www.philips.com/welcome

MCD900



TR Kullanım kılavuzu



İçindekiler

1	Önemli	4
	Güvenlik	4
	Çevre bildirimleri	5
	Tescilli marka uyarısı	6
2	MCD900 Ürününüz	7
	Giriş	7
	Kutuda neler var	7
	Genel Bakış	8
 3	Hazırlık	14
	Soundsphere hoparlörlerini yerleştirin	14
	Pilleri uzaktan kumandaya takma	16
4	Bağlantı	16
	Ana üniteyi ve CD/DVD ünitesini bağlama	16
	Hoparlörleri bağlayın	16
	Disk oynatımı için bağlanma	17
	FM anteni bağlama	18
	Harici ses cihazlarını bağlama	18
	Açma/kapama	19
5	Müzik CD'leri çalma/film DVD'leri	
	oynatma	20
	Temel işlemler	20
	Disk menüsünü kullanma	21
	Film disklerini (DVD/DivX/VCD) oynatma	22
	Programın favori bölümleri/parçaları	22
	Çalma seçeneklerini seçme	23
6	USB flash cihazından oynatma	24
	USB flash cihazı bağlama	24
	USB flash cihazındaki kitaplık	24
	USB flash cihazından oynatma	24
	Müziği/resimleri arama	25
7	FM radyo çalma	27
	FM radyo istasyonlarını ayarlama	27
	Önceden ayarlı istasyonları düzenleme	27
	FM radyo dinleyin	27
	RDS (Radyo Veri Sistemi)	28

8	Harici bir ses cihazından çalma (AUX) Harici bir ses cihazından çalma	29
9	Ayarlar	29
	Çalma modları	29
	Ses ayarları	29
	Ekran ayarları	30
	Slayt Gösterisi ayarları	31
	Albüm resmi (USB modunda)	31
	Tıklatma sesi	32
	Saat ayarları	32
	Dil	34
	Tanıtım modu	34
	Fabrika ayarlarını geri yükle	34
10	Bakım	35
	Temizleme	35
11	Teknik veriler	35
12	Sorun giderme	38

Önemli

Güvenlik

Avrupa için bilgi:

Bu güvenlik sembollerini öğrenin







'Ünlem isareti'. calısma ve bakım sorunlarını önlemek için sağlanan bilgileri dikkatle okumanız gereken özelliklere dikkat çeker.

'Yıldırım' sembolü, elektrik çarpmasına neden olabilecek, ürün içindeki yalıtılmamış bileşenleri **belirtir**

Yangın veya elektrik çarpması riskini azaltmak için, ürünü yağmur veya neme maruz bırakmayın ve içinde sıvı bulunan vazo gibi nesneleri ürünün üzerine koymayın.

- (1) Bu talimatları okuyun.
- (2) Bu talimatları saklayın.
- Tüm uyarıları dikkate alın.
- Tüm talimatları izleyin.
- (5) Bu cihazı suya yakın yerlerde kullanmayın.
- (6) Yalnızca kuru bezle temizleyin.
- (7) Havalandırma deliklerini kapatmayın. Üreticinin talimatlarına göre kurun.
- (8) Bu ürünün muhafazasını çıkarmayın.
- Bu ürünü sadece iç mekanlarda kullanın. Ürünü damlayan / sıçrayan suya, yağmura veya yüksek oranda neme maruz bırakmayın.

- (10) Bu ürünü doğrudan gün ışığından, çıplak alevlerden veya ısıdan koruyun.
- (11) Radyatör, kalorifer ızgarası, soba gibi ısı kaynaklarının veya diğer elektrikli ekipmanın (amplifikatörler dahil) yanına kurmayın.
- (12) Ürünün üzerine herhangi bir elektrikli ekipman koymayın.
- (13) Tehlike kaynaklarını cihazın üzerine koymayın (örn. sıvı dolu nesneler, yanan mumlar).
- (14) Bu ürün pil içerebilir. Lütfen pillere ilişkin güvenlik ve atma talimatları için bu kılavuza bakın.
- (15) Bu ürün kursun ve cıva icerebilir. Bu maddelerin atılması, çevresel nedenlerle düzenlenmiş olabilir. Lütfen bu kullanıcı kılayuzundaki atma talimatlarına bakın.



Dikkat

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



- 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.
- · Ana sebeke fisinin veya cihaz bağlantısının bağlantı kesme cihazı olarak kullanıldığı yerlerde, bağlantı kesme cihazı kullanıma hazır bir durumda kalmalıdır.

Aşırı ısınma riski! Bu cihazı kesinlikle çevresi kapalı bir yere monte etmeyin. Havalandırma için cihazın çevresinde her zaman en az 10 cm bos alan bırakın. Cihazdaki havalandırma acıklıklarının asla perde veya başka nesnelerle kapatılmadığından emin olun.

İşitme Güvenliği



Aşırı olmayan ses seviyesinde dinleyin:

Kulaklıkları yüksek ses seviyesinde kullanmak işitme kaybına neden olabilir. Bu ürün, bir dakikadan az bir süre maruz kalınsa bile, normal bir insan için işitme kaybına neden olabilecek desibel aralıklarında ses üretebilir. Daha yüksek desibel aralıkları, halihazırda işitme kaybı olan kisilere 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 işitme 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.

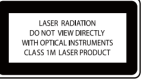
Potansiyel olarak tehlikeli durumlarda dikkatle davranmalı veya dinlemeye geçici olarak ara vermelisiniz

Cevre bildirimleri



Bu ürün, Avrupa Birliği radyo paraziti gereksinimlerine uygundur.

Bu cihaz aşağıdaki etiketi içerir:



Değişiklikler

Üretici tarafından izin verilmeyen değişiklikler, kullanıcının bu ürünü kullanma iznini geçersiz kılahilir

Geri dönüşüm



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

Üzerinde çarpı işaretli tekerlekli çöp kutusu işaretli etiket bulunması, söz konusu ürünün 2002/96/EC sayılı Avrupa Yönergesi 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.

Pillerin kullanımıyla ilgili bilgiler:



Dikkat

- Akma riski: Yalnızca belirtilen türlerdeki pilleri kullanın. Yeni ve kullanılmış pilleri kanşık kullanmayın. Farklı pil markalanın bir arada kullanmayın. Kutupluluğun doğruluğunu gözlemleyin. Pilleri uzun süre kullanılmayacak olan ürünlerin içinden çıkarın. Pilleri kuru bir yerde saklayın.
- Yaralanma riski: Akan pilleri tutarken eldiven giyin. Pilleri çocukların ve ev hayvanlarınızın ulaşamayacağı bir yerde tutun.
- Patlama riski: Pillere kısa devre yaptırmayın. Pilleri aşırı ısıya maruz bırakmayın. Pilleri ateşe atmayın. Pillere zarar vermeyin veya pilleri parçalarına ayırmayın. Şarj edilemeyen pilleri şarj etmeye kalkışmayın.

Pilin atılmasına ilişkin bilgiler:

Ürününüzde 2006/66/EC sayılı Avrupa Direktifi kapsamında düzenlenen ve normal evsel atıklarla atılmaması gereken piller kullanılmaktadır.

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.

Tescilli marka uyarısı



HDMI ve HDMI logosu ve Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arayüzü, ABD ve diğer ülkelerde HDMI licensing LLC'in ticari markası veya tescilli ticari markasıdır.



Dolby Laboratories lisansıyla üretilmiştir. Dolby ve çift D simgesi, Dolby Laboratories'in ticari markalarıdır.



DivX® ve DivX Ultra®, DivX, Inc.'in tescilli markalarıdır ve lisans alınarak kullanılmaktadırlar. DivX Ultra® Certified, gelişmiş özellikler ve özel içerikle DivX® video oynatmak için.

DIVX VİDEO HAKKINDA: DivX®, DivX, Inc tarafından oluşturulan bir dijital video formatıdır. Bu, DivX video oynatan resmi DivX Certified cihazdır. Daha fazla bilgi ve dosyalarınızı DivX videoya dönüştürmekte kullanacağınız yazılım araçları için www.divx.com adresini ziyaret edin.

DIVX VIDEO-ON-DEMAND HAKKINDA: Bu DivX Certified® cihazın DivX Video-on-Demand (VOD) (İstek üzerine video) içeriği oynatabilmesi için kaydedilmesi gerekir. Kayıt kodu üretmek için, cihaz ayar menüsündeki DivX VOD bölümüne gidin. Kayıt işlemini tamamlamak ve DivX VOD hakkında daha fazla bilgi almak için bu kodla vod.divx.com adresine gidin.



'DVD Video', DVD Format/Logo Licensing Corporation'ın ticari markasıdır.



Windows Media ve Windows logosu, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleşik Devletleri ve/ veya diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.



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 amaclarla kullanılmamalıdır.

Bu ürün, Rovi Corporation'a ait ABD patentleri ve diğer fikri mülkiyet haklarıyla korunan kopya koruması teknolojisi içermektedir. Tersine mühendislik veya parçalara ayırma yasaktır.

2 MCD900 Ürününüz

Bu ürünü satın aldığınız için teşekkür ederiz; Philips dünyasına hoş geldiniz! Philips tarafından verilen destekten tam olarak yararlanabilmek için www.philips.com/welcome adresinden ürün kaydınızı yaptırın.

Giriş

MCD900 ürünü

- Bir USB flash cihazı bağlantısı kurabilir;
- TV, ses sistemleri ve MP3 çalarlar da dahil olmak üzere mevcut ev ses/video sistemleri ile bağlantı kurabilir.

