın.
- ⑨ **Numeric Keypad 0 - 9**
 - Doğrudan diskten parça seçin.
 - Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçer.
- ⑩ **REPEAT/SHUFFLE**
 - Bir parçayı veya tüm parçaları tekrarlayarak çalar.
 - Parçaları rastgele sırada çalar.
- ⑪ **DBB**
 - Dinamik bas güçlendirmeyi açar veya kapatır.
- ⑫ **DSC**
 - Önceden ayarlanmış bir ses efektini seçer.
- ⑬ **DIM**
 - Ekran parlaklığını ayarlar.
- ⑭ **PROG**
 - Parçaları programlayın.
 - Radyo istasyonları programlayın.
- ⑮ **🔇**
 - Sesi tamamen kapatın veya tekrar açın.
- ⑯ **■**
 - Oynatmayı durdurur veya program siler.
- ⑰ **SLEEP/TIMER**
 - Kapatma zamanlayıcısını ayarlar.
 - Alarm zamanlayıcısını ayarlar.

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 alt kısmındadır. Numaraları buraya yazın:

Model No. _____

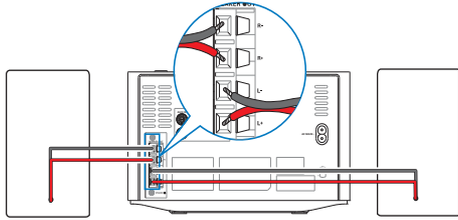
Seri No. _____

Hoparlörleri bağlayın

☰ Not

- En iyi ses için sadece birlikte verilen hoparlörleri kullanın.
- Yalnızca birlikte verilen hoparlörlerle aynı veya daha yüksek empedanslı hoparlörler kullanın. Bu kılavuzun Teknik özellikler başlıklı bölümüne bakın.

Hoparlör kablolarını, cihazın arkasındaki hoparlör girişi soketlerine tam olarak sokun.



FM anteni bağlama

✪ İpucu

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

Birlikte verilen FM anteni ana ünite üzerindeki FM ANTENNA soketine bağlayın.

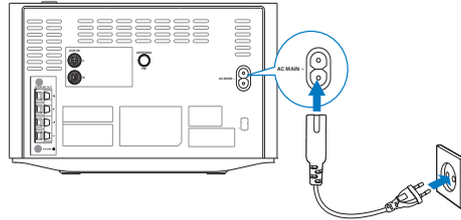
Gücü bağlayın

! Dikkat

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

Güç kablosunu bağlayın:

- ana ünitenin üzerindeki AC MAIN~ jakı.
- prize bağlayın.



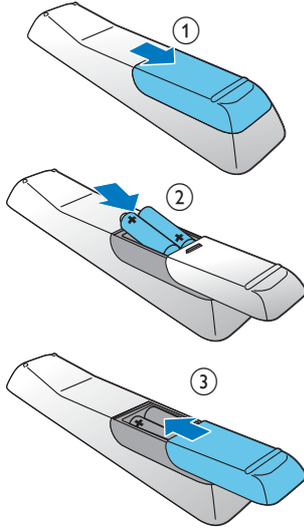
Uzaktan kumandanın hazırlanması

! Dikkat

- Patlama riski! Pilleri ısıdan, güneş ışığından veya ateşten uzak tutun. Pilleri asla ateşe atmayın.
- Pili ömrünün azalması riski! Farklı marka veya tipte pilleri asla bir arada kullanmayın.
- Ürüne hasar verme riski! Uzaktan kumanda uzun süre kullanılmadığında, pilleri çıkarm.

Uzaktan kumanda pilini takmak için:

- 1 Pili bölmesini açın.
- 2 Kutuplar (+/-) gösterilen yere gelecek şekilde 2 adet AAA pil takın.
- 3 Pili bölmesini kapatın.



Saati ayarlama

- 1 Bekleme modunda, saat ayarı modunu etkinleştirmek için uzaktan kumandada **CLOCK/DISPLAY** düğmesini basılı tutun.
↳ 24 saat formatı görüntülenir.

