

Tiecieties ar Philips Internetā  
<http://www.philips.com>

Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)



Lietošanas instrukcija

Foto Rāmītis  
**SPF 2017**  
**SPF 2027**

# SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1 Svarīgi .....</b>	<b>3</b>
Drošība.....	3
Drošības būdinājumi un apkope.....	3
Ievērībai.....	3
Atbilstības deklarācija.....	3
Pārstrāde.....	4
Mūža beigu izmēšana.....	4
Pārstrādes informācija patēriņajiem .....	4
Saderība ar Elektro-Magnētisko lauku (EMF).....	4
Aizliegto vielu deklarācija.....	4
<b>2 Jūsu Foto Rāmītis.....</b>	<b>5</b>
Ievads.....	5
Kas atrodas iepakojumā .....	5
Jūsu Foto Rāmīša pārskats .....	6
<b>3 Sākums .....</b>	<b>7</b>
Statīva uzstādīšana.....	7
Strāvas pieslēgšana.....	7
Foto rāmīša ieslēgšana .....	7
Saglabāšanas ierīces pievienošana.....	8
Datora pievienošana .....	8
<b>4 Fotogrāfiju parādīšana .....</b>	<b>10</b>
<b>5 Fotogrāfiju pārlūkošana sīktēlu režīmā un piekļuve foto izvēlnei .....</b>	<b>11</b>
Fotogrāfiju kopēšana .....	12
Fotogrāfiju dzēšana .....	12
Foto efekta izvēle .....	12
Foto rāmja izvēle .....	13
Foto palielināšana un apciršana.....	13
<b>6 Darbs ar albumu .....</b>	<b>14</b>
Albumu izveide .....	14
Albumu dzēšana .....	14
Albumu pārsaukšana .....	15
<b>7 Slīdrāde .....</b>	<b>16</b>
Slīdrādes secības izvēle .....	16
Nomaiņas efekta izvēle .....	16
Slīdrādes ātruma izvēle .....	17
Kolāžas fotogrāfiju parādīšana.....	17
Foto fona izvēle .....	18
<b>8 Iestatīšana.....</b>	<b>20</b>
Displeja valodas izvēle .....	20
Spilgtuma regulēšana.....	20
Atmiņas kartes saturā aizsargāšana/neaizsargāšana.....	21
Notikumu atgādinātāja iestatīšana .....	21
Atgādinājuma izveidošana .....	21
Atgādinājuma datuma un laika iestatīšana 22	22
Atgādinājuma ieslēgšana/izslēgšana.....	23
Atgādinājuma dzēšana.....	23
Atgādinājuma fotogrāfijas izvēle .....	23
Snaudas iestatīšana.....	24
Laika/datuma iestatīšana .....	25
Laika/datuma formāta iestatīšana .....	26
Pulksteņa rādīšana .....	27
Displeja automātiskas ieslēgšanās/ izslēšanās iestatīšana pēc laika.....	28
Foto rāmīša statusa apskate .....	29
Automātiskas orientācijas iestatīšana .....	29
Taustiņu skaņas iestatīšana .....	30
Demonstrācijas iestatīšana .....	30
Visu iestatījumu pārstatīšana uz rūpnīcas noklusētajiem .....	31
<b>9 Preces informācija .....</b>	<b>32</b>
<b>10 Bieži uzdoti jautājumi.....</b>	<b>33</b>
<b>11 Vārdnīca .....</b>	<b>34</b>

## Vajadzīga palīdzība?

Apmierojiet [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome), kur Jūs  
varat piekļūt pilnam atbalsta materiālu kopumam,  
kā lietošanas pamācībai, jaunākajai programmatūrai  
un atbildēm uz bieži uzdotiem jautājumiem.

## 11. VĀRDNĪCA

### Ekrāna proporcija

Ekrāna proporcija apzīmē TV ekrānu garuma un augstuma proporciju. Standarta TV ekrāna proporcija ir 4:3, bet augstas izšķirtspējas un platekrāna TV proporcija ir 16:9. Vēstuļu kastīte Jauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta ekrānu.

### JPEG

Ļoti pazīstams digitālo nekustīgo attēlu formāts. Nekustīga attēla datu saspiešanas sistēmu piedāvā Joint Photographic Expert Group, kas izmanto mazu samazinājumu attēla kvalitātē, neskaitoties uz tā lielo saspiešanas proporciju. Faili ir atpazīstami pēc to faila paplašinājuma 'JPG' vai 'JPEG'.

### Kensington slēdzene

Kensington drošības ligzda (saukta arī par K-Slot vai Kensington lock). Dala no pret-zagļu sistēmas. Tā ir maza, ar metālu stiprināta atvere, atrodama uz gandrīz visiem mazajiem vai portatīvajiem datoriem un elektronikas aprīkojuma, īpaši uz dārgiem un/vai relatīvi viegliem, kā portatīvajiem datoriem, datoru monitoriem, galda datoriem, spēļu konsolēm un video projektoriem. Tā tiek lietota, lai piestiprinātu atlēgas un troses ierīces, īpaši Kensington ražotās.

### Memory Stick

Memory Stick. Zibatmiņas karte digitālai saglabāšanai fotoaparātos, kamerās un citās rokas ierīcēs.

### MMC Card

MultiMedia Card. Zibatmiņas karte, kas nodrošina saglabāšanu mobilajos telefonos, PDA un citās rokas ierīcēs. Karte lieto zibatmiņu, lai nolasītu/ierakstītu programmas vai ROM čipus (ROM-MMC) statiskai informācijai, plaši lietota programmu pievienošanai uz Palm PDA.

### SD karte

Secure Digital Memory Card. Zibatmiņas karte, kas nodrošina saglabāšanu digitālajiem fotoaparātiem, mobilajiem telefoniem un PDA. SD kartes lieto tādas pašas 32 x 24 mm formas ietvaru kā MultiMediaCard (MMC), bet ir nedaudz plānākas (2.1mm pret 1.4mm) un SD karšu lasītāji pieņem abus formātus. Pieejamas kartes līdz 4 GB.

### xD karte

EXteme Digital Picture Card. Zibatmiņas karte, lietota digitālajos fotoaparātos.

## 1. SVARĪGI

### Drošība

#### Drošības brīdinājumi un apkopes

- Nekad neaizskariet, nespiediet, neberzējiet un nesiet ekrānu ar cietiem priekšmetiem, jo tādējādi var neatgriezeniski bojāt ekrānu.
- Ja Foto Rāmītis netiek lietots ilgu laiku, atvienojiet to.
- Pirms Jūs tīrāt ekrānu, izslēdziet Foto Rāmīti un atvienojiet strāvas vadu. Ekrānu tīriet tikai ar mīkstu, ūdenī samitrinātu lopatu. Nekad nelietojiet līdzekļus kā alkohols, kīmija vai sadzīves tīrišanas līdzekļi, tai tīrītu Foto Rāmīti.
- Nekad nenovietojiet Foto Rāmīti atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, tai skaitā saules gaismā.
- Nekad nepakļaujiet Foto Rāmīti lietum vai ūdenim. Nekad nenovietojiet Foto Rāmīša tuvumā šķidruma traukus, kā vāzes.
- Nekādā gadījumā nenometiet Foto Rāmīti. Ja Jūs to nometat, tas tiks bojāts.
- Novietojiet statīvu nost no vadiem.
- Noteikti uzstādīet un lietojiet pakalpojumus vai programmatūru tikai no uzticamiem avotiem, kas nesatur vīrusus vai kaitīgu programmatūru.
- Šī prece ir paredzēta lietošanai tikai telpās.
- Lietojet tikai komplektā iekļauto strāvas adapteri.



#### Esiet atbildīgi Cieniet autortiesības

Ar autortiesībām aizsargāta materiāla, tai skaitā datorprogrammu, failu, pārraižu un skaņas ierakstu, neautorizētu kopiju veidošana var būt autortiesību pārkāpums un paredzēt kriminālu atbilstību. Šo aprīkojumu nedrīkst lietot šādiem mērķiem.

### Atbilstības Deklarācija

Šeit Philips Consumer Lifestyle, P&A, deklarē, ka šīs Digitālais Foto Rāmītis atbilst sekojošiem standartiem

EN60950-1:2006 (Informācijas Tehnoloģiju aprīkojuma drošības prasības)

EN55022:2006 (Informācijas Tehnoloģiju aprīkojuma radio traucējumu prasības)

EN55024:1998 (Informācijas Tehnoloģiju aprīkojuma Imunitātes prasības)

EN61000-3-2:2006 (Harmonisko Strāvas Emisiju ierobežojumi)

EN61000-3-3:1995 (Voltāžu svārstības un nīrboņas ierobežojumi)

Piemērojamas sekojošas direktīvu provīzijas:

73/23/EEC (Zemu voltāžu direktīva)

2004/108/EC (EMC direktīva)

2006/95/EC (EMC un Zemu voltāžu direktīvas labojums) un tiek ražota ISO9000 līmenī.

### Ievēribai

#### Garantija

Ierīce nesatur daļas, ko varētu labot lietotājs. Neatveriet un nenozemiet korpusa daļas uz preces iekšieni. Labošanu var veikt tikai Philips Servisa Centri un oficiālās remonta darbnīcas. Pretējā gadījumā tiks anulēta jebkāda garantija.