Bu tür bağlantılarla:

- Soundsphere hoparlörler üzerinden bir USB flash cihazda depolanan müziği çalabilirsiniz;
- DVD'leri birTV'de oynatabilirsiniz;
- Harici bir ses sistemi/taşınabilir medya oynatıcıdaki müziği Soundsphere hoparlörler üzerinden çalabilirsiniz.

MCD900 ürünündeki DVD oynatıcı şu disk formatları destekler:











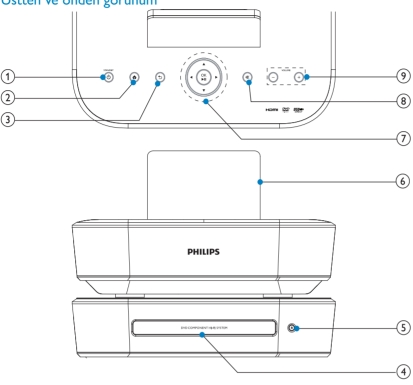
Kutuda neler var

Ambalaj içeriğini kontrol edin:

- Ana ünite ve CD/DVD ünitesi
- 2 SoundSphere hoparlör (bağlantı kablolarıyla)
- Uzaktan kumanda ve piller
- Kompozit ses/video kabloları
- FM anteni
- AC güç kablosu
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu
- Kullanım Kılavuzu

Genel Bakış

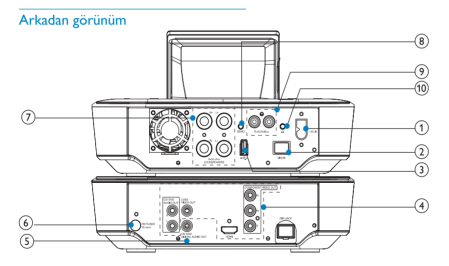
Üstten ve önden görünüm



1.	ψ
	Ürünü açmak için bu düğmeye basın;
	Kapatmak için düğmeye basarak ürünü etkin beklemeye alın veya Güç Tasarruflu bekleme moduna geçmek için düğmeyi basılı tutun.
	Tanıtım modundan çık.
2.	6
	Ana ekrana geri dön (ana menü)
3.	5
	Önceki ekrana git.
4.	Disk bölmesi
5.	<u> </u>
	Disk bölmesini açar veya kapatır.

ó.	LCD ekran
7.	▲ / ▼ / ◄ / ▶
	Gezinme düğmeleri
	Menülerde dolaşmak için basın.
	▲ / ▼
	USB modunda:
	Superscroll: Uzun bir seçenek
	listesinde, Kaydırmayı başlatmak için bu
	seçeneğe basın ve basılı tutun. Geçerli
	harf/sayıyla başlayan ilk öğeye atlamak
	için düğmeyi serbest bırakın.
	DISC modunda:
	Bir albüm seçin (MP3/WMA CD'leri
	için).
	◄/▶

	FM RADIO modunda:
	Sonraki kullanılabilir istasyonu otomatik
	olarak ayarlamayı başlatmak için basılı
	tutun;
	İnce ayar için arka arkaya basın.
	OK/ ►II
	Seçimi onaylayın.
	Oynatmayı başlatın, duraklatın veya
	devam ettirin.
	USB için: Dosya klasörünün tamamını
	(SuperPlay™) çalmaya başlayın.
8.	砯
	Sesi kapatın/ açın.
9.	- VOLUME +
	Ses seviyesini artırın/azaltın.



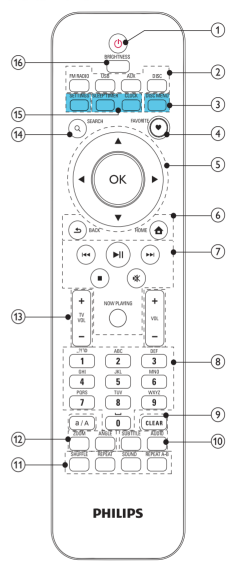
Bkz. 'Bağlan' (bkz. 'Bağlantı' sayfa 16)

1.	~ AC IN
	AC güç kablosu için
2.	DIN IN
	Ana ünite ile CD/DVD ünitesi
	arasındaki bağlantı için soket
3.	C
	USB flash cihazı için USB kapısı

4.	CVBS VIDEO OUT, CD/DVD AUDIO OUT
	disk oynatıcıyı ve standart bir TV'ye bağlayan, ürünle sağlanmış
	kompozit ses/video kablosu için
	HDMI

disk	k oynatıcıyı ve yüksek
ÇÖZ	rünürlüklü birTV'yi (HDTV)
bağ	şlayan HDMI kablosu için
(ün	ünle sağlanmaz)
5. CD	/DVD DIGITAL AUDIO OUT
Ha	rici bir hoparlör sisteminden
oyr	natılan disk için dijital ses çıkışı
sok	eti
6. FM	TUNER
	ikte verilen FM anteni için
7. LO	UDSPEAKERS
birl	ikte verilen Soundsphere
hop	parlörlerine bağlanan bağlantı
kab	ıloları için
8. DE	MO
yalr	nızca bayiler tarafından
kull	anılması amaçlanmıştır
9. AU	X IN L / R
Hai	rici bir ses sistemi/taşınabilir
ort	am oynatıcının sesi MCD900
ürü	nündeki hoparlörler üzerinden
ver	mesi için ses giriş soketleri
10.	

Uzaktan kumanda



10

1.	<u></u>		DISC modunda:
	Üniteyi açmak için bu düğmeye		Bir albüm seçin (MP3/WMA
	basın;		CD'leri için).
	Kapatmak için düğmeye basarak		◄/▶
	ürünü etkin beklemeye alın veya		FM RADIO modunda:
	Güç Tasarruflu bekleme moduna		Sonraki kullanılabilir istasyonu
	geçmek için düğmeyi basılı tutun.		otomatik olarak ayarlamayı
	Tanıtım modundan çık.		başlatmak için basılı tutun;
2.	Kaynak seçici		İnce ayar için arka arkaya basın.
	Bir ortam kaynağı seçin:		OK
	FM RADIO: RDS'yi (Radyo Veri		Seçimi onaylayın.
	Sistemi) destekleyen FM radyo	6.	☆
	istasyonları;		HOME: Ana ekrana geri dön (ana
	USB: Üniteye bağlı USB yığın		menü)
	depolama cihazındaki şarkılar/		5
	fotoğraflar;		BACK: Önceki ekrana git.
	AUX: Bağlı harici ses cihazı (örn.	7.	
	bir MP3 çalar veya başka taşınabilir		Müzik çalma ekranındaki arama
	müzik çalarlar);		düğmeleri
	DISC: DVD'ler, disklerdeki		USB/DISC modunda:
	DivX/MP3/WMA dosyaları ve ses		Önceki/ sonraki bölüme/parçaya
2	CD'Ieri.		atlamak için basın;
3.	SETTINGS		▶II
	Ayar menülerine girin.		Çalmayı başlatın/duraklatın/devam
	DISC MENU		ettirin;
	DISC modunda:		USB modunda: Dosya klasörünün
4	Disk menüsüne girin veya çıkın.		tamamını (SuperPlay™) çalmaya
4.	FAVORITE		başlayın.
	DISC modunda:		
	Programın favori bölümleri/	-	Oynatmayı durdurur.
	parçaları.		₩
5.	▲ / ▼ / ◆ / ► /OK		Sesi kapatın/ açın.
	Gezinme düğmeleri		NOW PLAYING
	Menülerde dolaşmak için basın.	-	Çalma ekranına dönün.
	▲ /▼	8.	Alfasayısal
	USB modunda:		DÜĞMELER:
	Superscroll: Uzun bir seçenek		Metin girişi için
	listesinde, Kaydırmayı başlatmak	-	FM RADIO modunda:
	için bu seçeneğe basın ve basılı		Radyo çalma ekranında, konumdak
	tutun. Geçerli harf/sayıyla başlayan		geçerli istasyonu önceden ayarlı
	ilk öğeye atlamak için düğmeyi		bir istasyon olarak kaydetmek
	serbest bırakın.		için sayısal bir düğmeye basın ve
			düğmeyi basılı tutun.

	USB modunda:
	Quickjump: Alfabetik düzende
	sıralanmış uzun bir seçenek
	listesinde, bir harfi seçmek için
	bir kez veya arka arkaya basın ve
	seçilen harfle başlayan ilk öğeye
	atlayın.
9.	a/A
	Büyük ve küçük harfler arasında
	geçiş yapmak için basın;
	FM RADIO modunda, istasyon
	adını düzenlemeye başlamak için
	ön ayarlar listesindeyken basın.
	CLEAR
	Önceki girişi silmek için basın;
	Tüm girişleri silmek için basılı tutun.
10.	SUBTITLE
	DISC modunda: Bir altyazı dili
	seçin (yalnızca video diskleri için).
	AUDIO
	DISC modunda:
	Stereo, mono-sol, mono-sağ
	veya karma-mono kanalını seçin
	(yalnızca VCD diskleri için);
	Bir ses dili seçin (yalnızca DVD ve
	DivX diskleri için).
11.	SHUFFLE
	Rastgele sırayla çalmayı
	etkinleştirin/devre dışı bırakın.
	REPEAT
	Tekrarla çalma seçenekleri arasında
	geçiş yapın.
	SOUND
	Ses ayarlarını seçin.
	REPEAT A-B
	DISC modunda: Bir parça/disk
	içindeki belirli bir bölümü
	tekrarlayın.
12.	ZOOM
_	DISC modunda: Yakınlaştırın/
	uzaklaştırın (video diskleri ve
	CD'lerdeki resim dosyaları için).
	ANGLE

	DISC modunda, bir kamera açısı
	seçin (video diskleri için).
13.	+ TVVOL -
	Bağlı bir Philips TV'nin ses seviyesini
	artırın/azaltın.
	+VOL -
	Ünitenin ses seviyesini artırın/
	azaltın.
14.	SEARCH
	USB modunda: Alfasayısal girişe
	göre aramayı/göz atmayı başlatmak
	için basın.
	DISC modunda: Disk çalma
	sırasında, zamana veya bölüme/
	parçaya göre aramayı başlatmak
	için basın.
15.	SLEEP TIMER
	Uyku zamanlayıcısını ayarlar.
	CLOCK
	Saati görüntüleyin.
16.	BRIGHTNESS
	LCD ekranına ilişkin parlaklık
	seçeneklerini belirleyin.

