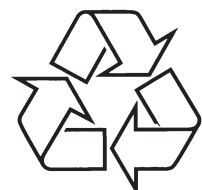


Foto Rāmītis

Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

8FF3CDW
8FF3CME
10FF3CDW
10FF3CME
10FF3CMI



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

Lietošanas instrukcija

7 BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Jūs varat iestatīt fona krāsu vai mainīgu krāsu. Fona krāsa saglabā pareizu attēla proporciju, bet var piemērot melnas joslas (vai izvēlēto fona krāsu). Mēs iesakām lietot mainīgo krāsu, lai saglabātu pareizu attēla proporciju ar atbilstošas krāsas fonu. Šī iespēja sniedz vislabāko izskatu. Lietotāji var izvēlēties Galvenā izvēlne > Background (Fons) > RadiantColor (Mainīga krāsa)/Auto fit (Automātiska piemērotība)/black (melns)/red (sarkans)/gray (pelēks).

Kāda ir atšķirība starp fonu, Automātisku piemērotību un Mainīgu krāsu?

Ja attēla formāts atšķiras no Foto Rāmīša, Foto rāmītis tam piedāvā dažadus risinājumus.

1. Automātiska piemērotība: gluži kā platekrāna TV, Foto Rāmītis izstiepj fotogrāfiju, lai tā aizņemtu visu ekrānu, kroplojot attēlu.
2. Fona krāsa: Foto rāmītis parāda fotogrāfiju bez kroplojumiem, bet ar melnu joslu izvēlētajā fona krāsā.
3. Mainīga krāsa: Foto Rāmītis parāda foto bez kroplojumiem ar Mainīgu fona krāsu. Mainīgā fona krāsa ir jauna tehnoloģija - sistēma analizē attēla malu krāsu un ar to aizpilda ekrānu. Tādējādi tiek uzlabots attēla izskats. Lietotāji var izvēlēties Galvenā izvēlne > Background (Fons) > RadiantColor (Mainīga krāsa)/Auto fit (Automātiska piemērotība)/black (melns)/red (sarkans)/gray (pelēks).

Kad es pieslēdu USB zibatmiņu un datoru vienlaicīgi, kādēļ es datorā neredzu USB zibatmiņas saturu?

To ierobežo Foto Rāmītis. Ja Jūs vēlaties pārsūtīt fotogrāfijas no datora uz USB zibatmiņu, mēs iesakām veikt kopēšanas darbības uz datora.

Vai Foto Rāmītis atbalsta CF II?

Nē, tas neatbalsta CF II.

Kādēļ nestrādā automātiska spilgtuma samazināšana?

1. Vispirms iestatiet laiku.
2. Ejet uz galveno izvēlni Auto dim Auto dim start (šis ir laiks, kad Jūs vēlaties, lai displejs sāktu strādāt), tad spiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
3. Iestatiet Auto dim end time (šis ir laiks, kad Jūs vēlaties, lai displejs beigtu strādāt), tad spiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.
4. Sadaļā Auto dim timer izvēlieties "ON" (ieslēgt) un spiediet taustiņu OK, lai apstiprinātu.

Kādēļ Foto Rāmītis neparāda fotogrāfijas, kuras es ievietoju no datora?

Iespējams, fails ir progresīvais JPEG, kas pamatā nāk no interneta. Foto Rāmītis neatbalsta progresīvos JPEG.

SATURS

1	Svarīgi	4	6	Preces informācija	27
	Drošība	4		10FF3CDW/10FF3CME/10FF3CMI	27
	Ievērībai	4		8FF3CDW/8FF3CME	28
2	Jūsu Digitālais Foto Rāmītis	6	7	Bieži uzdoti jautājumi	29
	Ievads	6			
	Kas atrodas iepakojumā	6			
	Jūsu Digitālā Foto Rāmīša pārskats	8			
3	Sākums	9			
	Statīva uzstādīšana	9			
	Strāvas pieslēgšana	9			
	Saglabāšanas ierīces pieslēgšana	10			
	Foto Rāmīša ieslēgšana	10			
	Valodas-uz-ekrāna izvēle	11			
4	Jūsu Digitālā Foto Rāmīša lietošana	12			
	Fotogrāfiju parādīšana	12			
	Fotogrāfiju pārlūkošana un redīgēšana sīktēlu režīmā	12			
	Fotogrāfiju kopēšana	14			
	Foto albumu izveide un darbs ar tiem	16			
	Slīdrādes albuma izveidošana	17			
5	Lietojiet vairāk no Jūsu Digitālā Foto Rāmīša	19			
	Slīdrādes secības izvēle	19			
	Nomaiņas efekta izvēle	19			
	Slīdrādes frekvences izvēle	19			
	Kolāžas fotogrāfiju parādīšana	19			
	Fona izvēle	20			
	Spilgtuma regulēšana	21			
	Atmiņas kartes saturā aizsargāšana/neaizsargāšana	22			
	Laika un datuma iestatīšana	22			
	Notikumu atgādinātāja iestatīšana	23			
	Displeja automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās iestatīšana	25			
	Demonstrācijas iestatīšana	26			
	Automātiskas orientācijas iestatīšana	26			
	Taustiņu skaņas iestatīšana	26			
	Foto Rāmīša statusa apskate	26			

1 SVARĪGI

Drošība

Drošības brīdinājumi un apkopes

- Nekad neaizskariet, nespiediet, neberzējet un nesiet ekrānu ar cietiem priekšmetiem, jo tādējādi var neatgriezeniski bojāt ekrānu.
- Ja Foto Rāmītis netiek lietots ilgu laiku, atvienojet to.
- Pirms Jūs tīrāt ekrānu, izslēdziet Foto Rāmīti un atvienojet strāvas vadu. Ekrānu tīriet tikai ar mīkstu, ūdeni samitrinātu lūpatu. Nekad nelietojiet līdzekļus kā alkohols, kīmija vai sadzives tīrišanas līdzekļi, lai tīrītu Foto Rāmīti.
- Nekad nenovietojet Foto Rāmīti atklātās liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, tai skaitā saules gaismā.
- Nekad nepakļaujiet Foto Rāmīti lietum vai ūdenim. Nekad nenovietojet Foto Rāmīša tuvumā Šķidruma traukus, kā vāzes.
- Nekādā gadījumā nenometiet Foto Rāmīti. Ja Jūs to nometat, tas tiks bojāts.
- Novietojet statīvu nost no vadiem.

Ievērībai

Jebkādas šai ierīcei veiktās izmaiņas, kas nav atsevišķi saskaņotas ar Philips Consumer Electronics, var liegt lietotājam tiesības darbināt šo aprīkojumu.

Garantija

Ierīce nesatur dajas, ko varētu labot lietotājs. Neatveriet un nenosmējiet korpusa dajas 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 atlautas šajā lietošanas pamācībā, anulēs garantiju.

CE Atbilstības Deklarācija

Philips Consumer Electronics uz savu atbildību deklarē, ka šī prece atbilst sekojošiem standartiem:

- EN60950:2000 (Drošības prasības Informāciju Tehnoloģiju Aprīkojumam)
- EN55022:1998 (Radio Traucējumu prasības Informāciju Tehnoloģiju Aprīkojumam)

- EN55024:1998 (Izmunitātes prasības Informāciju Tehnoloģiju Aprīkojumam)
- EN61000-3-2:2000 (Harmonisko Plūsmu Izmēšu Ierobežojumi)
- EN61000-3-3:1995 (Voltāžu Svārstību un Nīrboņas Ierobežojumi)

Piemērojamas sekojošu direktīvu provizijas

- 73/23/EEC (Zemo Voltāžu Direktīva)
- 89/336/EEC (EMC Direktīva)
- 93/68/EEC (EMC un Zemo Voltāžu Direktīvu labojums)

un ražojošajā uzņēmumā tiek ražota ISO9000 līmenī.

7 BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Vai LCD ir skārien-jūtīgs?

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

Vai es varu pārlēgt dažadas slīdrādes fotogrāfijas, lietojot dažadas atmiņas kartes?

Jā. Kad atmiņas karte tiek pieslēgta Foto Rāmītim, tas parāda attiecīgajā kartē saglabātās fotogrāfijas slīdrādes režīmā.

