Registreerige oma toode ja saage tuge: www.philips.com/welcome PhotoFrame SPF 1307 SPF 1327





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

Eestikeelne kasutusjuhend

### SISUKORD

1	Oluline
	Ohutus3
	Ohutusalased nõuanded ja hooldus3
	Märkused3
	Austage autoriõiguseid3
	Toote eluea lõpus selle ära viskamine3
	Ümbertöötlemise informatsioon klientidele
	Keskkonnaalane informatsioon4
	Keelatud ainete deklaratsioon4
2	Teie PhotoFrame5
	Ülevaade PhotoFrame'ist5
	Tutvustus6
	Mis on karbis?6
3	Alustamine7
	Jala paigaldamine7
	Vooluga ühendamine7
	PhotoFrame sisse lülitamine8
	PhotoFrame välja lülitamine9
	Fotode üle kandmine9
4	Fotode taasesitus11
	Slaidiesitluse ja fotode haldamine11
	Slaidiesitluse sageduse valimine12
	Slaidiesitluse järjekorra valimine12
	Foto pööramine12
	Foto kopeerimine12
	Foto kustutamine
	Foto elekti valimine
	Foto suumimine ja lijoutamine
5	Sirvimine 15
U	Albumi/kausta loomine 15
	Albumi ümber nimetamine 16

Mitme foto valimine......16 Kell ja kalender ......17

Äratus ......18

Kiirmenüü .....19

9	Seadistused	.20
	Ekraanipealse keele valimine	.20
	Ekraani ereduse muutmine	.20
	Kellaaja ja kuupäeva määramine	.21
	Ekraani automaatne sisse/välja lülitamine	.22
	Automaatse orientatsiooni sisse lülitamine	.22
	Klahvihelide sisse/välja lülitamine	.23
	Mäluseadme sisu kaitsmine	.23
	Demo aktiveerimine/deaktiveerimine	.23
	Slaidiesitluse seadistused	.24
	Ülekande efekti valimine	.24
	Tausta värvi valimine	.24
	Kollaaži pildi kuvamine	.25
	PhotoFrame informatsiooni vaatamine	.25
	Tehaseseadete taastamine	.25
	PhotoFrame formateerimine	.26
10	PhotoFrame uuendamine	.27
11	Tooteinfo	.28
12	Korduma kippuvad küsimused	.30
13	Sõnaraamat	.31

### Vajate abi?

Palun külastage www.philips.com/welcome, kus omate ligipääsu täielikult kõigile tugimaterjalidele: kasutusiuhend, uusimad tarkvarauuendused ja vastused korduma kippuvatele küsimustele.

## **13. SÕNARAAMAT**

### **JPEG**

Väga levinud digitaalpiltide formaat. Liikumatute piltide kokkupakkimise süsteem, mille pakkus välia Joint Photographic Expert Group, mis võimaldab pilti paliu kokku suruda vaid väikeste kvaliteedikadudega. Failid on laiendiga .jpg või .jpeg.

### Kbps

Kilobitti sekundis. Digitaalne info kiiruse mõõtmise süsteem, mida kasutatakse tihti kokkupressitud formaatidel nagu AAC, DAB, MP3 jne. Mida suurem kogus, seda parem on üldjuhul ka kvaliteet.

### **Kensington lukk**

Kensington turva-ava (nimetetakse ka K-avaks või Kensington lukuks). On osa vargavastasest süsteemist. See on väike metalliga tugevdatud auk, mis leiduvad pea kõigil väikestel või kaasaskantavatel arvutitel ja elektroonika seadmetel. eriti kallistel ja/või suhteliselt kergekaalulistel seadmetel, näiteks sülearvutitel, arvutimonitoridel, lauaarvutitel, mängukonsoolidel ja videoprojektoritel. Seda kasutatakse luku-ja-kaabli seadeldise paigaldamiseks, täpsemalt Kensingtoni omade.

### Kuvasuhe

Kuvasuhe viitab televiisoriekraanide pikkuse ja kõrguse suhtele. Tavalise televiisori kuvasuhe on 4:3. samas kui kõrgdefinitsiooniliste või laiekraaniga televiisorite kuvasuhe on 16:9. Kirjakast võimaldab nautida pilte laiema perspektiiviga standardsel 4:3 ekraanil.

### Minipilt

Minipilt on vähendatud suurusega pilt, mis muudab pildi äratundmise lihtsamaks. Minipiltide funktsioon on sama piltidel nagu sõnadel on sisukord.

### MMC kaart

Multimeedia kaart. Fläsh mälukaart, millele saab salvestada mobiiltelefonide. PDAde ja teiste sääraste seadmete infot. Kaart kasutab fläsh mälu kirjutamise/lugemise funktsioonideks või ROM kiipe (ROM-MMC) staatilise informatsiooni jaoks, viimast kasutatakse laialdaselt informatsiooni lisamiseks Palm PDAle.