Ana ekran





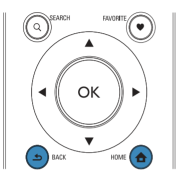






Ana ekrandan, istediğiniz müzik kaynağı seçebilir veya [Settings] menüsüne girebilirsiniz. Bunu yapmak için aşağıdakileri gerçekleştirin:

- 1 Uzaktan kumandada, Kaynak seçiciye basın veya ◀/ ➤ Gezinme düğmelerini ve OK düğmesini kullanın.
- Önceki ekrana geri dönmek için, ➡ BACK düğmesine basın.3 Ana ekrana dönmek için ➡ HOME düğmesine basın.



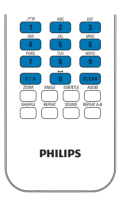
Metin girişi

Metin ve sembol girmek için uzaktan kumandada karşılık gelen alfasayısal düğmelere basın.

 Aynı alfasayısal düğmeye karşılık gelen harfleri/sayıları/sembolleri girmek için düğmeye kısa sürelerle arka arkaya basın.

	English					
	abc	ABC				
1	1.,?!'@- _:;/"#\$%& ()*+<=>[\]^`{ }	1.,?!'@- _:;/"#\$%& ()*+<=>[\]^`{ }				
2	abc2	ABC2				
3	def3	DEF3				
4	ghi4	GHI4				
5	jkl5	JKL5				
6	mno6	MNO6				
7	pqrs7	PQRS7				
8	tuv8	TUV8				
9	wxyz9	WXYZ9				
0	_0	_0				

- Sembolleri girmek için 1 düğmesine arka arkaya basın.
- Boşluk girmek için odüğmesine basın.
- Küçük ve büyük harfler arasında geçiş yapmak için 🚧 düğmesine basın.
- Önceki karakteri silmek için am düğmesine basın. Tüm girişleri silmek için am düğmesine basın ve basılı tutun.





 İngilizce dışındaki dillerde, bir alfasayısal düğmenin karşılık geldiği harfler değişebilir.

Русский					
абв	АБВ				
1.,?!'@- _;;/"#\$%& ()*+<=>[\]^`{ }	1.,?!'@- _:;/"#\$%& ()*+<=>[\]^`{ }~				
абвг2аbс	АБВГ2АВС				
дежз3def	ДЕЖ33DEF				
ийкл4ghi	ийкл4GHI				
мноп5jkl	МНОП5JKL				
рсту6тпо	РСТУ6МНО				
фхцч7pqrs	ФХЦЧ7PQRS				
шщъы8tuv	ШЩЪЫ8ТUV				
ьэюя9мхух	ьэюя9wxүz				
_0	_0				

Other I	anguages		
abc	ABC		
1.,?!'@- _:;/"#\$%& ()*+<=>[\]^`{ }~	1.,?!'@- _:;/"#\$%& ()*+<=>[\]^`{ }~		
abc2àáâãäåæ	ABC2ÀÁÃÃÄÁÆ		
def3èéêë	DEF3ÈÉË		
ghi4ìíîï	GHI4ÌÍĨĬ		
jkl5	JKL5		
mno6ñòóôõöø	MNO6ÑÒÓÔÕÖ		
pqrs7ß	PQRS7ß		
tuv8ùúûü	TUV8ÙÚŨÜ		
wxyz9	WXYZ9		
_0	_0		

3 Hazırlık

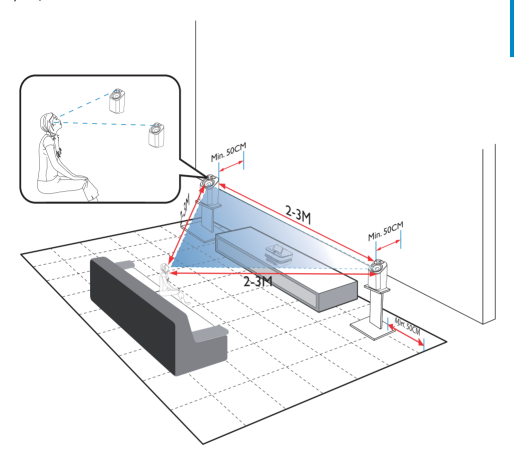
Soundsphere hoparlörlerini yerleştirin

Soundsphere hoparlörleri hakkında

Birlikte verilen Soundsphere hoparlörleri, kapsama alanında tam frekans sesleri üretir.

Geleneksel hoparlörlerden farklı olarak, Soundsphere hoparlörleri tam konumlandırmaya karşı daha az duyarlıdır. Soundsphere hoparlörlerden uzaklaşsanız bile, Soundsphere hoparlörlerin çıkardığı orta ve yüksek frekanslı sesler korunur. Dolayısıyla, özgün ses deneyimi hoparlörlerin tüm yanlarına genişletilebilir.

Soundsphere hoparlörleri nasıl yerleştirilmelidir?



En iyi dinleme deneyimi için:

- Tweeter'lar ile hoparlörleri kulak yüksekliğine ve arkasındaki duvardan en az 50 cm uzağa yerleştirin.
- En iyi sonucu elde etmek için hoparlörleri hoparlör ayaklıklarının üzerine yerleştirin.
- Hoparlörler arasında 2-3 metre mesafe bırakın ve iki hoparlör ve tercih ettiğiniz dinleme konumunun bir eşkenar üçgen oluşturacak mesafede olmasına dikkat edin.
- Hoparlörleri, tweeter'lar tercih ettiğiniz dinleme alanına dönük olacak şekilde yerleştirin.
- Tweeter'ların engellenmemesi için, hoparlörleri hiçbir zaman rafların arasına koymayın.

ipucu

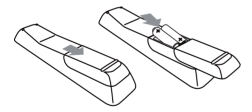
- Alternatif olarak, pek tercih edilmese de, Soundsphere hoparlörlerini yere veya raflann en üstüne koyabilirsiniz.
- Hoparlörleri arka duvardan en az 50 cm uzağa yerleştirerek, basın daha sıkı çıkmasını sağlayabilir ve dinleme deneyiminizi geliştirebilirsiniz.

Pilleri uzaktan kumandaya takma



Dikkat

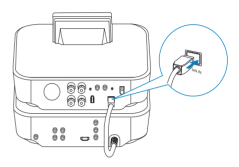
- Patlama riski! Pilleri ısıdan, güneş ışığından veya ateşten uzak tutun. Pilleri asla ateşe atmayın.
- Pil ömrünün azalması riski! Farklı marka veya tipte pilleri asla bir arada kullanmayın.
- Ürüne hasar verme riski! Uzaktan kumanda uzun süre kullanılmadığında, pilleri çıkarın.
- 1 Pil bölmesini açın.
- 2 adet AAA R03 pili, gösterilen şekilde kutupları doğru olarak (+/-) takın.
- 3) Pil bölmesini kapatın.



4 Bağlantı

Ana üniteyi ve CD/DVD ünitesini bağlama

Gösterildiği gibi, kabloyu DIN IN girişine takın.



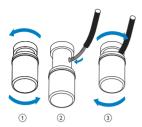
Hoparlörleri bağlayın



No

- Her zaman hoparlörleri, MCD900 ürününü bir AC elektrik prizine bağlamadan önce bağlayın. Böylece, MCD900'in metalik yüzeyindeki hoparlör tellerinin hoparlör kurulumu sırasında çıkarabileceği büyük gürültüyü önleyebilirsiniz.
- MCD900 ürününde, sol hoparlörü LOUDSPEAKERS L+, L- ve sağ hoparlörü LOUDSPEAKERS R+, R- girişine bağladığınızdan emin olun.
- 2 Hoparlörleri bağlamak için,
 - Gösterildiği gibi, konektörleri gevşetmek için vidalarını gevşetin;
 - Hoparlör tellerinin uçlarından kırmızı olanı kırmızı konektöre, gümüş olanı ise siyah konektöre tam olarak yerleştirin;

 Hoparlör telleri sabit bir şekilde sıkılıncaya kadar konektörleri döndürün.



Disk oynatımı için bağlanma

Disk oynatımı için ses/video bağlantıları yapın.

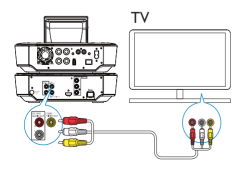
TV bağlayın.

MCD900 ürününde, bir TV'yi video jaklarından biri üzerinden bağlayabilirsiniz.

TV'nizin desteklediği video jakını seçin:

- Kompozit video (CVBS): standart TV icin;
- HDMI jakı: HDMI (Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arabirimi)/ DVI (Dijital Görsel Arabirim) ve HDCP (Yüksek Bant Genişlikli Dijital İçerik Koruması) ile uyumlu, yüksek çözünürlüklü birTV için.

