Saamaks kogu tuge, mida Philips pakub, registreerige oma toode veebilehel www.philips.com/welcome







Külastage Philipsit internetis: http://www.philips.com

Eestikeelne kasutusjuhend

SISUKORD

1	Ohutus3
	Ohutusalane ettevaatusabinõu ja hooldus3
	Märkus3
	Kinnitusdeklaratsioon3
	Ümbertöötlemine4
	Äraviskamine4
	Umbertöötlemise informatsioon tarbijatele4
	Kooskõlastus elektromagnetväljaga (EMF)4
	Keelatud materjali deklaratsioon4
2	Teie pildiraam5
	Tutvustus5
	Mis on karbis?5
	Pildiraami ülevaade6
3	Alustamine7
	Jala installeerimine7
	Voolu ühendamine7
	Pildiraami sisselülitamine7
	Mäluseadme ühendamine8
	Arvuti ühendamine8
4	Piltide kuvamine10
5	Piltide lehitsemine minipiltide režiimis ja ligipääs pildimenüüle11
	Piltide kopeerimine12
	Piltide kustutamine12
	Pildiefekti valimine12
	Pildiraami valimine13
	Pildi pööramine13
	Pildi suurendamine ja vähendamine13
6	Albumi haldamine14
	Albumi loomine14
	Albumi kustutamine14
	Albumi ümber nimetamine15

7	Slaidišõu16		
	Slaidišõu järjestuse valimine16		
	Üleminekuefekti valimine16		
	Slaidišõu sageduse valimine17		
	Kollaažpiltide kuvamine17		
	Pildi tausta valimine18		
8	Ülesseadmine20		
	Ekraanikeele valimine20		
	Ekraaniheleduse reguleerimine20		
	Mälukaardil oleva materjali kaitsmine/mitte kaitsmine21		
	Sündmuse meeldetuletuse seadmine21		
	Sündmuse meeldetuletuse loomine21		
	Sündmuse kellaaja ja kuupäeva seadmine 22		
	Meeldetuletuse sisse/välja lülitamine23		
	Meeldetuletuse kustutamine23		
	Meeldetuletuspildi valimine23		
	Tukastuse seadmine24		
	Kellaaja ja kuupäeva seadmine25		
	Kellaaja ja kuupäeva formaadi seadmine 26		
	Kella näitamine27		
	Ekraani sisse/välja lülitumise seadmine mingi aja möödudes28		
	Pildiraami staatuse vaatamine29		
	Automaatse orientatsiooni seadmine29		
	Nuppudele heli seadmine30		
	Demo seadmine30		
	Tehaseseadistustele seadmine31		
9	Toote informatsioon32		
10	Korduma kippuvad küsimused33		
11	Sõnaseletuste loend34		
Vaj	Vajate abi?		

Palun külastage veebilehekülge www.philips.com/welcome, kus pääsete ligi kõigile abistavatele materjalidele nagu kasutusjuhend, viimased tarkvarauuendused ja vastused korduma kippuvatele küsimustele.

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V. Kõik õigused kaitstud.

11. SÕNASELETUSTE LOEND

JPEG

Väga levinud digitaalse pildi formaat. Paigalseiva pildi andmete kokkupakkimissüsteem, mis on välia pakutud Joint Photographic Expert Group poolt, mille puhul tõuseb esile väike langus kujutise kvaliteedis, kuid see-eest on kõrge kokkupakkimissuhtega. Failid tunneb ära nende laiendi järgi " jpg" või "jpeg".

Kensinatoni lukk

Kensingtoni turvalisuse ava (Kensington Security Slot) (kutsutakse ka K-Slot või Kensington lock). Varastamisvastase süsteemi osa. Tegemist on väikese, metalliga tugevdatud auguga, mille võite leida pea igast väikesest või kaasaskantavast arvutist ja elektroonikaseadmest, eriti aga kallitest ja/või suhteliselt kergetest seadmetest, nagu näiteks sülearvutid. arvuti monitorid. töölaua arvutid. mängukonsoolid ja videoprojektorid. Seda kasutatakse luku-ia-iuhtme aparatuuri lisamiseks. eriti Kensingtoni omade jaoks.

Kuvasuhe

Kuvasuhe viitab TV ekraanide pikkuse ja laiuse suhtele. Tavalise televiisori kuvasuhe on 4:3. kõrgdefineeritud või laiekraani kuvasuhe on aga 16:9. Ümbrikformaat võimaldab Teil nautida laiema vaatenurgaga pilti standardses 4:3 ekraanis.

MMC kaart

MultiMedia Card. Mälukaart, mis pakub hojustamisvõimalust mobiiltelefonides. PDA-des ja teistes käeshoitavates seadmetes. Kaart kasutab mälu lugemis/kirjutamisprotseduurideks või ROMkiipi (ROM-MMC) staatilise informatsiooni jaoks, viimast kasutatakse laialdaselt rakenduste lisamiseks Palm PDA-le.

Mälupulk

Fotoaparaatides, kaamerates ja teistes käeshoitavates seadmetes kasutatav mälukaart digitaalseks hoiustamiseks.

SD kaart

Secure Digital Memory Card. Mälukaart, mis pakub hojustamisvõimalust digifotoaparaatides. mobiiltelefonides. PDA-des. SD kaardid kasutavad sama 32 x 24 mm vormifaktorit nagu MMC kaardid, kuid nad on veidi paksemad (2.1 mm vs 1.4 mm) ja SD kaardilugeiad aktsepteerivad mõlemaid formaate. Saadaval on kuni 4 GB kaardid.

xD kaart

Extreme Digital Picture Card, Digitaalfotoaparaatides kasutatav mälukaart.