### Mälupulk

Mälupulk (Memory Stick). Fläsh mälukaart digitaalseks salvestamiseks kaameratel, videokaameratel ja teistel käeshoitavatel seadmetel.

### SD kaart

Secure Digital Memory kaart. Fläsh mälukaart, mis võimaldab salvestada digikaameratel. mobiiltelefonidel ja PDAdel. SD kaardid kasutavad sama 32x24 mm vormi nagu Multimeedia kaardid (MMC), kuid on pisut jämedamad (2.1mm vs 1.4 mm) ja SD kaardi lugejad loevad mõlemat formaati. Kaardi suurus on kuni 4 GB.

6

7

8

## 12. KORDUMA KIPPUVAD KÜSIMUSED

### Kas LCD ekraan on puutetundlik?

LCD ekraan pole puutetundlik. Kasutage nuppe tagaosas, et kontrollida PhotoFrame'i.

# Kas saan vaadata erinevaid slaidiesitlusi, kui kasutan erinevaid mälukaarte?

Jah. Kui mälukaart on ühendatud PhotoFrame'ga, saate taasesitada fotosid kindlalt mälukaardilt.

# Kas LCD ekraan kahjustub, kui hoian kogu aeg sama pilti ekraanil?

Ei. PhotoFrame'l saab kuvada ühte ja sama pilti 72 tundi järjest ilma, et ekraanile kahjustust tekiks.

### Miks pildiraam ei näita osasid pilte?

Pildiraam kuvab vaid JPEG pilte. Kontrollige, et pildid poleks kahjustatud.

# Kas saan kasutada PhotoFrame'i automaatse väljalülitamise perioodi ajal?

Jah. Saate vajutada 也, et PhotoFrame sisse lülitada.

## Miks pildiraam ei lülitu automaatselt välja, kui olen selle funktsiooni aktiveerinud?

Kontrollige, et olete seadistanud kellaaja, automaatse välja ja sisse lülitamise aja õigesti. Pildiraam lülitub välja täpselt automaatse väljalülitamise ajal. Kui aeg on juba möödas sel päeval, läheb seade automaatse väljalülitamise režiimi järgmisel päeval.

# Kas saan suurendada pildiraami mälumahtu, et salvestada sinna rohkem pilte?

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

### Pärast mälukaardi sisestamist ja sisu üle kandmist PhotoFrame'i, on kaustade struktuur teistsugune kui oli mälukaardil. Miks?

PhotoFrame saab lugeda vaid kaustu, milles on kuni 3 tasandit ja kirjutada vaid 1-tasemelisele struktuurile. Sellisel juhul salvestatakse fotod, mis olid mälukaardil sama nimega kaustades aga erinevatel tasemetel, samasse kausta. Näiteks pildid mälukaardil kaustas "\AA", "\01\AA" ja "\02\AA" kopeeritakse kausta nimega "\AA" PhotoFrame'l.

#### Mis on parim fotode resolutsioon, mida PhotoFrame'l kuvada?

Parim resolustioon on 440 x 270, 880 x 540 või sarnane kuvasuhe.

### Miks lülitub PhotoFrame automaatselt välja?

Kui olete sisse lülitanud hibreneerimise funktsiooni või SmartPower funktsiooni PhotoFrame'l, lülitub seade välja eelmääratud ajal. Lisainformatsiooni saamiseks vaadake peatükki "PhotoFrame

hiberneerimine" ja "Automaatne ekraani sisse/välja lülitamine".

## 1. OLULINE

### Ohutus

### Ohutusalased nõuanded ja hooldus

- Ärge kunagi puudutage, vajutage, hõõruge ega lööge ekraani kõvade esemetega, sest see võib kahjustada ekraani jäädavalt.
- Kui toodet ei kasutata pika aja vältel, lülitage see välja.
- Enne ekraani puhastamist lülitage seade välja ja ühendage see lahti vooluvõrgust. Puhastage ekraani vaid pehme niiske riidega. Ärge kunagi kasutage aineid nagu alkohol, kemikaalid ega majapidamispuhastusvahendeid, et puhastada toodet.
- Ärge kunagi asetage toodet avatud leegi lähedusse ega ka kuumusallikate juurde, kaasa arvatud otsene päikesevalgus.
- Kaitske seadet vihma ja vee eest. Ärge kunagi asetage vedelikega täidetud esemeid nagu vaasid toote lähedusse.
- Ärge kunagi pillake toodet maha. Kui pillate toote maha, saab see kahjustada.
- Hoidke alust juhtmetest kaugemal.
- Kontrollige, et installeerite ja kasutate vaid teenust või tarkvara, mis on usaldusväärsest allikast, viirusevaba ja ilma kahjuliku tarkvarata.
- See toode on vaid siseruumides kasutamiseks.
- Kasutage vaid kaasasolevat vooluadapterit.

