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

PhotoFrame

SPH8008

SPH8208



TR Kullanım kılavuzu







AQ95-56F-1058 (report No.)

EC DECLARATION OF CONFORMITY

We , Philips Consumer lifestyle, P&A: Building SFF6 (manufacturer's name)

P.O.Box 80002, 5600 JB Eindhoven, The Netherlands (manufacturer's address)

declare under our responsibility that the electrical product:

Philips

(name)

SPH8X08 -/XX (X can be 0-9) (type or model)

Digital photoframe (product description)

to which this declaration relates is in conformity with the following standards:

EN301 489-1 V1.8.1/2008-04 EN301 489-17 V1.3.2/2008-04 EN300 328 V1.7.1/2006-10 EN55022:2006 + A1:2007 EN61000-3-2:2006 EN61000-3-3:1995 + A1:2001 + A2:2005 EN61000-4-2:2001 ; EN61000-4-3:2006 EN61000-4-4:2004 ; EN61000-4-3:2006 EN61000-4-6:2007 ; EN61000-4-5:2006 EN61000-4-6:2007 ; EN61000-4-11:2004 IEC 60950 -1:2005 EN62311:2008 (title and/or number and date of issue of the standards)

following the provisions of 1999/5/EC (R&TTE Directive) and is produced by a manufacturing organisation on ISO 9000 level.

K.Rysman Approbation manager (signature, name and function)

Eindhoven, 04/05/2009

(place, date)

İçindekiler

1	Önemli	3
	Güvenlik	3
	Güvenlik önlemleri ve bakım	3
	Bildirim	3
	CE Uygunluk Bildirimi	3
	Elektromanyetik Alan (EMF)	
	Uyumluluğu	3
	Kullanım ömrü sonunda ürünün atılmas	14
	Müsteriler icin Geri dönüsüm Bilgileri	4
	North Europe Information	
	(Nordic Countries)	5
	Yasak madde Bildirimi	5
	Bluetooth Statement	5
	Third party software	5
		9
2	PhotoFrame'iniz	7
	Giriş	7
	Kutuda neler var	7
	PhotoFrame hakkında genel bilgiler	9
3	Başlarken	11
	Dahili pili şarj edin.	11
	PhotoFrame ürününü açma/kapatma	12
	Fotoğrafların veya video/müzik dosyaların	IN
	aktarılması	12
	Philips PhotoFrame Yöneticisi kullanar	~ak
	aktarma (önerilen yöntem)	12
	Depolama cihazıyla aktarma	13
_	2	47
4	Oynatma	16
	Fotograflarin oynatilmasi	16
	Video oynatma	1/
	Arka planda műzik çalma	19
	lemalı saatın görüntülenmesi	19
5	Fotograf/video veva albümlere	
-	gözatılması ve hunların vönetilmesi	21
	Albüm modunda fotoğraflara/video	4 I
		71
	Sik Kullanilandan albümünn bir fotoğra	∠ I f/
	SIK Nullahilahilar aldumune dir lotogra	1/

video dosyası eklenmesi

kopyalanması

Bir fotoğrafın/video dosyasının

21

22

	Bir fotoğrafin/video dosyasının taşınması Bir fotoğrafin/video dosyasının silinmesi Fotoğrafın döndürülmesi Bir fotoğraf efekti seçme Fotoğrafların ada/tarihe göre gruplanması Tek seferde birden fazla fotoğraf seçilmesi Fotoğrafların/video veya müzik dosyalarının Sık Kullanılanlar albümünden silinmesi Albümün yönetilmesi Bir albüm oluşturma Albümü yeniden adlandırma	 23 24 24 25 25 26 27 28 28
6	Slayt gösterisinde tarihin/saatin görüntülenmesi	29
7	Hatırlatıcı oluşturulması Bir hatırlatıcının düzenlenmesi	31 32
8	Slayt gösterisi ayarı Bir geçiş efekti seçme Arka plan seçme Slayt gösterisi ekranı için dosya tipinin seçilmesi Kolaj fotoğraf görüntüleme	33 33 33 35 36
9	Diğer ayarlar Hızlı menünün kullanılması Ekran dilini seçin. Parlaklığı ayarlama Saatin/tarihin ayarlanması Saat/tarih biçiminin ayarlanması Akıllı Güç ayarı PhotoFrame'in hazırda bekletilmesi Otomatik Yönlendirmeyi ayarlama Düğme sesinin açılması/kapatılması Depolama cihazının Korunması/Koruman Kaldırılması Demo ayarlama Bluetooth bağlantısının kurulması	37 37 37 38 39 40 41 41 41 42 43 44

	Bluetooth pin kodunun ayarlanması PhotoFrame bilgilerinin görüntülenmesi PhotoFrame'in yeniden adlandırılması Tüm ayarların fabrika ayarlarına sıfırlanması	44 46 46 47
10	PhotoFrame'in yükseltilmesi	49
11	Ürün bilgileri	50
12	Sıkça sorulan sorular	52
13	Ek	53
	telefonunuza gönderilmesi	53
14	Sözlük	54

Yardıma ihtiyaç mı duyuyorsunuz?

Kullanım kılavuzu, en yeni yazılım güncellemeleri ve sık sorulan sorulara yanıtlar gibi destek konularını bulabileceğiniz www.philips.com/ welcome adresini ziyaret edin.

1 Önemli

Güvenlik

Güvenlik önlemleri ve bakım

- Ekranda kalıcı hasar bırakma riski taşıdığı için asla ekrana sert nesnelerle dokunmayın, vurmayın ve ekranı itmeyin, ovalamayın.
- Ürün uzun süre kullanılmadığı zaman fişini çekin.
- Ekranı temizlemeden önce kapatın ve güç kablosunu sökün. Ekranı yalnızca yumuşak, nemli bir bezle silin. Ürünü temizlemek için kesinlikle alkol, kimyasal veya ev temizlik malzemesi gibi maddeler kullanmayın.
- Ürünü kesinlikle çıplak alev veya doğrudan güneş ışığı gibi ısı kaynaklarına yakın konuma yerleştirmeyin.
- Ürünü kesinlikle yağmur veya suya maruz bırakmayın. Ürünün yakınına asla vazo gibi sıvı içeren nesneler yerleştirmeyin.
- Ürünü kesinlikle düşürmeyin. Ürün düşürüldüğünde hasar görür.
- Standı kablolardan uzak tutun.
- Yalnızca güvenilir kaynaklardan, virüs veya zararlı yazılım içermeyen servis ve yazılımları kurun ve kullanın.
- Bu ürün yalnızca iç mekanlarda kullanım için tasarlanmıştır.
- Yalnızca ürünle birlikte verilen güç adaptörünü kullanın.

Dikkat

 PhotoFrame'in **Bluetooth** bağlantısı kablosuz parazitlere neden olabilir. Taşıt içinde kullanırken, **Bluetooth** bağlantısını kestiğinizden veya PhotoFrame'i kapattığınızdan emin olun.

Bildirim

Garanti

Hiçbir parça kullanıcı tarafından tamir edilebilir nitelikte değildir. Ürünün kapaklarını çıkarmayın. Onarım yalnızca Philips Servis Merkezleri ve resmi onarım atölyelerince yapılabilir. Aksi takdirde dolaylı ya da dolaysız tüm garantilerin geçersiz olmasına neden olacaktır.

Bu kılavuzda açıkça yasaklanmış her türlü işlem, tavsiye edilmeyen veya izin verilmeyen tüm ayar veya montaj prosedürleri garantinin geçersiz olmasına neden olacaktır.