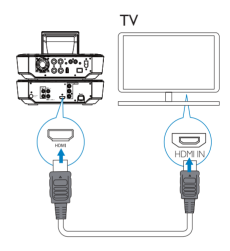
CVBS jakını kullanma



 Gösterildiği gibi, birlikte verilen kompozit ses/video kablosunu karşılık gelen soketlere takın.

HDMI jakını kullanma (HDMI kablosu ayrı olarak satılır)

HDMI (Yüksek Çözünürlüklü Multimedya Arabirimi) veya DVI (Dijital Görsel Arabirim) özelliğine sahip ve HDCP (Yüksek Bant Genişlikli Dijital İçerik Koruması) ile uyumlu, yüksek çözünürlüklü birTV'yi bağlamak için HDMI jakını kullanın.



- Gösterildiği gibi, HDMI kablosunu (birlikte verilmez) şu kısımlara bağlayın:
 - bu ünitedeki HDMI soketi ve
 - TV'deki HDMI giriş soketi.
- Yalnızca bir DVI jakı olan TV/monitör için bir DVI-HDMI adaptörü kullanın.



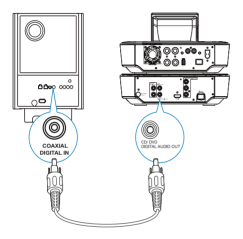
İpucu

 Kompakt bir ses/video arabirimi olarak, HDMI sıkıştırılmamış dijital veri iletir. HDMI bağlantısıyla, yüksek çözünürlüklü video/ses içeriği bir HDTV'deki optimum video ve ses kalitesini sunabilir.

Sesi başka bir hoparlör sisteminden dinleme

Sesi başka bir hoparlör sisteminden dinlemek için bir dijital ses kablosunu (birlikte verilmez) şu kısımlara bağlayın:

- MCD900 ürünündeki CD/DVD DIGITAL AUDIO OUT soketi;
- harici bir hoparlör sistemindeki dijital ses girişi.

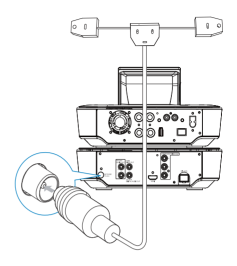




Not

 Hoparlör sistemindeki sesleri bir harici ses sisteminden dinliyorsanız, harici ses sisteminin Aux-in moduna alındığından emin olun.

FM anteni bağlama





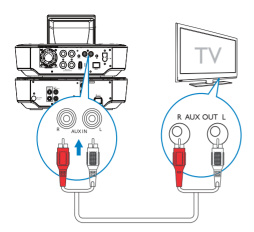
- FM radyo istasyonlarını açmadan önce her zaman FM antenini takın.
- Birlikte verilen FMT tipi antenini ünite üzerindeki FMTUNER soketine bağlayın;
- Anteni tam olarak açın ve duvara sabitleyin.

Harici ses cihazlarını bağlama

Harici bir ses cihazını MCD900 ürünündeki hoparlörler üzerinden dinleyebilirsiniz. Bunu yapmak için aşağıdaki bağlantıları gerçekleştirin ve daha sonra, MCD900 ürününde AUX modunu seçin.

Ses kablolarını (kırmızı/beyaz - birlikte verilmez) şu kısımlara bağlayın:

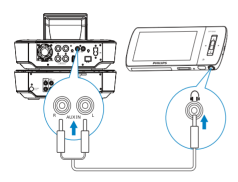
- bu ünitedeki AUX IN L / R soketleri
- harici ses cihazındaki ses çıkışı soketleri.



Veya 3.5 mm kulaklık jakı olan bir taşınabilir ortam oynatıcısından çalmak için

Bir kulaklık-RCA kablosunu (birlikte verilmez) şu kısımlara bağlayın:

- bu ünitedeki AUX IN L / R soketleri ve
- taşınabilir ortam oynatıcıdaki 3.5 mm kulaklık jakı.



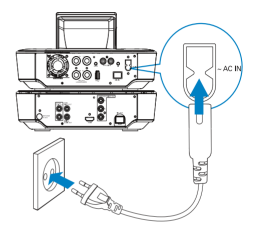
Açma/kapama

Güç kaynağını bağlama



Uyarı

 Ürüne hasar verme riski! Güç kaynağı geriliminin ürünün arkasında veya altında belirtilen gerilime karşılık geldiğinden emin olun.



• MCD900 ürününü güç kaynağına bağlayın.



Not

 Tip plakası bilgileri, ürünün alt arkasında veya alt tarafında bulunur.

Açma/kapama

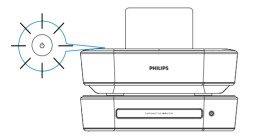
- 1 Üniteyi açmak için 🖰 düğmesine veya bir kaynak seçiciye basın.
- 2 Cihazı kapatmak için,
 - Etkin bekleme moduna geçmek için ⁽⁾ düğmesine basın;
 - Veya Güç Tasarruflu bekleme moduna (enerji tasarrufu modu) geçmek için ⁽⁾ düğmesine basın ve basılı tutun.

Etkin bekleme

Etkin beklemedeyken, MCD900 işlevlerinden bazıları (örn. saat görünümü) normal şekilde güç tüketmeye devam eder:

Etkin beklemede.

- Güç göstergesi kırmızı renkte yanar;
- Saati ayarlarsanız saat görüntülenir.



Otomatik etkin bekleme

MCD900 ürününde 10 dakika boyunca hiçbir etkinlik gerçekleşmezse, MCD900 otomatik olarak etkin bekleme moduna geçebilir.

Güç tasarruflu bekleme modu

Güç tasarruflu bekleme modu, enerjiden tasarruf edilen bir moddur. Güç tasarruflu bekleme modunda, tüm ana işlevler (örn. ekranın parlaklığı) düşük güç durumuna alınır veya kapatılır.

5 Müzik CD'leri çalma/film DVD'leri oynatma



Dikkat

- · Hiçbir zaman ünitenin içindeki lazer ışınına bakmayın.
- Ürüne hasar verme riski! Diskleri asla disk sabitleme halkaları veya disk temizleme yaprağı gibi aksesuarlarla birlikte ovnatmavın.
- Disk bölmesine diskten başka bir şey kesinlikle koymayın.

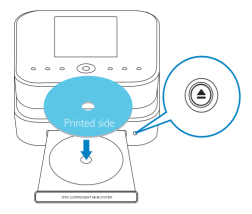


Not

- Disk oynatımı için gerekli bağlantıları yaptığınızdan emin olun (bkz. 'Disk oynatımı için bağlanma' sayfa 17).
- Desteklenen disk formatları için 'Giriş' konusuna bakın (bkz. 'Giriş' sayfa 7).

Temel işlemler

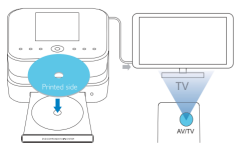
- 1 MCD900 ürününde, ≜ düğmesine basın.
 - → Disk tepsisi açılır.
- 2 Diski tepsinin üzerine, baskılı tarafı yukanda olacak şekilde yerleştirin. ≜ tuşuna basın.
 - → Disk okumasının ardından oynatım otomatik olarak başlar.



- 3 Gerekirse, uzaktan kumandanın DISC ve daha sonra, ►II düğmesine basarak oynatımı başlatın.
- 4 Disk oynatımı sırasında,
 - Bir parça/bölüm seçmek için arka arkaya ◄◄ / ▶► düğmesine basın. Bir diskteki WMA/MP3 dosyalarında, bir dosya klasörünü seçmek için ▲ / ▼ düğmesine basın.
 - İleriye/geriye doğru arama yapmak için
 düğmesine basın.
 - Oynatımı duraklatmak veya devam ettirmek için > düğmesine basın.
 - Durdurmak için tuşuna basın.

Disk menüsünü kullanma

Bir diski tepsiye yerleştirdikten sonra,TV ekranında disk ayarlarını görebilirsiniz.



- 1 MCD900 ürününde, bir diski tepsinin üzerine yerleştirin.
- 2 TV'yi açın ve aşağıdaki yollardan birini izleyerek doğru video giriş kanalına geçin:
 - TV'nizin uzaktan kumandasında, Philips ekranını veya video disk ekranını görünceye kadar AV/TV düğmesine arka arkaya basın.
 - TV'nizin ilk kanalına gidin, ardından Philips veya video disk ekranı gösterilene kadar Kanal Aşağı düğmesine basın.
 - TV'nizin uzaktan kumandasındaki kaynak düğmesine arka arkaya basın.

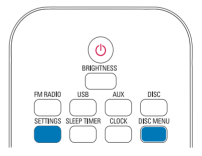


 Video giriş kanalı, ilk ve son kanallar arasındadır ve ÖN, A/V GİRİŞİ, VİDEO vb. şeklinde adlandırılabilir. TV'deki doğru girişi nasıl seçeceğinizi öğrenmek için TV'nizin kullanım kılavuzuna başvurun.

Disk menüsüne erişim

Disk menüsüne manuel olarak erişmek için

 DISC modundayken, DISC MENU düğmesine veya uzaktan kumandadaki SETTINGS düğmesine basın.



Film disklerini (DVD/DivX/VCD) oynatma

Duraklatma/Devam Ettirme/

Duraklatmak icin

- Disk oynatılırken, duraklatmak için III düğmesine basın.
 - → TV ekranında, oynatmayı durdurduğunuz yerdeki sahneler gösterilir.
- Veya DVD oynatılırken, düğmesine basın.
 - → TV ekranında Philips ekranı gösterilir.

Devam ettirmek için

- tuşuna basın.
 - Disk, son durdurulma noktasından oynamaya devam eder.