Vai LCD ekrāns tiks bojāts, ja tajā tiks rādīta viena fotogrāfija ilgu laiku?

Nē. Foto rāmītis var rādīt vienu fotogrāfiju 72 stundas, nebojājot LCD ekrānu.

Vai es varu lietot Foto Rāmīti, lai dzēstu fotogrāfijas no atmiņas kartes?

Jā, tas atbalsta fotogrāfiju dzēšanas darbības no ārējām ierīcēm, kā atmiņas karte.

Vai es varu izdrukāt fotogrāfijas no Foto Rāmīša?

Nē, tas neatbalsta tiešo fotogrāfiju drukāšanu.

Vai es varu lietot Foto Rāmīti tā automātiskas izslēšanās periodā?

Jā. Spiediet jebkuru no vadības taustiņiem, lai atkal ieslēgtu sistēmu.

Kādēj mans Foto Rāmītis nerāda dažas no manām fotogrāfijām?

Digitālie fotoaparāti uzņem un saglabā fotogrāfijas JPEG formātā, saskaņā ar fotoaparātu industrijas standartiem. Foto Rāmītis ir paredzēts šīs pašas industrijas standarta fotogrāfiju parādīšanai. Attēli, kā interneta attēli, skenēti attēli vai fotogrāfijas RAW formātā no profesionālajiem fotoaparātiem netiek saglabātas saskaņā ar fotoaparātu industrijas standartiem, tādējtos nevar pareizi parādīt Foto Rāmīti. Lietojiet datora programmas, lai pārveidotu šādus attēlus uz standarta JPEG formātu, kas darbojas uz Foto Rāmīša.

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

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

Es mēģinu ielādēt attēlus no mana datora uz atmiņas karti, ko pēc tam ievietoju Foto Rāmīti. Tomēr Foto Rāmītis neparāda attēlus. Ko es varu darīt?

Ielādējiet visas fotogrāfijas, ko vēlaties ielādēt Foto Rāmīti, Jūsu atmiņas kartes saknes direktorijā. Izslēdziet Jūsu Foto Rāmīti, ievietojiet atmiņas karti, un tad atkal ieslēdziet Foto Rāmīti. Pēc dažām sekundēm visas atmiņas kartes saknes direktorijā esošās fotogrāfijas tiks automātiski pievienotas Foto Rāmītim. Pēc šīs darbības atmiņas kartes saknes direktorija NETIKS iztukšota. Atcerieties, ka šīs darbība neattiecas uz fotogrāfijām apakšdirektorijās.

Vai Foto Rāmītis atbalsta progresīvos JPEG?

Nē, progresīvie JPEG nav atbalstīti. Ja Jūs ievietosiet atmiņas karti ar progresīvajiem JPEG failiem, tie netiks parādīti Foto Rāmīti.

Kādēj es nevaru izdzēst vienu no rūpīnācā ielādētajiem attēliem (mazuli)?

Foto Rāmītim ir ierobežota iekšējā atmiņa, kurā var saglabāt ne vairāk kā 4 fotogrāfijas (pēc tam, kad Foto Rāmītis ir mainījis to izmēru, lai tās derētu iekšējai atmiņai).

Foto Rāmītis sniedz lietotājam iespēju dzēst 3 fotogrāfijas un ielādēt citas 3 fotogrāfijas, bet aizsargā 1 oriģinālo Philips fotogrāfiju (Philips zīmols ar mazuli).

Vairāk iespējas lietotājiem piedāvā programmatūras pajaunināšana. Jaunā programmatūra ir pieejama no 2008.gada jūlija beigām. Jūs to varat lejupielādēt no www.philips.com/support.

Kad es pieslēdzos datoram, kādēj es neredzu iekšējo atmiņu, bet man jālieto cita atmiņas karte, lai ielādētu fotogrāfijas iekšējā atmiņā?

Foto Rāmītim ir ierobežota iekšējā atmiņa, kurā var saglabāt ne vairāk kā 4 fotogrāfijas (pēc tam, kad Foto Rāmītis ir mainījis to izmēru, lai tās derētu iekšējai atmiņai).

Tā ir veidota, lai dators nevarētu formatēt Foto Rāmīša atmiņu. Jūs joprojām varat ielādēt fotogrāfijas iekšējā atmiņā, izmantojot citas atmiņas kartes.

Kādēj fotogrāfijas tiek kropļotas?

Ja attēla formāts atšķiras no Foto Rāmīša (piemēram, ja Jūs iestatāt automātiskas piemērošanas režīmu Foto Rāmīti, 4x3 fotogrāfija, kas ievietota (16x9) Foto Rāmīti var tikt kropļota).

6 PRECES INFORMĀCIJA

- Sistēmas statuss: Programmatūras versija, Atlikusī atmīņa.
- Pieslēgto mediju statuss: Pieslēgtie mediji.
- Pieslēdz & Atskaņo saderība: Windows Vista, Windows 2000/XP vai jaunāki; MAC OS X
- Ierobežojši apstiprinājumi: BSMI, C-Tick, CCC, CE, FCC, GOST, PSB, Switzerland, UL/cUL
- Citas atbilstības: Saderīgs ar Kensington slēdzenu.
- Displeja-uz-ekrāna valodas: Angļu, Spāņu, Vācu, Francū, Itāļu, Holandiešu, Dāņu, Krievu, Vienkāršotā ķīniešu, Tradicionālā ķīniešu, Portugāļu.

8FF3CDW/8FF3CME

Attēls/Displejs

- Skata leņķis: @ C/R > 10, 130° (H)/110°(V)
- Darbības laiks, līdz 50% spilgtuma: 20000 stundu.
- Ekrāna proporcija: 4:3
- Paneļa izšķirtspēja 800 x 600
- Spilgtums: 250 cd/m²
- Kontrasta attiecība (tipiski): 300:1

Savienojamība

USB: USB 2.0 galvenais, USB 2.0 pakārtotais

Saglabāšanas mediji

- Atmiņas Karšu Tipi:
- Compact Flash type I
- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card

- xD card
- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- USB: USB zibatmiņa
- Iebūvētās atminas ietilpiņa: 128MB (paredzēta 510-1020 fotogrāfijām, aptuveni 26MB aizņem sistēma)

Izmēri

- Ierīces izmēri ar statīvu (P x A x D): 222.6 x 182.2 x 33.2 mm
- Svars (galvenā ierīce): 0.34 kg
- Temperatūru diapazons (darbības): 0°C - 40°C
- Temperatūru diapazons (glabāšanas): -10°C - 60°C

Barošana

- Ieeja: 100 - 240 V 50/60 Hz 0.6 A
- Izeja: 9V 2.0 A
- Efektivitātes līmenis: IV
- Patēriņš: Sistēmai 4.63W
- Atbalstītās barošanas režīms: Pieslēgts pie maiņstrāvās.

Piederumi

- AC-DC adapteris
- USB vads uz datoru
- Statīvs
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Kompaktdisks, kas iekļauj
 - Lietošanas pamācību
 - Philips PhotoFrame Manager (programmu un lietošanas pamācību)

1 SVARĪGI

Izmešana, kad ierīce ir beigusi kalpot

Jūsu vecās preces izmešana



Jūsu prece ir ražota ar augstas kvalitātes materiāliem un komponentēm, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti. Ja Jūs redzat pārsvitrotu riteņotas miskastes simbolu uz preces, tas nozīmē, ka prece atbilst Eiropas Direktīvai 2002/96/EC.

Apziniet vietējos atsevešķas savākšanas punktus elektriskām un elektroniskām precēm.

Rīkojieties saskaņā ar vietējiem noteikumiem un neizmetiet Jūsu vecās preces kopā ar sadzīves atkritumiem. Pareiza Jūsu vecās preces izmešana palīdzēs novērst potenciālas negatīvas sekas apkārtējai videi un cilvēku veselībai.

Izmešana, kad ierīce ir beigusi kalpot

- Jūsu jaunā prece satur materiālus, ko var pārstrādāt un lietot atkārtoti. Specializēti uzņēmumi var pārstrādāt Jūsu preci, lai palielinātu 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 (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 ierīces 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.

2 JŪSU DIGITĀLAIS FOTO RĀMĪTIS

Apsveicam ar Jūsu pirkumu un laipni lūgti Philips!
Lai pilnībā izmantotu atbalstu, ko piedāvā Philips,
reģistrējiet Jūsu preci www.Philips.com/welcome.