O 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.

CE Uygunluk Bildirimi

İşbu belge ile, Philips Consumer Lifestyle, P&A, bu Digital PhotoFrame SPH8008/ SPH8208/_10/_05 ürününün, 1999/5/EC Yönergesinin esas şartlarına ve ilgili diğer hükümlerine uygun olduğunu beyan eder.

Elektromanyetik Alan (EMF) Uyumluluğu

Koninklijke Philips Electronics N.V. herhangi bir elektronik alet gibi, genel anlamda elektromanyetik sinyaller yayma ya da alma yeteneğine sahip tüketicileri hedefleyen birçok ürün üretir ve satar.

Philips'in en önemli Çalışma Prensiplerinden biri, ürünleri için gerekli tüm sağlık ve güvenlik tedbirlerini almak, yasal gerekliliklerle uyum içinde olmak ve ürünlerin üretim tarihinde geçerli olan EMF standartlarına uymaktır. Philips, sağlık açısından zararlı etkileri bulunmayan ürünler geliştirmekte, üretmekte ve pazarlamaktadır. Philips, tüm ürünlerinin kulanım amaçları doğrultusunda kullanılmaları durumunda, günümüzdeki bilimsel verilere göre güvenli olarak kullanılabileceklerini onaylar. Philips uluslararası EMF ve güvenlik standartlarının geliştirilmesinde etkin bir rol oynadığından, standartlaşma konusundaki gelişmeleri ürünlerine hızlı bir şekilde yansıtabilmektedir.

Kullanım ömrü sonunda ürünün atılması

- Yeni ürününüz geri dönüştürülebilen ve tekrar kullanılabilen malzemeler içerir. Uzmanlaşmış şirketler, yeniden kullanılabilir malzeme miktarını arttırmak ve atılacak malzeme miktarını minimuma indirmek için ürününüzü geri dönüştürebilirler.
- Lütfen yerel Philips satıcınızdan eski monitörünüzün atılmasıyla ilgili yerel yönetmelikler hakkında bilgi edinin.
- (Kanada ve ABD'deki müşteriler için) yerel eyalet ve federal yönetmeliklere uygun biçimde atın.

Geri dönüşüm hakkında daha fazla bilgi için www.eia.org ile iletişim kurun (Consumer Education Initiative - Tüketici Eğitim İnisiyatifi)

Müşteriler için Geri dönüşüm Bilgileri

Philips, kuruluşun ürün, hizmet ve etkinliklerinin çevresel performansının optimize edilmesi için teknik ve ekonomik açıdan uygulanabilir hedefler koyar.

Planlama, tasarım ve üretim aşamasından itibaren Philips, kolayca geri dönüştürülebilen ürünler ortaya koymanın önemini vurgular. Philips'te kullanım ömrü sonu yönetimi birincil olarak, ulusal geri kazanım inisiyatifleri ve geri dönüşüm programlarına mümkün olduğunca, tercihen rakiplerle iş birliği halinde katılmayı gerektirir.

Şu anda Hollanda, Belçika, Norveç, İsveç ve Danimarka gibi Avrupa ülkelerinde kurulmuş ve çalışır durumda bir geri dönüşüm sistemi bulunmaktadır.

Philips Consumer Electronics North America, ABD'de Elektronik Endüstrisi Birliği (Electronic Industries Alliance - EIA) Elektronik Geri dönüşüm Projesine ve ürün ömrünü tüketen ev kaynaklı elektronik ürünlerin geri dönüşümü için devlet geri dönüşüm girişimlerine bağışta bulunmuştur. Ek olarak geri dönüşüm pazarının gelişimini desteklemeye odaklanan, çok eyaletli, kar amacı gütmeyen bir organizasyon olan Kuzeydoğu Geri dönüşüm Konseyi (Northeast Recyling Council - NERC) bir geri dönüşüm programı uygulamayı planlamaktadır. Asya Pasifik ve Tayvan'da, BT ürünü geri dönüşüm yönetim sürecinin uygulanması için, ürünler Çevre Koruma Yönetimi (EPA) tarafından geri alınabilmektedir; ayrıntılı bilgi www.epa.gov.tw adresindeki İnternet sitesinde bulunabilir. Yardım ve servis için, lütfen Servis ve Garanti bölümünü okuyun veya aşağıda belirtilen Çevre uzmanlığı ekibine başvurun.

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.

- Dikkat
- YANLIŞ PİLTİPİ KULLANILMASI DURUMUNDA PATLAMA TEHLİKESİ BULUNMAKTADIR.
- KULLANILMIŞ PİLLERİTALİMATLARA GÖREATIN.
- Dahili pilleri ürünün atılması dışında çıkarmayın.

Dahili pilin çıkarılması için ürünü her zaman bir profesyonele götürün.



North Europe Information (Nordic Countries)

VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅPLATS. Placering/Ventilation

ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE. Paikka/Ilmankierto

VAROITUS:

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

Yasak madde Bildirimi

Bu ürün RoHs ve Philips BSD (AR17-G04-5010-010) gerekliliklerine uygundur.

Bluetooth Statement

😵 Bluetooth°

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Philips is under license.

Third party software

This product contains wpa_supplicant software that is licensed subject to the following conditions:

Copyright (c) 2006, Jouni Malinen <jkmaline@ cc.hut.fi>

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/ or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the <ORGANIZATION> nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Sınıf II ekipman simgesi:



Bu simge, cihazın çift yalıtım sistemine sahip olduğunu gösterir.

2 PhotoFrame'iniz

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

Giriş

Bu, dahili şarj edilebilir pil içeren bir Philips Dijital PhotoFrame ürünüdür. Bu PhotoFrame'de aşağıdakilerin keyfini çıkarabilirsiniz:

- JPEG veya aşamalı JPEG fotoğraflar
- Ev videosu (M-JPEG, MPEG-1, MPEG-4, veya H.263 formatında)
- Arka plan olarak MP3 müzik
- Temalı saat

Fotoğrafları veya video/müzik dosyalarını bilgisayardan PhotoFrame'e sürükleyip bırakarak kolayca aktarmak için PC'de çalışan bir uygulama yazılımı olan Philips PhotoFrame Yöneticisi'ni kullanabilirsiniz. Daha fazla ayrıntı için, birlikte verilen CD-ROM'daki Philips PhotoFrame

Yöneticisi Kullanım Kılavuzuna başvurun. PhotoFrame'de bulunan **Bluetooth** bağlantısıyla, PhotoFrame'iniz ve cep telefonu gibi uyumlu bir cihaz arasında kablosuz bağlantı kurabilirsiniz.