1. OLULINE

Ohutus

Ohutusalane ettevaatusabinõu ja hooldus

- Ärge katsuge, lükake, hõõruge ega lööge ekraani millegi raskega, kuna see võib ekraani iäädavalt kahiustada.
- Kui Te ei plaani toodet pikemat perioodi kasutada, siis ühendage see vooluvõrgust lahti.
- Enne ekraani puhastamist lülitage toode välia ja ühendage vooluvõrgust lahti. Puhastage ekraani veega niisutatud pehme riidega. Ärge kasutage toote puhastamiseks ühtegi eriainet nagu näiteks alkohol, kemikaalid ega kodupuhastusvahendid.
- Ärge asetage toodet lahtiste tulekollete ega • muude kuumaallikate (sh otsene päikesekiirgus) lähedusse.
- Ärge hoidke toodet vihma või vee käes. Ärge asetage vedelikuanumaid (näiteks vaasid) toote lähedusse.
- Ärge pillake toodet maha. Kui Te seda teete, siis • võib toode saada rikutuks.
- Hoidke toote jalg juhtmetest eemal.
- Veenduge, et installeerite ja kasutate ainult usaldusväärsetest ja viirusevabadest allikatest pärinevat tarkvara või teenuseid.
- See toode on disainitud ainult siseruumides • kasutamiseks.
- Kasutage toote jaoks ainult kaasasolevat • vooluadapterit.

Märkus

Garantii

Ükski komponentidest ei ole mõeldud kasutajapoolseks remontimiseks. Ärge avage ega eemaldage ühtegi toote katet. Remonti võivad teostada ainult Philipsi Teeninduskeskused ja ametlikud remonditöökoiad. Vastasel korral kaob igasugune märgitud või tulenev toote garantii. lgasugune tegevus, toote kohandamine või monteerimine, mis käesolevas kasutusjuhendis on keelatud, ei ole soovitatud ega autoriseeritud ja toob kaasa garantii lõppemise.



Austa autoriõiguseid

Kopeerimiskaitsega materiali (sh arvutiprogrammid. failid, ülekanded ja helisalvestised) autoriseerimata koopiate tegemine on vastuolus kopeerimisõigustega ja võib kaasa tuua kriminaalkaristuse. Seda toodet ei tohi sellisel otstarbel kasutada.

Kinnitusdeklaratsioon

Philips Consumer Lifestyle deklareerib, et toode on vastavuses järgmiste standarditega:

EN60950-1:2006 (Safety requirement of Information Technology Equipment)

EN55022:2006 (Radio Disturbance requirement of Information Technology Equipment)

EN55024:1998 (Immunity requirement of Information Technology Equipment)

EN61000-3-2:2006 (Limits for Harmonic Current Emission)

EN61000-3-3:1995 (Limitation of Voltage Fluctuation and Flicker)

Järgmised direktiivide sätted on rakendatavad:

73/23/EEC (Low Voltage Directive) 2004/108/EC (EMC Directive)

2006/95/EC (Amendment of EMC and Low Voltage Directive) ia on toodetud ISO9000 tasemel tootmisettevõtte poolt.

... OLULINE

Ümbertöötlemine



Teie toode on disainitud ja toodetud kõrgkvaliteetsetest materjalidest ja komponentidest, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada.

Kui Teie tootele on kinnitatud selline ristiga märgitud prügikasti sümbol, siis see tähendab, et toode rahuldab Euroopa direktiivi 2002/96/EÜ põhitingimusi.



Palun ärge visake kasutatud toodet tavalise olmeprügi hulka. Palun viige end kurssi elektroonikaseadmete kogumise kohalike reeglitega. Õige jäätmekäitlus aitab vältida potentsiaalselt negatiivseid tagajärgi nii keskkonnale kui inimtervisele.

Äraviskamine

- Teie uus toode sisaldab materjale, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada. Spetsiaalsed ettevõtted saavad Teie toote ümber töödelda, et suurendada taaskasutatava materjali hulka ja minimeerida äravisatavat materjali.
- Palun uurige oma Philipsi edasimüüja käest, millised on kohalikud regulatsioonid vana monitori äraviskamiseks.

Ümbertöötlemise kohta rohkema informatsiooni saamiseks tutvuge veebileheküljega www.eia.org (Consumer Education Initiative).

Ümbertöötlemise informatsioon tarbijatele

Philips loob tehniliselt ja majanduslikult rakendatavaid eesmärke, et optimeerida organisatsiooni toodete, teenuste ja tegevuste keskkonnaalast mõju.

Alates planeerimisest, disainimisest ja toote eri etappidest rõhutab Philips toodete kerge ümbertöötlemise olulisust. Philipsi jaoks toob toote äraviskamise haldamine peamiselt kaasa üleriigilise toodete tagastamise ja ümbertöötlemise programmi loomise, eelistatult koostöös konkurentidega.

Hetkel on töös ka ümbertöötlusprogramm Euroopa riikides, täpsemalt Hollandis, Belgias, Norras, Rootsis ja Taanis.

USAs on Philips Consumer Lifestyle North America on oma panuse andnud Electronic Industries Alliance (EIA) Electronics Recycling Projects ja kodumajapidamisest pärinevate elektrooniliste toodete ümbertöötlemise fondide loomiseks. Lisaks plaanib Northeast Recycling Council (NERC) (mitmes riigis tegutsev mittetulundusühing, mis on fokusseeritud ümbertöötlemisturu arendamise edendamisele) võtta kasutusele ümbertöötlemisprogrammi.