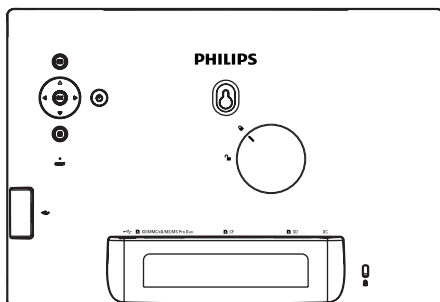
Ievads

Izmantojot Philips Digitālo Foto Rāmīti, Jūs varat parādīt digitālos attēlus augstā kvalitātē. Jūs varat to novietot uz plakanas virsmas vai piekārt pie sienas, lai tas darbotas kādā no sekojošiem trīs režīmiem:

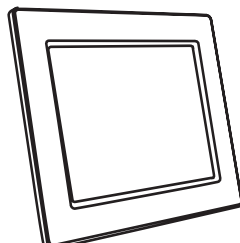
- Slīdrāde
- Pārlūkošana
- Kalendārs

Foto Rāmīša stiprināšana pie sienas

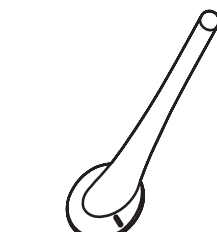
Lai stiprinātu pie sienas, lietojiet 7.0*25*3.0 mm skrūvi. Lai iegūtu vislabāko rezultātu, skrūvējiet vairāk kā septiņus apgriezienus.



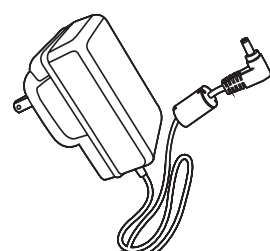
Kas atrodas iepakojumā



- Philips Digitālis Foto Rāmītis.



- Statīvs.



- AC-DC strāvas adapteris.

6 PRECES INFORMĀCIJA

✓ Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

10FF3CDW/10FF3CME/10FF3CMI

Attēls/Displejs

- Skata leņķis: @ C/R > 10, 120° (H)/110°(V)
- Darbības laiks, līdz 50% spilgtuma: 20000 stundu.
- Ekrāna proporcija: 16:9
- Paneļa izšķirtspēja 800 x 480
- Spilgtums: 250 cd/m²
- Kontrasta attiecība (tipiski): 300:1

Savienojamība

USB: USB 2.0 galvenais, USB 2.0 pakāptotais

Saglabāšanas mediji

- Atmiņas Karšu Tipi:
 - Compact Flash type I
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - Multimedia Card
 - xD card
 - Memory Stick
 - Memory Stick Pro
 - Memory Stick Duo
 - Memory Stick Pro Duo
 - USB: USB zibatmiņa
- Iebūvētās atmiņas ietilpība: 128MB (paredzēta 510-1020 fotogrāfijām, aptuveni 26MB aizņem sistēma)

Izmēri

- Ierīces izmēri ar statīvu (P x A x D): 284.6 x 195.1 x 35.4 mm
- Svars (galvenā ierīce): 0.718 kg
- Temperatūru diapazons (darbības): 0°C - 40°C
- Temperatūru diapazons (glabāšanas): -10°C - 60°C

Barošana

- Ieeja: 100 - 240 V 50/60 Hz 0.6 A
- Izeja: 9V 2.0 A
- Efektivitātes līmenis: IV

- Patēriņš: Sistēmai 5.43W

- Atbalstītais barošanas režīms: Pieslēgts pie maiņstrāvas.

Piederumi

- AC-DC adapteris
- USB vads uz datoru
- Statīvs
- Ātrā sākuma ceļvedis
- Kompaktdisks, kas iekļauj
- Lietošanas pamācību
- Philips PhotoFrame Manager (programmu un lietošanas pamācību)

Ērtības

- Karšu lasītājs: iebūvēts (3x)
- Atbalstītais Fotogrāfiju formāts: JPEG foto (līdz 10 MB JPEG faili, līdz 20 Megapikseļiem)
- Atbalstītais novietojums: Automātiska orientācija, Ainava, Portrets.
- Taustiņi un vadības: 3 taustiņi, 4-virzienu navigācijas taustiņi un ievades taustiņš.
- Atskanošanas režīmi: Pilna ekrāna pārlūkošana, Slīdrāde, Siktēlu pārlūkošana.
- Darbs ar albumiem: Veidošana, Dzēšana, Rediģēšana, Pārsaukšana.
- Fotogrāfiju rediģēšana: Kopešana, Dzēšana, Pagriešana, Palielināšana un apgriešana.
- Fotogrāfiju efekti: Melns un Balts, Rāmji, sēpija, piemērota fona krāsa.
- Slīdrādes: Slīdrādes izveidošana, slīdrādes dzēšana, slīdrādes pārsaukšana.
- Slīdrādes iestatījumi: Dažādi, secīgi, nomaiņas efekts, kolāža (vairāki attēli)
- Ekrāna fons: Melns, Balts, Pelēks, Automātiska piemērotība.
- Iestatīšanas funkcija: Spilgtuma regulēšana, Valoda, Statuss, Notikumu atgādinājums ar snaudu, Pīkstiens ieslēgt/izslēgt, Datuma un laika iestatīšana, Pulksteņa rādišana/nerādišana, Foto avoti, Automātiska ieslēgšanās/izslēgšanās, Slīdrāde.

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA

- Lai noteiktu Foto Rāmīša izslēgšanos pie noteikta telpas apgaismojuma, izvēlieties [**Off - Set current**] (Izslēgt - iestatīt pašreizējo).
- Padoms**
- Ja automātiskas ieslēgšanās spilgtuma līmenis ir pārāk tuvu automātiskas izslēgšanās spilgtuma līmenim, displeja automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās funkcija var nestrādāt.

Guandrās darbības izslēgšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [**Setup**] (Iestatīšana) > [**Smart power**] (Guandrā darbība) > [**Off**] (Izslēgt).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Demonstrācijas iestatīšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [**Setup**] (Iestatīšana) > [**Options**] (Iespējas) > [**DEMO**].
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Automātiskas orientācijas iestatīšana

Jūs varat parādīt fotogrāfijas pareizā orientācijā, atkarībā no Foto Rāmīša horizontāla/vertikāla novietojuma.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [**Setup**] (Iestatīšana) > [**Options**] (Iespējas) > [**Auto Orientation**] (Automātiska orientācija), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu [**Enable**] (Ieslēgt), lai ieslēgtu Automātiskas Orientācijas funkciju.
- Lai izslēgtu Automātiskas Orientācijas funkciju, izvēlieties punktu [**Disable**] (Izslēgt).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

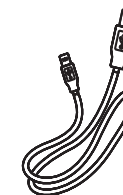
Taustiņu skaņas iestatīšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties [**Setup**] (Iestatīšana) > [**Options**] (Iespējas) > [**Set Beep**] (Pīkstiena iestatīšana), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu [**On**] (Ieslēgt), lai ieslēgtu taustiņu skaņu.
- Lai izslēgtu taustiņu skaņu, izvēlieties punktu [**Off**] (Izslēgt).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

2 JŪSU DIGITĀLAIS FOTO RĀMĪTIS



- Kompaktdisks (Digitāla Lietošanas Pamācība, Philips programma PhotoFrame Manager un tās lietošanas pamācība).