Durdurmak için

Tekrar ■ tuşuna basın.

Ara

Hızlı ileri/geri arama

- 1 Oynatım sırasında, bir arama hızı seçmek için ◀/ ▶ düğmesine basın ve basılı tutun.
 - Normal hızda aramaya dönmek için
 II düğmesine basın.

Saat veya bölüme/parçaya göre arama

- Disk oynatımı sırasında, saat alanı veya bölüm/parça alanı görüntülenene dek SEARCH düğmesine basın.
 - Saat alanı için oynatma konumunu saatler, dakikalar ve saniyeler olarak girin.
 - Bölüm/parça alanı için, bölüm/alana girin.
 - → Oynatım seçtiğiniz noktada otomatik olarak başlar.

Disk oynatımına ilişkin dilleri seçme

Ses dili seçme

DVD'lerde ve DiVx disklerinde bir ses dili secebilirsiniz.

- 1 Disk oynatımı sırasında AUDIO tuşuna basın.
 - → Dil seçenekleri görüntülenir. Seçilen ses kanalları kullanılmıyorsa, varsayıları disk ses kanalı kullanılır.



Not

 Bazı disklerde dil sadece disk menüsü kullanılarak değistirilebilir.

Bir altyazı dili seçin

DVD'lerde bir altyazı dili seçebilirsiniz.

 Disk oynatımı sırasında SUBTITLE tuşuna basın.

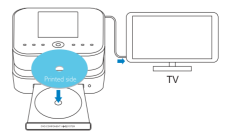


Vot

 Bazı disklerde dil sadece disk menüsü kullanılarak değiştirilebilir.

Programın favori bölümleri/ parçaları

Bir diskteki belirli bölümleri/parçaları oynatabilirsiniz. Bölümleri/parçaları TV ekranında istediğiniz gibi programlayın.



- 1 DISC modunda, disk oynatımının durdurulduğundan emin olun.
- Uzaktan kumandada FAVORITE düğmesine basın.
 - → TV ekranında, istediğiniz bölümleri/ parçaları programlamanız için bir menü görebilirsiniz.
- 3 İstediğiniz bölümleri/parçaları girmek için uzaktan kumandayı kullanın.

Programı oynatmak için

• TV ekranında, [Start] (Başlat) seçeneğini belirleyin.

Programı silmek için

- tuşuna basın;
- Veya diski, disk tepsisinden çıkarın.

Çalma seçeneklerini seçme

Tekrarla/Karıştır seçeneklerini belirleme

Disk oynatılırken, bir bölümü/parçayı veya bir klasörde yer alan dosyayı veya dosyaları tekrar oynatabilirsiniz. Ayrıca, parçaları veya bir klasördeki dosyaları rastgele bir düzende de oynatabilirsiniz.

Tekrarla/karıştır seçeneklerini açmak veya kapamak için

 Arka arkaya REPEAT ve/veya SHUFFLE düğmesine basın.

Diskin bir kısmını sürekli olarak oynatmak için

- Müzik veya video oynatımı sırasında, başlangıç noktasında REPEAT A-B düğmesine basın.
- Bitiş noktasında REPEAT A-B düğmesine basın.
 - Seçilen bölüm, sürekli oynatılmaya başlar.
 - Tekrarlı oynatmayı iptal etmek için REPEAT A-B düğmesine tekrar basın.



 A ve B bölümü yalnızca aynı parça/başlık içerisinde avarlanabilir.

Görüntüyü yakınlaştırma/uzaklaştırma

- 1 Video/resim oynatımı sırasında görüntüyü yakınlaştırmak/uzaklaştırmak için **ZOOM** düğmesine arka arkaya basın.
 - Görüntü yakınlaştırıldığında, görüntü üzerinde gezinmek için ▲/▼/ ◄/▶ düğmesine basabilirsiniz.

Kamera açısını değiştirme

Bazı DVD'ler, farklı kamera açılarından kaydedilen sahneler gibi alternatif sahneler içerir. Bu tür DVD'lerde, bu sahneleri mevcut alternatif sahneler arasından secebilirsiniz.

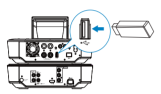
1 DVD oynatımı sırasında, kamera açıları arasında geçiş yapmak için arka arkaya ANGLE düğmesine basın.

6 USB flash cihazından oynatma

USB flash cihazı bağlama

Bir USB flash cihazında depolanan müziği/ fotoğrafları MCD900 ürününde çalabilir/ oynatabilirsiniz. Bunu yapmak için aşağıdakileri gerceklestirin:

- USB flash cihazını MCD900 ürününün
 → soketine bağlayın;
- MCD900 ürününde [USB] modunu seçin.



USB flash cihazındaki kitaplık

USB flash cihazında dosyaları düzenleme

• Ses dosyaları:

Dosyalar, dosya bilgisi (meta etiket ya da ID3 etiket) barındırıyorlar ise, otomatik olarak Sanatçı, Albüm, Tür veya diğer dosya bilgilerine göre sıralanabilirler.

Dosya bilgilerini kontrol etmek veya düzenlemek için ortam yönetimi yazılımını çalıştırın. Örneğin, **Windows Media Player** 11'de gösterildiği gibi tıklatın. İstenen şarkıyı seçin ve ardından düzenlemek için çift tıklatın.



Gerekirse, farklı klasörlerdeki ses dosyalarını istediğiniz biçimde de düzenleyebilirsiniz.

Resim dosyaları:

Farklı klasörlerdeki dosyaları istediğiniz gibi düzenleyin. Klasörler alfabetik olarak sıralanır.

USB flash cihazından oynatma



- 1 MCD900 ürününde, USB yığın depolama cihazının doğru bir şekilde bağlandığından emin olun.
- 2 Uzaktan kumandada, USB düğmesine basın.
 - → Dosya sıralama işleminin tamamlanması biraz zaman alabilir. Dosya sıralaması sırasında, dosya klasörleri görüntülenir.

- ➡ Ses dosyalarının meta/ID3 etiketleri düzenlenmişse, dosyalar farklı kategoriler (örn. Sanatçı, Albüm, Tür) altında görüntülenir.
- → Resim dosyaları da düzenlenir.
- 3 İstediğiniz parçayı veya albümü seçin.
- 4 Oynatımı başlamak için ►II düğmesine basın.
 - Bir albüm üzerinde II düğmesine basarsanız, oynatım albümün başından başlar.
 - → Oynatım başladığında, oynatma ekranı görüntülenir.



5 Oynatmayı durdurmak için ■ tuşuna basın.

Fotoğrafların oynatılması

- Resmi döndürmek için ▲ / ▼ düğmesine basın:
- Önceki/sonraki resme gitmek için ◀/▶ düğmesine basın;
- Tüm resimleri slayt gösterisi modunda oynatmaya başlamak için ►II düğmesine basın.



Müziği/resimleri arama

Müzik çalınırken menülerde gezinmek için aşağıdakileri yapın:

- 1 Uzaktan kumandada, **5** düğmesine ve daha sonra, Gezinme düğmelerine basın.
- 2 Oynatma ekranına dönmek için NOW PLAYING düğmesine basın.



Oynatma ekranında, şarkıları seçmek için ◄ ve ► düğmelerine arka arkaya basabilirsiniz.

Seçenek listesinde, ihtiyacınız olan şeyi aramak için aşağıdakilerden birini yapabilirsiniz:



- Aşağıdaki yöntemlerle arama yaparken, MCD900 ürününün USB modunda olduğundan emin olun.
- **△**, **▼**, **◄**, **▶** gezinme düğmelerini kullanın.
- Alfasayısal arama, Superscroll ve Quickjump ile hızlı aramayı başlatın.

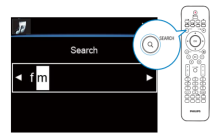


 Alfasayısal arama, Superscroll ve Quickjump, yalnızca uzun, sıralanmış bir seçenek listesine girdiğinizde (ana ekran ve menü listeleri dışında) kullanılabilir.

Alfasayısal arama

Uzun bir seçenek listesinde, bir öğe başladığı veya içerdiği karakterleri girerek alfasayısal arama başlatabilirsiniz.

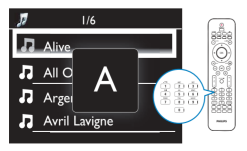
- Gerekirse, uzaktan kumandada SEARCH düğmesine basın.
 - → Bir metin kutusu görüntülenir.



- 2 Uzaktan kumanda MAV-MCD900-Overview_Text girişini kullanarak karakterleri girin.
- 3 Metin girişini tamamladıktan sonra OK düğmesine basın.
 - → Arama başlar.
 - → Karakterleri içeren bir öğe listesi bulabilirsiniz.
 - → Karakteri içeren herhangi bir öğe yoksa, yakın bir eşleşme bulabilirsiniz.

Hızlı atlama

Alfasayısal arama için **Quickjump** özelliğini de kullanabilirsiniz.



Belirli bir harfle başlayan ilk öğeye erişmek için

 Harfe karşılık gelen düğmeye bir kez veya harf görününceye kadar arka arkaya basın.

Bir sonraki harfle başlayan ilk öğeye erişmek için

tuşuna basın.

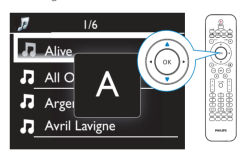
Bir önceki harfle başlayan ilk öğeye erişmek için

• tuşuna basın.

Kaydırma işlemi

Uzun bir seçenek listesinde **Superscroll**, alfabetik düzende bir arama başlatmanıza olanak tanır. Seçilen harfle başlayan ilk öğeye hızlı bir şekilde erişebilirsiniz.

