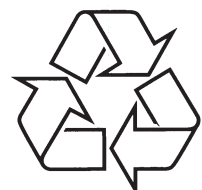


Reģistrējet Jūsu preci un iegūstiet atbalstu
www.philips.com/welcome

Foto Rāmītis
SPF 1307
SPF 1327



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

Lietošanas instrukcija

SATURA RĀDĪTĀJS

1 Svarīgi	3
Drošība.....	3
Drošības brīdinājumi un apkope.....	3
Ievērībai.....	3
Cienīt autortiesības	3
Mūža beigu izmēšana	3
Pārstrādes informācija patēriņajiem	3
Informācija par dabas aizsardzību	4
Aizliegti vielu deklarācijai.....	4
2 Jūsu Foto Rāmītis	5
Jūsu Foto Rāmīša pārskats	5
Ievads.....	6
Kas atrodas iepakojumā	6
3 Darbību sākot	7
Staļīva uzstādišana.....	7
Strāvas pieslēgšana.....	7
Foto rāmīša ieslēgšana.....	8
Foto rāmīša izslēgšana	9
Fotogrāfiju pārsūtišana.....	9
4 Fotogrāfiju parādīšana	11
Darbs ar slīdrādi un fotogrāfijām.....	11
Slīdrādes ātruma izvēle	12
Slīdrādes secības izvēle.....	12
Fotogrāfijas pagriešana	12
Fotogrāfijas kopēšana.....	12
Fotogrāfijas dzēšana.....	13
Fotogrāfijas efekta izvēle	13
Pulksteņa/kalendāra izvēle.....	13
Fotogrāfijas palielināšana un pārviešana	14
5 Pārlūkošana	15
Albuma/direktorijas izveidošana	15
Albuma pārsaukšana	16
Vairāku fotogrāfiju izvēle	16
6 Pulkstenis un kalendārs	17
7 Modinātājs	18
8 Ātrā izvēlne	19
9 Iestatījumi	20
Dispēja valodas izvēle	20
Dispēja spilgtuma regulēšana	20
Dispēja automātiska ieslēgšanās/ izslēgšanās	21
Foto rāmīša hibernēšana	22
Automātiskas orientācijas iestatīšana	22
Taustiņu skaņas iestatīšana	23
Atmiņas kartes saturu aizsargāšana/neajsargāšana.....	23
Demonstrācijas ieslēgšana/izslēgšana.....	23
Slīdrādes iestatīšana.....	24
Slīdrādes nomaiņas efekta izvēle	24
Fotogrāfijas fona izvēle	24
Kolāžas fotogrāfiju parādīšana.....	25
Foto rāmīša statusa apskate	25
Rūpīnīcas noklusēto iestatījumu atjaunošana	25
Foto rāmīša formātēšana	26
10 Foto rāmīša atjaunināšana	27
11 Preces informācija	28
12 Bieži uzdoti jautājumi.....	30
13 Izmantoto terminu skaidrojums	31

13. IZMANTOTO TERMINU SKAIDROJUMS

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 lauj Jums izbaudīt attēlu ar platāku attiecību uz standarta 4:3 ekrānu.

JPEG

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

Kbps

Kilobiti sekundē. Digitāla datu ātruma mērišanas sistēma, kas tiek bieži lietota augstas saspiešanas formātos kā AAC, DAB, MP3 u.tml. Jo augstāka vērtība, jo labāka vispārējā kvalitāte.

Kensington slēdzene

Kensington drošības ligzda (saukta arī par K-Slot vai Kensington lock). Daļa no pret-zagļu sistēmas. Tā ir maza, ar metālu stiprināta atvere, atrodama uz gandrīz visiem pamācībām 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 atslēgas un troses ierīces, īpaši Kensington ražotās.

Vajadzīga palīdzība?

Apmiemojet www.philips.com/welcome, kur Jūs varat piekļūt pilnam atbalsta materiālu kopumam, kā lietošanas pamācībai, jaunākajai programmatūrai un atbildēm uz bieži uzdotiem jautājumiem.