Kutuda neler var



• Philips Dijital PhotoFrame



Şarj bağlantı istasyonu



• AC-DC güç adaptörü



USB kablosu



- Aşağıdakileri içeren CD-ROM
 - Dijital Kullanım Kılavuzu
 - Philips PhotoFrame Yöneticisi (Yazılım ve Kullanım Kılavuzu)



• Hızlı Başlangıç Kılavuzu

PhotoFrame hakkında genel bilgiler



- PC USB kablosu için yuva
- (2)•
 - Bir USB flash sürücü için yuva

(3) ■ SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo

- Bir SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo kart için yuva
- (4) ⁽¹⁾
 - PhotoFrame ürününü açma/kapatma

5 Hoparlörler

(6) Bağlantı istasyonu konektörü

Şarj bağlantı istasyonunu bağlama •

(7) RESET

- Sistemi geri yükleme •
- 🔒 Kensington kilidi (8)



- 1 $\widehat{\mathbf{M}}$
 - Ana ekrana erişim

(2)

- Hızlı menüye erişim
- Seçenekler menüsüne erişim

- (3) Yakınlaştırma/uzaklaştırma
 - Ð

Görüntüyü yakınlaştırma Değiştirme modları: Albüm modu -> küçük resim modu -> slayt gösterisi modu -> 2 kat yakınlaştırma -> 4 kat yakınlaştırma

Q

Görüntüyü uzaklaştırma Değiştirme modları: Albüm modu <küçük resim modu <- slayt gösterisi modu <- 2 kat uzaklaştırma <- 4 kat uzaklaştırma

- (4) Yukarı/aşağı kaydırıcı Yüksek hızda yukarı/aşağı kaydırma
 - Üstteki öğeyi seçme Ses seviyesini artırma
 - Aşağıdaki öğeyi seçme Ses seviyesini azaltma

(5) OK

- Slayt gösterisi görüntüleme
- Slayt gösterisini/videoyu Oynatma/ Duraklatma
- Seçimi onaylama

(6) Sol/sağ kaydırıcı ◀ · · · · · · Yüksek hızda sola/sağa kaydırma

- Soldaki öğeyi seçme
- Sağdaki öğeyi seçme

3 Başlarken

Dikkat

• Kontrolleri yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtilen şekilde kullanın.

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._____

Dahili pili şarj edin.

Dikkat

 Ürünü kesinlikle düşürmeyin. Ürün düşürüldüğünde hasar görür.

= Not

• PhotoFrame'i ilk kez kullanırken, dahili pili şarj edin.

Dahili pilin şarj edilmesi için gereken yaklaşık süre.

Açıkken	5 saat
Kapalıyken	2,5 saat
Bekleme modunda	3 saat

1 Birlikte verilen güç kablosunu birlikte verilen şarj bağlantı istasyonuna bağlayın, kabloyu kablo kanalına sabitleyin ve ardından güç kablosunu prize takın.



2 PhotoFrame'i şarj bağlantı istasyonuna bağlayın.





- Şarj sırasında, ön paneldeki kontrol düğmelerinin arkasındaki LED göstergeler yanıp söner.
- Dahili pil tamamen şarj olduğunda, LED göstergeler yanıp sönmeyi durdurur; artık PhotoFrame ile istediğiniz yerde 2 saate kadar anılarınızı paylaşmanın keyfini çıkarabilirsiniz.
- Pil ömrü kullanıma göre değişir.

PhotoFrame ürününü açma/ kapatma

- Not

• PhotoFrame'i yalnızca tüm kopyalama ve kaydetme işlemleri tamamlandıktan sonra kapatabilirsiniz.

İlk kullanımda:

- 1 © düğmesine 1 saniyeden uzun süre boyunca basılı tutun.
 - → Dil seçim menüsü görüntülenir.



- 2 Bir dil seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 - → Ana ekran görüntülenir.



İlk kullanım haricindeki kullanımlarda ekran dilinin önceden ayarlanması:

- O düğmesine 1 saniyeden uzun süre boyunca basılı tutun.
 - ➡ Ana ekran görüntülenir.

Ekran, yaklaşık pil seviyesi durumunu ve PhotoFrame durumunu aşağıdaki şekilde görüntüler:

Simge	Durum
	Pil seviyesi %0~%19
	Pil seviyesi %20~%39
	Pil seviyesi %40~%59
	Pil seviyesi %60~%79
	Pil seviyesi %80~%100
L	PhotoFrame bağlantı istasyonunda, AC güçle çalışıyor, şarj edilmiyor
· ¢	PhotoFrame şarj ediliyor

 PhotoFrame'i kapatmak için Φ düğmesini yaklaşık 2 saniye basılı tutun.

Fotoğrafların veya video/ müzik dosyalarının aktarılması

Philips PhotoFrame Yöneticisi kullanarak aktarma (önerilen yöntem)

Dikkat

• PhotoFrame ile PC arasında dosya aktarımı yapılırken, PhotoFrame'i PC'den çıkarmayın.

- Not

- Philips PhotoFrame Yöneticisi'nin PC'nizde kurulu olduğundan emin olun. Ayrıntılar için birlikte verilen CD-ROM'da Philips PhotoFrame Yöneticisi'ne başvurun.
- 1 Birlikte verilen USB kablosunu, PhotoFrame'e ve PC'ye bağlayın.



- Philips PhotoFrame Yöneticisi otomatik olarak başlar.
- 2 [Fotoğrafları Aktar] / [Müzik Aktar] / [Video Aktar] seçeneğini seçin.



3 [Çerçeve fotoğraflarım] / [Çerçeve müziğim] / [Çerçeve videolarım] seçenekleri altında, bir hedef albüm/klasör seçin.



4 [Bilgisayar fotoğraflarım] / [Bilgisayar müziğim] / [Bilgisayar videolarım] seçenekleri altında, fotoğraflar veya video/ müzik dosyaları seçin.

Transfer	My computer photos	5		My frame photos		
Ecology			>>	Cedeneralban Dohad Aban	Buttooh	4 4 8 2 - 8
PHILIPS In the web	R REALITY R					

- 5 Aktarımı başlatmak için >> simgesini tıklatın.
- 6 Tüm aktarım işlemleri tamamlandıktan sonra, USB kablosunu PC'den ve PhotoFrame'den çıkarın.
 - → PhotoFrame yeniden başlar.

İpucu

- Philips PhotoFrame Yöneticisi otomatik olarak başlamazsa, başlatmak için PC'nizin masaüstündeki simgesini çift tıklatabilirsiniz.
- Ayrıca PhotoFrame'deki fotoğrafları veya video/müzik dosyalarını PC'ye aktarabilirsiniz.
- Gerçek aktarım hızı, işletim sisteminize ve yazılım yapılandırmanıza bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

Depolama cihazıyla aktarma

Dikkat

• Dosya aktarılırken depolama cihazını PhotoFrame'den çıkarmayın.

Aşağıdaki depolama cihazlarında bulunan fotoğraf veya müzik/video dosyalarını PhotoFrame'de oynatabilirsiniz/çalabilirsiniz:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card

- xD kart
- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- USB flash sürücü Ancak, her tür hafiza kartı ortamının çalışacağına dair bir garanti vermiyoruz.
- 1 PhotoFrame'in sağ arka tarafındaki kapağı açın.



2 Depolama cihazını PhotoFrame'e düzgün şekilde takın.



↦ Seçenekler menüsü görüntülenir.



3 [Transfer] seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



↦ Onay mesajı görüntülenir.



- 4 Tüm fotoğrafları veya video/müzik dosyalarını seçmek için **[Yes]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
- 5 PhotoFrame'de bir hedef albüm seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 → Dosyalar PhotoFrame'e aktarılır.

Özel fotoğrafları veya video/müzik dosyalarını seçmek için aşağıdakileri uygulayın:

- 1 [No] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 2 Bir klasör seçin ve ardından ▲/▼/◀/► düğmelerine ve fotoğraf veya video/müzik dosyalarını seçmek/seçimi kaldırmak için OK düğmesine basın.
- 3 Aktarım işlemini devam ettirmek için düğmesine basın.
- 4 PhotoFrame'de bir hedef albüm seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 → Dosyalar PhotoFrame'e aktarılır.
- Depolama cihazını çıkarmak için, PhotoFrame'den dışarı doğru çekin.