Jebkādas darbības, kas aizliegtas šajā lietošanas pamācībā, jebkādi regulējumi vai izjaukšanas procedūras, kas nav ieteiktas vai atļautas šajā lietošanas pamācībā, anulēs garantiju.

## Pārstrāde



Jūsu prece ir veidota un ražota no augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti.

Ja precei ir pievienots šis pārsīvītrotās riteņotās miskastes simbols, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.



Neizmetiet Jūsu preci ar citiem sadzīves atkritumiem. Apziniet vietējos noteikumus par atsevišķu savākšanu elektriskām un elektroņiskām precēm. Pareiza Jūsu vecās ierices izmešana palīdz novērst potenciāli negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

## Izmešana, kad ierice ir beigusi kalpot

- Jūsu jaunā prece satur materiālus, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti. Specializēti uzņēmumi var pārstrādāt Jūsu preci, lai palieinātu atkārtoti lietojamo materiālu daudzumu un samazinātu izmetamo materiālu daudzumu.
- Uzziniet vietējos noteikumus, kā atbrīvoties no Jūsu vecā monitora, pie Jūsu vietējā Philips pārdevēja.

Papildus informācijai par pārstrādi, skatīt [www.eia.org](http://www.eia.org) (Patēriņu Izglītošanas Iniciatīva).

## Pārstrādes informācija patēriņjiem

Philips ievieš tehniski un ekonomiski dzīvotspējīgus mērķus, lai optimizētu organizācijas preču, servisu un aktivitāšu veikspēju dabas aizsardzības ziņā.

Sākot ar plānošanas, dizaina un ražošanas etapiem, Philips uzsver viegli pārstrādājamu preču veidošanas svarīgumu. Kad vien iespējams, Philips ierices kalpošanas beigu menedžments primāri ietver daļu nacionālajās atpakaļ-pieņemšanas iniciatīvās un pārstrādes programmās, pēc iespējas sadarbojoties ar konkurentiem. Pašlaik ir izveidota un strādā pārstrādes sistēma Eiropas valstīs, Nīderlandē, Belģijā, Norvēģijā, Zviedrijā un Dānijā.

## Atbilstība Elektro-Magnētiskajiem Laukiem (EMF)

Philips Royal Electronics ražo un pārdod daudz patēriņjiem domātas preces, kas, kā jebkura elektriska ierīce, var pārraidīt un uztvert elektro magnētiskos signālus.

Viens no vadošajiem Philips Biznesa principiem ir pieņemt visus nepieciešamos veselības un drošības mērus mūsu iericēm, lai tās atbilst visām prasībām un iekļaujas EMF standartos, kas piemerojami preču ražošanas brīdī.

Philips ir apņēmies attīstīt, ražot un tirgot preces, kam nav negatīvas ietekmes uz veselību.

Philips apstiprina, ka tā preces labi kalpo to lietošanas mērķiem, ir drošas lietošanā, saskaņā ar mūsdienās pieejamajiem zinātniskajiem pētījumu rezultātiem.

Philips spēlē aktīvu lomu starptautisko EMF un drošības standartu izstrādāšanā, padarot iespējamu pielietot Philips prečes papildus uzlabojumus un standartizējumus vēl pirms tie ir pieņemti.

## Aizliegto vielu deklarācija

Šī prece atbilst RoHs un Philips BSD (AR17-G04-5010-010) prasībām.

## 10. BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

### Vai LCD ir skārien-jūtīgs?

LCD ekrāns nav skārien-jūtīgs. Lietojet taustiņus ierīces mugurpusē, lai vadītu Foto Rāmīti.

### Vai es varu pārslēgties starp dažādām slīdrādes fotogrāfijām, izmantojot dažadas atmiņas kartes?

Jā. Ja Foto rāmītis ir pieslēgta atmiņas karte, Jūs varat atskānot fotogrāfijas no noteiktas atmiņas kartes slīdrādes režīma.

### Vai LCD tiks bojāts, ja es turpināšu rādīt vienu attēlu ilgu laiku?

Nē. Foto rāmītis var rādīt vienu fotogrāfiju 72 stundas, nenodarot nekādus bojājumus LCD ekrānam.

### Vai es varu lietot Foto Rāmīti, kamēr tā displejs ir automātiski izslēdzies?

Jā.

Jūs varat spiest ⌂, lai to pamodinātu.

### Kādēļ mans Foto Rāmītis nerāda dažas no manām fotogrāfijām?

Foto rāmītis atskāņo tikai JPEG fotogrāfijas.

Pārliecinieties, ka fotogrāfijas nav bojātas.

### Kādēļ mans Foto Rāmītis automātiski neizslēdzas, lai arī tas ir iestatīts izslēgties?

Vīspirms, pārliecinieties, ka ir iestatīts pareizs laiks, Automātiskas izslēšanās un automātiskas ieslēšanās laiks. Foto rāmītis automātiski izslēdz displeju tieši izslēšanās laikā. Ja šis laiks jau ir pagājis attiecīgajā dienā, tas automātiski izslēgsies tikai nākamajā dienā.

### Vai es varu palieināt atmiņas izmēru, lai saglabātu vairāk attēlus Foto rāmītī?

Nē. Foto rāmīša iekšējā atmiņa ir fiksēta un to nevar paplašināt. Bet Jūs varat pārslēgties starp dažādām fotogrāfijām, izmantojot dažadas saglabāšanas ierīces Foto rāmītī.

## 9. PRECES INFORMĀCIJA



### Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

### Attēls/Dispējs

- Skata leņķis: @ C/R > 10, 140 (H)/100(V)
- Darbības laiks, līdz 50% spilgtuma: 20000 stundu.
- Ekrāna proporcija: 4:3
- Paneļa izšķirtspēja 800 x 600
- Spilgtums: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrasta attiecība (tipiski): 300:1

### Savienojamība

- USB: USB 2.0 galvenais, USB 2.0 pakārtotais

### Saglabāšanas mediji

- Atmiņas Karšu Tipi:
  - Secure Digital (SD)
  - Secure Digital (SDHC)
  - Multimedia Card
  - xD card
  - Memory Stick
  - Memory Stick Pro (ar adapteri)
  - USB: USB zibatmiņa
- Iebūvētās atmiņas ietilpība: 512 MB, līdz pat 500 Augstas Izšķirtspējas fotogrāfijām, aptuveni 26 MB lieto sistēma.

### Izmēri

- Ierīces izmēri (P x A x D): 194.0 x 158.8 x 23 mm
- Ierīces izmēri ar statīvu (P x A x D): 194.0 x 158.8 x 93.0 mm
- Svars (galvenā ierīce): 0.359 kg
- Temperatūru diapazons (darbības): 0°C – 40°C
- Temperatūru diapazons (glabāšanas): -10°C – 60°C

### Barošana

- Ieeja: 100 – 240 V 50/60 Hz 0.3 A
- Izeja: 9V === 1 A
- Efektivitātes līmenis: IV
- Strāvas patēriņš (sistēma ieslēgta): 7 W

- Atbalstītie barošanas režimi: Maiņstrāvas barošana

### Piederumi

- AC-DC adapteris
- Statīvs
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Kompaktdisks (Digitāla lietošanas pamācība)

### Ērtības

- Karšu lasītājs: iebūvēts
- Atbalstītais Fotogrāfiju formāts: JPEG foto (līdz 10MB faili, līdz 48 megapikselu izšķirtspēja)
- Atbalstītais novietojums: Automātiska orientācija, Ainava, Portrets
- Taustiņi un vadības: 3 taustiņi, 4-virzienu navigācijas taustiņš un ievades taustiņš.
- Atskaņošanas režīmi: Pilna ekrāna pārlūkošana, Slīdrāde, Siktēlu pārlūkošana.
- Darbs ar albumiem: Veidošana, Dzēšana, Pārsaukšana.
- Fotogrāfiju redīģēšana: Kopēšana, Dzēšana, Rāmji, Pagriešana, Foto efekti, Palielināšana un apcirpšana.
- Fotogrāfiju efekti: Melns un Balts, Rāmji, sēpija.
- Slīdrādes iestājumi: Slīdrādes secība, Nomaiņas efekts, ātrums, fona krāsa, kolāža (vairāki attēli).
- Ekrāna fons: Melns, Balts, Pelēks, Automātiska piemērotība, pieskaņota krāsa.
- Iestāšanas funkcija: Spilgtuma regulēšana, Valoda, Statuss, Notikumu atgādinājums ar snaudu, Pīkstiņi ieslēgt/izslēgt, Datuma un laika iestāšana, Pulksteņa rādīšana/nerādīšana, Automātiska ieslēgšanās/izslēgšanās.
- Sistēmas statuss: Programmatūras versija, Atlikusī atmiņa.
- Pieslēdz & Atskaņo saderība: Windows Vista, Windows 2000/XP vai jaunāki; MAC OS X 10.4 vai jaunāki.
- Ierobežojoši apstiprinājumi: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB, Switzerland.
- Citas atbilstības: Saderīgs ar Kensington slēdzenu.
- Dispēja-uz-ekrāna valodas: Angļu, Spānu, Vācu, Franču, Itāļu, Holandiešu, Dāņu, Krievu, Vienkāršotā ķīniešu, Tradicionālā ķīniešu, Portugāļu.