- 2 **CLOCK/DISPLAY** tuşuna basın.
↳ Saat haneleri görüntülenir ve yanıp sönmeye başlar.
- 3 Saati ayarlamak için **◀ / ▶** (**◀◀ / ▶▶**) düğmesine basın.
- 4 **CLOCK/DISPLAY** tuşuna basın.
↳ Dakika haneleri görüntülenir ve yanıp sönmeye başlar.
- 5 Dakikayı ayarlamak için **◀ / ▶** (**◀◀ / ▶▶**) düğmesine basın.
- 6 Onaylamak için **CLOCK/DISPLAY** tuşuna basın.

Not

- 15 dakika içinde hiçbir düğmeye basılmazsa, sistem saat ayarı modundan otomatik olarak çıkar.

Açma

- Açmak için **⏻** düğmesine basın.
↳ Cihaz, en son seçilen kaynağa döner.

Bekleme moduna geçme

- Cihazı bekleme moduna geçirmek için **⏻** düğmesine tekrar basın.
↳ Saat (ayarlanmışsa) ekran panelinde görüntülenir.

Güç Tasarruflu Bekleme moduna geçme

- ⏻** düğmesini 3 saniyelik süreyle basılı tutun.
↳ 3 saniyelik süreyle **ECO STANDBY** görüntülenir ve sonra kaybolur.

Not

- Bekleme modunda, 15 dakika boyunca işlem yapılmazsa, cihaz otomatik olarak Güç Tasarruflu Bekleme moduna geçer.

Bekleme modu ve Güç Tasarruflu Bekleme modu arasında geçiş yapma:

- ⏻** düğmesini 3 saniyelik süreyle basılı tutun.

4 Oynatın

Diskten çalma

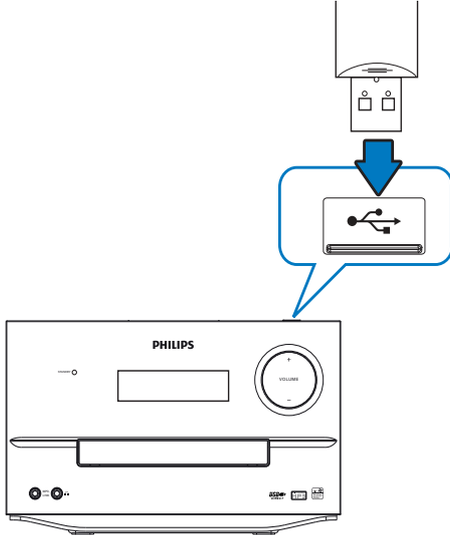
- 1 CD kaynağını seçmek için **SOURCE** düğmesine arka arkaya basın.
- 2 Disk bölmesini açmak için **▲** tuşuna basın.
- 3 Baskılı tarafı yukarı gelecek şekilde bir disk takın.
- 4 Disk bölmesini kapatmak için **▲** düğmesine basın.
- 5 Oynatma otomatik olarak başlar. Başlamazsa, **▶||** düğmesine basın.

USB'den oynatma

Not

- USB cihazında çalınabilir ses içeriği bulunduğundan emin olun.

- 1 USB cihazını **USB** soketine takın.



- 2 USB kaynağını seçmek için **SOURCE** tuşuna arka arkaya basın.
↳ Oynatma otomatik olarak başlar. Başlamazsa, **▶||** düğmesine basın.

 - Bir klasör seçin ve **▲ / ▼** düğmesine basın.
 - Bir ses dosyası seçmek için **◀ / ▶** düğmesine basın.

Oynatma seçenekleri

Çalmayı duraklatma/devam ettirme

Çalma sırasında **▶||** tuşuna basarak çalmayı duraklatabilir / devam ettirebilirsiniz.

Tekrar/karışık çalma

- 1 Çalma sırasında, bir tekrarlama seçeneği veya karışık çalma modunu seçmek için **REPEAT/SHUFFLE** düğmesine arka arkaya basın.
 - **[REP]**: geçerli parça tekrarlanarak çalınır.
 - **[REP ALL]**: tüm parçalar tekrarlanarak çalınır.
 - **[REP ALB]**: bu albümdeki tüm parçalar tekrarlanarak çalınır.
 - **[SHUF]**: tüm parçalar rastgele sırayla çalınır.
- 2 Normal çalmaya geri dönmek için, hiç seçenek görünmeyinceye kadar **REPEAT/SHUFFLE** düğmesine arka arkaya basın.