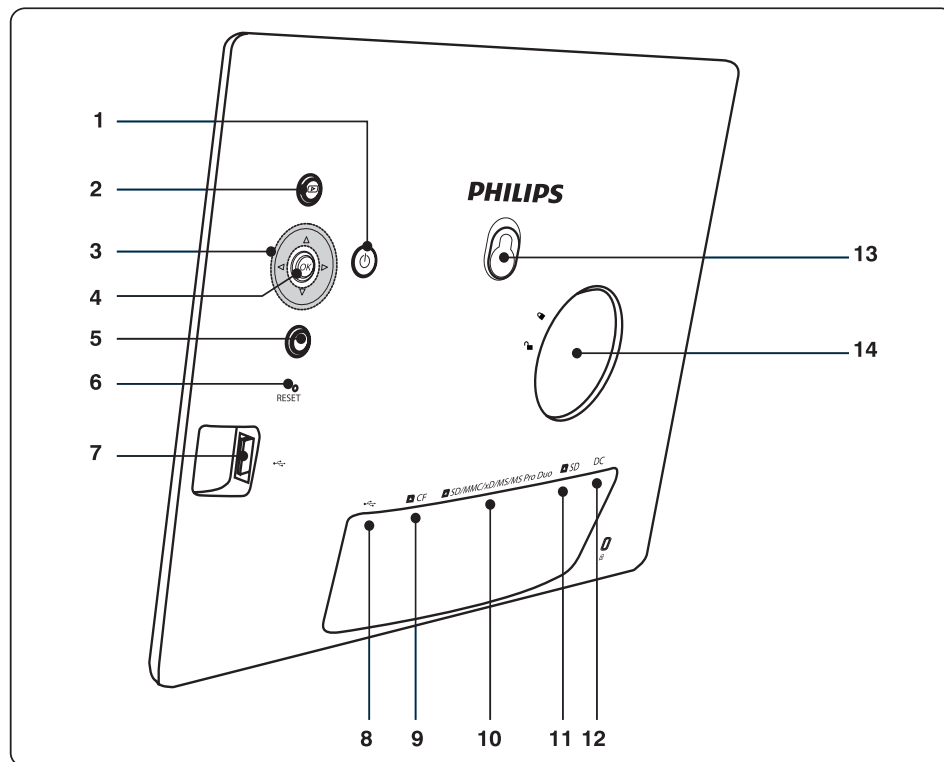
- USB vads savienojumam ar datoru*.



- Ātrā Sākuma Ceļvedis.

2 JŪSU DIGITĀLAIS FOTO RĀMĪTIS

Jūsu Digitālā Foto Rāmīša pārskats



1.
• Ieslēdz/izslēdz foto rāmīti.
2.
• Parāda slīdrādi.
• Maina displeja režīmu.
• Palielina fotogrāfiju.
3.
• Izvēlas iepriekšējo/nākamo/pa labi/pa kreisi.
• Samazina fotogrāfiju.
• Regulē laiku/datumu.
4.
• Apstiprina izvēli.
5.
• Atver galveno izvēlni.
• Izslēdz tastatūru.
• Atver/aizver foto izvēlni.
• Aptur slīdrādes režīmu.
• Samazina fotogrāfiju.
6. **RESET (Pārstatīt)**
• Atjauno rūpīnīcas noklusētos iestatījumus.
7.
• USB zibatmiņas ligzda.
8.
• Ligzda USB vadam uz datoru.
9.
• CF kartes ligzda.
10.
• Ligzda SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo atmiņas kartei.
11.
• Ligzda SD atmiņas kartei.
12. **DC**
• Kontakti AC-DC strāvas adapterim.
13. **Statīva atvere**
14. **Piestiprināšanas atvere**

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA

4. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Snaudas iestatīšana

1. Spiediet taustiņu un izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) > **[Options]** (Iespējas) > **[Event Reminder]** (Notikuma Atgādinājums) > **[Snooze]** (Snauda), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties vienu no sekojošām iespējām un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
 - **[Off]** (Izslēgta)
 - **[10 Minutes]**
 - **[60 Minutes]**
 - Lai izslēgtu snaudas funkciju, izvēlieties **[Off]** (Izslēgt).

Displeja automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās iestatīšana

Jūs varat konfigurēt laiku, kad Foto Rāmītis automātiski ieslēgt vai izslēgt displeju. Jūs varat arī regulēt spilgtuma iestatījumu, kādu Foto Rāmītis ieslēgt vai izslēgt, saskaņā ar apkārtējās vides apgaismojumu.

* Padoms

- Jums jāiestata pareizs laiks un datums Foto Rāmītim, pirms Jūs varat iestatīt automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās funkcijas.

Lai iestatītu displeja automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās laiku

1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) > **[Smart power]** (Gudrā darbība), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties punktu **[Time]** (Laiks) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
3. Izvēlieties punktu **[Weekday]** (Darba diena) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
 - Lai iespējotu Gudrās Gulētiešanas funkciju nedēļas nogalēs, izvēlieties punktu **[Weekend]** (Nedēļas nogale).
4. Izvēlieties punktu **[Auto on]** (Automātiska ieslēgšanās)/**[Auto off]** (Automātiska izslēgšanās) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
 - Lai atceltu Automātisku ieslēgšanos / Automātisku izslēgšanos, izvēlieties **[Set On/Off]** (Ieslēgt/Izslēgt) > **[Off]** (Izslēgt).
5. Spiediet taustiņus **▲/▼/◀/▶** un **OK**, lai

iestatītu laiku.

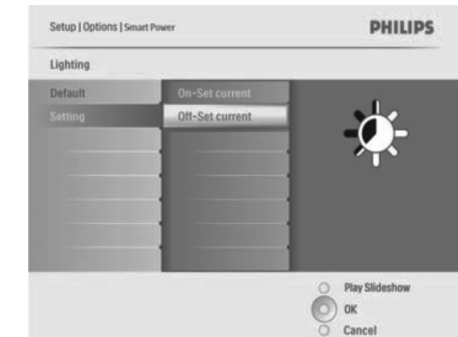
6. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

* Padoms

- Darba dienas: No Pirmdienas 00:00 līdz Piekt Dienas 23:59.
- Nedēļas nogale: No Sestdienas 00:00 līdz Svētdienas 23:59.
- Ja ir izvēlēts, izvēlieties **[Time]** (Laiks)>**[Set On/Off]** (Ieslēgt/Izslēgt) > **[On]** (Ieslēgt), apgaismojuma Gudrās Darbības funkcija ir izslēgta.
- Ja Jūs spiežat jebkuru taustiņu Notikuma Atgādinājuma laikā, Foto Rāmītis parāda atgādinājumu un atgriežas pie Gudrās Darbības funkcijas pēc 5 minūtēm. Foto Rāmītis neatgriežas Gudrās Darbības režīmā, ja ir beidzies gulēšanas laiks vai, ja apgaismojums ir pārāk spēcīgs.

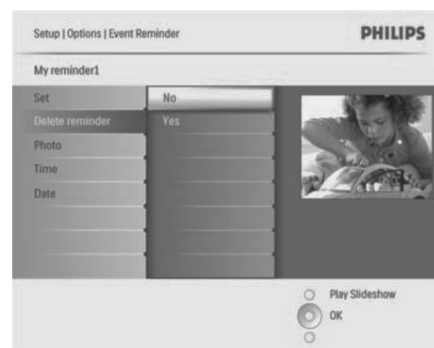
Displeja automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās iestatīšana, atkarībā no apgaismojuma

1. Spiediet taustiņu , lai izvēlētos **[Setup]** (Iestatīšana) > **[Smart power]** (Gudrā darbība) > **[Lighting]** (Apgaismojums), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties punktu **[Settings]** (Iestatījumi) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



- Lai lietotu noklusētos iestatījumus, izvēlieties punktu **[Default]** (Noklusējumi) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- 3. Izvēlieties **[On - Set current]** (Ieslēgšanās - iestatīt pašreizējo) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Foto Rāmītis ieslēdzas, kad telpas spilgtums sasniedz pašreizējo spilgtumu.

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA



Padoms

- Kad atgādinājums tiek atskanots, Jūs varat spiest jebkuru taustīņu vienreiz, lai apturētu atgādinājumu. Lai izslēgtu snaudas funkciju, spiediet to pašu taustīņu divreiz.

Atgādinājuma ieslēgšana

- Izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) > [Options] (Iespējas) > [Event Reminder] (Notikuma Atgādinājums), izvēlieties atgādinājumu un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu izvēli.
- Izvēlieties punktu [Set] (Iestatīt) un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu [On] (Ieslēgt), lai ieslēgtu atgādinājumu.
- Lai izslēgtu atgādinājumu, izvēlieties punktu **[Off]** (Izslēgt).
- Spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu.

Atgādinājuma dzēšana

- Izvēlieties [Setup] (Iestatīšana) > [Options] (Iespējas) > [Event Reminder] (Notikuma Atgādinājums), izvēlieties atgādinājumu un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu izvēli.
- Izvēlieties punktu [Delete reminder] (Dzēst atgādinājumu) un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu.