# Märkused

See toode on vastavuses direktiivi 2006/95/EC (madal pinge) ja 2004/108/EC (EMC) põhinõuete ja teiste oluliste tingimustega.





Loata koopiate tegemine autoriõigustega kaitstud materjalidest, kaasa arvatud arvutiprogrammidest, failidest, ülekannetest ja helisalvestistest, võib olla autoriõiguste rikkumine ning võib olla kriminaalkuritegu. Seadet ei tohi kasutada sellistel eesmärkidel.

# Toote eluea lõpus selle ära viskamine

- Teie toode sisaldab materjale, mida saab ümber töödelda ja taaskasutada. Spetsialiseerunud firmad saavad töödelda ümber teie toote, et suurendada taaskasutatavate materjalide hulka ja minimaliseerida ära visatavate materjalide kogust.
- Palun uurige kohalikke seaduseid, kuidas ära visata oma vana ekraan, kohalikult Philipsi edasimüüjalt.

Lisainformatsiooni saamiseks ümbertöötlemise kohta vaadake www.eia.org (Consumer Education Initiative).

# Ümbertöötlemise informatsioon klientidele

Philips seab eesmärke, mis on tehniliselt ja ökonoomselt olulised, et optimaliseerida mõju keskkonnale, mis tuleneb organisatsiooni toodetest, teenustest ja tegevustest.

Alates planeerimisest, disainist ja tootmisetappidest, tähtsustab Philips toote valmistamist, mida saaks kergesti ümber töödelda. Philipsi toote eluea lõpu peamine eesmärk on osaleda riiklikel võta-tagasi algatustel ja ümber töötlemise programmides kui vähegi võimalik, eelsitatavalt koostöös konkurentidega. Hetkel on toimiv ümbertöötlemise süsteem Euroopa riikides nagu Holland, Belgia, Norra, Rootsi ja Taani.

### Keskkonnaalane informatsioon



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

Kui näete läbikriipsutatud prügikasti sümbolit tootel, tähendab see seda, et toode on vastavuses Euroopa direktiiviga 2002/96/EC:



Ärge kunagi visake toodet ära koos ülejäänud olmeprügiga. Palun informeerige ennast kohalikest seadustest elektriliste ja elektrooniliste toodete kogumispunktide kohta. Korrektne toote ära viskamine aitab ennetada potentsiaalseid negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimtervisele.

## Keelatud ainete deklaratsioon

See seade on vastavuses RoHS.

Klass II seadme sümbol:



See sümbol näitab, et tootel on topelt isolatsiooni süsteem.

## ... TOOTEINFO

- Slaidiesitluse seadistused: slaidide järjestus, ülekande efekt, sagedus, kollaaž, tausta värv.
- Ekraani taustavärv: must, valge, seepia, teised värvid, kiirgavad värvid.
- Seadistused: ereduse kohandamine, keel, informatsioon, klahvihelid, kuupäev ja kellaaeg, SmartPower.
- Süsteemi olek: sisemälu, kasutatud mälu, vaba ruum, tarkvara versioon.
- Regulatiivsed heakskiidud: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB.
- Muud mugavused: Kensington lukuga sobilik.
- Ekraanipealsed keeled: inglise, prantsuse, saksa, hispaania, itaalia, taani, hollandi, portugali, vene ja lihtsustatud hiina keel, traditsiooniline hiina keel.

## **11. TOOTEINFO**

### 🚽 Märkus

• Tooteinfot võidakse eelnevalt ette teatamata muuta.

### Pilt/Ekraan

- Vaatamise nurk: @ C/R > 10, 120° (H)/100° (V)
- Eluaeg 50% eredusega: 20000 tundi
- Kuvasuhe 16:10
- Paneeli nähtav resolutsioon: 432x234
- Kõige paremini sobiva foto resolutsioon: 440 x 270
- Eredus (minimaalne): 160 cd/m2
- Kontrasti suhe (tüüpiline) 300:1

### Mäluseadmed

- Mälukaardi tüübid:
  - Secure Digital (SD)
  - Secure Digital (SDHC)
  - Multimedia Card (MMC)
  - Multimedia Card Plus (MMC+)
  - Memory Stick (MS)
  - Memory Stick Pro (MS Pro)
- Sisseehitatud mälu: 128 MB

### Mõõtmed ja kaal

- Seadme mõõtmed ilma aluseta: 206 x 139 x 25 mm
- Seadme mõõtmed koos alusega: 206 x 139 x 104 mm
- Kaal aluseta: 0.334 kg

### Vool

- Toetatud voolurežiim: vahelduvvool
- Efektiivsuse tase: V
- Keskmine tarbimine: 3.65 W

- Vooluadapter:
  - Tootja: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
  - Mudeli number: SSW-1918 xx-y (xx = EU, UK, AU, BR, y =1,3)
  - Sisend: AC 100-240V ~50-60Hz 0.3A
  - Väljund: DC 9V ==1,1A