Aasias, Taiwanis, võetakse tooteid tagasi Environment Protection Administration (EPA) poolt, et järgida IT toodete ümbertöötlemise halduse protsessi, täpsema informatsiooni leiate veebileheküljelt www.epa.gov.tw. Abi ja teenuste saamiseks lugege palun peatükki Service and Warranty (Hooldus ja garantii) või aitab Teid Environmentali spetsialist.

Kooskõlastus elektromagnetväljaga (EMF)

Koninklijke Philips Electronics N.V. toodab ja müüb palju tavakasutajale suunatud tooteid, mis (nagu iga elektrooniline aparaat) on üldjoontes võimelised kiirgama ja vastu võtma elektromagnetilisi signaale.

Philipsi üks suurimaid äripõhimõtteid on kasutada oma toodete puhul kõiki vajalikke meetmeid, et järgida seaduslikke nõudeid tervise ja ohutuse osas ning olla vastavuses EMF standarditega, mis kehtivad toodete tootmisel.

Philips on pühendunud arendama, tootma ja müüma tooteid, mis ei põhjusta terviserikkeid. Philips kinnitab, et kui tema tooteid kasutatakse õigesti ettenähtud tegevusteks, siis on need kahjutud vastavalt hetkel kättesaadavatele teaduslikele uuringutele.

Philips osaleb aktiivselt rahvusvahelise EMFi ja ohutusstandardite arendamises, võimaldades Philipsil juba varakult uute toodete väljatöötamisel uusi standardeid järgida.

Keelatud materjali deklaratsioon

See toode täidab RoHs ja Philips BSD (AR17-G04-5010-010) nõudeid.

10. KORDUMA KIPPUVAD KÜSIMUSED

Kas LCD ekraan on puutetundlik?

LCD ekraan ei ole puutetundlik. Pildiraamile korralduste andmiseks kasutage tagaküljel olevaid nuppe.

Kas ma saan kasutades erinevaid mälukaarte lülituda erinevatele slaidišõu piltidele?

Jah. Kui mälukaart on pildiraamiga ühendatud, siis saate esitada sellelt mälukaardilt pilte slaidišõu formaadis.

Kas LCD ekraan saab kahjustada, kui näitan ühte ja sama pilti kaua aega?

Ei. Pildiraam võib näidata ühte pilti järjest 72 tundi, ilma et LCD ekraan saaks kahjustada.

Kas ma saan kasutada pildiraami ka ekraani automaatse väljalülituse perioodi ajal?

Jah. Vajutage mistahes kontrollnupule, et pildiraam "üles äratada", seejärel saate pildiraami jälle kasutada.

Miks pildiraam ei näita osasid pilte?

Pildiraam toetab ainult JPEG pilte. Veenduge, et need JPEG pildid ei ole kahjustatud.

Miks ei lähe pildiraam automaatse väljalülituse staatuse, kuigi olen selle seadnud?

Veenduge, et olete sisestanud käesoleva kellaaja, väljalülitumise aja ja sisselülitumise aja õigesti. Pildiraam lülitab oma ekraani automaatselt välja täpselt seatud väljalülitumise ajal. Kui selleks päevaks on seatud kellaaeg juba möödunud, siis minnakse automaatse väljalülituse staatusesse järgmisel päeval valitud ajal.

Kas ma saan suurendada mälu suurust, et salvestada pildiraami rohkem pilte?

Ei. Pildiraami sisemälu suurus on fikseeritud ja seda ei saa suurendada. Siiski, saate lülituda erinevate piltide peale kasutades pildiraamiga erinevaid mäluseadmeid.

9. TOOTE INFORMATSIOON

- Märkus

 Toote informatsioon võib ette hoiatamata muutuda.

Pilt/Ekraan

- Vaatamisnurk: @ C/R > 10, 140° (H)/100°(V)
- Eluiga, kuni 50% heledust: 20000 tundi
- Kuvasuhe: 4:3
- Paneeli resolutsioon: 800 x 600
- Heledus (tavaline): 250 cd/m²
- Kontrasti suhe (tavaline): 300:1

Ühendatavus

USB: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

Mälumeedia

- Mälukaardi tüübid:
 - Compact Flash tüüp I
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - Multimeediakaart
 - xD kaart
 - Mälupulk
 - Mälupulk Pro
 - USB: USB ketas
- Sisseehitatud mälu mahutavus: 512 MB (Kuni 500 kõrgdefineeritud pilti, umbes 26MB kasutatud süsteemi poolt)

Dimensioonid

- Seadme dimensioonid (laius x kõrgus x sügavus): 194.0 x 158.8 x 23 mm
- Seadme dimensioonid koos jalaga (laius x kõrgus x sügavus): 194.0 x 158.8 x 93.0 mm
- Kaal (peaüksus): 0.359 kg
- Temperatuuri ulatus (tegevuses): 0°C -40°C/32°F - 104°F
- Temperatuuri ulatus (hoiustamisel): -10°C -60°C/14°F - 140°F

Vool

- Sisend: 100 240 V ~ 50/60 Hz 0.3 A
- Väljund: 9 V = 1 A
- Efektiivsustase: IV
- Tarbimine: Süsteem 7 W

• Toetatud voolurežiim: AC vool

Lisatarvikud

.