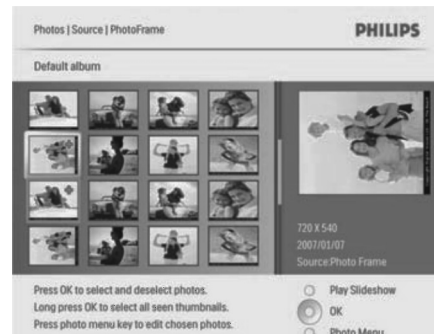
- Izvēlieties punktu **[Yes]** (Jā), lai dzēstu atgādinājumu.
- Spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu.

Atgādinājuma fotogrāfijas izvēle

Atgādinājumam Jūs varat izvēlēties fotogrāfiju. Katrs notikuma atgādinājums aktivizē tikai pēdējo definēto fotogrāfiju. Ja nav definēta fotogrāfija, atgādinājumam tiek paņemta noklusētā Philips ielādes fotogrāfija.

- Spiediet taustīņu  , lai izvēlētos [Setup] (Iestatīšana) > [Options] (Iespējas) > [Event Reminder] (Notikuma Atgādinājums), izvēlieties atgādinājumu un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu izvēli.
- Izvēlieties punktu **[Photo]** (Fotogrāfija) un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties fotogrāfijas avotu un spiediet taustīņu **OK**, lai apstiprinātu.

→ Albumā esošās fotogrāfijas tiek rādītas sīktēlu režīmā.



- Spiediet taustīņus /, lai izvēlētos fotogrāfiju.

3 SĀKUMS

!Brīdinājums

- Lietojiet vadības tikai kā norādīts šajā lietošanas pamācībā.

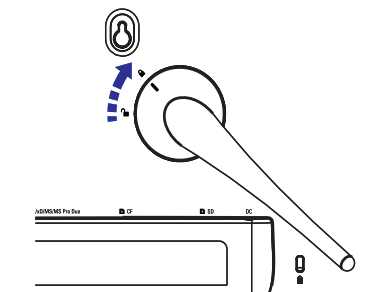
Vienmēr secīgi ievērojet norādījumus no šīs nodaļas.

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. _____

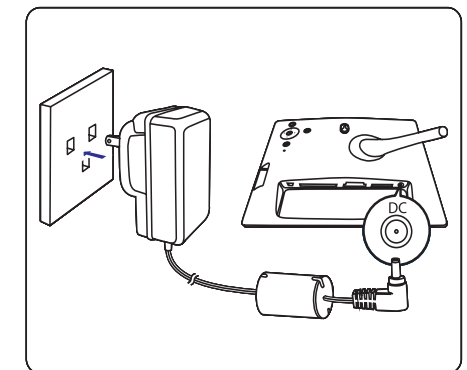
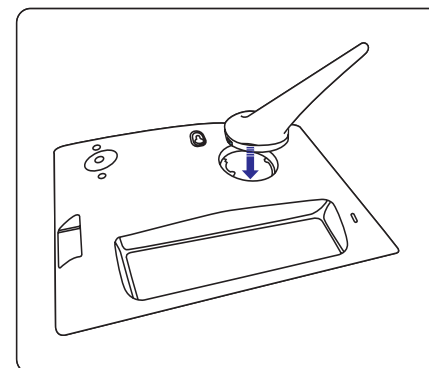
PHILIPS



Strāvas pieslēgšana

✓ Piezīme

- Novietojot Foto Rāmīti, pārliecieties, ka strāvas vads un rozete ir viegli pieejami.
- Pieslēdziet strāvas vadu pie Foto Rāmīša kontakta **DC** un pie strāvas rozetes.



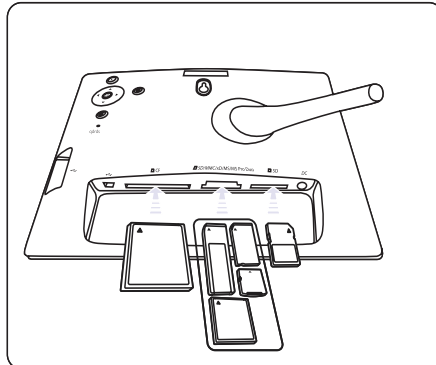
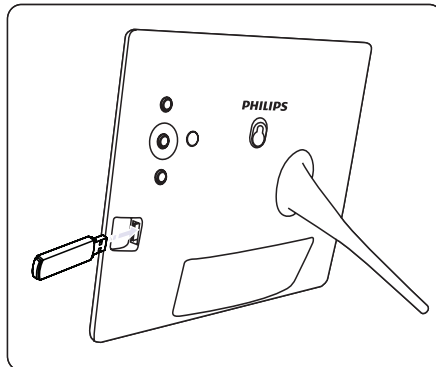
- Pagrieziet statīvu par 45 grādiem pulkstenā rādītāju virzienā, lai nostiprinātu to pie Foto Rāmīša.

3 SĀKUMS

Saglabāšanas ierīces pieslēgšana

Jūs varat rādīt fotogrāfijas no vienas no sekojošām saglabāšanas ierīcēm:

- Compact Flash type I
- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia Card
- xD card
- Memory Stick
- Memory Stick Pro
- Memory Stick Duo
- Memory Stick Pro Duo
- USB zibatmiņa
- 1. Attiecīgi USB, **CF** vai **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo** kontaktā pilnībā ievietojiet USB zibatmiņu vai atmiņas karti.



- Lietojoj kontaktu **SD**, iebīdīet atmiņas karti, līdz tā ieslēdzas savā vietā.
- Pēc dažām sekundēm atmiņas kartē esošās fotogrāfijas tiek parādīti secīgi slīdrādes režīmā.

* Padoms

- Ja atmiņas karte ir tukša vai bojāta, displejā parādās “Sorry, Card/Device error!” (Atvainojiet, Kartes/ierīces klūda!).

Saglabāšanas ierīces izņemšana

- Lietojoj USB, **CF** vai **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo** kontaktus, izvelciet atmiņas karti vai USB zibatmiņu ārā.
- Lietojoj **SD** kontaktu, vēlreiz uzspiediet uz atmiņas kartes, lai to atbrivotu, tad izvelciet atmiņas karti ārā.

* Padoms

- Ja tiek lietotas vienlaicīgi 2G xD karte un USB zibatmiņa, sistēma var kļūt nestabila. Izņemiet xD karti vai USB zibatmiņu.

Foto Rāmīša iestlēgšana

1. Nospiediet un vairāk kā 1 sekundi turiet taustiņu .
- Fotogrāfijas tiek parādītas slīdrādes režīmā, ievērojot sekojošu prioritāti:
 - **SD/MMC/xD/MS/MS Pro Duo** kontakt
 - **SD** kontakt
 - **CF** kontakt
 - kontakt
 - Foto Rāmīti
 - Lai izslēgtu Foto Rāmīti, nospiediet un vairāk kā 2 sekundes turiet taustiņu .
 - Lai piekļūtu galvenajai izvēlnei, spiediet taustiņu .

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA

1. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) > **[Options]** (Iespējas) > **[Time and Date]** (Laiks un Datums) > **[Show clock]** (Rādīt pulksteni) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Spiediet taustiņus **▲/▼**, lai izvēlētos:
 - **[No clock]** (Nerādīt pulksteni)
 - **[In slideshow]** (Slīdrādē)
 - **[Both]** (Abi)
3. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Notikuma atgādinājumu iestatīšana

Jūs varat izveidot atgādinājumu ipāšam notikumam, kā arī Jūs varat izvēlēties fotogrāfiju, ko rādīt noteiktā laikā.

* Padoms

- Jums jāiestata pareizs laiks un datums Foto Rāmītim, pirms Jūs varat iestatīt notikumu atgādinājumu.

Notikuma atgādinājuma izveidošana

1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu **[Setup]** (iestatīšana), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties punktu **[Event Reminder]** (Notikuma atgādinājums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
3. Izvēlieties punktu **[New reminder]** (Jauns atgādinājums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Displejā parādās tastatūra.