Adapter	Regioon
SSW-1918EU	Euroopa, Venemaa ja Singapur
SSW-1918UK	Inglismaa ja Hong Kong
SSW-1918AU	Austraalia ja Uus Meremaa
SSW-1918CN	Hiina

### Temperatuur

- Töötades: 0°C-40°C/32°F-104°F
- Ladustatuna: -10°C-60°C/14°F-140°F

### Lisatarvikud

- AC-DC adapter
- Jalg
- CD-ROM kasutusjuhendiga
- Kiire alguse juhend

### Käepärasus

- Kaardilugeja: sisse ehitatud
- Toetatud pildiformaadid:
- JPEG pildid (maksimaalselt10 MB JPEG faile, kuni 64 megapikslit)
- Progressiivne JPEG pilt (maksimaalselt 1024 x 768 pikslit)
- Toetatud asetus: Pildi automaatne orientatsioon, maastik, portree.
- Nupud ja juhtimisseadmed: 3 nuppu, 4suunaline navigeerimine ja sisestusklahv.
- Taasesituse režiim: slaidiesitlus, kell, kalender.
- Fotode haldamine: kopeeri, kustuta, pööra, foto efekt, suumimine ja liigutamine.

## 2. TEIE PHOTOFRAME

Õnnitleme teid ostu puhul ja tere tulemast Philipsisse! Saamaks täit tuge Philipsilt registreerige oma toode www.philips.com/welcome.

## Ülevaade PhotoFrame'ist



- 1. 🖱
  - Hoidke, et pildiraami sisse/välja lülitada.
  - Vajutage, et vahetada režiime: slaidiesitlus/kell/kalender.

### 2. ⊠

- Vajutage, et minna tagasi.
- Hoidke, et minna koduekraanile.

### 3. ▲/▼/◀/▶

• Vajutage, et valida ülemine/alumine/ vasakpoolne/parempoolne valik.

### 4. 🖻

- Vajutage, et alustada/peatada slaidiesitlus.
- Vajutage, et kinnitada valikut.

- 5. 🗐
  - Vajutage, et siseneda/väljuda menüüst.
- 6. Kellanupp
- 7. 🖻 Kensington lukk

### 8. SD/MMC/MS/MS Pro

• SD/MMC/MS/MS Pro kaardipesa.

### 9. DC

- Vooluadapteri pesa.
- 10. Tugijala auk

### 11. Seinale monteerimise auk

## ... TEIE PHOTOFRAME

### **Tutvustus**

Philipsi digitaalse PhotoFrame'iga saate kõrgkvaliteetselt kuvada JPEG fotosid otse mälukaartidelt.

### Mis on karbis?



• Philipsi digitaalne pildiraam.



• Jalg



Vooluadapter



### • CD-ROM kasutusjuhendiga



• Kiire alguse juhend

## **10. PHOTOFRAME UUENDAMINE**

### Hoiatus

 Ärge ühendage pildiraami vooluvõrgust uuendamise ajal välja.

Kui on tarkvara uuendusi, saate uusimad alla laadida aadressilt www.philips.com/support, et uuendada pildiraami tarkvara. Varasem tarkvara pole internetis saadaval.

- 1. Külastage www.philips.com/support.
- 2. Otsige üles oma pildiraam ja minge tarkvara valikule.
- 3. Laadige alla uusim tarkvara SD mälukaardile.
- 4. Sisestage SD mälukaart pildiraami.
- Lülitage pildiraam sisse.
   └→ Kuvatakse kinnitav teade.
- 6. Valige [Yes] (jah) ning seejärel vajutage ₪, et kinnitada.
  - └→ Kui uuendus on lõpetatud, taaskäivitub pildiraam.

## ... SEADISTUSED

3. Valige [Yes] (jah) ja seejärel vajutage 🗈.



└→ Kuvatakse kinnitav teade.



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

## PhotoFrame formateerimine



- Pärast formati tegemist kustutatakse kõik PhotoFrame'l olevad fotod.
- 1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige [Format] (formateerimine) ja seejärel vajutage 🗈.



3. Valige [Yes] (jah) ja seejärel vajutage 🗈.



3. ALUSTAMINE

### Hoiatus

• Kasutage juhtimisseadmeid vaid viisil, mis on ära toodud siin kasutusjuhendis.

Järgige alati juhiseid peatükis toodud järjekorras. Kui võtate ühendust Philipsiga, küsitakse teilt seadme mudeli- ja seerianumbrit. Mudeli- ja seerianumber on seadme tagaosas. Kirjutage numbrid siia:

Mudelinumber:

## Seerianumber: \_\_\_\_\_

Jala paigaldamine

Kui soovite asetada pildiraami lamedale pinnale, saate kinnitada pildiraami tagaossa jala.