- 1 Kaydırmayı başlatmak için ▲ / ▼ düğmesini basılı tutun.
 - ➡ Bir açılır metin kutusu görüntülenir. Harfler, geçerli harften başlayarak alfabetik bir düzende arka arkaya görüntülenir.



- 2 İstediğiniz harfe ulaştığınızda ▲ / ▼ düğmesini serbest bırakın.
 - → Bir harfle başlayan ilk öğeye erişmek için

7 FM radyo çalma

FM radyo istasyonlarını ayarlama



Not

 FM radyo istasyonlarını ayarlamadan önce, birlikte verilen FM antenini doğru bir şekilde taktığınızdan emin olun (bkz. 'FM anteni bağlama' sayfa 18).

Otomatik kayıt

- 1 MCD900 ürününde, uzaktan kumandanın FM RADIO düğmesine basın.
 - Veya Ana ekranda, [FM radio] öğesini secin.
- FM radyo istasyonlarını ilk kez ayarlarken,[FM radio] içindeki [Auto store] öğesini seçin.
 - → MCD900, otomatik olarak kullanılabilir istasyonları aramaya başlar.
 - → Radyo çalmaya başlar ve otomatik ayar tamamlandığında, ön ayar olarak en fazla 60 istasyon kaydedilmiş olur.
 - Önceden ayarlı istasyonlar, üstte RDS istasyonlarıyla birlikte sinyal gücü sırasıyla listelenir.
- 3 Önceden ayarlı bir istasyonu seçmek için [Presets] bölümüne gidin.

Manuel ayarlama

- 1 [FM radio] seçeneğinde [Manual tuning] seçeneğini seçin.
- 2 Otomatik ayar işlemini başlatmak için ◀/▶ düğmesine basın ve basılı tutun.
 - Yeterli sinyal gücüne sahip bir sonraki kullanılabilir istasyonu ayarlarsınız.
- 3 İnce ayar için arka arkaya ◀/ ▶ düğmesine basın.

Önceden ayarlı istasyonları

Geçerli istasyonu bir konuma kaydetme

Bir radyo istasyonunu dinlerken, geçerli istasyonu ön ayar listesinde istediğiniz bir konuma (0-9) kaydedebilirsiniz. Uzaktan kumandadaki sayısal düğmeler (0-9), ön ayar listesindeki konumlara (0-9) karşılık gelir.

- 1 İstediğiniz istasyonu ayarlayın.
- 2 Radyo çalma ekranında, bir sayısal düğmeye basın ve basılı tutun.
 - Gerekirse, radyo çalma ekranına geri dönmek için NOW PLAYING düğmesine basın.
 - Bulunduğunuz istasyon, konuma kaydedilir.

İstasyon bilgilerini düzenleme

- 1 FM RADIO modunda, [Presets] bölümüne gidin.
- 2 Önceden ayarlı istasyonlar listesinde,
 - Düzenlenecek istasyonu seçin;
 - Düzenlemeyi başlatmak için a/A düğmesine basın;
 - Giriş konumunu seçmek için ◀ / ▶ ve istediğiniz harfleri seçmek için arka arkaya ▲ / ▼ düğmesine basın.
- 3 Onaylamak için OK tuşuna basın. Değişiklikleri iptal etmek için BACK düğmesine basın.

FM radyo dinleyin

- 1 MCD900 ürününde, uzaktan kumandanın FM RADIO düğmesine basın.
 - Veya Ana ekranda, [FM radio] öğesini seçin.
- 2 İstediğiniz istasyonu ayarlayın (bkz. 'FM radyo istasyonlarını ayarlama' sayfa 27).
 - Önceden ayarlı bir istasyonu seçmek için:

[FM radio] > [Presets] seceneğine gidin:

Veya radyo calma ekranında karsılık gelen sayısal düğmeye basın (yalnızca ilk 10 önceden ayarlı istasyon için).

3 Radyo calma sesini kapatmak/acmak icin

uşuna basın.

RDS (Radyo Veri Sistemi)

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

Otomatik kayıt sırasında, RDS istasyonları otomatik olarak önceden ayarlı istasyonlar listesinin en üstüne kaydedilir.

Bir RDS istasyonunu ayarlarken, ekranda asağıdaki bilgileri görebilirsiniz:

- Istasyon adı;
- Program türü (haber, spor ve pop müzik gibi);
- Frekans:
- Uygun durumlarda kayan metin (RDS

Saat ayarı için RDS'yi kullanma



Not

- Saat ayarı için bir RDS istasyonunu kullanırken, RDS istasyonunun zaman sinyalleri yayınladığından emin olun.
- Ana ekranda, [Settings] > [Clock settings]
 - > [Date and time] öğesini seçin.
 - [Settings] bölümüne girmek icin, uzaktan kumandada SETTINGSdüğmesine de basabilirsiniz.
- [Date and time]'de, [Current date and time] > [Automatic (RDS)] öğesini seçin.
 - Ünite, otomatik olarak önceden ayarlı ilk istasyonu arar.
 - → Saat, istasyondan yayınlanan zaman sinyallerine göre ayarlanır.

Saat ayarında başka bir RDS istasyonunu kullanmak için hemen RDS istasyonunu ayarlayın.



Bir RDS istasyonunu normal saat ayarında kullanmak için, istasyonu önceden ayarlı ilk istasyon olarak kaydedin.

8 Harici bir ses cihazından çalma (AUX)

AUX IN L / R soketi ve AUX moduyla MCD900, harici bir ses cihazının sesini (örn. taşınabilir bir ortam oynatıcı) MCD900 ürününün hoparlörlerinden çalmanıza olanak tanır.

Harici bir ses cihazından çalma

- Harici ses cihazının MCD900 (bkz. 'Harici ses cihazlarını bağlama' sayfa 18) ürününe doğru bir şekilde bağlandığından emin olun.
- 2 MCD900 ürününde, AUX modunu seçin.
 - Ana ekranda, [AUX] öğesini seçin.
 - Veya uzaktan kumandada AUX düğmesine basın.
- 3 Harici ses cihazında, müzik çalmayı başlatın.
 - Müzik çalmak için MCD900 ürünündeki ses ayarlarını kullanabilirsiniz (bkz. 'Ses ayarları' sayfa 29).

9 Ayarlar

Çalma modları

Müzik çalarken, sürekli olarak, rastgele düzende veya tek tek çalmayı seçebilirsiniz. İstediğiniz bir çalma modu seçin.

Müzik çalmak üzere bir çalma modu seçmek için

Müzik çalmadan önce veya çalarken,

- Ana ekrandan [Settings] > [Play mode] seçeneğine gidin veya
- Uzaktan kumandada REPEAT veya SHUFFLE düğmesine arka arkaya basın.
 - • Geçerli klasördeki tüm şarkıları tekrar ederek çalar;
 - → �-1 Geçerli şarkıyı tekrar ederek çalar;

Ses ayarları

MCD900 ürününde, [Settings] > [Sound settings] seçeneklerinden farklı ses ayarları belirleyebilirsiniz.

- 1 Ana ekrandan [Settings] > [Sound settings] seçeneğine gidin.
 - Veya uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] bölümüne girin.
- 2 Seçeneği belirleyin. Açmak veya kapamak için **OK** düğmesine basın.

Veya

Uzaktan kumandada, ses ayarları menüsüne girmek için **SOUND** düğmesine basın.

Bas ve tiz ayarı

Düşük (bas) veya yüksek (tiz) müzik notası aralığını ayarlamak için [Bass / Treble] seçeneğini kullanın.

- 1 Ana ekrandan [Settings] > [Sound settings] > [Bass / Treble] seçeneğine gidin.
 - Veya ses ayarları menüsüne girmek için uzaktan kumandada SOUND düğmesine basın.
- Seviyeyi artırmak/azaltmak için arka arkaya
 ▲ / ▼ düğmesine basın.
 - Nötr seviyeyi seçmek için CLEAR düğmesine basın.

Tam ses

[FullSound], müzik sıkıştırmada (örn. MP3, WMA) kaybedilen ses ayrıntılarını geri yükler.

[FullSound] özelliğini [Settings] >[Sound settings] seçeneklerinden açın veya kapatın.

Direct Source

[Direct source] ile, MCD900 ürünündeki [FullSound] ve [Bass / Treble] gibi ses efektlerinin ayarlarını kapatabilirsiniz.

Dolayısıyla, müzik orijinal bir şekilde, MCD900 ürününün ses efektleri olmadan çalar.

 [Direct source] özelliğini [Settings] > [Sound settings] seçeneklerinden açın veya kapatın.



Ipucu

- [Direct source] açık olduğunda, ses seviyesini [Balance] değerlerini ayarlamaya devam edebilirsiniz.
- Ses efekti ayarları korunur ve [Direct source] kapatıldığında etkinleştirilir.

Ses dengesi

[Balance] ile, sol ve sağ ses kanalları arasındaki farklılığı ayarlayarak dinleme deneyimini iyilestirebilirsiniz.

- 1 Ana ekrandan [Settings] > [Sound settings] > [Balance] seçeneğine gidin.
 - Veya ses ayarları menüsüne girmek için uzaktan kumandada SOUND düğmesine basın.
- 2 Sol/sağ ses kanallarındaki çıkışı artırmak/ azaltmak için arka arkaya ◀/▶ düğmesine basın.
 - Sol/sağ ses kanallarından eşit çıkış sağlanması için CLEAR düğmesine basın.