Bir parçaya geçme

CD için:

Başka bir parça seçmek için **◀ / ▶** düğmesine basın.

- Sayısal tuş takımında bir tuşa basarak da parçaları doğrudan seçebilirsiniz.

MP3 disk ve USB için:

- 1 Bir albüm veya klasör seçmek için **▲ / ▼** düğmesine basın.

- 2 Parça veya dosya seçmek için **◀/▶** düğmesine basın.

Parça programlama

En fazla 20 parça programlanabilir.

- 1 Program modunu etkinleştirmek için **PROG** düğmesine basın.
↳ **[PROG]** (programla) görüntülenir.
- 2 MP3/WMA parçaları için **▲ / ▼** tuşuna basarak albüm seçin.
- 3 Parça seçmek için **◀ / ▶** düğmesine basın ve sonra onaylamak için **PROG** düğmesine basın.
- 4 Daha fazla parça programlamak için 2-3 arası adımları tekrarlayın.
- 5 Programlanan parçaları çalmak için **▶||** tuşuna basın.
↳ Çalma sırasında , **[PROG]** (programla) görüntülenir.
 - Programı silmek için, durma konumunda **■** düğmesine basın.

Ses ayarlama

Çalma sırasında, ses düzeyini aşağıdaki işlemleri yaparak ayarlayabilirsiniz.

Tuş	Görev
VOL +/-	Ses düzeyini yükseltmek/düşürmek için.
MUTE	Sesi susturmak/geri yüklemek için.
DBB	Dinamik bas artışını açar veya kapatır. DBB açıldığında, [DBB] görüntülenir.
DSC	İsteddiğiniz ses efektini seçmek için: [ROCK] (rock) [JAZZ] (jazz) [CLASSIC] (klasik) [POP] (pop)

5 Radyo dinleme

Bir radyo istasyonu ayarlama

Not

- Anteni TV,VCR ve diğer radyasyon kaynaklarından mümkün olduğunca uzak bir yere koyun.
- Birlikte verilen FM anteni bağladığınızdan ve tam olarak açtığınızdan emin olun.

- 1 FM kaynağını seçmek için **SOURCE** düğmesine arka arkaya basın.
 - 2 **◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)** tuşunu 2 saniyeden uzun süre basılı tutun .
↳ **[SEARCH]** (ara) görüntülenir.
↳ Radyo otomatik olarak alımı en güçlü olan istasyona ayarlanır.
 - 3 Daha fazla istasyon ayarlamak için 3. adımı tekrarlayın.
- Zayıf bir istasyonu ayarlamak için:**
En iyi sinyal alımını buluncaya kadar **◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)** düğmesine arka arkaya basın.

Radyo istasyonlarını otomatik olarak programlayın

Not

- En fazla 20 adet ön ayarlı radyo istasyonu (FM) programlayabilirsiniz.

Radyo modunda, otomatik programlamayı etkinleştirmek için **PROG** düğmesini 3 saniye basılı tutun.

- ↳ **[AUTO SCAN]** (otomatik tarama) görüntülenir.
- ↳ Mevcut tüm istasyonlar dalga bandı alım gücü sırasına göre programlanır.
- ↳ İlk programlanan radyo istasyonu otomatik olarak çalmaya başlar.

Radyo istasyonlarını manuel olarak programlayın

- 1 Radyo modunda, bir radyo istasyonunu ayarlayın.
- 2 Programlama modunu etkinleştirmek için **PROG** düğmesine basın.
- 3 Bu radyo istasyonu için ▲ / ▼ düğmesine basarak 1-20 arasında bir numara seçin ve sonra onaylamak için **PROG** düğmesine basın.
- 4 Ön ayarı yapılan istasyonun ön ayar numarası ve frekansı görüntülenir.
- 5 Başka istasyonları programlamak için 2-3 arası adımları tekrarlayın.
- 6 En yakın istasyonu aramak için ◀ / ▶ düğmesini 3 saniye basılı tutun.



Not

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

Önceden ayarlı bir radyo istasyonunu seçme

Radyo modunda, ▲ / ▼ tuşuna basarak bir ön ayar numarası seçin.

- Önceden ayarlanan bir numarayı doğrudan seçmek için sayı düğmelerine de basabilirsiniz.