- 1. Sisestage jalg pildiraami.
- 2. Kruvige jalg kindlalt pildiraami.



## Vooluga ühendamine



### **Märkus**

- Pildiraami paigaldades kontrollige, et voolupistik ja stepsel oleksid kergesti ligipääsetavad.
- 1. Ühendage kaasas olev voolujuhe DC pesasse pildiraamil.



2. Ühendage voolujuhe vooluvõrku.



Mõni sekund hiljem lülitub PhotoFrame automaatselt sisse.

## ... ALUSTAMINE

## PhotoFrame sisse lülitamine

## **Märkus**

- Kui ühendate PhotoFrame vooluvõrku, lülitub pildiraam automaatselt sisse.
- Kui PhotoFrame on välja lülitatud ja vooluvõrku ühendatud, hoidke D, et lülitada PhotoFrame sisse.
  - └→ Mõni sekund hiljem kuvatakse koduekraan.



#### Esmakordsel kasutamisel:

• Ekraanil kuvatakse keelevalik.





• Ekraanil kuvatakse kellaaja ja kuupäeva seadistus.



 Vajutage ▲ / ▼ / ▼ / ▶, et määrata kuupäev ja kellaaeg ning seejärel vajutage ▷, et kinnitada.



### 🔆 Nõuanne

 Kui PhotoFrame on vooluvõrgust kaua väljas, tuleb kellaaeg ja kuupäev uuesti seadistada pärast PhotoFrame sisse lülitamist.

## ... SEADISTUSED



### Kollaaži pildi kuvamine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage D.



- 2. Valige [Slideshow] (slaidiesitlus) ja seejärel vajutage D.
- **3.** Valige [**Collage**] (kollaaž) ja seejärel vajutage D.



- 4. Valige kollaaži valik ja seejärel vajutage 🖾.
  - Kollaaži funktsiooni välja lülitamiseks valige [Single] (üksik) ja seejärel vajutage
     D.

# PhotoFrame informatsiooni vaatamine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



### 2. Valige [Info].



PhotoFrame kohta käiv informatsioon kuvatakse ekraani paremas osas: sisemälu, kasutatud mälu, vaba ruum, tarkvara versioon.

### Tehaseseadete taastamine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige [Reset] (algseadista) ja seejärel vajutage

## ... SEADISTUSED

## Slaidiesitluse seadistused

### Ülekande efekti valimine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



- 2. Valige [Slideshow] (slaidiesitlus) ja seejärel vajutage 🗈.
- Valige [Transition Effect] (ülekande efekt) ja seejärel vajutage D.



4. Valige valik ja seejärel vajutage 🗈.

### Tausta värvi valimine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage D.



2. Valige [Slideshow] (slaidiesitlus) ja seejärel vajutage 🗈.

3. Valige [Background Color] (taustavärv) ja seejärel vajutage 🗈.





Kui te valite [Auto-fit] (automaatne sobitamine), venitab PhotoFrame fotot, et täita ekraan, kuid esineb pildi moonutus.



Kui valite [RadiantColor] (kiirgav värv) laiendab PhotoFrame foto äärtes olevat värvi, et täita ekraan ilma mustade raamideta ning kuvasuhte moonutuseta. ... ALUSTAMINE

## PhotoFrame välja lülitamine

### Märkus

- Saate PhotoFrame'i välja lülitada alles siis, kui kõik kopeerimised ja salvestamised on tehtud.
- PhotoFrame välja lülitamiseks vajutage ja hoidke <sup>(1)</sup> umbes kahe sekundi jooksul.

## Fotode üle kandmine

## **Hoiatus**

• Ärge ühendage mäluseadet PhotoFramest lahti fotode ülekande ajal.

Saate taasesitada JPEG fotosid ühelt alljärgnevatest mäluseadmetest, mis on ühendatud PhotoFrame'ga:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Multimeedia kaart (MMC)
- Multimeedia kaart Pluss (MMC+)
- Mälupulk (MS)
- Memory Stick Pro (MS Pro)

Siiski ei garanteeri me, et pildiraam töötab kõikide mäluseadmete tüüpidega.

1. Sisestage mäluseade avasse.



└→ Kuvatakse valikute menüü.



- [Play Inserted Content] (taasesita sisestatud sisu): taasesitab fotosid mäluseadmelt.
- [Browse] (lehitse): sirvib fotosid mäluseadmel.
- [Transfer] (ülekanne): kannab pildid mäluseadmelt PhotoFrame'i.
- 2. Valige [Transfer] (ülekanne) ja seejärel vajutage D, et kinnitada.



└→ Kuvatakse kinnitav teade.

#### Kõikide fotode valimiseks:

- 1. Valige [Yes] (jah) ja seejärel vajutage D, et kinnitada.
- 2. Valige PhotoFrame'l album, kuhu meediat salvestada, ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.