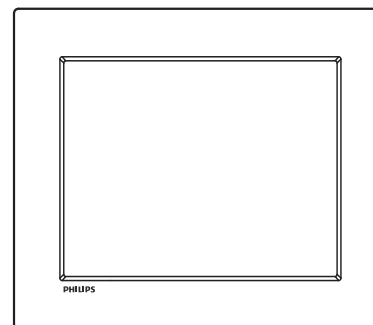
## 2. JŪSU FOTO RĀMĪTIS

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips! Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips, reģistrējiet Jūsu preci [www.Philips.com/welcome](http://www.Philips.com/welcome).

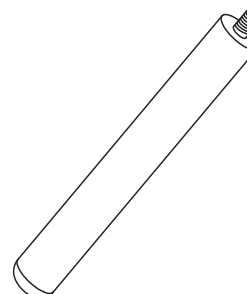
### Ievads

Ar šo Philips Digitālo Foto rāmīti Jūs varat parādīt JPEG fotogrāfijas augstā kvalitātē. Jūs varat novietot to uz stabīlas virsmas vai piestiprināt pie sienas nepārtrauktai atskaņošanai.

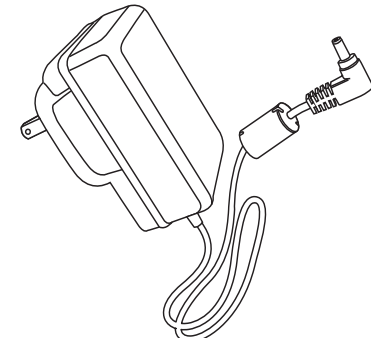
### Kas atrodas iepakojumā



- Philips Digitālais Foto Rāmītis.



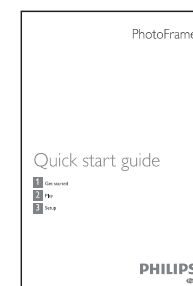
- Statīvs.



- AC-DC strāvas adapteris.



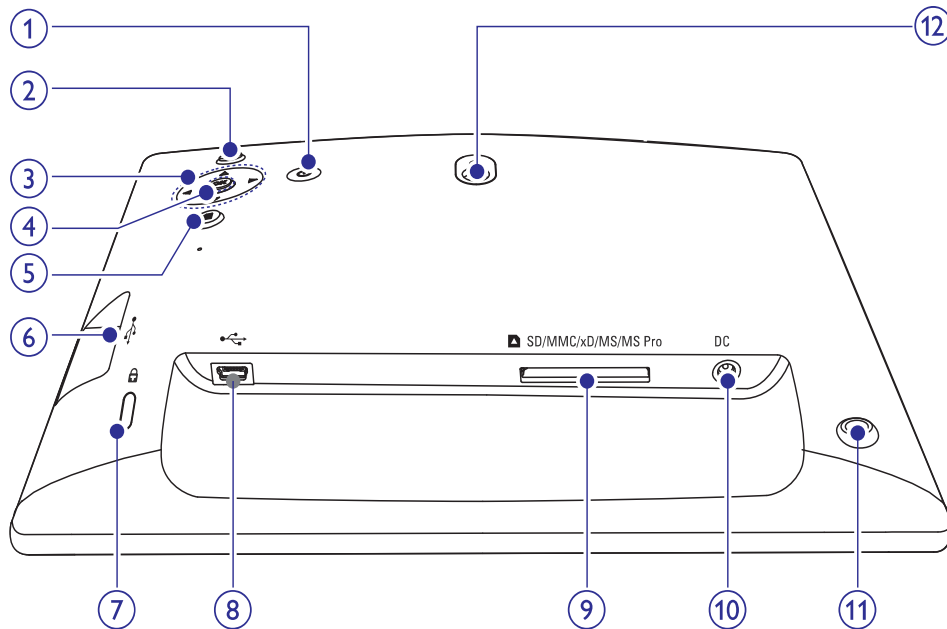
- Kompaktdisks (Digitāla Lietošanas Pamācība)



- Ātrā Sākuma Ceļvedis.

## ... JŪSU FOTO RĀMĪTIS

### Jūsu Foto Rāmīša pārskats



#### 1. ⏻

- Ieslēdz/izslēdz foto rāmīti.

#### 2. ☒

- Atsakaņo slīdrādi
- Pārslēdzas starp slīdrādes režīmu, pārlūkošanas režīmu un kalendāra režīmu.

#### 3. ▲ / ▼ / ▶ / ▷

- Izvēlas iespēju iepriekšējo/nākamo/palabi/pa kreisi

#### 4. OK

- Apstiprina izvēli.

#### 5. ☰

- Piekļūst galvenajai izvēlnei.
- Atver/aizver foto izvēlni.

#### 6. ☐

- Ligzda USB zibatmiņai

#### 7. ☁ Kensington slēdzene

#### 8. ☐

- Ligzda USB vadam uz datoru.

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

- Ligzda SD/MMC/xD/MS/MS Pro kartei.

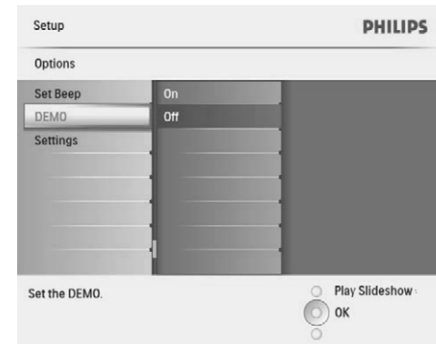
#### 10. DC

- Kontakts strāvas adapterim.

#### 11. Statīva atvere

#### 12. Sienas stiprinājuma atvere

## ... IESTATĪŠANA



2. Izvēlieties [Settings] (iestatījumi) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties [Default] (Noklusējumi) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



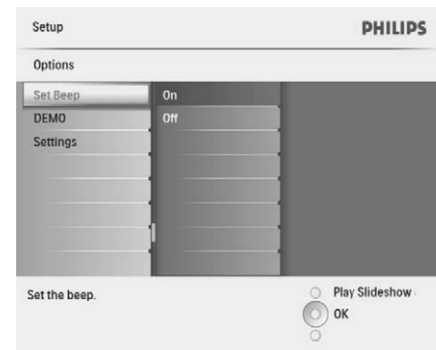
## ... IESTATĪŠANA

2. Izvēlieties [Auto Orientation] (Automātiska orientācija) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties [**Enable**] (ieslēgt), lai ieslēgtu automātisku orientāciju, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.  
• Lai izslēgtu automātiskas orientācijas funkciju, izvēlieties [**Disable**] (izslēgt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

2. Izvēlieties [Set Beep] (Iestatīt pīkstienu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties [**On**] (ieslēgt), lai ieslēgtu taustiņu skanu, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.  
• Lai izslēgtu taustiņu skanu, izvēlieties [**Off**] (izslēgt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## Demonstrācijas ieslēgšana

1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



2. Izvēlieties [**DEMO**] (Demonstrācija) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## 3. SĀKUMS

### Brīdinājums

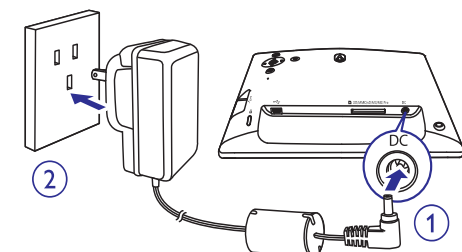
- Lietojiet vadības tikai kā norādīts šajā lietošanas pamācībā.

Vienmēr secīgi ievērojet norādījumus no šīs nodalas.

Ja Jūs sazinieties ar Philips, Jums tiks jautāti modeļa un sērijas numuri. Atrodiet šī Foto Rāmīša modeļa numuru un sērijas numuru Jūsu Foto Rāmīša mugurpusē vai apakšā. Pierakstiet šos numurus šeit:

Modeļa Nr. \_\_\_\_\_

Sērijas Nr. \_\_\_\_\_



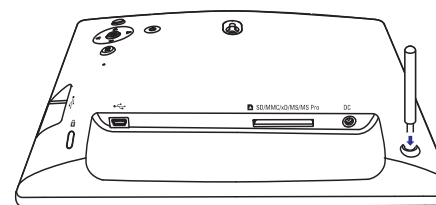
2. Pieslēdziet strāvas vadu strāvas paderves kontaktam.

## Foto rāmīša ieslēgšana

### Piezīme

- Jūs varat izslēgt Foto rāmīti tikai tad, kad pabeigtie visi kopēšanas un saglabāšanas darbi.

1. Ievietojiet statīvu Foto Rāmītī.



2. Kārtīgi nostiprini statīvu statīva atverē.

## Strāvas pieslēgšana

### Piezīme

- Novietojot Foto Rāmīti, pārliecinieties, ka strāvas vads un rozete ir viegli pieejami.