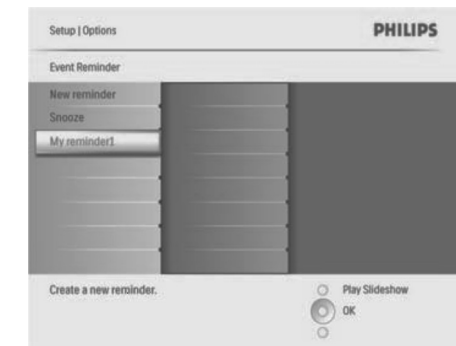


4. Ievadiet notikuma atgādinājuma nosaukumu (līdz 24 simboliem).

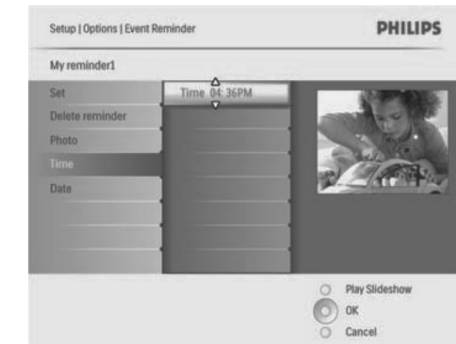
- Izvēlieties simbolu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Kad atgādinājuma nosaukums ir pabeigts, izvēlieties Enter un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Notikuma laika un datuma iestatīšana

1. Izvēlieties **[Setup]** (iestatīšana) > **[Options]** (Iespējas) > **[Event Reminder]** (Notikuma Atgādinājums), izvēlieties atgādinājumu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu izvēli.

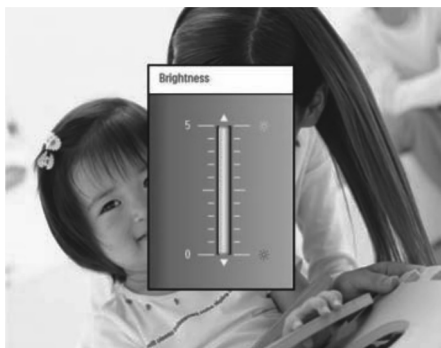


2. Izvēlieties punktu **[Time]** (Laiks) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



3. Spiediet taustiņus **▲/▼/◀/▶** un **OK**, lai iestatītu laiku, un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
4. Atkārtojiet soļus 2 līdz 3, lai iestatītu datumu (Date).

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA

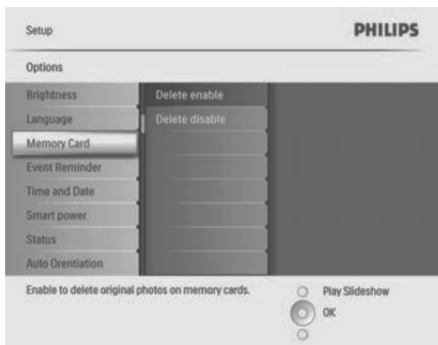


4. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Atmiņas kartes saturā aizsargāšana/neaizsargāšana

Jūs varat pieļaut Foto Rāmītī esošās saglabāšanas ierīces dzēšanas funkciju. Lai izvairītos no saglabāšanas ierīcē esošo fotogrāfiju dzēšanas, Jūs varat arī aizliegt saglabāšanas ierīces dzēšanas funkciju.

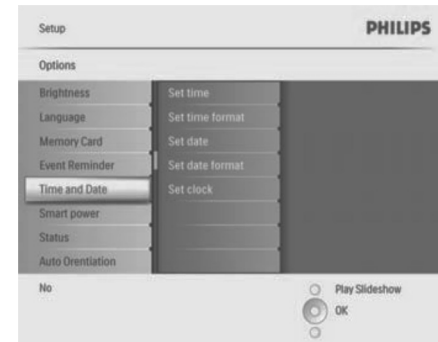
1. Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu **[Setup]** (Iestatīšana), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties punktu **[Memory Card]** (Atmiņas karte) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



3. Izvēlieties **[Delete enable]** (Dzēst atļaut) vai **[Delete disable]** (Dzēst aizliegt) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Laika un datuma iestatīšana

1. Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) > **[Options]** (Iespējas) > **[Time and Date]** (Laiks un Datums) > **[Set time]** (Iestatīt laiku).



2. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
3. Spiediet taustiņus **▲/▼/◀/▶** un **OK**, lai ievadītu pašreizējo laiku Foto Rāmītī.
4. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
5. Atkārtojiet soļus 1 līdz 4, lai iestatītu pašreizējo datumu Foto Rāmītī (Set date).

Laika un datuma formāta iestatīšana

Jūs varat iestatīt Foto Rāmīša datuma un laika formātu.

1. Izvēlieties **[Setup]** (Iestatīšana) > **[Options]** (Iespējas) > **[Time and Date]** (Laiks un Datums) > **[Set time format]** (Iestatīt laika formātu) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Spiediet taustiņus **▲/▼**, lai izvēlētos laika formātu.
 - **[12 Hour]** (12 stundu)
 - **[24 Hour]** (24 stundu)
3. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
4. Atkārtojiet soļus 1 līdz 3, lai iestatītu datuma formātu (Set date format).
 - **[DD/MM/YY]** (DD/MM/GG)
 - **[MM/DD/YY]** (MM/DD/GG)

Pulksteņa rādišanas iestatīšana

Jūs varat lietot Foto Rāmītī kā pulksteni.

3 SĀKUMS

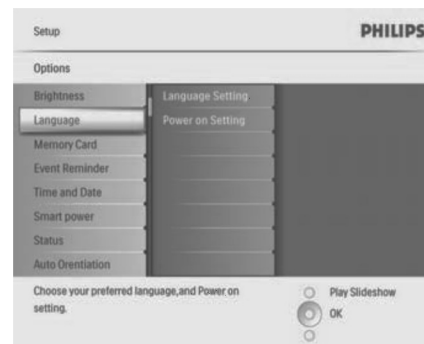
* Padoms

- Jūs varat izslēgt Foto Rāmītī tikai pēc tam, kad ir pabeigtas visas kopēšanas un saglabāšanas darbības.
- Pirms Jūs izpemat saglabāšanas ierīci, vienmēr sagaidiet, līdz displejā parādās visas fotogrāfijas.

Valodas-uz-ekrāna izvēle

Jūs varat iestatīt valodu-uz-ekrāna.

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



2. Izvēlieties punktu **[Language]** (Valoda) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
3. Izvēlieties punktu **[Language Setting]** (Valodas iestatījums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
4. Izvēlieties valodu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

* Padoms

- Ja Jūs vēlaties izvēlieties valodu katra reizi, kad ierīce ieslēdzas, Jūs varat izvēlieties punktus **[Power on Setting]>[On]** (leslēgšanās iestatīšana > ieslēgta) izvēlnē **[Language Setting]** (Valodas iestatījums).

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA

Fotogrāfiju parādīšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu [Photos] (Fotogrāfijas), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

→ Tieki parādīti pieejamie fotogrāfiju avoti.



- Izvēlieties fotogrāfiju avotu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

→ Albumā esošās fotogrāfijas tiek parādītas sīktēlu režīmā.

- Spiediet taustiņu **▶**, lai rādītu fotogrāfijas slīdrādes režīmā.

• Slīdrādes režīmā spiediet taustiņus **◀▶**, lai rādītu nākamo/iepriekšējo fotogrāfiju.

• Slīdrādes režīmā Jūs varat spiest taustiņu **▶**, lai pārslēgtos starp slīdrādes, pārlūkošanas un kalendāra režīmiem.

* Padoms

• Slīdrādes režīmā Foto Rāmītis automātiski parāda visas fotogrāfijas.

• Pārlūkošanas režīmā Foto Rāmītis rāda pašreizējo fotogrāfiju, un Jūs varat spiest taustiņus **◀▶**, lai rādītu nākamo/iepriekšējo fotogrāfiju.

• Kalendāra režīmā, Foto Rāmītis rāda fotogrāfijas kopā ar kalendāru. Ja Jūs iestatāt pašreizējo laiku un atgādinājumu, Foto Rāmītis parāda arī pašreizējo laiku un atgādinājuma laiku.

Fotogrāfiju pārlūkošana un rediģēšana sīktēlu režīmā

Sīktēlu režīmā Jūs varat pārlūkot vairākas fotogrāfijas.