- AC-DC vooluadapter
 - Jalg
- Kiire alguse teejuht
- CD-ROM (digitaalne kasutusjuhend)

Mugavus

- Kaardilugeja: Sisseehitatud
- Toetatud pildiformaadid: JPEG pilt (Kuni 10MB JPEG faili, kuni 48 Megapikslit)
- Toetatud paigutus: Pildi automaatne orientatsioon, maastik, portree
- Nupud: 3 nuppu, 4-navigeerimisnuppu ja sisestusnupp
- Taasesitusrežiim: Täisekraani lehitsus, slaidišõu, minipiltide lehitsemine
- Albumi haldamine: Loomine, kustutamine, toimetamine, ümber nimetamine
- Pildi toimetamine: Kopeerimine, kustutamine, pööramine, suurendamine ja vähendamine
- Pildiefektid: Musta ja valge, seepia
- Slaidišõu seadistused: Juhuslik, järjestikule, üleminekuefekt, kollaaž (mitu pilti)
- Ekraani taust: Must, valge, hall, automaatne sobivus, kiirgav värv
- Ülesseadmise funktsioon: Heleduse reguleerimine, keel, staatus, sündmuse meeldetuletus tukastusega, nuputoonid sees/väljas, kellaaja ja kuupäeva seadmine, kella kuvamise võimaldamine/mittevõimaldamine, pildiallikas, automaatne sisse/välja lülitumine
- Süsteemi staatus: Püsivara versioon, ülejäänud mälu
- Plug & Play sobivus: Windows Vista, Windows 2000/XP või hilisem
- Regulatiivsed heakskiidud: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB, Šveits
- Muud mugavused: Kensingtoni luku sobivus
- Ekraanikeeled: Inglise, hispaania, saksa, prantsuse, itaalia, hollandi, taani, vene, lihtsustatud hiina, traditsiooniline hiina, portugali

2. TEIE PILDIRAAM

Õnnitleme toote ostu ja Philipsi toodangu kasutajate hulka jõudmise puhul! Philipsi poolt pakutava toetuse täielikuks saamiseks registreerige oma toode veebilehel www.philips.com/welcome.

Tutvustus

Philipsi digitaalse pildiraamiga saate Te kuvada JPEG pilte kõrgkvaliteetselt.

Saate toote paigaldada tasasele pinnale või riputada pidevaks mängimiseks seinale.

Mis on karbis?



• Philipsi digitaalne pildiraam



Jalq

AC-DC vooluadapter



• CD-ROM (digitaalne kasutusjuhend)



Kiire alguse teejuht

... TEIE PILDIRAAM

Pildiraami ülevaade



1. 🖱

Pildiraami sisse/välja lülitamine

2. ⊠

- Slaidišõu mängimine
- Slaidišõu-, lehitsemis- ja kalendrirežiimi vahel valimiseks

3. ▲/▼/◀/▶

• Eelmise/järgmise/parempoolse/vasakpools e valiku valimine

4. OK

Valiku kinnitamine

5. 🗐

• Pildimenüüsse sisenemine/väljumine

6. ↔

- USB ketta ava
- 7. 🖻 Kensingtoni lukk

8. •<

Arvutisse mineva USB kaabli ava

9. SD/MMC/xD/MS/MS Pro

Lizdas SD/MMC/xD/MS/MS Pro kaardi ava

10. DC

AC-DC vooluadapteri pesa

11. Jala auk

12. Seinale paigutamise auk

... ÜLESSEADMINE



3. Valige **[On]** (sees) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Tehaseseadistustele seadmine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Settings] (seadistused) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



3. Valige [**Default**] (vaikimisi) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

 Valige [Auto Orientation] (automaatne orientatsioon) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



- Valige [Enable] (võimalda), et seada sisse automaatse orientatsiooni funktsioon ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
 - Automaatse orientatsiooni funktsiooni välja lülitamiseks valige [Disable] (ära võimalda) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Nuppudele heli seadmine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Set Beep] (sea sisse piiksatus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



- Valige [On] (sees), et lülitada nuppude heli sisse ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
 - Nuppude heli välja lülitamiseks valige [Off] (väljas) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Demo seadmine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [DEMO] (demo) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

3. ALUSTAMINE

Hoiatus

• Kasutage nuppe ainult sellistel eesmärkidel nagu siin kasutusjuhendis kirjas.

Selles peatükis järgige juhiseid ka selles järjekorras. Kui Te kontakteerute Philipsiga, siis küsitakse Teilt toote mudeli- ja seerianumbrit. Need asetsevad toote tagaküljel. Kirjutage palun need numbrid siia: Mudeli number:

Seeria number:_

Jala installeerimine

Pildiraami asetamiseks tasasele pinnale kinnitage kaasasolev jalg pildiraami tahaküljele.

1. Sisestage jalg pildiraami tagaküljel olevasse auku.



2. Kinnitage jalg tugevalt jala jaoks mõeldud auku.

Voolu ühendamine



 Pildiraami paigutamisel veenduge, et voolujuhe ja pistikupesa on kergesti ligipääsetavad. 1. Ühendage voolujuhe pildiraami DC pesasse.



2. Ühendage voolujuhe pistikupesasse.

Pildiraami sisselülitamine

Märkus

 Saate pildiraami välja lülitada alles siis, kui kõik kopeerimis- ja salvestamistegevused on lõpetatud.

Esmakordsel kasutamisel:

- 1. Vajutage ja hoidke ⁽¹⁾ nuppu vähemalt 1 sekund.
 - └→ Kuvatakse keeleseadistuste menüü.

Welcome t	o Philips DPF				PHILIPS
Language	Setting				
0	English	•	Français	•	Deutsch
•	Español	•	Italiano	•	Danish
•	Nederlands	•	Português	•	Русский
0	简体中文	•	繁體中文		
Select the	language.			000	OK Cancel

... ALUSTAMINE



- **3.** Abisõnumist väljumiseks vajutage mistahes nuppu.
 - └→ Slaidišõu režiimis olles kuvatakse pildid.

Teistel juhtudel:

- 1. Vajutage ja hoidke ⁽¹⁾ nuppu vähemalt 1 sekund.
 - Kuvatakse kontrollnuppude kohta käiv abisõnum.
- 2. Abisõnumist väljumiseks vajutage mistahes nuppu.