4 Oynatma

Fotoğrafların oynatılması

Not

- JPEG veya aşamalı JPEG fotoğrafları PhotoFrame'de oynatabilirsiniz.
- 1 Ana ekranda, **[Play]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



→ Fotoğraflar/video dosyaları slayt gösterisi modunda görüntülenir.



 Müzik dosyaları varsa, fotoğraflar varsayılan olarak arka plan müziğiyle birlikte oynatılır.

Fotoğraf slayt gösterisi sırasında:

- Bir görüntüyü yakınlaştırmak için düğmesine basın.
- Yakınlaştırılmış bir görüntüyü uzaklaştırmak için
 düğmesine basın.
- Önceki/sonraki fotoğrafi seçmek için
 ◄/ ► düğmesine basın.
- Duraklatmak için **OK** düğmesine basın.
- Devam etmek için OK düğmesine tekrar basın.
- Fotoğrafları/videoları küçük resim modunda görüntülemek için düğmesine basın.



Fotoğrafları/videoları albüm modunda görüntülemek için ९ düğmesine iki kere basın.



Fotoğrafları film karesi modunda görüntülemek için sağ/sol kaydırıcıyı hızlı bir şekilde sağa kaydırın.



Film karesi modunda:

Slayt gösterisine moduna devam etmek için OK düğmesine basın.

İpucu

Film karesi modunda: Kullanıcı 15 saniye süreyle işlem yapmazsa, film karesi kaybolur ve seçilen fotoğraf tam ekran modunda görüntülenir.

Slayt gösterisi modunda ayrıca, görüntülenen fotoğrafı yönetebilirsiniz.

- 1 Slayt gösterisi modunda, 🗐 düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



PHILIPS Digital PhotoFrame makes a great gift Options Calendar Play Background Music Slideshow Photo Only

2 Bir seçenek seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



İpucu

[Slideshow Photo Only] özelliği seçilmişse, video dosyaları slayt gösterisi modunda oynatılmaz.

Video oynatma



Not

- PhotoFrame, dijital fotoğraf makinesinin M-JPEG (*.avi/ *.mov), MPEG-1 (*.mpg), MPEG-4 (*.avi/ *.mov/ *.mp4), H.263 (*.avi/ *.mov) formatında çektiği çoğu video klibi oynatır. Bazı video klipler PhotoFrame'de oynatılırken uyumluluk sorunu yaşanabilir. Oynatmadan önce, bu video kliplerin PhotoFrame ile uyumlu olduğundan emin olun.
- *.3gp/ *.3g2 ve PhotoFrame ile tam uyumlu olmayan başka formattaki video klipler, ses çıkışı olmadan oynatılabilir.Video klip ses çıkışı olmadan oynatıldığında, ekranda 🔉 simgesi gösterilir.
- Albüm/küçük resim/film karesi modunda, video dosyası sol üst köşesinde simgesiyle birlikte görüntülenir.

Ana ekranda, **[Play]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

1



- 2 Sağ/sol kaydırıcıyı hızlı bir şekilde sağa kaydırın.
 - → Fotoğraflar/video dosyaları film karesi modunda görüntülenir.
- 3 Bir video dosyası seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Video oynatma sırasında:

- Slayt gösterisi videosu kaydedilmiş bir albümü görüntülemek için düğmesine iki kere basın.
- Ses seviyesini ayarlamak için ▲ / ▼ düğmesine basın.
- Oynatmayı duraklatmak/oynatmaya devam etmek için OK düğmesine basın.
- Önceki/sonraki dosyayı oynatmak için
 / > düğmesine basın.

 Hızlı ileri sarmak için, sağ/sol kaydırıcıyı hızlı bir şekilde sağa kaydırın.



- 1 kez: 2X hızlı ileri sarma
- 2 kez: 4X hızlı ileri sarma
- 3 kez: normal hız
- Hızlı ileri sarma sırasında, normal oynatmaya devam etmek için OK düğmesine basın.

Oynatma sırasında ayrıca, video dosyasını yönetebilirsiniz.

- 1 Oynatma sırasında, 🛿 düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



- 2
 - Bir seçenek seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - [Repeat] ([Play Loop]: Döngü modunda oynat; [Play Once]: Bir kez oynat)
 - [Viewing Format] ([Full Screen]: Tam ekran oynat; [Original]: Orijinal formatında oynat)

Türkçe

Arka planda müzik çalma

Not

- PhotoFrame'de sadece MP3 (MPEG Ses Katmanı III) müzik dosyaları çalınabilir.
- 1 Fotoğraf gösterimi sırasında, 🛙 düğmesine basın.

→ Seçenekler menüsü görüntülenir.

2 [Play Background Music] seçeneğini seçmek için arka arkaya ▼ düğmesine, ardından onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Set Music] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



4 Bir klasör seçin.

- 5 Klasördeki tüm müzik dosyalarını çalmayı onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - Tek bir müzik dosyası çalmak için, klasöre erişmek amacıyla
 düğmesine basın, bir müzik dosyası seçin ve ardından onaylamak için OK düğmesine basın.

Daha önce müzik ayarladıysanız:

• [Play Background Music] menüsünde, [Turn On] seçeneğini seçin ve onaylamak içinOKdüğmesine basın.



• Seçilen müzik dosyaları çalınır.

Müziği durdurmak için:

• [Play Background Music] menüsünde, [Turn Off] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

Temalı saatin görüntülenmesi

= Not

- PhotoFrame'e bir temalı saat kurduğunuzdan emin olun.
- Ayrıca çok yakında, en yeni temalı saatleri www. philips.com/support adresindeki Internet sitesinden yükleyebilirsiniz.
- 1 Ana ekranda, **[Theme Clock]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Show Current] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Başka bir temalı saat seçmek ve kurmak için:



- [Theme Clock] menüsünde, [Select Other] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 2 Bir temalı saat seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - → Kurulduktan sonra temalı saat, otomatik olarak görüntülenir.

5 Fotoğraf/video veya albümlere gözatılması ve bunların yönetilmesi

Albüm modunda, fotoğraflara/video dosyalarına veya albüme gözatabilir ve bunları yönetebilirsiniz. Ayrıca fotoğraflara, küçük resim modunda gözatabilir ve bunları yönetebilirsiniz.

Albüm modunda fotoğraflara/ video dosyalarına göz atılması

1 Ana ekranda, **[Browse]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



➡ Fotoğraflar/video dosyaları albüm modunda görüntülenir.



2 Bir albüm seçin ve albüme erişmek için ► düğmesine basın.



3 Albümdeki fotoğraflara/video dosyalarına gözatmak için ▲/▼/◀/► düğmesine basın.

k İpucu

 Bir albüm seçer ve OK düğmesine dokunursanız, seçilen albümdeki fotoğraflar/video dosyaları slayt gösterisi modunda görüntülenir.

Sık Kullanılanlar albümüne bir fotoğraf/video dosyası eklenmesi

- Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



2 [Add to Favorites] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

Wet	Options	-
	Add to Favorites	
	Create New Album	
	Сору	
	Move	and the second s
	Delete	and the

→ Fotoğraf **[Favorites]** albümüne eklenir.

Bir fotoğrafın/video dosyasının kopyalanması

- Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



2 [Copy] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

MARC	Options	100
	Add to Favorites	- Andrew
	Сору	> 1 5 1 51 1 5
	Move	
	Delete	
	Rotate	
	Photo Style	to the

3 Bir depolama cihazı ve hedef albüm seçin, onaylamak için **OK** düğmesine basın.

Bir fotoğrafın/video dosyasının taşınması

- 1 Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve 🛙 düğmesine basın.
 - ↦ Seçenekler menüsü görüntülenir.