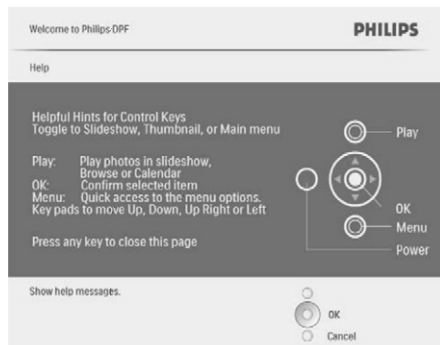
### Lietojot pirmo reizi:

1. Nospiediet un vairāk kā 1 sekundi turiet taustiņu .  
↳ Tieki parādīta valodas izvēles izvēlē.



2. Izvēlieties valodu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.  
↳ Tieki parādīts vadības taustiņu palīdzības ziņojums.

## ... SĀKUMS



- Spiediet jebkuru taustiņu, lai aizvērtu palīdzības ziņojumu.  
↳ Fotogrāfijas tiek parādītas slīdrādes režīmā.

### Citas reizes, kad ekrāna valoda jau ir iestatīta:

- Nospiediet un vairāk kā 1 sekundi turiet taustiņu ⌂.  
↳ Tieki parādīts vadības taustiņu palīdzības ziņojums.
- Spiediet jebkuru taustiņu, lai aizvērtu palīdzības ziņojumu.  
↳ Fotogrāfijas tiek parādītas slīdrādes režīmā.
- Lai izslēgtu Foto rāmīti, nospiediet un turiet taustiņu ⌂.

## Saglabāšanas ierīces pievienošana



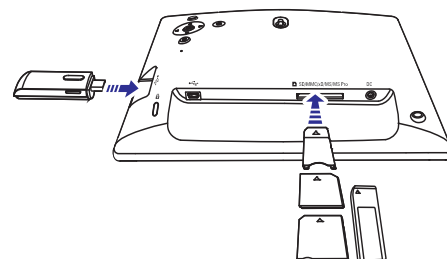
### Uzmanību

- Neizņemiet saglabāšanas ierīci no Foto rāmīša, kamēr notiek failu pārsūtīšana no vai uz saglabāšanas ierīci.

Jūs varat atskanot JPEG foto failus vienā no sekojošām saglabāšanas ierīcēm, kas pieejamas Jūsu Foto rāmītī:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card
- xD card
- Memory Stick
- Memory Stick Pro (ar adapteri)
- USB zibatmiņa

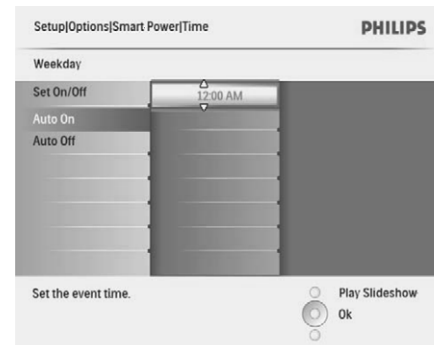
- Philips negarantē visu tipu atmiņas karšu mediju darbību.
- Pilnībā ievietojiet saglabāšanas ierīci Foto rāmītī.



- ↳ Fotogrāfijas no saglabāšanas ierīces tiek parādītas slīdrādes režīmā.
- Lai atvienotu saglabāšanas ierīci, izņemiet to no Foto rāmīša.

## ... IESTATĪŠANA

- Spiediet ▲ / ▼ / ◀ / un OK, lai iestatītu automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās laiku, un spiediet OK, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Status] (Statuss).

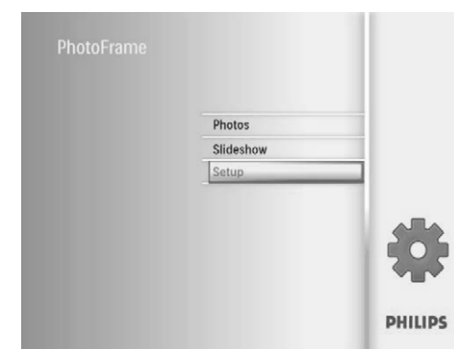


↳ Foto rāmīša statuss tiek parādīts ekrāna labajā pusē.

## Automātiskas orientācijas iestatīšana

Jūs varat atskanot fotogrāfijas pareizā orientācijā, atkarībā no Foto rāmīša horizontālā/vertikālā novietojuma.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet OK, lai apstiprinātu.



## Foto rāmīša statusa apskate

Jūs varat apskatīt Foto rāmīša brīvo vietu, pieslēgtos medijus un ierīces vadības programmas versiju.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet OK, lai apstiprinātu.



## ... IESTATIŠANA

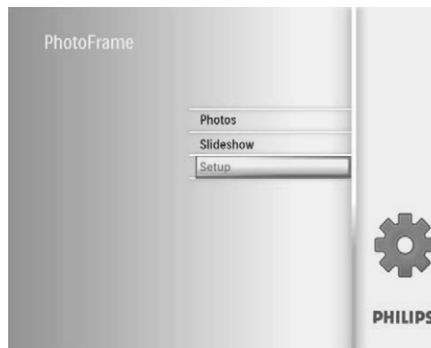
### Displeja automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās iestatīšana pēc laika

Jūs varat konfigurēt laiku, kad Foto rāmītis automātiski ieslēdz vai izslēdz displeju.

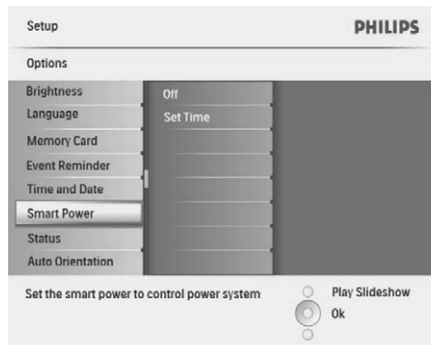
#### Piezīme

- Pārliecinieties, ka Jūs iestatāt Foto rāmīša pašreizējo laiku un datumu, pirms iestatīt atgādinājumu.

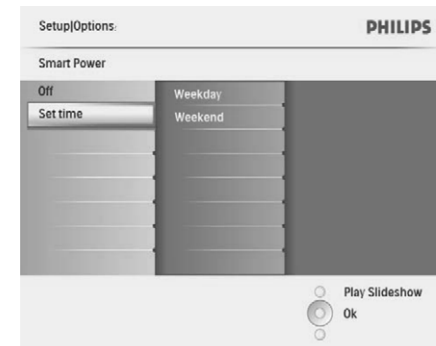
1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



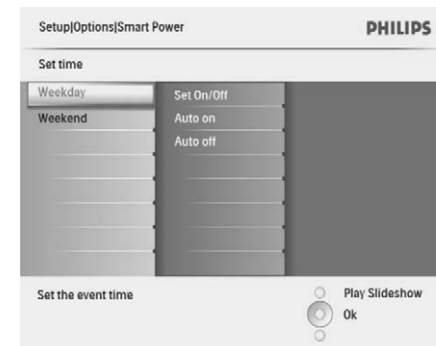
2. Izvēlieties [Smart Power] (Gudrā barošana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties [Set time] (iestatīt laiku) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



4. Izvēlieties [Weekday] (Darba diena) / [Weekend] (Nedēļas nogale) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



5. Izvēlieties [Auto on] (Automātiska ieslēgšanās) / [Auto off] (Automātiska izslēgšanās) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

- Lai atceltu Automātisku ieslēgšanos / Automātisku izslēgšanos, izvēlieties [Set On/Off] (ieslēgt/izslēgt) > [Off] (izslēgt).

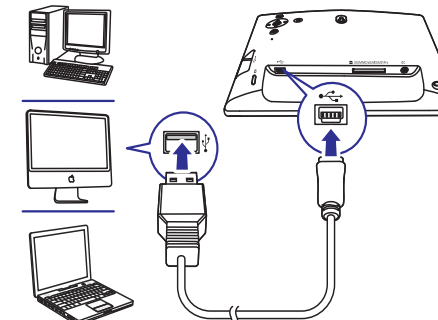
## ... SĀKUMS

### Datora pievienošana

#### ! Uzmanību

- Neatvienojiet Foto rāmīti no datora, kad notiek failu pārsūtīšana starp Foto rāmīti un datoru.

1. Pievienojiet komplektā iekļauto USB vadu pie Foto rāmīša un datora.



→ Jūs varat vilkt un nomest fotogrāfijas no datora uz albumu Jūsu Foto rāmītī.

2. Kad pārsūtīšana ir pabeigta, atvienojiet USB vadu no datora un Foto rāmīša.

## 4. FOTOGRĀFIJU PARĀDĪŠANA



### Piezīme

- Jūs varat atskāpot tikai JPEG foto attēlus, izmantojot Foto rāmīti.

- Sākuma izvēlnē izvēlieties [Photos] (Fotogrāfijas) un tad spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



↳ Tieki parādīti pieejamie foto avoti.

- Izvēlieties foto avotu un spiediet **OK**, lai turpinātu.



- Izvēlieties albumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.  
↳ Albumā esošie foto tiek parādīti siktēlu režīmā.

- Spiediet **OK**, lai sāktu slīdrādes atskāpošanu.
  - Slīdrādes režīmā, spiediet **◀/▶**, lai parādītu nākamo/iepriekšējo foto.
  - Slīdrādes režīmā, spiediet **OK**, lai pārslēgtos starp slīdrādes, pārlūkošanas un kalendāra režīmiem.