└→ Slaidišõu režiimis olles kuvatakse pildid.

 Pildiraami välja lülitamiseks vajutage ja hoidke all ⁽¹⁾ nuppu.

Mäluseadme ühendamine

Hoiatus

 Ärge eemaldage mäluseadet pildiraamist, kui faile kantakse mäluseadmele või mäluseadmelt.

Saate kuvada JPEG pilte ühelt pildiraamiga ühendatult mäluseadmelt:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimeediakaart
- xD kaart
- Mälupulk

Mälupulk Pro (adapteriga)

•

.

- USB mäluketas Sellele vaatamata ei garanteeri me operatsioone igat tüüpi mälukaartidele.
- 1. Sisestage korralikult mäluseade.



- ➡ Slaidišõu režiimis kuvatakse mäluseadmel olevad pildid.
- Mäluseadme eemaldamiseks tõmmake see lihtsalt pildiraamist välja.

Arvuti ühendamine

Hoiatus

- Ärge ühendage pildiraami arvutist lahti, kui toimub failide ülekandmine pildiraami ja arvuti vahel.
- 1. Ühendage sobiv USB juhe pildiraami ja arvuti vahel.



... ÜLESSEADMINE

 Vajutage ▲ / ▼ / ◄ / ► ja OK, et seada kellaaeg automaatseks sisse/välja lülitumiseks ia vajutage seeiärel kinnitamiseks OK nuppu.



🔆 Nõuanne

- Tööpäev: esmaspäev 00:00 kuni reede 23:59
- Nädalavahetus: laupäev 00:00 kuni pühapäev 23:59
- Kui pildiraam on automaatse väljalülituse režiimil, saate selle aktiveerida mistahes kontrollnupule vajutades.

Pildiraami staatuse vaatamine

Soovi korral näete pildiraami vaba ruumi olemasolu, ühendatud meediat ja püsivara versiooni.

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Status] (staatus).



➡ Pildiraami staatus kuvatakse ekraani paremas küljes.

Automaatse orientatsiooni seadmine

Saate kuvada pilte õige orientatsiooniga sõltuvalt pildiraami horisontaal/vertikaalorientatsioonist.

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



Ekraani sisse/välja lülitumise seadmine mingi aja möödudes

Saate pildiraamile seada sisse aja, mil selle ekraan lülitub automaatselt sisse või välja.

Nõuanne

- Enne automaatse sisse/välja lülitumise seadmist peate kindlasti seadma pildiraamile õige kellaaja ja kuupäeva.
- 1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Smart power] (arukas lülitus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



3. Valige **[Set time]** (seadista aeg) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.



 Valige [Weekday]/[Weekend] (tööpäev/nädalavahetus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Setup Options Smart	Setup Options Smart Power		
Set time			
Weekday	Set On/Off		
Weekend	Auto on		
	Auto off		
Set the event time		O Play Slideshow	
		O Ok	
		0	

- Valige [Auto on]/[Auto off] (automaatne seadistus sisse lülitatud/ automaatne seadistus välja lülitatud) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
 - [Auto on]/[Auto off] (automaatne seadistus sisse lülitatud/ automaatne seadistus välja lülitatud) valikust loobumiseks valige [Set On/Off]>[Off] (seadistus sees/väljas)>(väljas).

... ALUSTAMINE

- └→ Saate faile arvutist lohistada ja kukutada pildiraami sisemälule.
- Kui kõik kopeerimis- ja salvestamistegevused on lõpetatud, ühendage USB juhe arvutist ja pildiraamist lahti.

4. PILTIDE KUVAMINE

Märkus

- Saate pildiraamis kuvada ainult JPEG pilte.
- 1. Valige peamenüüs [Photos] (pildid) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



- 4. Vajutage ĕ∂ nuppu, et käivitada slaidišõu.
 - Slaidišõu režiimis vajutage ◀ / ▶ nuppu, et kuvada järgmine/eelmine pilt.
 - Slaidišõu režiimis vajutage ^{K8} nuppu, et liikuda slaidišõu-, lehitsemise- ja kalendrirežiimi vahel.

🔆 Nõuanne

- Slaidišõu režiimis kuvab pildiraam kõik pildid automaatselt.
- Lehitsemisrežiimis kuvab pildiraam käesolevat pilti ja Te saate vajutada
 huppu, et kuvada järgmine/eelmine pilt.
- Kalendrirežiimis kuvab pildiraam pildid kalendris.

... ÜLESSEADMINE

 Valige [Set time format] / [Set date format] (seadista kellaaja formaat/seadista kuupäeva formaat) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Setup Options		PHILIPS
Time and Date		
Set time	12 Hours	
Set time format	24 Hours	
Set date		
Set date format		
Show clock		
		1
		1
		1
Set the time format of	fsystem	O Play Slideshow
		O Ok
		0

4. Valige kellaaja/kuupäeva formaat ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Kella näitamine

Saate pildiraamil näidata slaidišõu ajal kella või kalendrit.

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Time and Date] (kellaaeg ja kuupäev) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.



3. Valige **[Show clock]** (näita kella) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Setup Options		PHILIPS
Time and Date		
Set time	No clock	
Set time format		
Set date	Both	
Set date format		
Show clock		
		1
		1
		1
Show clock in slidesho	w mode.	Play Slideshow Ok
		0

- 4. Tehke valik ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.
 - [No clock] (kella ei kuvata)
 - [In slideshow] (kell kuvatakse)
 - [Both] (kuvatakse nii kell kui kalender)

└→ Kuvatakse saadaolevad pildiallikad.