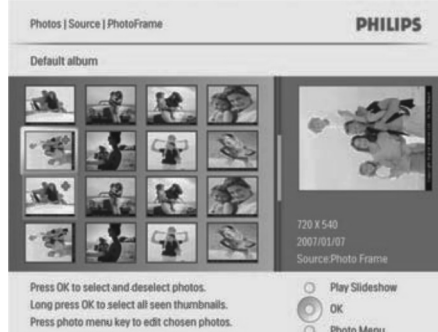
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu [Photos] (Fotogrāfijas), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

• Esot Slīdrādes vai Pārlūkošanas režīmos, Jūs varat spiest taustiņu **OK**, lai pārlūkotu fotogrāfijas sīktēlu režīmā.

- Izvēlieties fotogrāfiju avotu.

- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

→ Albumā esošās fotogrāfijas tiek rādītas sīktēlu režīmā.



→ Spiediet taustiņus **▲/▼**, lai pārvietotos starp fotogrāfijām.

- Spiediet taustiņu **OK**, lai izvēlētos vai neizvēlētos fotogrāfiju.

→ Ekrāna labajā pusē tiek parādīta lielāka izvēlētās fotogrāfijas versija.

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA



→ Ja Jūs izvēlaties iestatījumu [Auto fit] (Automātiski pielāgot), Foto Rāmītis izstiepj fotogrāfiju, lai tā aizņemtu visu ekrānu, kroplojot attēlu.



→ Ja Jūs izvēlaties iestatījumu [Radiant Color] (Atbilstoša krāsa), Foto Rāmītis turpina atainot fotogrāfijas malās esošās krāsas līdz ekrāna malām, ja fotogrāfija ir mazāka par ekrānu, lai aizpildītu visu ekrānu, neveidojot melnas joslas un nekroplojot attēla proporciju.

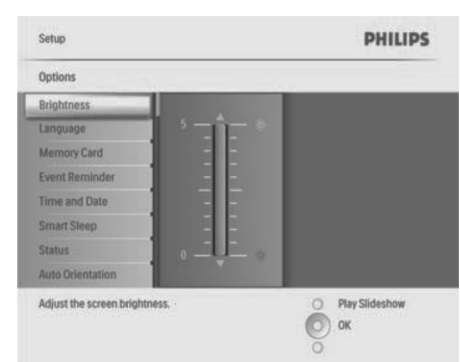


Spilgtuma regulēšana

Jūs varat iestatīt Foto Rāmīša spilgtumu, lai sasniegūt vislabāko fotogrāfijas skatījumu.

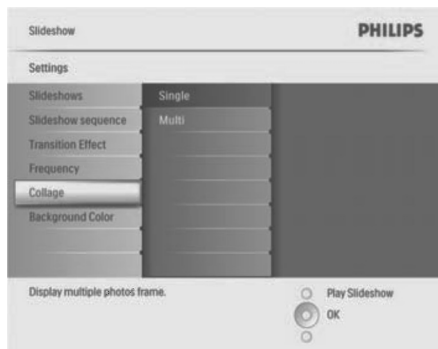
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu [Setup] (Iestatīšana), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

- Izvēlieties punktu [Brightness] (Spilgtums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



- Spiediet taustiņus **▲/▼**, lai regulētu spilgtumu.

5 LIETOJET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA



- Ja Jūs izvēlaties formātu [Random] (sajaukti), Foto Rāmītis automātiski izveido dažadas kolāžas, pamatojoties uz optimālu fotogrāfiju izkārtojumu, un parāda kolāžas slīdrādes režīmā.
- 3. Izvēlieties punktu [Multi] (Vairākas) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- 4. Izvēlieties izklājumu.
- 5. Spiediet taustiņu **◀**, lai izvēlētos [Photo 1] (Fotogrāfija 1).
- 6. Vēlreiz spiediet taustiņu **◀**, lai piekļūtu fotogrāfijas avota iespējām.
- 7. Izvēlieties fotogrāfiju no fotogrāfijas avota.
- 8. Atkārtojet soļus 5 līdz 7, līdz ir izvēlētas visas vajadzīgās fotogrāfijas.



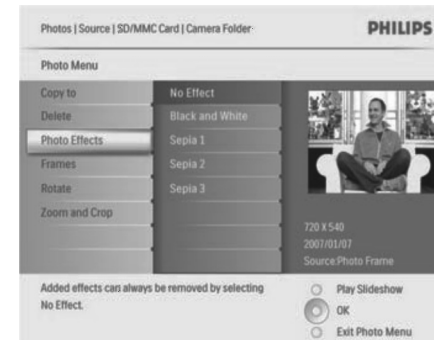
- 9. Spiediet taustiņu **▶**, lai rādītu kolāžas attēlu.
- Lai beigtu rādīt Kolāžu, izvēlieties [Slideshow] (Slīdrāde) > [Collage] (Kolāža) > [Single] (Viena) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

* Padoms

- Ja Jūs izvēlaties kolāžas atainojumu, Foto Rāmītis rāda nekustīgu kolāžu un slīdrādes režīms tiek atslēgts.

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA

- Lai izvēlētos visas ekrānā rādītās fotogrāfijas, nospiедiet un vairāk kā 1 sekundi turiet taustiņu **OK**.
- Ja albumā ir vairāk kā 16 fotogrāfijas, Jūs varat spiest taustiņus **▲/▼**, lai pārvietotos uz nākamajām/iepriekšējām 16 fotogrāfijām.
- 5. Spiediet taustiņu **☰**, lai piekļūtu izvēlnei [Photo Menu] (Foto izvēlne) un strādātu ar fotogrāfiju.

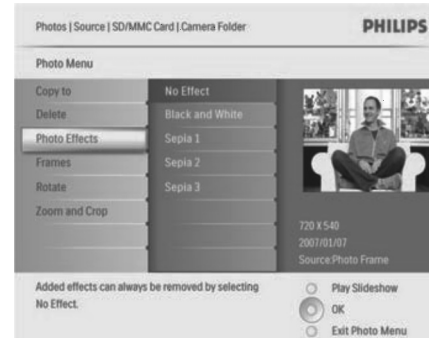


Fotogrāfijas dzēšana

- 1. Foto izvēlnē izvēlieties punktu [Delete Slideshow] (Dzēst slīdrādi), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- 2. Izvēlieties punktu [Yes] (Jā) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Fotogrāfijas efekta izvēle

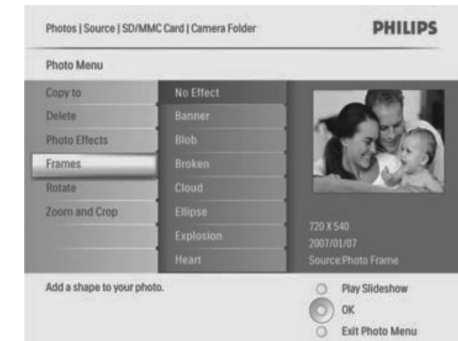
- 1. Foto izvēlnē izvēlieties punktu [Photo Effects] (Foto Efekti), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- 2. Izvēlieties efektu.



- 3. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Foto rāmīša izvēle

1. Foto izvēlnē izvēlieties punktu [Frames] (Rāmji), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties rāmi.



3. Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Fotogrāfijas pagriešana

1. Foto izvēlnē izvēlieties punktu [Rotate] (Pagriezt), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties novietojumu.

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA



- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Fotogrāfijas palielināšana un apgriešana

- Foto izvēlnē izvēlieties punktu **[Zoom and Crop]** (Palielināt un Apgriezt), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



- Spiediet taustiņu **OK**, lai palielinātu fotogrāfiju.
 - Spiediet taustiņu **[]**, lai samazinātu fotogrāfiju.
- Spiediet taustiņus **▲/▼/◀/▶**, lai apgrieztu fotogrāfiju.
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu **[Yes]** (Jā) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- * Padoms**
Lai saglabātu attēla kvalitāti, palieliniet un apgrieziet attēlu, pirms Jūs to saglabājat Foto Rāmītī.

- Modeliemiem 8FF3CDW/8FF3CME: Palielināšana un apgriešana ir piemērojama tikai fotogrāfijām, kas lielākas par 800*600 pikseliem.
- Modeliemiem 10FF3CDW/10FF3CME/10FF3CMI: Palielināšana un apgriešana ir piemērojama tikai fotogrāfijām, kas lielākas par 800*480 pikseliem.