## ... ALUSTAMINE

### Kindla foto valimiseks:

- 1. Valige [No] (ei) ja seejärel vajutage D, et kinnitada.
- 2. Valige kaust ja seejärel vajutage D, et kinnitada.
- Vajutage ▲ / ▼ / ◄ / ▶ ja seejärel vajutage
   D, et valida/valikust välja jätta foto.



- 4. Vajutage 🗐, et jätkata ülekande protsessi.
- 5. Valige PhotoFrame'l album, kuhu meediat salvestada, ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.
- Mäluseadme eemaldamiseks tõmmake see PhotoFrame'ist välja.

## ... SEADISTUSED

2. Valige [Set Beep] (piiksu määramine) ja seejärel vajutage 🖾.



- Klahvihelide sisse lülitamiseks valige [On] (sees) ja seejärel vajutage
  - Klahvihelide välja lülitamiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage D.

### Mäluseadme sisu kaitsmine

PhotoFrame'ga saate kustutada mäluseadmelt informatsiooni, mis on PhotoFrame's olemas. Kui soovite mäluseadmel olevat informatsiooni kaitsta kogemata kustutamise eest, saate mäluseadme kustutamisfunktsiooni välja lülitada.

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige [Memory Card] (mälukaart) ja seejärel vajutage 🗈.



- 3. Valige [Disable Deleting] (lülita välja kustutamine) ja seejärel vajutage D.
  - Kustutamise funktsiooni sisse lülitamiseks valige [Enable Deleting] (lülita sisse kustutamine) ja seejärel vajutage D.

## Demo aktiveerimine/deaktiveerimine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige [Demo] ja seejärel vajutage 🗈.



- Valige [On] (sees) ja seejärel vajutage ID.
   Kui demo funktsioon on aktiveeritud, kuvab vooluvõrku ühendatud PhotoFrame DEMO slaidiesitlust automaatselt.
- Demo esitluse välja lülitamiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage D.

## ... SEADISTUSED

## PhotoFrame hiberneerimine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage D.



- 2. Valige [Hibernate] ja seejärel vajutage 🖾.
- **3.** Valige valik ja seejärel vajutage 🗈.
  - ➡ Pärast valitud perioodi PhotoFrame hiberneerub.
  - Hiberneerumise funktsiooni välja lülitamiseks valige [Never] (mitte kunagi) ja seejärel vajutage D.

Brightness Time and Date		P seeden to the
	Never	A
	15 Minutes	

• Pildiraami sisse lülitamiseks hoidke 🗈.

### Automaatse orientatsiooni sisse lülitamine

Auto orientatsiooni funktsiooniga saate kuvada pilte õiges asendis sõltuvalt PhotoFrame horisontaalsest/vertikaalsest asendist.

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage D.

 Valige [Auto Orientate] (automaatne orienteerimine) ja seejärel vajutage D.



3. Valige [On] (sees) ja seejärel vajutage 🖾.



 Automaatse orienteerimise välja lülitamiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage ID.

## Klahvihelide sisse/välja lülitamine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage ₪.



## 4. FOTODE TAASESITUS

1. Koduekraanil valige [Play] (taasesita) ja seejärel vajutage D, et kinnitada.



└→ Pilte kuvatakse slaidiesitluse režiimis.



- Slaidiesitluse ajal vajutage **I**, et kuvada eelmist/järgmist fotot.
- Vajutage <sup>(1)</sup>, et vahetada režiime: slaidiesitlus, kellaaeg või kalender.

## Slaidiesitluse ja fotode haldamine

Saate teha alljärgnevat, et hallata fotot slaidiesitluse režiimis või slaidiesitluse seadistusi:



- 2. Valige valik ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.
  - [Interval] (ajavahemik): määrab intervallid slaidiesitluses.
  - [Shuffle] (segamine): taasesitab fotosid juhuslikus järjekorras või mitte.
  - [Rotate] (pöörama): valib suuna, kuhu fotot pöörata.
  - **[Copy]** (kopeerima): kopeerib foto teise albumisse.
  - [Delete] (kustutama): kustutab foto.
  - [Color Tone] (värvitoon): valib foto värvi.
  - [Clock and Calendar] (kellaaeg ja kalender): valib kella/kalendri šablooni või lülitab selle välja.
  - [Zoom and Pan] (suumima ja liikuma): vajutage ▲ / ▼, et suuremaks/väiksemaks fotot suumida.
- Menüüst väljumiseks vajutage 🗐 uuesti.

## ... FOTODE TAASESITUS

### Slaidiesitluse sageduse valimine

- 1. Valige [Interval] (intervall) ja seejärel vajutage
- 2. Valige intervall ja seejärel vajutage D, et kinnitada.



### Slaidiesitluse järjekorra valimine

Saate teha slaidiesitluse järjekorras või juhuslikus järjekorras fotodega.