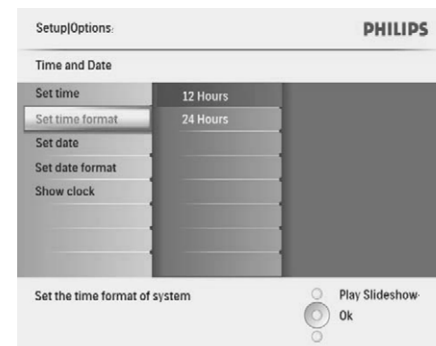


### Padoms

- Slīdrādes režīmā Foto rāmītis automātiski parāda visas fotogrāfijas.
- Pārlūkošanas režīmā Foto rāmītis parāda pašreizējo foto, un Jūs varat spiest **◀/▶**, lai parādītu nākamo/iepriekšējo foto.
- Kalendāra režīmā, Foto rāmītis parāda foto ar kalendāru.

## ... IESTATĪŠANA

- Izvēlieties [Set Time Format] (Iestatīt laika formātu) / [Set Date Format] (Iestatīt datuma formātu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties formātu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

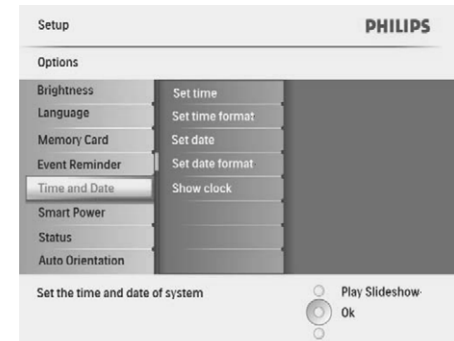
### Pulksteņa parādīšana

Jūs varat rādīt pulksteni vai kalendāru Foto rāmīša slīdrādē.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Time and Date] (Laiks un datums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



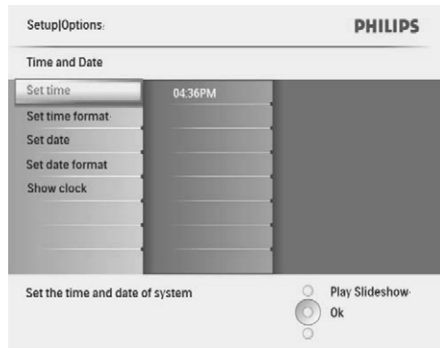
- Izvēlieties [Show Clock] (Rādīt pulksteni) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



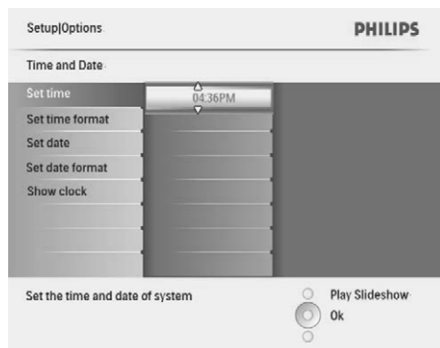
- Izvēlieties iespēju un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
  - [No clock] (Pulkstenis netiek rādīts).
  - [In slideshow] (Pulkstenis tiek rādīts).
  - [Both] (Tiek rādīts pulkstenis un kalendārs).

## ... IESTATĪŠANA

3. Izvēlieties **[Set Time]** (iestatīt laiku) / **[Set Date]** (iestatīt datumu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



4. Spiediet **▲ / ▼ / ◀ / ▶**, lai regulētu minūtes/stundas/dienas/mēnešus/gadus, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



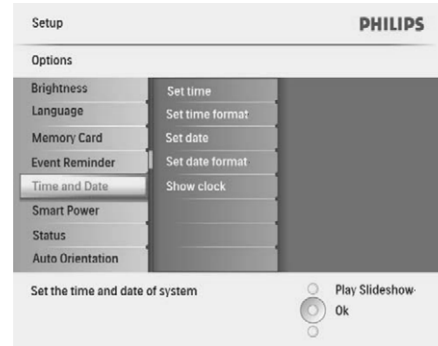
### Laika/datuma formāta iestatīšana

Jūs varat iestatīt Foto rāmīt parādītā laika un datuma formātu.

1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



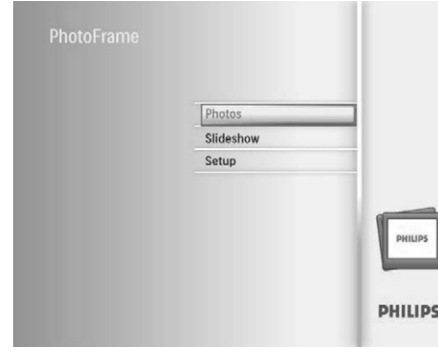
2. Izvēlieties **[Time and Date]** (Laiks un datums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



## 5. FOTO PĀRLŪKOŠANA SĪKTĒLU REŽĪMĀ UN PIEKĻUVE FOTO IZVĒLNEI

Jūs varat pārlūkot vairākus foto sīktēlu režīmā. Sīktēlu režīmā Jūs varat piekļūt foto izvēlnei, lai rediģētu fotogrāfijas.

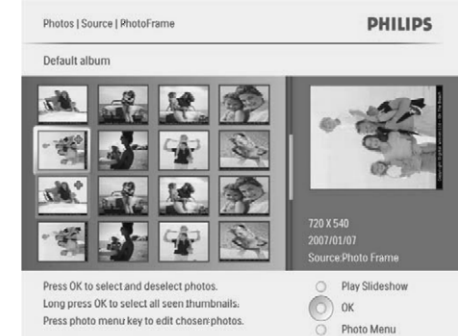
1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Photos]** (Foto) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Slīdrādes un pārlūkošanas režīmā Jūs varat spiest **OK**, lai pārlūkotu fotogrāfijas sīktēlu režīmā.

2. Izvēlieties fotogrāfiju avotu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

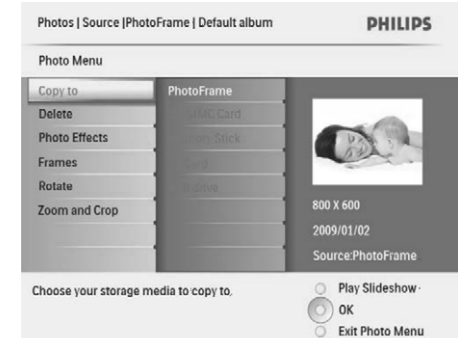
3. Izvēlieties albumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.  
↳ Albumā esošas fotogrāfijas tiek parādītas sīktēlu režīmā.



4. Spiediet **▲ / ▼ / ◀ / ▶**, lai pārlūkotu albumā esošos foto, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

- Lai izvēlētos visas ekrānā redzamās fotogrāfijas, nospiediet un vairāk kā 1 sekundi turiet **OK**.

5. Spiediet **□**, lai piekļūtu **[Photo Menu]** (Foto izvēlnei) un apstrādātu fotogrāfiju.



### Padoms

- Ja albumā esošo fotogrāfiju skaits ir vairāk kā 16, Jūs varat spiest **▲ / ▼**, lai pārietu uz nākamajiem/iepriekšējiem 16 foto.

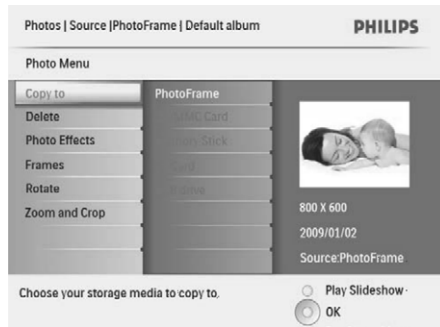
## ... FOTO PĀRLŪKOŠANA SĪKTĒLU REŽĪMĀ UN PIEKĻUVE FOTO IZVĒLNEI

### Fotogrāfiju kopēšana

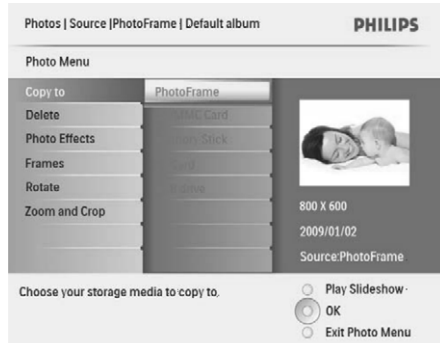
#### ! Uzmanību

- Nekad neizņemiet saglabāšanas ierīci, pirms tiek pabeigta kopēšanas vai dzēšanas darbība.

1. Izvēlnē [Photo Menu] (Foto izvēlne) izvēlieties [Copy to] (Kopēt uz) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



2. Izvēlieties mērķa direktoriju un spiediet **OK**, lai sāktu kopēšanu.



#### \* Padoms

- Ja nav pietiekami daudz atmiņas, lai saglabātu attēlus, tiek parādīts kļūdas ziņojums.

### Fotogrāfiju dzēšana

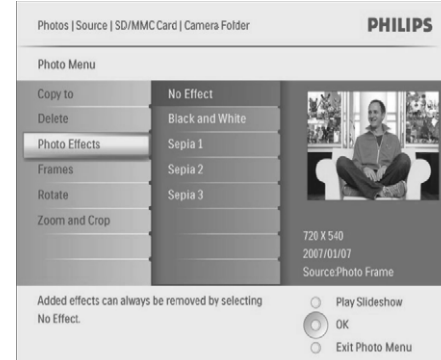
#### ! Uzmanību

- Nekad neizņemiet saglabāšanas ierīci, pirms tiek pabeigta kopēšanas vai dzēšanas darbība.