RDS bilgilerini gösterme

RDS (Radyo Veri Sistemi), FM istasyonlarının ek bilgiler göstermelerine olanak sağlayan bir servistir. Bir RDS istasyonunu ayarlarsanız, bir RDS simgesi ve istasyon adı görüntülenir:

- 1 Bir RDS istasyonunu ayarlayın.
- 2 Aşağıdaki bilgiler (varsa) arasında dolaşmak için **RDS** düğmesine arka arkaya basın:
 - ↳ İstasyon adı
 - ↳ Program türü, örneğin **[NEWS]** (haberler), **[SPORT]** (spor), **[POP M]** (pop müzik)...
 - ↳ RDS RT
 - ↳ Frekans

6 Diğer özellikler

Alarm zamanlayıcısını ayarlama

Bu cihaz çalar saat olarak kullanılabilir: CD, FM veya USB'yi alarm kaynağı olarak seçebilirsiniz.

Not

- Saati doğru ayarladığınızdan emin olun.

- 1 Bekleme modunda, **SLEEP/TIMER** düğmesine **[SET TIMER]** (zamanlayıcıyı ayarla) ekranda görününceye kadar basın.
↳ **[SELECT SOURCE]** (kaynak seç) ekranda görüntülenir.
- 2 Bir kaynak seçmek için **SOURCE** düğmesine arka arkaya basın: CD, FM veya USB.
- 3 Onaylamak için **SLEEP/TIMER** tuşuna basın.
↳ Saat haneleri görüntülenir ve yanıp sönmeye başlar.
- 4 Saati ayarlamak için **◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)** düğmesine arka arkaya basın ve sonra onaylamak için **SLEEP/TIMER** düğmesine basın.
↳ Dakika haneleri görüntülenir ve yanıp sönmeye başlar.
- 5 Dakikayı ayarlamak için **◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)** düğmesine basın ve sonra onaylamak için **SLEEP/TIMER** düğmesine basın.
↳ **VOL** (ses düzeyi) görüntülenir ve yanıp sönmeye başlar.
- 6 Ses düzeyini ayarlamak için **◀ / ▶ (◀◀ / ▶▶)** düğmesine basın ve sonra onaylamak için **SLEEP/TIMER** düğmesine basın.
↳ **SLEEP/TIMER** simgesi görüntülenir.

Not

- 15 dakika içinde hiçbir düğmeye basılmazsa, sistem saat ayarı modundan otomatik olarak çıkar.

Alarm zamanlayıcısını açmak veya kapatmak için

Alarmı açmak veya kapatmak için **TIMER ON/OFF** düğmesine arka arkaya basın.

- ↳ Zamanlayıcı açıldığında  görüntülenir.
- ↳ Zamanlayıcı kapatıldığında  ekrandan kaybolur.

İpucu

- CD/USB kaynağı seçilirse, ancak disk takılmaz veya USB bağlanmazsa, sistem otomatik olarak radyo kaynağına geçiş yapar.

Uyku zamanlayıcısını ayarlama

Cihazı açtıktan sonra, süreyi belirlemek için (dakika olarak) **SLEEP/TIMER** tuşuna arka arkaya basın.

- ↳ Uyku zamanlayıcısı açıldığında, **zz** görüntülenir.

Uyku zamanlayıcısını kapatmak için

- 1 **[OFF]** (kapalı) görününceye kadar **SLEEP/TIMER** tuşuna arka arkaya basın.
↳ Uyku zamanlayıcısı kapandığında **zz** ekrandan kaybolur.

Harici ses kaynağından çalma

MP3 çalar gibi bir harici ses cihazını bu cihaz üzerinden çalabilirsiniz.

- 1 Ses cihazını bağlayın.
 - Kırmızı/beyaz ses çıkış soketleri olan ses cihazı için:
Kırmızı/beyaz ses kablosunu (birlikte verilmez) **AUX-IN** soketlerine ve ses cihazı üzerindeki ses çıkış soketlerine bağlayın.
 - Kulaklık çıkışları olan ses cihazı için:
Birlikte verilen MP3-Link kablosunu **MP3-LINK** soketine veya ses cihazı üzerindeki kulaklık çıkışına bağlayın.
- 2 **MP3-LINK/AUX-IN** kaynağı seçmek için **SOURCE** düğmesine basın.
- 3 Cihazı çalıştırın.