- 1. Valige [Shuffle] (segamini) ja seejärel vajutage
- 2. Valige valik ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.



- **[On]** (sees): et taasesitada juhuslikus järjekorras.
- [Off] (väljas): et taasesitada järjekorras.

### Foto pööramine

- 1. Valige [Rotate] (pööra) ja seejärel vajutage 🖾 .
- Vajutage ▲ / ▼, et valida suunda ja seejärel vajutage ▷.



### Foto kopeerimine

### Ettevaatust

- Ärge kunagi eemaldage mäluseadet, kui kopeerimine või kustutamine pole lõppenud.
- 1. Valige [Copy] (kopeeri) ja seejärel vajutage 🗈.
- 2. Valige seade, et salvestada fotot, ja seejärel vajutage 🗈.



## ... SEADISTUSED

 Valige [Set Time] (määra kellaaeg) / [Set Date] (määra kuupäev) / [Set Time Format] (määra kellaaja formaat) / [Set Date Format] (määra kuupäeva formaat) ia seeiärel vaiutage ID.



 Vajutage ▲ / ▼ / ◄ / ▶, et muuta kellaaega ja kuupäeva või valida formaati, seejärel vajutage

		and the second s
		<u> </u>
Time and Date	Set Time	08 : 26 AM

## Ekraani automaatne sisse/välja lülitamine

SmartPower funktsiooniga saate määrata kellaaja, mil PhotoFrame lülitub ise sisse ja välja automaatselt.

### Märkus

 Enne automaatse sisse/välja lülitamise funktsiooni aktiveerimist, kontrollige, et olete määranud seadme kellaaja õigesti. 1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage ₪.



- 2. Valige [SmartPower] ja seejärel vajutage 🖾.
- 3. Valige [Timer] (taimer) ja seejärel vajutage 🖭.
  - Automaatse sisse ja välja lülitamise funktsiooni välja lülitamiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage D.



 Valige [Set on Timer] (lülita taimer sisse) / [Set off Timer] (lülita taimer välja) ja seejärel vajutage D.



 Vajutage ▲ / ▼ / ◀ / ▶, et määrata kellaaega ja seejärel vajutage ▷.

## 9. SEADISTUSED

## Ekraanipealse keele valimine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



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



**3.** Valige keel ja seejärel vajutage 🗈.

## Ekraani ereduse muutmine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige [Brightness] (eredus) ja seejärel vajutage 🗈.



 Vajutage ▲ / ▼, et muuta ereduse taset ja seejärel vajutage ▷.



## Kellaaja ja kuupäeva määramine

1. Valige [Settings] (seadistused) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige [Time and Date] ja seejärel vajutage 🖾.

## ... FOTODE TAASESITUS

3. Valige album, kuhu salvestada foto, ja seejärel vajutage 🗈.



## 🔆 Nõuanne

• Kui vaba mälu fotode salvestamiseks on otsas, siis kuvatakse veateade.

### Foto kustutamine

### Ettevaatust

- Ärge kunagi eemaldage mäluseadet, kui kopeerimine või kustutamine pole lõppenud.
- 1. Valige [Delete] (kustuta) ja seejärel vajutage



2. Valige [Yes] (jah) ja seejärel vajutage D, et kinnitada.



### Foto efekti valimine

1. Valige [Color Tone] (värvi toon) ja seejärel vajutage 🕑.



2. Valige valik ja seejärel vajutage 🖾.

### Kella/kalendri valimine

Saate kuvada kellaaega või kalendrit slaidiesitluses.

- 1. Valige [Clock and Calendar] (kell ja kalender) ja seejärel vajutage 🗈.
- 2. Valige valik ja seejärel vajutage 🗈.



 Kellaaja või kalendri peitmiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage D.

## ... FOTODE TAASESITUS

### Foto suumimine ja liigutamine

1. Valige [Zoom and Pan] (suumi ja liiguta) ja seejärel vajutage 🗈.



- 2. Vajutage ▲, et suurendada fotot ja seejärel vajutage ᡅ.
  - Vajutage ▼, et vähendada fotot ja seejärel vajutage ₪.
- **3.** Fotol liikumiseks vajutage  $\blacktriangle / \blacktriangledown / \blacklozenge / \blacklozenge$ .
- Slaidiesitluse jätkamiseks vajutage KB korduvalt.

## 🔆 Nõuanne

 Suumimine ja liikumine on võimalikud vaid fotodel, mis on suuremad kui 432 x 234 pikslit.

## 8. KIIRMENÜÜ

Kiirmenüüs saate muuta ekraani eredust ja vaadata PhotoFrame olekut.

- 1. Koduekraanil vajutage 🖾.
  - └→ Kuvatakse kiirmenüü.



- 2. Valige valik ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.
  - [Status] (olek): PhotoFrame kohta käiv informatsioon.
  - [Brightness] (eredus): vajutage ▲ / ▼, et muuta eredust, ja seejärel vajutage ▷.