Fotogrāfiju kopēšana

Fotogrāfiju kopēšana no un uz Foto Rāmīti

- Ievietojet saglabāšanas ierīci.
- Spiediet taustiņu **[]**, tad izvēlieties **[Photos]** (Fotogrāfijas)>**[Source]** (Avots)> saglabāšanas ierīcei.



- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
 - Albumā esošās fotogrāfijas tiek parādītas sākumrežīmā.

5 LIETOJIET VAIRĀK NO JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA

Slīdrādes secības izvēle

Jūs varat rādīt slīdrādi secīgi vai sajauktā secībā.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu **[Slideshow]** (Slīdrāde), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu **[Slideshow sequence]** (Slīdrādes secība) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties **[Sequential]** (Secīgi).
 - Lai rādītu slīdrādi sajauktā secībā, izvēlieties **[Random]** (Sajauktā secībā).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

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



- Izvēlieties nomaiņas laiku.
- [<5 Seconds]** (Mazāk kā 5 sekundes) (noklusētais)
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Kolāžas fotogrāfiju parādīšana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu **[Slideshow]** (Slīdrāde), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu **[Collage]** (Kolāža) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties nomaiņas efektu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- * Padoms**
Ja Jūs izvēlieties efektu **[Random]** (sajaukti), uz visām slīdrādes fotogrāfijām tiks piemēroti visi nomaiņas efekti sajauktā secībā.

Slīdrādes frekvences izvēle

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

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA



Slīdrādes albuma nosaukuma maiņa

1. Slīdrādes izvēlnē [Slideshow Menu] izvēlieties punktu [Rename Slideshow] (Pārsaukt Slīdrādi), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

→ Tieki parādīta tastatūra.

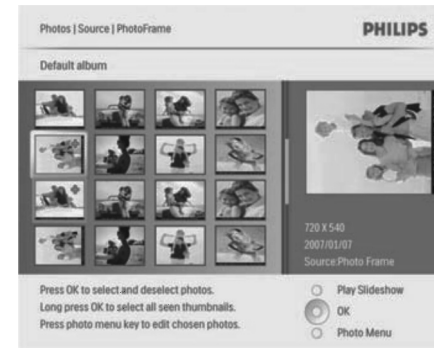


2. Ievadiet jauno albuma nosaukumu (līdz 24 simboliem).
- Izvēlieties simbolu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Kad albuma nosaukums ir pabeigts, izvēlieties **Enter** un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Slīdrādes albuma dzēšana

1. Slīdrādes izvēlnē [Slideshow Menu] izvēlieties punktu [Delete Slideshow] (Dzēst Slīdrādi), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
2. Izvēlieties [Yes] (Jā) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA



5. Izvēlieties fotogrāfijas.
6. Spiediet taustiņu **[C]**, lai piekļūtu Foto Izvēlnei.
7. Izvēlieties punktu [Copy to] (Kopēt uz) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



8. Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu **OK**, lai sāktu kopēšanu.



* Padoms

- Ja nav pietiekami vietas, lai saglabātu attēlus, parādās kļūdas ziņojums.

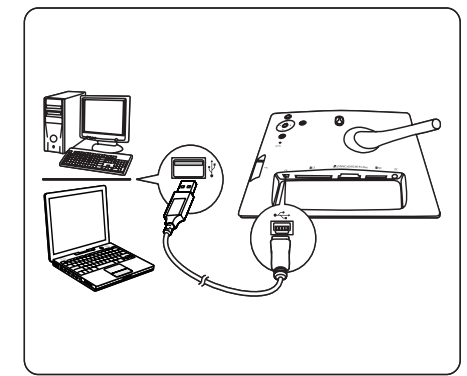
Fotogrāfiju kopēšana uz un no datora

✓ Piezīme

- Vienmēr atstājiet pieslēgtu strāvu, kamēr notiek fotogrāfiju kopēšana vai pārsūtišana uz un no datora.

Jūs varat kopēt fotogrāfijas no Windows datora (XP & Vista) vai Mac System (OS X) uz Foto Rāmīti vai atmiņas karti, kas atrodas Foto Rāmītī.

1. Pieslēdziet komplektā iekļauto USB vadu pie Foto Rāmīša kontakta un pie datora USB ligzdas.



2. Izvēlieties fotogrāfijas albumā uz datora.
 3. Kopējiet fotogrāfijas uz albumu Foto Rāmīti vai atmiņas kartē.
 4. Atvienojiet USB vadu.
- Foto Rāmītis automātiski pārstartējas.

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA

* Padoms

- Jūs varat kopēt fotogrāfijas arī no Foto Rāmīša vai Foto Rāmīti esošas atmiņas kartei uz datoru.
- Visas fotogrāfijas, ko apstrādā un kopē Foto Rāmītis, var tikt izmaiņas izmērā, lai tās optimāli parādītu uz Foto Rāmīša un ietaupītu saglabāšanas vietu.

Foto albumu izveide un darbs ar tiem

Albumu izveidošana

Jūs varat izveidot albumu Foto Rāmīt un Foto Rāmīti esošā saglabāšanas ierīcē.

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu **[Photos]** (Fotogrāfijas), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties fotogrāfiju avotu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties punktu **[New Album]** (Jauns Albums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Displejā parādās tastatūra.



- ievadiet jaunā albuma nosaukumu (līdz 24 simboliem).
- Izvēlieties simbolu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Kad albuma nosaukums ir pabeigts, izvēlieties Enter un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Albumu nosaukuma maiņa

- Izvēlieties albumu.
- Spiediet taustiņu **[☰]**, lai izvēlētos punktu **[Rename Album]** (Pārsaukt Albumu), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Displejā parādās tastatūra.



- ievadiet jauno albuma nosaukumu (līdz 24 simboliem).
- Izvēlieties simbolu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Kad albuma nosaukums ir pabeigts, izvēlieties Enter un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

4 JŪSU DIGITĀLĀ FOTO RĀMĪŠA LIETOŠANA

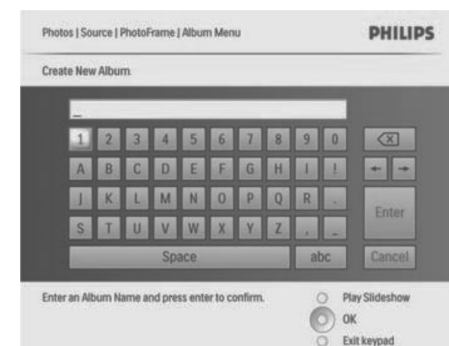
Albumu dzēšana

- Izvēlieties albumu.
- Spiediet taustiņu **[☰]**.
- Izvēlieties punktu **[Default album]** (Noklusētais albums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties **[Yes]** (Jā) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Slīdrādes albuma izveidošana

- Galvenajā izvēlnē izvēlieties punktu **[Slideshow]** (Slīdrāde), tad spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties punktu **[Slideshows]** (Slīdrādes) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Izvēlieties fotogrāfiju avotu un spiediet taustiņu **OK**, lai izvēlētos **[New Slideshow]** (Jauna slīdrāde).
- Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

→ Tieki parādīta tastatūra.



- ievadiet jaunā albuma nosaukumu (līdz 24 simboliem).
- Izvēlieties simbolu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Kad albuma nosaukums ir pabeigts, izvēlieties Enter un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

Albumu Pievienošana/dzēšana slīdrādei/no slīdrādes

- Jūs varat pievienot albumu slīdrādei, kā arī dzēst albumu no slīdrādes.
- Galvenajā izvēlnē izvēlieties **[Slideshow]** (Slīdrāde) > **[Settings]** (Iestatījumi) > **[Slideshows]** (Slīdrādes) > un fotogrāfiju avotu.

Spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.

- Tieki parādīts albumu saraksts.
- No saraksta izvēlieties albumu, kuru vēlaties pievienot.
- Spiediet taustiņu **[☰]**, lai piekļūtu Slīdrādes Izvēlēni **[Slideshow Menu]**.
- Izvēlieties punktu **[Add Album]** (Pievienot Albumu) vai **[Default album]** (Noklusētais albums) un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.



- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu **OK**, lai apstiprinātu.
- Albums tiek pievienoti/dzēsti no slīdrādes.