2. Valige pildiallikas ja vajutage kinnitamiseks OK.



- Valige album ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.
 - Albumis olevad pildid kuvatakse minipiltide režiimis.

 Valige [Set time] / [Set date] (seadista kellaaeg/seadista kuupäev) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Setup Options	PHILIPS
Time and Date	
Set time 04:36P	м
Set time format	
Set date	
Set date format	
Show clock	
Set the time and date of system	Play Slideshow
	O Ok
	0

 Vajutage ▲ / ▼ / ◄ / ► ja OK, et sisestada käesolev kellaaeg/kuupäev ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Setup Options		PHILIPS
Time and Date		
Set time	04:36PM	
Set time format	-	
Set date		
Set date format		
Show clock		
Set the time and date of syste	m	O Play Slideshow
		O Ok
		0

Kellaaja ja kuupäeva formaadi seadmine

Saate seadistada pildiraamil kuvatava kellaaja ja kuupäeva formaati.

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Time and Date] (kellaaeg ja kuupäev) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.

Setup		PHILIP
Options		
Brightness	Set time	
Language	Set time format	
Memory Card	Set date	1
Event Reminder	Set date format	
Time and Date	Show clock	1
Smart Power		
Status		
Auto Orientation		1
Set the time and date	of system	O Play Slideshow
		O) Ok

5. PILTIDE LEHITSEMINE MINIPILTIDE REŽIIMIS JA LIGIPÄÄS PILDIMENÜÜLE

Saate minipiltide režiimis valida mitu pilti korraga. Minipiltide režiimis pääsete piltide toimetamiseks ligi pildimenüüle.

1. Valige peamenüüs [Photos] (pildid) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



- Slaidišõu- või lehitsemise režiimis olles saate vajutada **OK**, et lehitseda pilte minipiltide režiimis.
- 2. Valige pildiallikas ja vajutage kinnitamiseks **OK**.

- 3. Valige album ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.
 - → Albumis olevad pildid kuvatakse minipiltide režiimis.



- 4. Vajutage ▲ / ▼ / ◀ / ▶, et valida pilt ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.
 - Kõikide ekraanil kuvatud piltide valimiseks vajutage ja hoidke vähemalt 1 sekund all OK nuppu.
- 5. Vajutage 🗐, et pääseda ligi [Photo Menu] (pildimenüü) valikule ja valida pilt.





 Kui albumis olevate piltide arv on suurem kui 16, siis saate järgmise/eelmise 16 pildise grupi juurde liikuda vajutades /

5. PILTIDE LEHITSEMINE MINIPILTIDE REŽIIMIS JA LIGIPÄÄS PILDIMENÜÜLE

Piltide kopeerimine

Hoiatus

- Ärge kunagi eemaldage mäluseadet enne kui kopeerimis-või kustutamistegevus on lõpule viidud.
- Valige [Photo menu] (pildimenüüü) valikus [Copy to] (kopeeri) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.

Photo Menu		
Copy to	PhotoFrame	
Delete	MMC Card	
Photo Effects	mory Stick:	
Frames	Ser.	and the
Rotate	THE SAVE	
Zoom and Crop		800 X 600
		2009/01/02
		Source:PhotoFrame
Choose your storage media to copy to.		O Play Slideshow
		Оок

2. Valige kaust, kuhu soovite kopeerida ja vajutage kopeerimise alustamiseks **OK**.



* Nõuanne

• Kui piltide salvestamiseks jääb ruumi väheks, siis kuvatakse veateade.

Piltide kustutamine

Hoiatus

ļ

- Ärge kunagi eemaldage mäluseadet enne kui kopeerimis-või kustutamistegevus on lõpule viidud.
- Valige [Photo menu] (pildimenüüü) valikus [Delete] (kustuta) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.

Pildiefekti valimine

 Valikus [Photo Menu] (pildimenüü) valige [Photo Effects] (pildiefektid) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Photo Menu		
Copy to	No Effect	
Delete	Black and White	
Photo Effects	Sepia 1	
Frames	Sepia 2	
Rotate	Sepia 3	
Zoom and Crop		
Added effects can alw No Effect.	ays be removed by selecting	O Play Slideshow

2. Valige efekt ja vajutage kinnitamiseks OK

... ÜLESSEADMINE

 Valige [Event Reminder] (sündmuse meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



3. Valige **[Snooze]** (tukastus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Setup Options		PHILIPS
Event Reminder		
New reminder	Off	
Snooze	10 Minutes	
My reminder1	60 Minutes	1
]
		1
Set the reminder in	terval	O Play Slideshow
are reminder in		O Ok
		0

4. Tehke valik ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Kellaaja ja kuupäeva seadmine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Time and Date] (kellaaeg ja kuupäev) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Setup		PHILIPS
Options		
Brightness	Set time	
Language	Set time format	
Memory Card	Set date	
Event Reminder	Set date format	
Time and Date	Show clock	
Smart Power		
Status		
Auto Orientation		
Set the time and date	e of system	O Play Slideshow



2. Valige [Event Reminder] (sündmuse meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



3. Valige meeldetuletus ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.



4. Valige [Photo] (pilt) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.



- 5. Valige pildiallikas ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.
- 6. Valige pilt ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Tukastuse seadmine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



5. PILTIDE LEHITSEMINE MINIPILTIDE REŽIIMIS JA LIGIPÄÄS PILDIMENÜÜLE

Pildiraami valimine

- 1. Valikus [Photo Menu] (pildimenüü) valige [Frames] (raamid) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.
- 2. Valige raam ja vajutage kinnitamiseks OK.



Pildi pööramine

- Valikus [Photo Menu] (pildimenüü) valige [Orientation] (pööra) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.
- 2. Valige orientatsioon ja vajutage kinnitamiseks OK.