1. Izvēlnē [Photo Menu] (Foto izvēlne) izvēlieties [Delete] (Dzēst) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Foto efekta izvēle

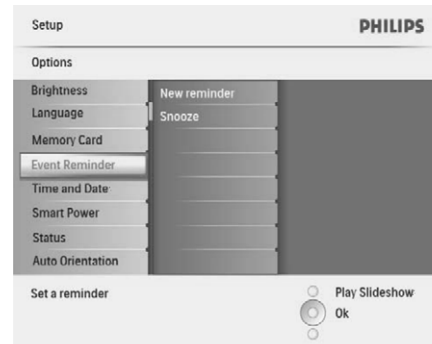
1. Izvēlnē [Photo Menu] (Foto izvēlne), izvēlieties [Photo Effects] (Foto efekti) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



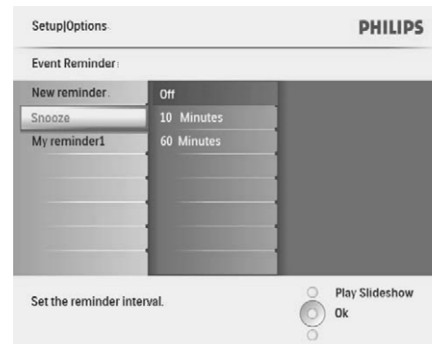
2. Izvēlieties efektu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### ... IESTATĪŠANA

2. Izvēlieties [Event Reminder] (Notikuma atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



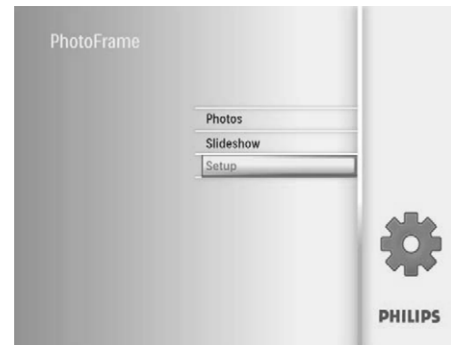
3. Izvēlieties [Snooze] (Snauda) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



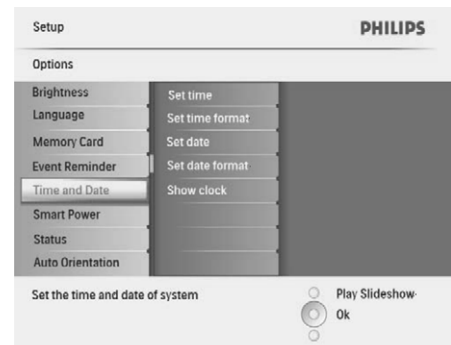
4. Izvēlieties iespēju un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Laika/datuma iestatīšana

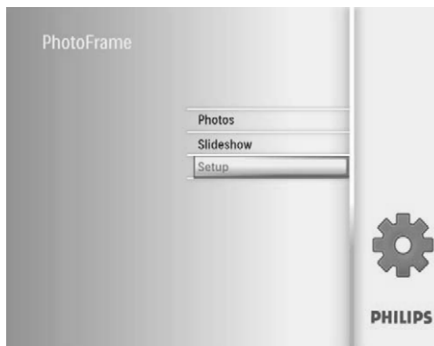
1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



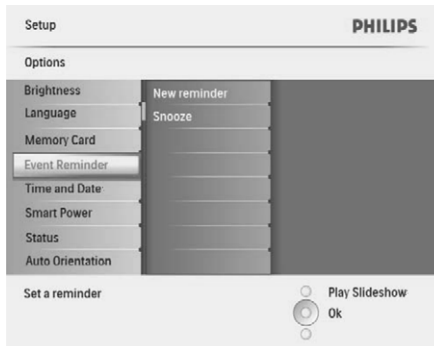
2. Izvēlieties [Time and Date] (Laiks un datums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



## ... IESTATĪŠANA



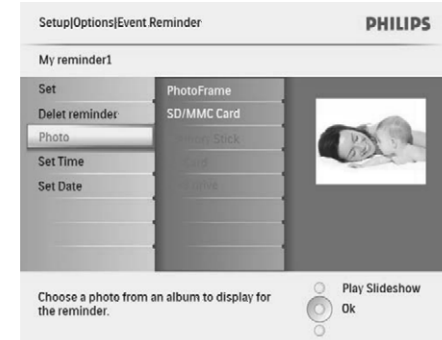
2. Izvēlieties [Event Reminder] (Notikuma atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties atgādinājumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



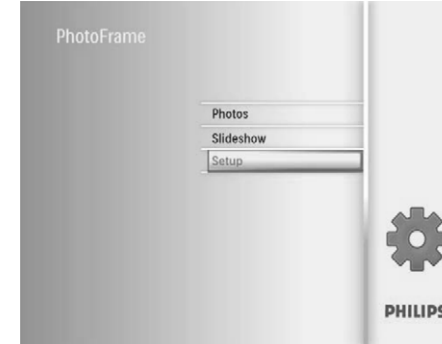
4. Izvēlieties [Photo] (Foto) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



5. Izvēlieties foto avotu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.  
6. Izvēlieties fotogrāfiju un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## Snaudas iestatīšana

1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

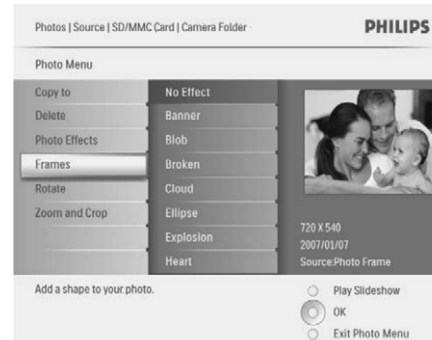


## ... FOTO PĀRLŪKOŠANA SĪKTĒLU REŽĪMĀ UN PIEKĻUVE FOTO IZVĒLNEI

### Foto rāmja izvēle

1. Izvēlnē [Photo Menu] (Foto izvēlne), izvēlieties [Frames] (Rāmji) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

2. Izvēlieties rāmi un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



2. Spiediet , lai palielinātu foto.

↳ Spiediet , lai samazinātu foto.

3. Spiediet / / / , lai apcirptu foto, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

4. Izvēlieties [Yes] (Jā) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Padoms

- Palielināšanas un apciršanas funkcija tiek piemērota tikai fotogrāfijām, kas lielākas par 800 x 600 pikseliem.

### Foto pagriešana

1. Izvēlnē [Photo Menu] (Foto izvēlne), izvēlieties [Rotate] (Pagriezt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

2. Izvēlieties novietojumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Fotogrāfijas palielināšana un apciršana

1. Izvēlnē [Photo Menu] (Foto izvēlne), izvēlieties [Zoom and Crop] (Palielināt un apcirpt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



## 6. DARBS AR ALBUMU

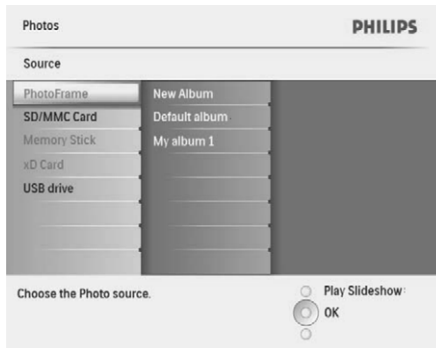
### Albumu izveidošana

Jūs varat izveidot albumu Foto rāmītī un saglabāšanas ierīcē, kas pievienota Foto rāmītīm.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Photos] (Foto) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties foto avotu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [New Album] (Jauns albums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.  
↳ Tieka parādīta tastatūra.



- Lai ievadītu jaunu nosaukumu (līdz 24 simboliem), izvēlieties burtu/ciparu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
  - Lai pārslēgtos starp lielajiem un mazajiem burtiem, parādītajā tastatūrā izvēlieties [abc] un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Kad nosaukums ir pabeigts, izvēlieties [Enter] (ievadīt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Albumu dzēšana

- Izvēlieties albumu.
- Spiediet (izvēles ikona), lai piekļūtu albuma izvēlnei.
- Izvēlieties [Delete Album] (Dzēst albumu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



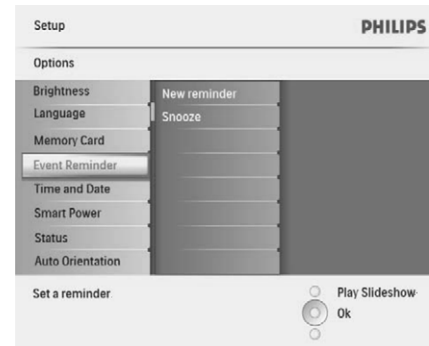
## ... IESTATĪŠANA

### Atgādinājuma ieslēgšana/izslēgšana

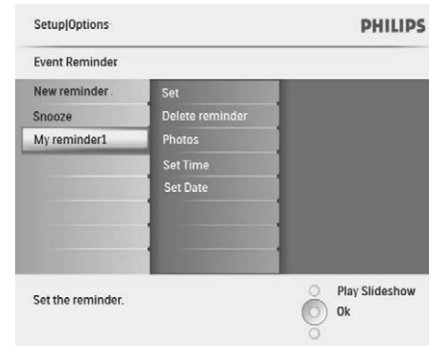
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Event Reminder] (Notikuma atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties atgādinājumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