2 [Move] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 Bir hedef albüm seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

Bir fotoğrafın/video dosyasının silinmesi

- 1 Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



Türkçe

2 [Delete] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

MAR	Options	
Bluerooth	Move	- martin
Default Album	Delete	
USB Driver	Rotate	
SDIMMC Card	Photo Style	
XD Card	Group By	
MS Card	Select Multiple	and the
MS Card	Select Multiple	

- → Onay mesajı görüntülenir.
- 3 [Yes] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

TR

Fotoğrafın döndürülmesi

- Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



2 [Rotate] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Bir seçenek seçmek için ∢/► düğmesine ve ardından onaylamak için OK düğmesine basın.



Bir fotoğraf efekti seçme

- Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



2 [Photo Style] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 Bir efekt seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



Fotoğrafların ada/tarihe göre gruplanması

- 1 Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - ↦ Seçenekler menüsü görüntülenir.

MARC	Options	
	Add to Favorites	
	Сору	
	Move	
	Delete	and the second second
	Rotate	

2 [Group By] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Name] / [Date] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- ➡ Fotoğrafları adlarına göre grupladığınızda, fotoğraflar sol üstten sağ alta doğru alfabetik olarak artan bir sırayla görüntülenir.
- ➡ Fotoğrafları tarihe göre grupladığınızda, fotoğraflar sol üstten sağ alta doğru kronolojik olarak azalan bir sırayla görüntülenir (en yeniden eskiye doğru).

Tek seferde birden fazla fotoğraf seçilmesi

- Albüm modunda, bir fotoğraf seçin ve düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



2 [Select Multiple] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- 3 Fotoğrafları seçmek için ▲/▼/◀/► ve OK düğmelerine basın.
- 4 Seçenekler menüsüne erişmek için 🛙 düğmesine basın.

Fotoğrafların/video veya müzik dosyalarının Sık Kullanılanlar albümünden silinmesi

1 Albüm modunda, **[Favorites]** albümünü seçin ve onaylamak için ► düğmesine basın.



- 2 Silinecek fotoğrafları/dosyaları seçin ve ardından 🛙 düğmesine basın.
 - ↦ Seçenekler menüsü görüntülenir.



- 3 Seçenekler menüsünde, **[Remove from favorites]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - → Onay mesajı görüntülenir.

		*
W T	\triangle	
Favorite	Remove from favorites	100
PhotoFrame		Contraction of the second
Blactooth	Yes	and another restored
Default Allfum	No	
USB Driver		
SDIMME Card		
XD Card		

4 [Yes] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

Albümün yönetilmesi

1 Ana ekranda, [Browse] seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



↦ Fotoğraflar albüm modunda görüntülenir.



- 2 Bir albüm seçin ve ardından 🛽 düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



→ [Favorites] albümü seçilirse, farklı bir seçenekler menüsü görüntülenir.



3 Bir seçenek seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



İpucu

• Albümü, fotoğrafi yönettiğiniz şekilde yönetebilirsiniz.

Bir albüm oluşturma

 Seçenekler menüsünde, [Create New Album] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- → Bir tuş takımı görüntülenir.
- 2 Bir ad girmek için (24 karaktere kadar), bir harf/rakam seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - Büyük harf ve küçük harf arasında geçiş yapmak için, gösterilen tuş takımında [a/A] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- **3** Ad girişi tamamlandığında, **[Gir]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



Albümü yeniden adlandırma

- Not

- Albümlerin adlarına göre gruplandığından emin olun.
- Seçenekler menüsünde, [Rename] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- → Bir tuş takımı görüntülenir.
- 2 Bir ad girmek için (24 karaktere kadar), bir harf/rakam seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - Büyük harf ve küçük harf arasında geçiş yapmak için, gösterilen tuş takımında [a/A] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 3 Ad girişi tamamlandığında, **[Gir]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

İpucu

• Tarihe göre gruplanmış albümler yeniden adlandırılamaz.

6 Slayt gösterisinde tarihin/saatin görüntülenmesi

1 Ana ekranda, **[Extra]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



- 2 [Calendar] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 3 [Month] / [Week] / [Clock] seçeneklerini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



• [Month]



• [Week]



[Clock]



Slayt gösterisini tarih/saat
 görüntülemeden oynatmak için [Off]
 seçeneğini seçin ve onaylamak için OK
 düğmesine basın.

Takvim modunda:

 Görüntülenen fotoğrafi yönetmek amacıyla seçenekler menüsüne erişmek için düğmesine basın.

7 Hatırlatıcı oluşturulması

= Not

- PhotoFrame saat ve tarihini doğru ayarladığınızdan emin olun.
- 1 Ana ekranda, **[Extra]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Reminder] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [<Create New>] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- Hatırlatıcının tarih ve ay ayarını yapmak için ▲ / ▼ / ◀ / ► düğmelerine basın ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 → Bir tuş takımı görüntülenir.
- 5 Bir ad girmek için (24 karaktere kadar), bir harf/rakam seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - Büyük harf ve küçük harf arasında geçiş yapmak için, gösterilen tuş takımında [a/A] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 6 Ad girişi tamamlandığında, **[Gir]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - ↦ Bir ön izleme mesajı görüntülenir.
- 7 Onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - → Fotoğraflar/video dosyaları küçük resim modunda görüntülenir.

8 Bir fotoğraf veya video dosyası seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

→ Bir ön izleme mesajı görüntülenir.



Hatırlatıcı fotoğrafi arka plan müziğini seçmek amacıyla müzik simgesini seçmek için ▼ düğmesine basın ve onaylamak için OK düğmesine basın. Bir müzik dosyası seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



9 [Finish.] seçeneğini seçmek için▼ düğmesine, ardından onaylamak için OK düğmesine basın.

Bir hatırlatıcının düzenlenmesi

1 Ana ekranda, **[Extra]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Reminder] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- Bir hatırlatıcı seçin ve onaylamak için **a** düğmesine basın.
 - → Seçenekler menüsü görüntülenir.



4 Üzerine gitmek için bir seçenek seçin.

8 Slayt gösterisi ayarı

Bir geçiş efekti seçme

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Slideshow] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Transition Effect] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



4 Bir slayt gösterisi efekti seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

Arka plan seçme

PhotoFrame ekranından daha küçük fotoğraflar için, bir arka plan kenar rengi seçebilirsiniz.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Slideshow] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Background Color] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- 4 [RadiantColor] / arka plan rengi / [Auto Fit] seçimlerini yapın ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 - ► [RadiantColor] öğesini seçerseniz PhotoFrame, tam ekrandan küçük olan fotoğrafların kenarlarındaki rengi genişleterek, siyah çubuklar veya enboy oranı bozulması olmadan ekranı doldurmalarını sağlar.



 Bir arka plan rengi seçerseniz, PhotoFrame fotoğrafi bir arka plan rengiyle görüntüler.



► [Auto Fit] seçeneğini seçerseniz, PhotoFrame fotoğrafi ekrana sığacak şekilde, görüntüyü bozarak genişletir.



Slayt gösterisi ekranı için dosya tipinin seçilmesi

Slayt gösterisi modunda görüntülenecek dosya tipini seçebilirsiniz.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Slideshow] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [File Type] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

4 Slayt gösterisi modunda fotoğraf ve video görüntülemek için, [Photo + Video] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



 Slayt gösterisi modunda sadece fotoğraf görüntülemek için, [Photo Only] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Kolaj fotoğraf görüntüleme

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Slideshow] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Collage] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- **4** Bir kolaj biçimi seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
- Kolaj görüntülemeyi durdurmak için, [Settings] > [Slideshow] > [Collage] > [Single] seçeneklerini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Türkçe

9 Diğer ayarlar

Hızlı menünün kullanılması

Hızlı menüde, en sık kullanılan ayarlardan bazılarına doğrudan erişebilirsiniz.