Kulaklıktan dinleme

Cihazın üzerindeki  soketine bir kulaklık takın.

Ekran parlaklığını ayarlama

Farklı ekran parlaklığı düzeyleri seçmek için **DIM** düğmesine arka arkaya basın:

- Yüksek parlaklık
- Orta parlaklık
- Düşük parlaklık

7 Ürün bilgileri

Not

- Ürün bilgileri, önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

Özellikler

Amplifikatör

Nominal Çıkış Gücü	2 X 50 W RMS
Frekans Tepkisi	80 Hz - 16 kHz
Sinyal Gürültü Oranı	≥60 dB
Aux Girişi	0,5 V RMS 20 kohm

Disk

Lazer Tipi	Yarı iletken
Disk Çapı	12 cm/8 cm
Desteklenen Diskler	CD-DA, CD-R, CD-RW, MP3-CD, WMA-CD
Ses DAC	16 Bit/44,1 kHz
Toplam Harmonik Bozukluk	<%1 (1 kHz)
Frekans Tepkisi	60 Hz - 16 kHz (44,1 kHz)
S/N Oranı	>55 dBA

Radyo alıcısı (FM)

Ayarlama Aralığı	87,5 - 108 MHz
Şebeke ayarı	50 KHz
Hassaslık	
- Mono, 26dB S/N Oranı	<22 dBf
- Stereo, 46dB S/N Oranı	>43 dBf
Arama Seçiciliği	>28 dBf
Toplam Harmonik Bozukluk	%<3
Sinyal Gürültü Oranı	>50 dB

Hoparlörler

Hoparlör Empedansı	4 ohm
Hoparlör Sürücüsü	4 inç woofer + 1 inç tweeter
Hassaslık	>80 dB/m/W

Genel bilgiler

AC gücü	220 - 240V, 50/60 Hz
Çalışır Durumdaki Güç Tüketimi	40 W
Güç Tasarruflu Bekleme Modunda Güç Tüketimi	≤1 W
Ses Çıkışı	1 Vpp ± 0,1 Vpp 3,5 kohm
Kulaklık Çıkışı	2 x 2,5 mW 32 ohm
USB Girişi	Versiyon 1.1 FS
Boyutlar	
- Ana Ünite (G x Y x D)	239 x 141,5 x 230 mm
- Hoparlör Kasası (G x Y x D)	210,1 x 262 x 142 mm
Ağırlık	
- Paketle Birlikte	7,4 kg
- Ana Ünite	1,85 kg
- Hoparlör Kasası	1,9 x 2 kg

USB oynatılabilirlik bilgileri

Uyumlu USB cihazları:

- USB flash bellek (USB1.1)
- USB flash bellek (USB1.1)
- bellek kartları (bu üniteyle çalışması için ayrıca kart okuyucu gerektirir)

Desteklenen formatlar:

- USB veya bellek dosyası formatı: FAT12, FAT16, FAT32 (sektör boyutu: 512 bayt)
- MP3 bit oranı (veri oranı): 32-320 Kbps ve değişken bit oranı
- WMA v9 veya öncesi
- En fazla 8 seviyeye kadar iç içe klasör

- Albüm/klasör sayısı: en fazla 99
- Parça/başlık sayısı: en fazla 999
- ID3 etiketi v2.0 veya sonrası
- Dosya adı Unicode UTF8 olmalıdır (maksimum uzunluk: 16 bayt)

Desteklenmeyen formatlar:

- Boş albümler: Boş albümler, MP3/WMA dosyası içermeyen albümlerdir ve ekranda gösterilmezler.
- Desteklenmeyen dosya formatları atlanır: Örneğin, Word belgeleri (.doc) veya .dlf uzantısı olan MP3 dosyaları göz ardı edilir ve oynatılmaz.
- AAC, WAV ve PCM ses dosyaları
- DRM korumalı WMA dosyaları (.wav, .m4a, .m4p, .mp4, .aac)
- Kayıpsız formattaki WMA dosyaları

Desteklenen MP3 disk formatları

- ISO9660, Joliet
- Maksimum başlık sayısı: 999 (dosya adının uzunluğuna bağlı olarak)
- Maksimum albüm sayısı: 99
- Desteklenen örnekleme frekansları: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
- Desteklenen bit hızları: 32~320 (kb/s), değişken bit hızları

8 Sorun giderme



Uyarı

- Bu ürünün 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 cihazı yakınızdaki bulundurun ve model numarası ile seri numarasını bildiğinizden emin olun.