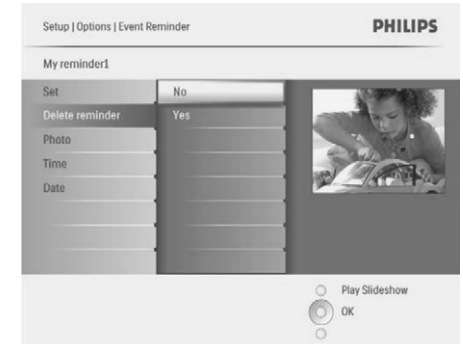


- Izvēlieties [Set] (iestatīt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

- Izvēlieties [On] (ieslēgt), lai ieslēgtu atgādinājumu, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Lai izslēgtu atgādinājumu, izvēlieties [Off] (Izslegt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Atgādinājuma dzēšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties [Event Reminder] (Notikuma atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties atgādinājumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties [Delete Reminder] (Dzēst atgādinājumu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Yes] (Jā) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Atgādinājuma fotogrāfijas izvēle

Jūs varat izvēlēties fotogrāfiju, ko rādīt atgādinājumam. Katrs atgādinājums aktivizē tikai jaunāko definēto fotogrāfiju. Ja nav definētas fotogrāfijas, atgādinājumam tiek izmantota noklusētā fotogrāfija, Philips sāknēšanas fotogrāfija.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## ... IESTATĪŠANA

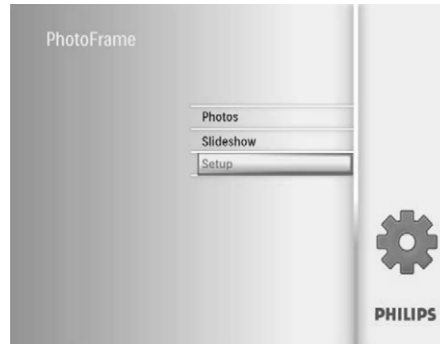
- ↳ Tieka parādīta tastačūra.
4. Lai ievadītu jaunu nosaukumu (līdz 24 simboliem), izvēlieties burtu/ciparu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Lai pārslēgtos starp lielajiem un mazajiem burtiem, parādītajā tastačūrā izvēlieties **[abc]** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
5. Kad nosaukums ir pabeigts, izvēlieties **[Enter]** (ievadīt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Atgādinājuma laika un datuma iestatīšana

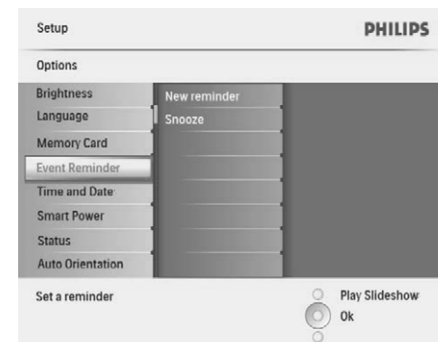
#### Piezīme

- Pārliecinieties, ka Jūs iestatāt Foto rāmīša pašreizējo laiku un datumu, pirms iestatīt atgādinājumu.

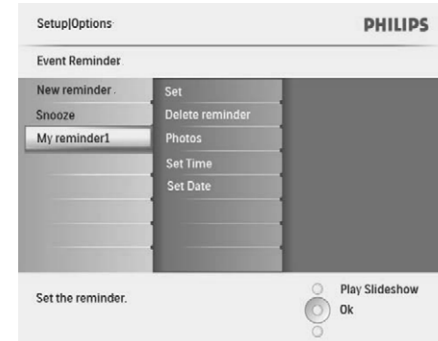
1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



2. Izvēlieties **[Event Reminder]** (Notikuma atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties atgādinājumu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



4. Izvēlieties **[Set time]** (iestatīt laiku) / **[Set date]** (iestatīt datumu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

5. Spiediet **▲** / **▼** / **◀** / **▶** un **OK**, lai iestatītu laiku/datumu, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

#### Padoms

- Kad atgādinājums atskanējas, Jūs varat spiest jebkuru taustīju vienu reizi, lai apturētu atgādinājumu. Lai izslēgtu snaudas funkciju, spiediet to pašu taustīju vēlreiz.

## ... DARBS AR ALBUMU

- ↳ Tieka parādīts apstiprinājuma ziņojums.

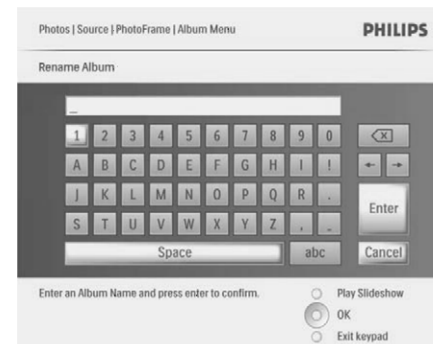


4. Izvēlieties **[Yes]** (Jā) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Albuma nosaukuma maiņa

1. Izvēlieties albumu.
2. Spiediet **OK**, lai piekļūtu albuma izvēlnei.
3. Izvēlieties **[Rename Album]** (Pārsaukt albumu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

↳ Tieka parādīta tastačūra.



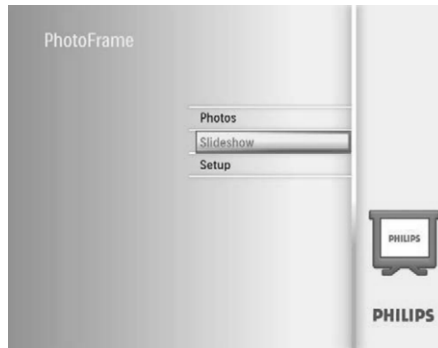
4. Lai ievadītu jaunu nosaukumu (līdz 24 simboliem), izvēlieties burtu/ciparu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
  - Lai pārslēgtos starp lielajiem un mazajiem burtiem, parādītajā tastačūrā izvēlieties **[abc]** un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
5. Kad nosaukums ir pabeigts, izvēlieties **[Enter]** (ievadīt) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

## 7. SLĪDRĀDE

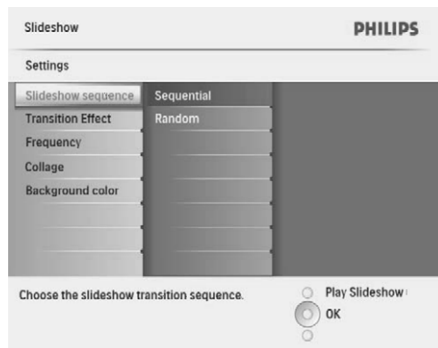
### Slīdrādes secības izvēle

Jūs varat parādīt slīdrādi secīgi vai sajauktā secībā.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Slideshow] (Slīdrāde) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



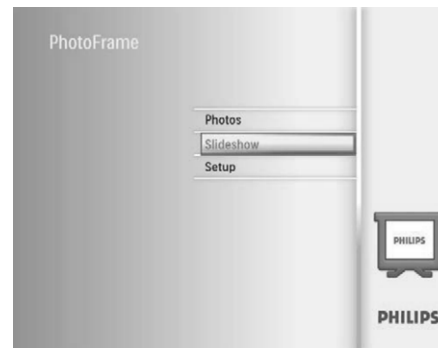
- Izvēlieties [Slideshow sequence] (Slīdrādes secība) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



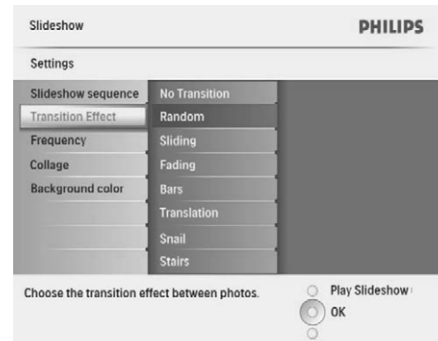
- Izvēlieties iespēju un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Nomaiņas efekta izvēle

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Slideshow] (Slīdrāde) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Transition Effect] (Nomaiņas efekts) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties nomaiņas efektu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

#### Padoms

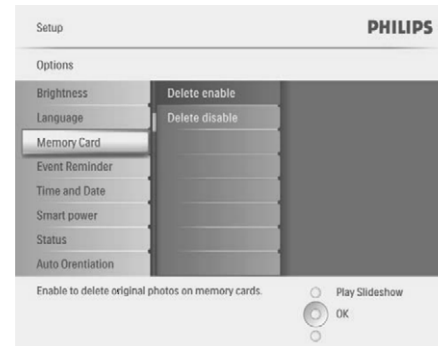
- Ja Jūs izvēlaties [Random] (Jaukti), visi pieejamie nomaiņas efekti sajauktā secībā tiks piemēroti slīdrādes fotogrāfijām.