2 Bir seçenek seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

Ekran dilini seçin.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Language] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 Bir dil seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

Parlaklığı ayarlama

En iyi görüntüleme sonucunu elde etmek için PhotoFrame'in parlaklığını ayarlayabilirsiniz.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Brightness] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Brightness] menüsünde, [Manual Adjust] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



4 Parlaklığı ayarlamak için ▲/▼ düğmesine, onaylamak için **OK** düğmesine basın.



Saatin/tarihin ayarlanması

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Time and Date] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Set Time] / [Set Date] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



4 Dakika/saat/gün/ay/yıl ayarlamak için ▲
 /▼/◄/► düğmesine, onaylamak için OK
 düğmesine basın.

Saat/tarih biçiminin ayarlanması

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Time and Date] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- 3 [Set Time Format] / [Set Date Format] seçeneğini seçin ve ardından ► düğmesine basın.
- **4** Bir biçim seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

Akıllı Güç ayarı

PhotoFrame'in akıllı güç fonksiyonuyla, PhotoFrame'in ekranı otomatik olarak açacağı veya kapatacağı zamanı ayarlayabilirsiniz. Ekran otomatik olarak kapandığında, PhotoFrame bekleme (uyku) moduna geçer.



- PhotoFrame'inizin açık olduğundan emin olun.
- PhotoFrame'deki geçerli saatin doğru olduğundan emin olun.
- 1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



- 2 [Smart Power] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 3 [Timer] seçeneğini seçin ve ardından ► düğmesine basın.



- 4 [Set on Timer] / [Set off Timer] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 5 Saati ayarlamak için ▲/▼/◀/► düğmesine dokunun ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Akıllı güç fonksiyonunu kapatmak için:

[Smart Power] menüsünde, **[Off]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.





- PhotoFrame bekleme (uyku) modundayken, PhotoFrame'i açmak için 也 düğmesine basabilirsiniz.
- PhotoFrame dahili pille çalışırken: Uzun süre işlem yapılmadığında, ekranın arkadan aydınlatma parlaklığı azalır ve ardından tüm set bekleme moduna geçer.

PhotoFrame'in hazırda bekletilmesi

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



- 2 [Hibernate] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- **3** Bir seçenek seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - Hazırda bekleme modunu devre dışı bırakmak için, [Never] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- Seçilen sürenin sonunda, PhotoFrame hazırda bekleme moduna geçer.
- PhotoFrame'i hazırda bekleme modundan çıkarmak için ひ düğmesine basın.

Otomatik Yönlendirmeyi ayarlama

PhotoFrame'in dikey/yatay yönlendirmesine bağlı olarak, fotoğrafları doğru yönde oynatabilirsiniz.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Auto Orientation] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [On] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

Düğme sesinin açılması/ kapatılması

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Set Beep] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [On] / [Off] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

Depolama cihazının Korunması/Korumanın Kaldırılması

PhotoFrame ürününde bulunan bir depolama aygıtındaki silme işlevini etkinleştirebilirsiniz. Bir depolama cihazındaki fotoğrafların kazara silinmesini engellemek için, depolama cihazındaki silme işlevini devre dışı bırakabilirsiniz.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Memory card] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Delete Enable] / [Delete Disable] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Demo ayarlama

- Not

- Demo fonksiyonu sadece fotoğraf slayt gösterisi sırasında kullanılabilir:
- 1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Demo] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [On] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



→ Demo fonksiyonu etkinleştirilir.

Bluetooth bağlantısının kurulması

PhotoFrame'inizle, cep telefonu gibi bir cihazla **Bluetooth** bağlantısı kurulabilirsiniz. Cihaz tanındıktan sonra, PhotoFrame'e bağlanmayı denediğinde otomatik olarak kabul edilir.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Bluetooth] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 [Setup] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın. 4 [Bluetooth On] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



 Bluetooth bağlantısını kapatmak için,
 [Bluetooth Off] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

🔆 İpucu

- PhotoFrame'inizde Bluetooth bağlantısı etkinleştirilmişse, ekranın sağ üst köşesinde Bluetooth simgesi * görüntülenir.
- Bluetooth bağlantısıyla alınan fotoğraflar Bluetooth albümüne kaydedilir: Bluetooth albümüne, PhotoFrame'deki diğer albümlere eriştiğiniz gibi erişebilir ve bunlan yönettiğiniz gibi yönetebilirsiniz.

Bluetooth pin kodunun ayarlanması

Güvenliği korumak için, PhotoFrame'de bir pin kodu (1 - 16 basamaklı) ayarlayabilirsiniz. Varsayılan pin kodu 0000'dır. Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

1



2 [Bluetooth] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- 3 [Security] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 4 [Ping Code] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- → Bir tuş takımı görüntülenir.
- 5 Bir sayı seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 6 Pin kodu tamamlanana kadar Adım 5'i tekrarlayın.
- 7 [Gir] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



Pin kodu özelliğini açmak için, [Ping Code
 On] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK
 düğmesine basın.



 Pin kodu özelliğini kapatmak için,
 [Ping Code Off] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.

PhotoFrame bilgilerinin görüntülenmesi

PhotoFrame'in kullanılan adını, hafiza durumunu ve bellenim sürümünü bulabilirsiniz.

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Info] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



3 İlgili bilgileri görüntülemek için [Friendly Name] / [Memory Status] / [Firmware:] seçeneklerini seçin.

PhotoFrame'in yeniden adlandırılması

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



2 [Info] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın. 3 [Friendly Name] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



- → Bir tuş takımı görüntülenir.
- **4** Bir ad girmek için (24 karaktere kadar), bir harf/rakam seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.
 - Büyük harf ve küçük harf arasında geçiş yapmak için, gösterilen tuş takımında [a/A] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 5 Ad girişi tamamlandığında, **[Gir]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.

ease	Inpu	t								
		AB	C							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Delete
A	В	C	D	E	F	G	н	1	1	← →
J	К	ι	м	N	0	Ρ	Q	R		
\$	T	U	۷	w	X	Y	Z	·	-	Enter
			Sp	ace				a	/ A	Cancel

Tüm ayarların fabrika ayarlarına sıfırlanması

1 Ana ekranda, **[Settings]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın.



- 2 [Reset] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
- 3 [Yes] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.



→ Onay mesajı görüntülenir.



- 4 **[Yes]** seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 - ➡ PhotoFrame'deki tüm ayarlar fabrika varsayılan ayarlarına döner.

10 PhotoFrame'in yükseltilmesi

Dikkat

• Yükseltme sırasında PhotoFrame'i kapatmayın.

Bir yazılım güncellemesi varsa www.philips.com/ support adresinden en yeni yazılımı yükleyerek PhotoFrame'i yükseltebilirsiniz. Eski yazılım çevrimiçi olarak bulunmamaktadır.

- 1 www.philips.com/support adresini ziyaret edin.
- 2 PhotoFrame'i arayın ve yazılım bölümüne gidin.
- **3** En yeni yazılımı, SD kartın kök dizinine yükleyin.
- 4 SD kartı PhotoFrame'e takın.
- 5 PhotoFrame'i açın
 - ➡ Onay mesajı görüntülenir.
- 6 [Yes] seçeneğini seçin ve onaylamak için OK düğmesine basın.
 - Güncelleme tamamlandığında, PhotoFrame yeniden başlar.