• Kiirmenüüst väljumiseks vajutage uuesti 🖾.

## 7. ÄRATUS

1. Valige [Alarm] (äratus) ja seejärel vajutage 🗈.



2. Valige äratus ja seejärel vajutage 🗈 .



- 3. Valige [Time] (aeg) ja seejärel vajutage 🗈.
  - Äratuse tühistamiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage D .
- Vajutage ▲ / ▼ / ◄ / ▶, et seadistada kellaaega ja seejärel vajutage ▷ .



• Kui äratus heliseb, vajutage ükskõik millist nuppu, et seda peatada.

## 5. SIRVIMINE

Saate sirvida ja hallata albumeid ja fotosid.

1. Valige [Browse] (sirvi) ja seejärel vajutage 🖾.



└→ Kuvatakse albumi režiim.



#### Albumi menüü:



- [Create New Album] (loo uus album): kui kaust mälukaardil on valitud, kuvatakse selle asemel siin [Create New Folder] (loo uus kaust).
- [Copy] (kopeeri)
- [Move] (liiguta)
- [Delete] (kustuta)
- [Rename] (nimeta ümber)
- [Group By] (grupeeri)
- [Multiple-Select] (mitme valimine)

### Fotode menüü:

- 1. Valige album ja seejärel vajutage <



- [Copy] (kopeeri)
- [Move] (liiguta)
- [Delete] (kustuta)
- [Rotate] (pööra)
- [Color Tone] (värvitoon)
- [Group By] (grupeeri)
- [Multiple-Select] (mitme valimine)

### Albumi/kausta loomine

 Valige [Create New Album] (loo uus album) / [Create New Folder] (loo uus kaust) ja seejärel vajutage D.

• Z • Brows	8	_
ſ	Options	)
	Create New Album	
PhotoFrame: <pre>         <pre></pre></pre>	Copy Move Delete Rename Group By Multiple-Select	

└→ Kuvatakse klaviatuur.

## ... SIRVIMINE

Crea	ate N	lew i	Albun	1						
Plea	se in	put								
		Fam								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Delete
а	b	C	d	e	f	g	h	i	!	+ -
j	k		m	n	0	P	q	٢		Entor
s	t	U	٧	w	х	y	z			Ciller
			Sp	ace				a	A I	Cancel

- 2. Nime (kuni 31 tähemärki) sisestamiseks valige täht/number ja seejärel vajutage 🖾.
  - Suure ja väikese tähe vahel vahetamiseks valige [a/A] kuvatud klaviatuuril ja seejärel vajutage D.
- **3.** Kui nimi on valmis valige **[Enter]** (sisesta) ja seejärel vajutage ⓑ, et kinnitada.

## Albumi ümber nimetamine

1. Valige [Rename] (nimeta ümber) ja seejärel vajutage D.

ا	Options	
PhotoFrame: <root> Family Scenery</root>	Create New Album Copy Move Delete Rename	
Root> MS Card	Group By Multiple-Select	Tar

└→ Kuvatakse klaviatuur.

Ren	ame		137			11		100		ái
Plea	se in	put								
		Fam	ily							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	0	Delete
A	В	C	D	E	F	G	Н	Ι	!	+
J	K	L	Μ	Ν	0	Ρ	Q	R		E.t.
S	Т	U	۷	W	X	Y	Ζ			Enter
			Sp	ace				a	A	Cance

2. Nime (kuni 31 tähemärki) sisestamiseks valige täht/number ja seejärel vajutage 🗈.

- Suure ja väikese tähe vahel vahetamiseks valige [a/A] kuvatud klaviatuuril ja seejärel vajutage D.
- 3. Kui nimi on valmis valige [Enter] (sisesta) ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.

## Mitme foto valimine

Saate valida rohkem kui ühe foto, et naid korraga muuta.

1. Valige [Multiple-Select] (vali mitu) ja seejärel vajutage 🗈.



- Vajutage ▲ / ▼ / ◀ / ▶ ja seejärel vajutage
   ▷, et valida/valikust eemaldada fotosid.
- - └→ Kuvatakse valikute menüü.



- [Copy] (kopeeri)
- [Move] (liiguta)
- [Delete] (kustuta)
- [Rotate] (pööra)
- [Play Slideshow] (alusta slaidiesitlust)

## 6. KELL JA KALENDER

### Saate valida kella või kalendri slaidiesitlusse.

1. Valige [Clock] (kell) ja seejärel vajutage 🖾.



2. Valige [Clock] (kell) / [Calendar] (kalender) ja seejärel vajutage 🗈.



- Kella või kalendri peitmiseks valige [Off] (väljas) ja seejärel vajutage D, et kinnitada.
- 3. Valige valik ja seejärel vajutage 🗈, et kinnitada.