Harici ses cihazının ses seviyesini ayarlama

[AUX in volume] ile, bağlı harici cihazın ses seviyesini MAV-MCD900-Connect harici ses cihazlarından (bkz. 'Harici ses cihazlarını bağlama' sayfa 18) ayarlayabilirsiniz.

- 1 Ana ekrandan [Settings] > [Sound settings] seçeneğine gidin.
 - Veya ses ayarları menüsüne girmek için uzaktan kumandada SOUND düğmesine basın.
- 2 [AUX in volume] seçeneğine gidin. İstediğiniz ses seviyesini seçin.

Ekran ayarları

Parlaklık

MCD900 ürününde, ekranın parlaklığını ayarlayabilirsiniz. İstediğiniz şekilde, MCD900 açık olduğunda veya etkin bekleme moduna geçtiğinde ekran aydınlanır, kararır veya kapanır.

• [Settings] > [Display settings] > [Brightness when on] veya [Brightness

- when standby] seçeneğinde, bir değer seçin ve OK düğmesine basın.
- Veya uzaktan kumandada, ekrana ilişkin parlaklık seçeneklerini belirlemek için BRIGHTNESS düğmesine basın.

Duvar Kağıdı

MCD900 menüleri için, arka plan görüntüsü (duvar kağıdı) ayarlayabilirsiniz.

Duvar kağıdı ayarlamak için

- 1 MCD900 ürününde, bir fotoğraf seçip oynatın.
- Uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] > [Display settings] > [Wallpaper] öğesini seçin.
- 3 [Wallpaper] seçeneğinde [Current picture] seçeneğini seçin.
 - Geçerli resim duvar kağıdı olarak ayarlanır.

Ekran Koruyucu

MCD900 ürününde, MCD900 etkin bekleme moduna geçtiğinde ekran koruyucu açılır.

Açıldığında, seçilen ekran koruyucu görüntülenir. Ekranın sağ alt köşesinde saat gösterilir.

Varsayılan değer, ekran koruyucu olarak saat görüntüsünün görünmesidir.

Ekran koruyucu ayarlamak için

- 1 MCD900 ürününde, bir resim seçip oynatın.
- 2 Uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] > [Display settings] > [Screen saver] öğesini seçin.
- 3 [Screen saver] seçeneğinde [Current picture] seçeneğini seçin.
 - Geçerli resim ekran koruyucu olarak ayarlanır.

Slayt Gösterisi ayarları

Slayt gösterisi modunda, resimleri tek tek görüntüleyebilirsiniz.

Slayt gösterisine ilişkin bir oynatma modu seçmek için

- 1 Ana ekrandan [Settings] > [Slideshow settings] seçeneğine gidin.
 Veya uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] bölümüne girin.
- 2 Aşağıdaki oynatma modlarından birini seçin. Açmak veya kapamak için **OK** düğmesine basın.
 - → [Repeat]:Tüm resimleri tekrarlayarak oynatır;
 - → [Shuffle]:Tüm resimleri rastgele düzende oynatır;

Her bir resmin oynatma süresini ayarlamak icin

- Ana ekrandan [Settings] > [Slideshow settings] > [Time per slide] seçeneğine gidin.
 - Veya uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] bölümüne girin.
- 2 [Time per slide] alanında, istediğiniz süreyi seçin.

Albüm resmi (USB modunda)

Albüm resimleri (CD/albüm kapağının resmi) bazen indirilen müzikler ile birlikte bulunabilir. Bazı ortam yönetimi yazılımlarıyla, albüm resmi şarkılara eklenebilmektedir. [Album art] özelliğini açarak veya kapayarak, CD/albüm kapağı resminin karşılık gelen şarkılarda gösterilip gösterilmeyeceğini seçebilirsiniz.

[Album art] özelliğini açmak için

1 Ana ekrandan [Settings] > [Album art] seçeneğine gidin.
Veya uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] bölümüne girin.

- [Album art] öğesini seçin. Açmak veya kapamak için **OK** düğmesine basın. [Album art] açıksa,
 - → Sarkı listesinde, albüm resmi ilgili sarkıyla birlikte küçük resim olarak görünür.



→ Şarkı çalarken, albüm resmi arka plan olarak tam ekranda görüntülenir.



Tıklatma sesi

MCD900, uzaktan kumandanın bir düğmesine her basışınızda duyulabilir bir geri bildirimde (tıklatma sesi) bulunabilir.

Tiklatma sesini [Settings] >[Clicker sound] seçeneğinden açabilir veya kapayabilirsiniz.

Saat ayarları

Alarm

Alarmın ayarlanması

- Saati ayarladığınızdan emin olun (bkz. 'Tarih ve saat' sayfa 33).
- Ana ekrandan [Settings] > [Clock settings] > [Alarm] seceneğine gidin.
- Alarm sesinin kaynağını ayarlamak için,
 - [Music] seceneğini belirleyin;
 - → Alarm saatinde, calınan son sarkı calar veya dinlenen son FM radyo istasyonunu ayarlayabilirsiniz.
 - [Buzzer] seçeneğini belirleyin;
 - → Ayarlanan alarm saatinde, sesli alarm calar.
- Alarm saatini ayarlamak için,
 - ▲ / ▼ düğmesine basın ve basılı tutun veya istediğiniz rakamlara ulasıncaya kadar arka arkaya ▲ / ▼ düğmesine basın. Onaylamak için **OK** tusuna basın.
 - Veya istediğiniz rakamları, uzaktan kumandadaki alfasayısal düğmeleri kullanarak girin.
 - → Alarm simgesi **A** ekranda görünür.

Sonraki alarm sesi olarak bir şarkı veya bir FM radyo istasyonu çalmak için

- Yukarıda açıklanan 3. Adım'da [Music] öğesini sectiğinizden emin olun;
- MCD900 ürününü kapatmadan veya etkin bekleme moduna geçirmeden önce,
 - [USB] seçeneğine gidin ve istediğiniz şarkıyı seçip çalın;
 - Veya [FM radio] seçeneğine gidin ve istediğiniz istasyonu ayarlayın.



- Alarm sesi olarak bir sarkıyı sectivseniz, USB flash cihazını MCD900 ürününe bağlı bırakın.
- · Alarm sesi olarak FM radyosunun çalmasını seçerseniz, ayarlanan alarm saatinde hizmet veren bir FM radyo istasyonunu ayarlayın.

Alarmı kullanma

Ayarlanan alarm saatinde, istendiği gibi müzik/ FM radyo veya sesli alarm çalar.



Not

- Alarm, MCD900 ürününü etkin veya Güç tasarruflu bekleme moduna geçirmiş olsanız bile çalar.
- Sesli alarm, MCD900 bir USB flash cihazı algılayamazsa calar.
- Sesi kapatılmışsa, MCD900 ürününün sesi açılır.
- Ses seviyesi alt sınırın altındaysa, alarm daha yüksek bir ses seviyesinde çalar.

Alarmı ertelemek için

- Ünitedeki veya uzaktan kumandadaki (ses seviyesi düğmeleri dışında) herhangi bir düğmeye basın.
 - Alarm, 15 dakika sonra tekrar çalar. Alarm simgesi görünmeye devam eder

Alarmı durdurmak için

- ★ veya ७ düğmesine basın ve basılı tutun.
 - → Alarm durdurulur. Alarm simgesi kaybolur.
 - → Alarm bir sonraki gün tekrar çalar.

Alarmı kapatmak için

[Settings] > [Clock settings] >
 [Alarm] seçeneğine gidin. [Alarm
 off] seçeneğini belirleyin ve uzaktan
 kumandada OK düğmesine basın.

Uyku zamanlayıcısı

Uyku zamanlayıcısıyla, ayarlanan zamanlayıcı süresinden sonra MCD900 ürününün otomatik olarak kapanmasını sağlayabilirsiniz.

Süreyi ayarlamak için

- Ana ekrandan [Settings] > [Clock settings] > [Sleep timer] seçeneğine gidin.
 - Veya uzaktan kumandada SETTINGS düğmesine basıp [Settings] bölümüne girin.

2 Bir seçenek seçin. Açmak için OK düğmesine basın.

Tarih ve saat

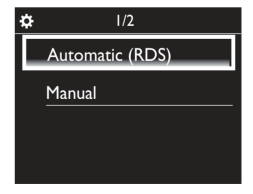
Tarih ve saat otomatik veya manuel olarak ayarlanabilir.

Otomatik ayarlama

Otomatik saat ayarı için FM RDS radyosundan gelen saat sinyalini kullanın.

FM RDS radyosunun saat sinyalleri aracılığıyla

- 1 Gerekiyorsa, ünitede FM radyoyu açın.
 - FM anteninin doğru bir şekilde bağlandığından emin olun (bkz. MAV-MCD900-FM antenini bağlama (bkz. 'FM anteni bağlama' sayfa 18)).
- 2 Önceden ayarlı istasyonların ilk konumuna, saat sinyallerini ileten bir FM RDS istasyonunu kaydedin.
- Ana ekranda, [Settings] > [Clock settings] > [Date and time] öğesini seçin.
- 4 [Date and time] alanında, [Current date and time] > [Automatic (RDS)] seçeneğini belirleyin.
 - Ünite, otomatik olarak önceden ayarlı ilk istasyonu arar.
 - → Saat, istasyondan yayınlanan zaman sinyallerine göre ayarlanır.



Manuel ayar

- 1 Gerekiyorsa, üniteyi açın.
- 2 Ana ekranda. [Settings] > [Clock settings] > [Date and time] seçeneğini belirleyin.
- [Date and time]'de, [Current date and time] > [Manual] öğesini seçin.
- Tarih ve saat girmek için,
 - Giriş konumunu seçmek için ◀ veya ▶ düğmesine basın;
 - İstediğiniz rakamları girmek için alfasayısal düğmeleri kullanın;
 - Onaylamak için **OK** tuşuna basın.
 - İstediğiniz rakam görününceye kadar arka arkaya ▲ veya ▼ düğmesine de basabilir veva ▲ veva ▼ düğmesini basılı da tutabilirsiniz.