11 Ürün bilgileri

Not

• Ürün bilgileri, önceden bildirilmeden değiştirilebilir.

Görüntü/Panel

- Görüntüleme açısı: @ C/R > 10, 130° (Y)/110° (D)
- Kullanım ömrü, %50 parlaklıkta: 20000 saate kadar
- En-boy oranı: 4:3
- Panel çözünürlüğü: 800 × 600
- Parlaklık (tipik): 220 cd/m²
- Kontrast oranı (tipik): 300:1
- Desteklenen fotograf formatları:
 - JPEG fotoğraf (maksimum: 8000 x 6000 piksel çözünürlük)
 - Aşamalı JPEG fotoğraf (maksimum: 1024 x 768 piksel çözünürlük)

Video özelliği

- Desteklenen video formatları: M-JPEG (*.avi/*.mov), MPEG-1 (*.mpg), MPEG-4 (*.avi/*.mov/*.mp4), H.263 (*.avi/*.mov)
- Video boyutu:
 - M-JPEG: ≤ 640 × 480
 - MPEG-1, MPEG-4: ≤720 × 576
 - H.263: ≤ 320 × 240
- Oynatım hızı: ≤ 30 fps

Ses özelliği

- Desteklenen ses biçimi: MP3 (MPEG Ses Katmanı III)
- Bit hızı: 16 ~ 320 Kbps
- Örnekleme hızı: 8 ~ 48 kHz
- Hoparlör çıkış gücü (RMS): 2 x 0,8 W

Depolama Ortamı

- Dahili hafiza kapasitesi: 1 GB, 1.000 adete kadar Yüksek Çözünürlüklü fotoğraf için
- Bellek Kartı Tipleri:
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - Multimedia Card
 - Multimedia+ Card
 - xD kart

- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- USB: USB flash sürücü

Bağlanabilirlik

- USB: USB 2.0 Host (Ana), USB 2.0 Slave (Köle)
- Bluetooth® : **Bluetooth** v2.0 + EDR, Sinif 2, Sadece alici

Boyutlar

- Bağlantı istasyonuyla birlikte set boyutları (G × Y × D): 220 × 188,1 × 120 mm
- Ağırlık (Ana ünite): 0,730 kg
- Sıcaklık aralığı (çalışma): 0 °C 40 °C/32 °F - 104 °F
- Sıcaklık aralığı (depolama): -10 °C 60 °C/14 °F - 140 °F

Güç

- Desteklenen güç modu
 - Dahili pil
 - AC güç
- Giriş: 100 240 V ~ 50/60 Hz
- Çıkış: 12 V == 1,5 A
- Verimlilik seviyesi: IV
- Ortalama tüketim: Sistem açıkken 4,5 W
- Dahili pil:
 - Üretici: McNair New Power Co.,Ltd.
 - Model numarası: MLP7010300
 - Teknik özellikler: Şarj edilebilir Li-Polimer 7,4V 1500mAh.
 - Kullanım ömrü: 2 saate kadar
 - Şarj süresi:

Açıkken	5 saat
Kapalıyken	2,5 saat
Bekleme modunda	3 saat

Aksesuarlar

- AC-DC Adaptör
- PC için USB kablosu
- Şarj bağlantı istasyonu
- Hızlı başlangıç kılavuzu
- Aşağıdakileri içeren CD-ROM
 - Kullanıcı Kılavuzu
 - Philips PhotoFrame Yöneticisi

Kolaylıklar

- Kart Okuyucu: Dahili
- Desteklenen fotoğraf formatları:
 - JPEG fotoğraf (maksimum: 8000 x 6000 piksel çözünürlük)
 - Aşamalı JPEG fotoğraf (sadece 1024 × 768 piksel çözünürlük)
- Desteklenen yerleştirme: Otomatik fotoğraf yönü
- Düğmeler ve kontroller: Dokunmatik çerçeve kontrolü, güç düğmesi
- Gösterim modu: Tam ekran gezinme, Slayt Gösterisi, Küçük Resim gezinme
- Albüm yönetimi: Oluştur, Sil, Düzenle, Yeniden Adlandır, Grupla, Sık Kullanılanlara Ekle
- Fotoğraf düzenleme: Kopyala, Sil, Döndür
- Fotoğraf efektleri: Siyah-Beyaz, Sepya
- Slayt gösterisi ayarları: Geçiş Efekti, Arka Plan Rengi, Dosya Tipi, Kolaj (birden fazla fotoğraf)
- Ekran arka planı: Siyah, Beyaz, Gri, Otomatik yerleştir, Canlı renk
- Kurulum fonksiyonu: Parlaklık ayarı, Dil, Durum, Olay hatırlatıcı, Sinyal açık/kapalı, Tarih ve zaman ayarlama, Saat görüntüleme etkin/devre dışı, Otomatik açma/kapatma, Slayt gösterisi
- Sistem durumu: Bellenim sürümü, Kalan hafiza
- Tak ve Çalıştır Uyumluluğu: Windows Vista, Windows XP veya üstü, Mac OS X 10.4 veya üstü
- Yasal Onaylar: C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB, İsviçre
- Diğer kolaylıklar: Kensington kilit uyumlu
- Ekran Dilleri: İngilizce, Fransızca, Almanca, İspanyolca, İtalyanca, Danca, Felemenkçe, Portekizce, Rusça, Basitleştirilmiş Çince

12 Sıkça sorulan sorular

LCD ekran dokunmatik mi?

LCD ekran dokunmatik değildir. PhotoFrame'i açtıktan sonra, PhotoFrame'i kontrol etmek için ön paneldeki dokunmatik çerçeveyi kullanabilirsiniz.

PhotoFrame'i hafıza kartındaki fotoğrafları silmek için kullanabilir miyim?

Evet, hafiza kartı gibi harici bir cihazdaki fotoğrafların silinmesi işlemlerini destekler. PhotoFrame ürününde bulunan bir bellek kartındaki silme işlevini etkinleştirdiğinizden emin olun.

PhotoFrame neden bazı fotoğraflarımı görüntülemiyor?

- PhotoFrame sadece JPEG fotoğrafları (maksimum: 8000 x 6000 piksel çözünürlük) ve aşamalı JPEG fotoğrafları (maksimum: 1024 x 768 piksel çözünürlük) görüntüler.
- Bu fotoğrafların bozuk olmadığından emin olun.

PhotoFrame bazı video dosyalarımı neden görüntülemiyor?

- PhotoFrame, dijital fotoğraf makinesinin M-JPEG (*.avi/ *.mov), MPEG-1 (*.mpg), MPEG-4 (*.avi/ *.mov/ *.mp4), H.263 (*.avi/ *.mov) formatında çektiği çoğu video klibi oynatır. Bazı video klipler PhotoFrame'de oynatılırken uyumluluk sorunu yaşanabilir. Oynatmadan önce, bu video kliplerin PhotoFrame ile uyumlu olduğundan emin olun.
- Video dosyası boyutunun PhotoFrame'e uygun olduğundan emin olun (Ayrıntılar için, bkz. Kullanım Kılavuzundaki ''Ürün bilgileri'' bölümü).
- Video dosyalarının bozuk olmadığından emin olun.

[Browse] modunda görebildiğim ve daha önce oynattığım halde PhotoFrame neden video dosyalarını gösteremiyor?

[Slideshow Photo Only] seçeneğinin

etkinleştirilmediğinden emin olun.