Pildi suurendamine ja vähendamine

 Valikus [Photo Menu] (pildimenüü) valige [Zoom and Crop] (suurenda ja vähenda) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



- - Vajutage ▲ / ▼ / ◀ / ►, et pilti vähendada ja vajutage kinnitamiseks OK nuppu.
 - 4. Valige [Yes] (jah) ja seejärel vajutage kinnitamiseks **OK** nuppu.

2. Vajutage № nuppu, et pilti suurendada.



 Suurendamis- ja vähendamisfunktsioonid on rakendatavad ainult piltidele, mis on üle 800x600 piksli.

Press Zoom in/out to zoom in the picture and navigate in 4 directions Press OK to validate. OK Zoom out

6. ALBUMI HALDAMINE

Albumi loomine

Saate pildiraami ja pildiraamiga ühendatud mäluseadmesse luua albumi.

1. Valige peamenüüs [Photos] (pildid) ja seejärel vajutage kinnitamiseks **OK**.



- 2. Valige pildiallikas ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.
- 3. Valige [New Album] (uus album) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.
 - └→ Kuvatakse klaviatuur.

Photos		PHILIPS
Source		
PhotoFrame	New Album	
SD/MMC Card	Default album	
Memory Stick	My album 1	
xD Card		
USB drive		
		1
	1	1
	1	1
Choose the Photo so	urce.	Play Slideshow
		O OK
		<u> </u>

 Uue nime sisestamiseks (kuni 24 sümbolit) valige täht/number ja vajutage kinnitamiseks OK.



5. Kui nimi on sisestatud, siis valige [Enter] (sisesta) ja vajutage kinnitamiseks OK.

Albumi kustutamine

- 1. Valige album.
- 2. Vajutage 🗐 nuppu, et pääseda ligi albumi menüüle.
- 3. Valige [Delete Album] (kustuta album) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.

Photos Source PhotoFrame	PHILIPS
My album 1	
Rename Album	
Delete Album	
Contraction of the local distance	
the second second	
Delete the album.	Play Slideshow
	Оок
	O Exit Alum Menu

... ÜLESSEADMINE

Meeldetuletuse sisse/välja lülitamine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



 Valige [Event Reminder] (sündmuse meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Setup		PHILIPS
Options		
Brightness	New reminder	
Language	Snooze	
Memory Card		
Event Reminder		
Time and Date		
Smart Power		
Status		
Auto Orientation		
Set a reminder		Play Slideshow
		O Ok

3. Valige meeldetuletus ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.



- 4. Valige [Set] (seadista) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
 - Valige [On] (sees), et seada meeldetuletus sisse ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
 - Meeldetuletuse välja lülitamiseks valige [Off] (väljas) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Meeldetuletuse kustutamine

- 1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.
- Valige [Event Reminder] (sündmuse meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.
- **3.** Valige meeldetuletus ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.
- 4. Valige [Delete reminder] (kustuta meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.



5. Valige [Yes] (jah) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Meeldetuletuspildi valimine

Saate meeldetuletuse jaoks valida ka pildi. Iga sündmuse meeldetuletus aktiveerib ainult viimasena defineeritud pildi. Kui pilti ei ole defineeritud, siis kasutab meeldetuletus Philipsi vaikimisi seatud käivituspilti.

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.

- └→ Kuvatakse klaviatuur.
- Uue nime sisestamiseks (kuni 24 sümbolit) valige täht/number ja vajutage kinnitamiseks OK.
 - Suurte ja väikeste tähtede vahel valimiseks valige kuvatud klaviatuuril [abc] ja vajutage kinnitamiseks OK.
- 5. Kui nimi on sisestatud, siis valige [Enter] (sisesta) ja vajutage kinnitamiseks OK.

Sündmuse kellaaja ja kuupäeva seadmine



- Enne sündmuse meeldetuletuse seadmist peate kindlasti seadma pildiraamile õige kellaaja ja kuupäeva.
- 1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Event Reminder] (sündmuse meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



3. Valige meeldetuletus ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.



- Valige [Set time] / [Set date] (seadista kellaaeg/seadista kuupäev) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
- Vajutage ▲ / ▼ / ◀ / ja OK, et seada käesolev kellaaeg/kuupäev ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu. ►

🔆 Nõuanne

 Kui meeldetuletuse heli käivitub, saate selle lõpetada mistahes nupule üks kord vajutades. Tukastusfunktsiooni lõpetamiseks vajutage sama nuppu kaks korda.

... ALBUMI HALDAMINE

└→ Kuvatakse klaviatuur.



4. Valige [Yes] (jah) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Albumi ümber nimetamine

- 1. Valige album.
- 2. Vajutage 🗐 nuppu, et pääseda ligi albumi menüüle.



- Uue nime sisestamiseks (kuni 24 sümbolit) valige täht/number ja vajutage kinnitamiseks OK.
 - Suurte ja väikeste tähtede vahel valimiseks valige kuvatud klaviatuuril **[abc]** ja vajutage kinnitamiseks **OK**.
- 5. Kui nimi on sisestatud, siis valige [Enter] (sisesta) ja vajutage kinnitamiseks OK.

7. SLAIDIŠÕU

Slaidišõu järjestuse valimine

Saate slaidišõu pilte vaadata järjest või juhuslikus järjekorras.

1. Valige peamenüüs [Slideshow] (slaidišõu) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



 Valige [Slideshow sequence] (slaidišõu järjestus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Settings		
Slideshow sequence	Sequential	
Transition Effect	Random	
Frequency		
Collage		
Background color		
	and the second se	
	1	

 Tehke valik ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Üleminekuefekti valimine

1. Valige peamenüüs [Slideshow] (slaidišõu) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Transition Effect] (üleminekuefekt) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.