Tarih/saat formatını ayarlama

Tarih ve saat değerinin saatte nasıl görüntüleneceğini seçin.

- "Manuel ayar" baslıklı konudaki 1. ve 2. Adım'ı gerçekleştirin.
- [Date and time] bölümünde, secenekleri belirlemek için [Time format] veya [Date format] öğesine gidin.

Dil

İlk saat kurulumundan sonra, dil seçimini [Settings] > [Language] seçeneğinden değiştirebilirsiniz.

Tanıtım modu

MCD900 ürünündeki ana işlevleri öğrenmek için tanıtımı görüntüleyebilirsiniz.

- 1 Ana ekrandan [Settings] > [Demo mode] seçeneğine gidin.
 - → Tanıtım oynatımı başlar.

- Tanıtım oynatımından çıkmak için 😃 düğmesine basın.
 - → Ünite. Güc tasarruflu bekleme moduna

Fabrika ayarlarını geri yükle

MCD900 ürününün fabrika ayarlarını geri yükleyebilirsiniz. Ağ, ses, görüntü, saat, alarm ve dil ayarları dahil bütün ayarlarınız kaldırılır.

- [Settings] > [Restore factory settings] seçeneğine gidin.
- 2 İstendiğinde, [Yes] seçeneğini belirleyin.
 - → Ünite kapanır.
 - → Fabrika ayarları geri yüklendiğinde ünite otomatik olarak veniden acılır.
 - → İlk kullanım ayarlarını başlatın.

10 Bakım

Bu bölümde, MCD900 bakımı nasıl yapacağınız anlatılmaktadır.

Temizleme



Not

- · Nem ve çizilmeye karşı koruyun.
- 1 MCD900 ürününü yalnızca yumuşak kuru bir bezle temizleyin.

11 Teknik veriler

Genel

AC Gücü (Ana ünite)

220 - 240 V, \sim 50-60Hz (/12, /05 /79 için) 120 V, \sim 60Hz (/37 için)

DC Gücü (DVD ünitesi)

DIN konektörü (Çıkış Ana ünite tarafından sağlanır)

DC Gücü (USB flash cihazı ünitesi)

5 V USB gücü, 900 mA (Ana ünite tarafından sağlanır)

Boyutlar

Ana ünite: 251 x 251 x 133 mm (LCD dahil)

DVD ünitesi: 251 x 251 x 69 mm

Hoparlör kutusu: 175 x 202 x 354 mm

Ağırlık (net)

12,50 kg (tüm öğeler)

Güç tüketimi

Etkin (Açık)

< 45 W (IEC60065'e göre)

(Etkin) Bekleme

< 11 W

Güç Tasarruflu (Pasif) Bekleme

< 0.8 W

Ses girişleri

Aux in (Hat girişi)

2x Cinch

Giriş hassaslığı

0,5 V:Yüksek Pozisyon 0,8 V: Orta Pozisyon 1,55 V: Alçak Pozisyon

Giriş empedansı

 $> 10 \text{ k}\Omega \text{ (Ohm)}$

Ses çıkışları

Kulaklıklar

 $1\times3,5$ mm jak, 30-18000 Hz, 16 - 150Ω (Ohm)

Sinyal gürültü oranı (Kulaklık)

genellikle 90 dBA (IEC)

Bozulma (Kulaklık)

< %0,10

Ses / Video çıkışları (yalnızca disk çalarken çıkış sağlar)

SPDIF

1 x Cinch (koaksiyel), 0.5 V, 75 Ohm

Hat çıkışı

2 x Cinch, 20 - 20000 Hz, 1,5 V

Sinyal gürültü oranı (Hat çıkışı)

genellikle 98 dBA (IEC)

CVBS

1 x Cinch, 1 Vpp, 75 Ohm

Kompozit Video Çıkışı (PbPrY)

3 x Cinch, 75 Ohm, Pb/Pr: 0.7 Vpp, Y: 1 Vpp

HDMI

480i, 480p, 576i, 576p, 1080i, 1080p

Video sistemi

PAL / NITSC

Video formati

4:3 / 16:9

Ses yükseltici (Dijital)

Çıkış gücü

 $2 \times 50 \text{ W}$ (RMS) (= toplam güç 100 W)

Frekans tepkisi

20 Hz - 20000 Hz (±0.5 dB)

Sinyal gürültü oranı

genellikle 92 dB/ 95 dBA

Hoparlörler

Güc isleme

50 W (RMS) / 60 W (MPO)

Empedans

8Ω (Ohm)

Hassaslık

86 dB/ 1 m/ W

Boyutlar

Woofer: 5,00 inc

Tweeter: 1,50 inc

Frekans tepkisi

45 - 20000 Hz

Ses özellikleri

FullSound®

Evet (acık/ kapalı)

Bas/Tiz denetimi

+/ - 10 adım

Denge denetimi

+/ - 10 adım

Direct Source (Düz)

Evet (açık/ kapalı)

Çözümleme yetenekleri (disk oynatıcı hariç)

MP3

8 - 320 kb/s (CBR / VBR)

WMA

32 - 192 kb/s (CBR / VBR)

WMT DRM - ND (WMA DRM - 10)

Hayır

AAC (M4A)

16 - 320 kb/s (CBR / VBR)

PCM/WAV

 $1 \times (1.4 \text{ Mb/s})$

FLAC

Evet, destekleniyor

Ogg Vorbis

Evet, destekleniyor

eACC

Evet, destekleniyor

IPEG

Evet, destekleniyor (Maksimum boyut: 7 MB)

FM Radyosu

Frekans aralığı

87 50 - 108 00 MHz

Hayır. Ön Ayarlardan

60

Sinyal gürültü oranı (mono)

 \geq 62 dB

Sebeke ayarı

50 KHz

RDS

Evet, RDS saat ayarı dahil

Anten konektörü

IEC (75 Ohm)

DISC oynatici

Desteklenen diskler

DVD, VCD, SVCD, DVD+RW, DVD-RW, DVD+R, DVD-R, Resim (IPEG) CD, DivX (Ultra) Diski MP3 / WMA CDR / CDRW, CD (CDDA)

Disk boyutu desteği

8 cm/ 12 cm

Video cözümleme

MPEG 1, MPEG 2, DivX, IPEG

Ses cözümleme

MP3: 112 - 320 kb/s (Örnekleme hızı: 32, 44.1.

WMA: 48 - 192 kb/s (Örnekleme hızı: 44.1, 48 kHz)

RDS

Evet; PTY, PS, RDS saat ayarını içeren metin

HDMI Ses desteği

Evet

USB

USB bağlantı noktası türü

Tiir A Ana Makine

Desteklenen ortam

FAT. FAT-32, NTFS

Desteklenen sinif

yalnızca MSC (MTP desteği yoktur)

Çoklu bölüm desteği

Hayır, yalnızca ilk okunabilir bölüm

Veritabanı desteği

En fazla 40000 şarkı

Ekran/Saat

Cözünürlük

Dotmatrix, 320 x 240 nokta (QVGA), Renkli TFT

Boyut

3.5 inc

Arka ışık

Açılabilir/kapatılabilir ve karartılabilir

Saat/Tarih görüntüsü

Duvar Kağıdı/ Ekran Koruyucu

Evet

RDS aracılığıyla otomatik saat ayarı

Evet, etkin

Uyku zamanlayıcısı

Evet

Dahili (tus) tıklatma sesi

Evet



• Teknik özellikler ve harici görünümde haber vermeden değişiklik yapılabilir.

12 Sorun giderme



Dikkat

Bu ünitenin muhafazasını kesinlikle çıkarmayın.

Garantinin geçerliliğini korumak için ürünü kendi olanaklarınızla onarmaya çalışmayın. Üniteyi kullanırken sorun yasarsanız, servis talep etmeden önce asağıdaki noktaları kontrol edin. Sorun cözülmezse Philips web sitesini (PhilipsSupportWebSite) ziyaret edin. Philips ile iletisime gectiğiniz zaman, ünitenizin yakınınızda olduğundan ve model numarası ile seri numarasını bildiğinizden emin olun.

Uzaktan kumanda çalışmıyor

- Herhangi bir fonksiyon düğmesine basmadan önce, doğru kaynağı ilk olarak ana ünite yerine uzaktan kumandayla secin.
- Uzaktan kumandayı cihaza yaklaştırın.
- Pili, kutupları (+/- işaretleri) gösterildiği biçimde hizalanmış olacak şekilde takın.
- Pili değiştirin.
- Uzaktan kumandayı doğrudan cihazın önündeki sensöre doğru tutun.

Zayıf radyo alımı

- Ürün ile TV'niz ya da VCR arasındaki mesafeyi arttırın.
- FM antenini tamamen acın.
- Bunun yerine bir açık alan FM anteni bağlayın.

Ses veya altyazı dilleri ayarlanamıyor

- Disk, coklu dillerdeki seslerle veya altyazılarla kaydedilmemiştir.
- Disk üzerinde ses veya altyazı dili ayarının yapılması engellenmiştir.

USB yığın depolama cihazındaki bazı dosyalar görüntülenmiyor

- USB yığın depolama cihazındaki klasör veya dosya sayısı belirli bir limiti aşmıştır.
- Bu dosyaların formatları desteklenmemektedir.