- Videoyu slayt gösterisi modunda oynatmak için:
- 1. Slayt gösterisi modunda, 🖪 düğmesine basın.
- 2. Görüntülenen seçenekler menüsünde,

[Slideshow Photo Only] seçeneğini seçin.

3. Görüntülenen mesajda **[No]** seçeneğini seçin ve onaylamak için **OK** düğmesine basın. Artık bu video dosyalarını slayt gösterisi modunda oynatabilirsiniz.

PhotoFrame bazı müzik dosyalarımı neden görüntülemiyor?

PhotoFrame sadece MP3 (MPEG Ses Katmanı III) müzik dosyalarını destekler. Bu MP3 (MPEG Ses Katmanı III) müzik dosyalarının bozuk olmadığından emin olun.

PhotoFrame neden ben ayarladıktan sonra Otomatik kapanma durumuna geçmiyor?

Geçerli saati, otomatik kapatma saatini ve Otomatik açma saatini doğru olarak ayarladığınıza emin olun. PhotoFrame, tam olarak Otomatik kapatma saatinde ekranını kapatır. O gün için saat geçtiyse, ertesi gün için ayarlanan saatte Otomatik kapatma durumuna geçecektir.

PhotoFrame ürününde daha fazla fotoğraf saklamak için hafıza boyutunu artırabilir miyim? Hayır. PhotoFrame ürününün dahili hafizası sabittir ve artırılamaz. Ancak, PhotoFrame ürününde farklı depolama cihazları kullanarak farklı fotoğraflar arasında değiştirme yapabilirsiniz.

PhotoFrame ürünü AÇIK olmasına rağmen artık yanıt vermiyor. Ne yapabilirim?

PhotoFrame ürününün açık olduğundan emin olun. Ardından, sistemi yeniden yüklemek için bir iğne kullanarak arkadaki **RESET** düğmesine bastırın.

13 Ek

Fotoğrafların Bluetooth bağlantısıyla cep telefonunuza gönderilmesi

Not

- Cep telefonunuzdaki **Bluetooth** bağlantısının etkinleştirildiğinden emin olun.
- PhotoFrame'deki **Bluetooth** bağlantısının etkinleştirildiğinden emin olun.
- Ayrıntılı çalıştırma prosedürü, cep telefonlarına göre farklılık gösterebilir.

Cep telefonunuzda aşağıdakileri uygulayın:

- 1 PhotoFrame'e gönderilecek fotoğrafları seçin.
- 2 [Gönder] > [Bluetooth] seçimlerini yapın ve seçimi onaylayın.
 - → Philips PhotoFrame aranır.
- **3** Pin kodu gerekirse, PhotoFrame'in pin kodunu (varsayılan olarak 0000) girin.
- **4** [Gönder] seçimini yapın ve seçimi onaylayın.
 - Seçilen fotoğraflar PhotoFrame'in
 Bluetooth albümüne gönderilir ve burada saklanır.

14 Sözlük

B

Bluetooth®

Bluetooth®, kablo veya arabirim uyumsuzlukları yaşanmadan, mobil cihazların bilgi ve uygulamaları paylaşmasına olanak tanımak üzere geliştirilen kısa menzilli kablosuz protokoldür. Özelliğin adı, Danimarka'yı birleştiren Viking Kralı'ndan gelmektedir. 2,4 GHz'de çalışır. Daha fazla bilgi için bluetooth.com sitesine bakın.

G

Görüntü oranı

Görüntü oranı, TV ekranının en değerinin boy değerine oranını ifade eder. Standart TV'de 4:3 olan bu oran, yüksek çözünürlüklü veya geniş TV'lerde ise 16:9'dur. Letter box yöntemi, standart bir 4:3 ekranda daha geniş bir görüntü açısı elde etmenize olanak tanır.

Н

Hareketli JPEG

Hareketli JPEG (M-JPEG), her video karesinin veya bir dijital video sekansı geçmeli alanının, JPEG görüntüsü olarak ayrıca sıkıştırıldığı multimedya formatlarının resmi olmayan adıdır. Daha çok, dijital fotoğraf makineleri gibi mobil cihazlarda kullanılır.

J

JPEG

Çok bilinen bir dijital hareketsiz resim biçimidir. Joint Photographic Expert Group (Birleşik Fotoğrafçılık Uzmanları Grubu) tarafından önerilen ve yüksek sıkıştırma oranına karşın görüntü kalitesinde çok küçük azalma olmasını sağlayan bir hareketsiz resim veri sıkıştırma sistemidir. Dosyalar, '.jpg' veya '.jpeg' dosya uzantısıyla tanınır.

K

Küçük Resim

Küçük resim, tanınmasını kolaylaştırmak amacıyla resmin küçültülmüş boyutlu sürümüdür. Küçük resimler, normal metin dizininin sözcükler için yaptığını görüntüler için gerçekleştirir.

Kb/s

Saniyedeki kilobit sayısı (Kilobit/s). Genellikle AAC, DAB, MP3, vb. gibi yüksek sıkıştırmalı formatlarla kullanılan bir dijital veri hızı ölçme sistemidir. Miktar ne kadar yüksek olursa, genellikle kalite de o kadar iyidir.

Kensington kilidi

Kensington Güvenlik Yuvası (K-Yuvası veya Kensington kilidi olarak da bilinir). Hırsızlık önleyici sistemin bir parçasıdır. Bu, başta pahalı ve/veya nispeten daha hafif olan dizüstü bilgisayarlar, bilgisayar monitörleri, oyun konsollan ve video projektörler olmak üzere hemen hemen tüm küçük taşınabilir bilgisayar ve elektronik cihazlarda bulunan küçük, meta takviyeli bir boşluktur. Bu, özellikle Kensington tarafından üretilen bir kilit ve kablo aparatının takılması için kullanılır.

Μ

Memory Stick

Memory Stick. Fotoğraf makineleri, kameralar ve diğer el cihazları için dijital depolama olanağı sağlayan bir flash bellek kartıdır.

MMC Kartı

MultiMedia Kartı. Cep telefonları, PDA'lar ve diğer el cihazları için depolama olanağı sağlayan bir flash bellek kartıdır. Kart, okuma/yazma işlemleri için flash bellek veya hareketsiz bilgiler için ROM çiplerini (ROM-MMC) kullanır, bu çipler bir Palm PDA'ya uygulama eklemek için yaygın biçimde kullanılır.

MP3

Ses verisi sıkıştırma sistemi olan bir dosya formatıdır. MP3, Motion Picture Experts Group (Sinema Görüntüsü Uzmanları Grubu) 1 (veya MPEG-1) Audio Layer (Ses Katmanı) 3'ün kısaltmasıdır. MP3 formatı kullanıldığında; bir CD-R veya CD-RW diski, normal bir CD'ye göre 10 kat daha fazla veri depolayabilir.

S

SD kartı

Secure Digital Bellek Kartı. Dijital fotoğraf makineleri, cep telefonları, PDA'lar için depolama olanağı sağlayan bir flash bellek kartıdır. SD Kartları, MultiMediaCard (MMC) ile aynı 32 x 24 mm'lik formatı kullanır ancak biraz daha incedir (2,1 mm'ye karşı 1,4 mm) ve SD Kart okuyucular her iki formatı da kabul eder. 4GB'a kadar kartlar bulunmaktadır.

X

xD Kartı

EXtreme Digital Fotoğraf Kartı. Dijital fotoğraf makinelerinde kullanılan bir flash bellek kartıdır.