Settings		
Slideshow sequence	No Transition	
Transition Effect	Random	
Frequency	Sliding	
Collage	Fading	
Background color	Bars	
	Translation	
	Snail	
	Stairs	
Choose the transition ef	fect between photos.	O Play Slideshow
		Оок

3. Valige üleminekuefekt ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.

🔆 Nõuanne

 Kui valite [Random] (juhuslik), siis rakendatakse kõiki saadaolevaid üleminekuefekte juhuslikult kõikidele slaidisõu piltidele.

Mälukaardil oleva materjali kaitsmine/mitte kaitsmine

Saate pildiraami mäluseadmel võimaldada kustutamise funktsiooni. Piltide mäluseadmelt kustutamise vältimiseks saate kustutamise funktsiooni mäluseadmelt endalt muuta võimatuks.

- 1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.
- 2. Valige [Memory Card] (mälukaart) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Options		
Brightness	Delete enable	
Language	Delete disable	
Memory Card		
Event Reminder		
Time and Date		
Smart power		
Status		
Auto Orentiation		

 Valige [Delete enable] / [Delete disable] (võimalda kustutada/ära võimalda kustutada) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

Sündmuse meeldetuletuse seadmine

Saate mõne erilise sündmuse jaoks seada sisse meeldetuletuse ja saate valida ka pildi, mida valitud ajal näidatakse.

Nõuanne

 Enne sündmuse meeldetuletuse seadmist peate kindlasti seadma pildiraamile õige kellaaja ja kuupäeva.

Sündmuse meeldetuletuse loomine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



 Valige [Event Reminder] (sündmuse meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



3. Valige [New reminder] (uus meeldetuletus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.



Ekraanikeele valimine

1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Language] (keel) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Setup			PHILIPS
Options			
Brightness	Language Setting		
Language	Power on Setting		
Menory Card			
Event Reminder			
Time and Date			
Smart Power			
Status			
Auto Orientation			
Choose your preferred setting.	d language, and Power on	Ô	Play Slideshow Ok

- 3. Valige [Language Setting] (keele seadistus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
- 4. Valige keel ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.

Ekraaniheleduse reguleerimine

Saate reguleerida pildiraami heledust, et saavutada parim pilt.

- 1. Valige peamenüüs [Setup] (ülesseadmine) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.
- 2. Valige [Brightness] (heledus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.



 Vajutage ▲ / ▼, et reguleerida heledust ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.



... SLAIDIŠÕU

Slaidišõu sageduse valimine

1. Valige peamenüüs **[Slideshow]** (slaidišõu) ja seejärel vajutage kinnitamiseks **OK**.



2. Valige [Frequency] (sagedus) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Settings		
Slideshow sequence	5 Seconds	
Transition Effect	10 Seconds	1
Frequency	30 Seconds	1
Collage	1 Minute	
Background color	5 Minutes	1
A CONTRACTOR		1
	1 Hour]
hoose the slideshow tr	ansition time.	O Play Slideshow
		Оок

3. Valige üleminekuaeg ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK**.

Kollaažpiltide kuvamine

1. Valige peamenüüs [Slideshow] (slaidišõu) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



2. Valige [Collage] (kollaaž) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.

Settings		
Slideshow sequence	Single	
Transition Effect	Multi	
Frequency		
Collage		
Background color		1
1000		
icolau multipla photos	frame	O Play Slideshow

- **3.** Valige [Multi] (multi) ja vajutage seejärel kinnitamiseks **OK** nuppu.
- 4. Valige paigutus.
- 5. [Photo 1] (pilt 1) valimiseks vajutage (paremale) nuppu.
- Pildiallika valikutele ligipääsuks vajutage jälle
 (paremale) nuppu.
- 7. Valige pildiallikast pilt

... SLAIDIŠÕU

8. Korrake samme 5-7 kuni kõik pildid on formaadi jaoks valitud.



- 9. Vajutage ^k∂ nuppu, et käivitada kollaažesitust.
 - Kollaažesituse lõpetamiseks valige [Slideshow]/[Collage]/[Single] (slaidišõu/kollaaž/üksik) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.

🔆 Nõuanne

- Kui valite kollaaži paigutuse, siis pildiraam näitab staatilist kollaaži ja slaidišõu režiim on deaktiveeritud.
- Kui valite [Random] (juhuslik) formaadi, siis teeb pildiraam automaatselt piltide optimaalse paigutusega juhuliku kollaažpõhja ja näitab kollaaže slaidišõu režiimis.

Pildi tausta valimine

Nende piltide jaoks, mis on väiksemad kui pildiraami ekraan, saate valida taustaks oleva äärevärvi.

1. Valige peamenüüs [Slideshow] (slaidišõu) ja seejärel vajutage kinnitamiseks OK.



- 2. Valige [Background Color] (taustavärv) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK.
- Valige taustavärv [Auto fit]/[RadiantColor] (automaatne sobivus/kiirgav värv) ja vajutage seejärel kinnitamiseks OK nuppu.
 - → Kui valite taustavärvi, siis pildiraam kuvab pildi taustavärviga või musta ribaga.



Kui valite [Auto fit] (automaatne sobivus), siis pildiraam suurendab pilti nii palju, et see täidaks kogu ekraani. Pilt võib olla veidi moonutatud.

... SLAIDIŠÕU



Kui valite [RadiantColor] (kiirgav värv), siis pildiraam suurendab pildi taustavärvi pildi nendest äärtest, mis on väiksemad kui täisekraan, ilma et tekitaks mustasid ribasid ega kuvasuhte moonutust.