Güç yok

- Cihazın AC güç kablosunun düzgün takıldığından emin olun.
- AC çıkışında güç olduğundan emin olun.
- Güç tasarrufu özelliği nedeniyle, oynatılan video bittikten sonra 15 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa sistem otomatik olarak kapanır.

Ses yok veya ses bozuk

- Ses seviyesini ayarlayın.
- Kulaklıkların bağlantısını kesin.
- Hoparlörlerin doğru takılıp takılmadığını kontrol edin.
- Soyulmuş hoparlör kablolarının sabitlenmiş olup olmadığını kontrol edin.

Ünite yanıt vermiyor

- AC fişini prizden çıkarıp yeniden takın ve ardından üniteyi tekrar açın.
- Güç tasarrufu özelliği nedeniyle, oynatılan video bittikten sonra 15 dakika boyunca herhangi bir işlem yapılmazsa sistem otomatik olarak kapanır.

Uzaktan kumanda çalışmıyor

- Herhangi bir fonksiyon düğmesine basmadan önce, doğru kaynağı ilk olarak ana ünite yerine uzaktan kumandayla seçin.
- Uzaktan kumandayı üniteye yaklaştırın.

- Pili, kutupları (+/- işaretleri) gösterildiği biçimde hizalanmış olacak şekilde takın.
- Pili değiştirin.
- Uzaktan kumandayı doğrudan ünitenin önündeki sensöre doğru tutun.

Disk bulunamadı

- Bir disk takın.
- Diskin ters takılıp takılmadığını kontrol edin.
- Lensteki nem yoğunlaşması geçene kadar bekleyin.
- Diski değiştirin veya temizleyin.
- Tamamlanmış bir CD veya doğru formatta bir disk kullanın.

USB cihazı üzerindeki bazı dosyalar görüntülenmiyor

- USB cihazındaki klasör ya da dosya sayısı, belirli bir limiti aşmıştır. Bu durum bir arıza değildir.
- Bu dosyaların formatları desteklenmemektedir.

USB cihazı desteklenmiyor

- USB depolama cihazı, ünite ile uyumsuzdur. Başka bir depolama cihazını deneyin.

Zayıf radyo alımı

- Ünite ile TV'niz ya da video kaydedici arasındaki mesafeyi artırın.
- FM antenini tamamen açın.
- Bunun yerine bir açık alan FM anteni bağlayın.

Zamanlayıcı çalışmıyor

- Saati doğru ayarlayın.
- Zamanlayıcıyı açın.

Saat/zamanlayıcı ayarı silindi

- Güç kesilmiştir veya güç kablosu bağlantısı kesilmiştir.
- Saati/zamanlayıcıyı tekrar ayarlayın.

9 Bildirim

Cihaz üzerinde yapılan, Philips Consumer Lifestyle tarafından açıkça onaylanmayan her türlü değişiklik, kullanıcının bu cihazı çalıştırma yetkisini geçersiz kılabılır.



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur.
Bu ürün, aşağıdaki yönerge ve yönetmeliklere uygundur: 2004/108/EC ve 2006/95/EC



Ürününüz, geri dönüşüme tabi tutulabilen ve yeniden kullanılabilen, yüksek kalitede malzeme ve parçalardan tasarlanmış ve üretilmiştir.



Bir ürüne, çarpı işaretli tekerlekli çöp arabası işaretli etiket yapıştırılması, söz konusu ürünün 2002/96/EC 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 2006/66/EC 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.



Be responsible
Respect copyrights

Bilgisayar programları, dosyalar, yayınlar ve ses kayıtları da dahil olmak üzere kopyalamaya karşı korumalı malzemenin yetkilendirilmemiş kopyalarının hazırlanması, telif hakkı ihlali anlamına gelebilir ve suç teşkil edebilir. Bu cihaz, bu tür amaçlarla kullanılmamalıdır.

Bu cihaz aşağıdaki etiketi içerir:



Not

- Tip plakası, cihazı alt kısmında bulunur.