## ... IESTATIŠANA

### Atmiņas kartes saturu aizsargāšana/ neaizsargāšana

Jūs varat ieslēgt dzēšanas funkciju saglabāšanas ierīcē, kas pievienota Foto rāmītim. Lai izvairītos no fotogrāfiju dzēšanas saglabāšanas ierīcē, Jūs varat arī izslēgt šo funkciju.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties [Memory Card] (Atmiņas karte) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Delete enable] (Pielāud dzēšanu) / [Delete disable] (Nepielāud dzēšanu) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Atgādinājuma iestatīšana

Jūs varat izveidot īpašu notikumu atgādinājumus, un Jūs varat arī izvēlieties fotogrāfiju, ko parādīt noteiktā laikā.

#### Padoms

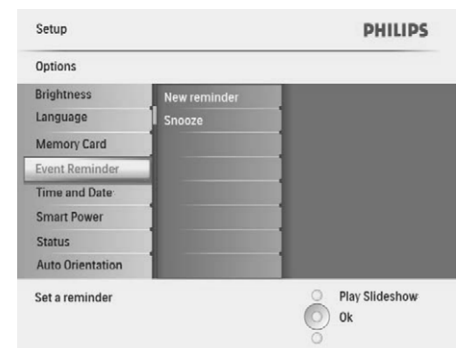
- Pārliecinieties, ka Jūs iestatāt Foto rāmīša pašreizējo laiku un datumu, pirms iestatīt atgādinājumu.

### Atgādinājuma izveidošana

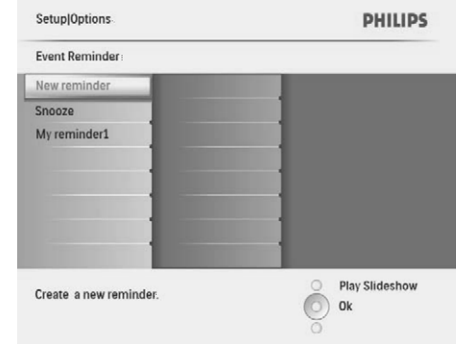
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Event Reminder] (Notikuma atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



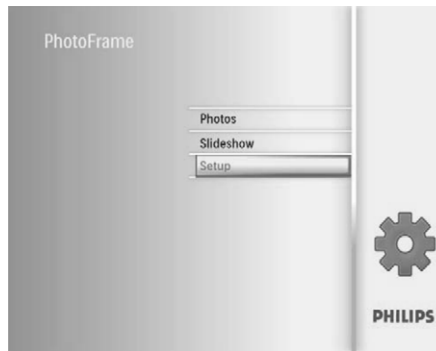
- Izvēlieties [New reminder] (Jauns atgādinājums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



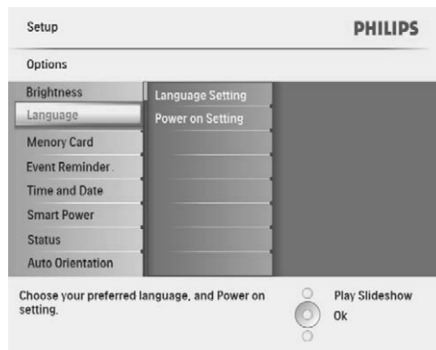
## 8. IESTATIŠANA

### Displeja valodas izvēle

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties **[Language]** (Valoda) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

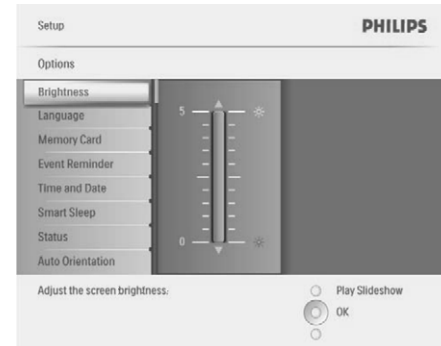


- Izvēlieties **[Language Setting]** (Valodas iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties valodu un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

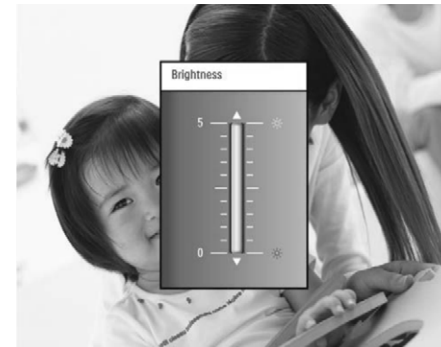
### Displeja spilgtuma regulēšana

Jūs varat regulēt Foto rāmiņa spilgtumu, lai sasniegtu vislabāko skatījumu.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties **[Brightness]** (Spilgtums) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



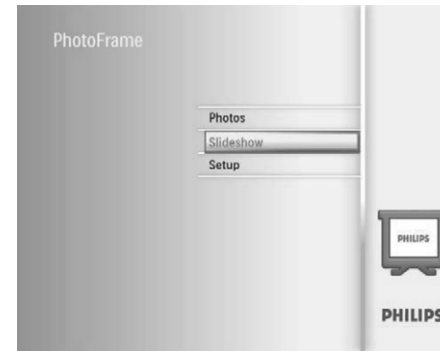
- Spiediet **▲ / ▼**, lai regulētu spilgtumu, un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



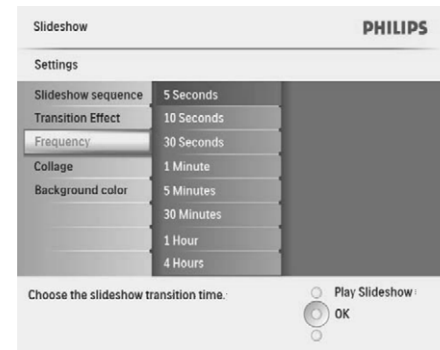
## ... SLĪDRĀDE

### Slīdrādes ātruma izvēle

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Slideshow]** (Slīdrāde) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



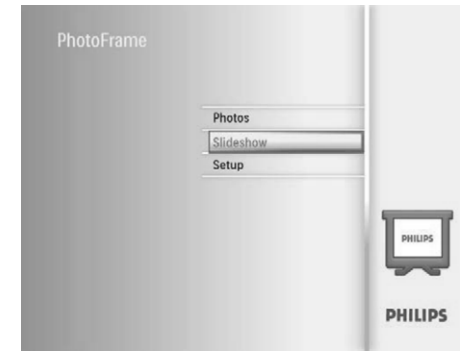
- Izvēlieties **[Frequency]** (Frekvence) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties nomaiņas laiku un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.

### Kolāžas fotogrāfiju parādīšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Slideshow]** (Slīdrāde) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties **[Collage]** (Kolāža) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties **[Multi]** (Vairākas) un spiediet **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties izklājumu.
- Spiediet **◀** (Pa labi), lai izvēlētos **[Photo 1]**.
- Spiediet **◀** (Pa labi) vēlreiz, lai piekļūtu foto avota iespējām.
- Izvēlieties foto no foto avota.

## ... SLĪDRĀDE

8. Atkārtojiet soļus 5 līdz 7, līdz ir izvēlētas visas fotogrāfijas attiecīgajam formātam.



9. Spiediet , lai sāktu kolāžas atainošanu.
- Lai beigtu kolāžas atainošanu, izvēlieties [Slideshow] > [Collage] > [Single] (Viens) un spiediet OK, lai apstiprinātu.



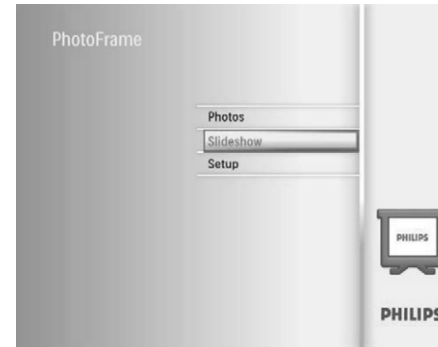
### Padoms

- Ja Jūs izvēlaties kolāžas izklājumu, Foto rāmītis ataino pastāvīgu kolāžu un slīdrādes režīms tiek izslēgts.
- Ja Jūs izvēlaties [Random] formātu, Foto rāmītis automātiski izveido jauktas secības kolāžu, balstoties uz optimālu foto izklājumu, un parāda kolāžas slīdrādes režīmā.

## Foto fona izvēle

Jūs varat izvēlēties fona robežas krāsu fotogrāfijām, kas ir mazākas par Foto rāmīša displeju.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [Slideshow] (Slīdrāde) un spiediet OK, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties [Background Color] (Fona krāsa) un spiediet OK, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties fona krāsu / [Auto Fit] (automātiski der) / [Radiant Color] (Krāsa pēc bildes) un spiediet OK, lai apstiprinātu.
  - Ja Jūs izvēlaties fona krāsu, Foto rāmītis parāda fotogrāfiju ar fona krāsu.



- Ja Jūs izvēlaties [AutoFit] (automātiski der), Foto rāmītis izstiepj fotogrāfiju, lai aizpildītu ekrānu, kroplojot attēlu.

## ... SLĪDRĀDE



- ↳ Ja Jūs izvēlaties [Radiant Color] (Krāsa pēc bildes), Foto rāmītis turpina krāsu, kas ir fotogrāfijas malās, ja fotogrāfija ir mazāka par ekrānu, lai aizpildītu ekrānu bez melnām joslām vai attēla proporcijas kroplojumiem.