Memory Stick

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

MMC Card

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

Sīktēls

Sīktēls ir mazāka izmēra attēla versija, kas tiek lietota, lai padarītu vienkāršāku attēlu atpazīšanu. Sīktēli kalpo tāpat priekš attēliem kā parasts teksta saturs kalpo vārdiem.

12. BIEŽI UZDOTI JAUTĀJUMI

Vai LCD ekrāns ir skārienjūtīgs?

LCD ekrāns nav skārienjūtīgs. Vadībai lietojiet taustiņus Foto rāmīša mugurpusē.

Vai es varu pārslēgties uz citām slīdrādes fotogrāfijām, lietojot dažādas atmiņas kartes?

Jā. Kad Foto rāmītīm tiek pievienota atmiņas karte, Jūs varat atskanot fotogrāfijas no attiecīgās atmiņas karteres slīdrādes režīmā.

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

Nē. Foto rāmītīs var nepārtrauktī rādīt vienu fotogrāfiju 72 stundas, nenodarot bojājumus LCD ekrānam.

Kādēļ mans Foto rāmītīs nerāda dažas no manām fotogrāfijām?

Foto rāmītīs ir saderīgs tikai ar JPEG fotogrāfijām. Pārliecinieties, ka šīs JPEG fotogrāfijas nav bojātas.

Vai es varu lietot Foto rāmītī automātiskas izslēgšanās laikā?

Jā. Jūs varat spiest taustiņu , lai pamodinātu Foto rāmītī.

Kādēļ Foto rāmītīs automātiski neizslēdzas, kad es šādu darbību esmu iestatījis?

Pārliecinieties, ka ir pareizi iestatīts pašreizējais laiks, automātiskas izslēgšanās laiks un automātiskas ieslēgšanās laiks. Foto rāmītīs automātiski izslēdz displeju tieši izslēgšanās laikā. Ja šīs laiks šajā dienā jau ir pagājis, tas automātiski izslēgsies noteiktajā laikā nākamajā dienā.

Vai es varu palielināt 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 dažādas saglabāšanas ierīces Foto rāmītī.

Pēc atmiņas kartes ieviešanas un visa satura pārsūtīšanas uz Foto rāmītī, es secinu, ka Foto rāmītī direktorijs struktūra ir savādāka kā oriģinālā struktūra atmiņas kartē. Kādēļ?

Foto rāmītī var nolasīt direktoriju struktūru tikai līdz 3 līmeniem un ierakstīt tikai 1 līmeņa direktoriju struktūrā. Tādā gadījumā, fotogrāfijas, kam ir tāds pats nosaukums, bet dažādos līmenos atmiņas kartē, Foto rāmītī tiks saglabātas vienā direktorijs. Piemēram, atmiņas kartē esošas fotogrāfijas direktorijs 'AAA', '01AAA' un '02AAA', Foto rāmītī tiks iekopētas direktorijs 'AAA'.

Kāda ir vislabākā izšķirtspēja fotogrāfijām, lai parādītu tās Foto rāmītī?

Vislabākā izšķirtspēja ir 440 x 270, 880 x 540 vai atbilstošas proporcijas izšķirtspēja.

Kādēļ Foto rāmītīs automātiski izslēdzas?

Ja ir ieslēgta Hibernēšanās funkcija vai 'SmartPower' funkcija, Foto rāmītīs automātiski izslēdzas noteiktajā laikā. Papildus informācijai skatīt nodajas "Foto rāmīša hibernēšana" un 'Displeja automātiska ieslēgšanās/izslēgšanās'.

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 Rāmītīs netiek lietots ilgu laiku, atvienojiet to.
- Pirms Jūs tīrāt ekrānu, izslēdziet Foto Rāmītī un atvienojiet strāvas vadu. Ekrānu tīriet tikai ar mīkstu, ūdenī samitrinātu laputu. Nekad nelietojiet līdzekļus kā alkohols, kīmija vai sadzīves tīrišanas līdzekļi, lai tīrītu Foto Rāmītī.
- Nekad nenovietojiet Foto Rāmītī atklātas liesmas vai citu karstuma avotu tuvumā, tai skaitā saules gaismā.
- Nekad nepakļaujiet Foto Rāmītī lietum vai ūdenim. Nekad nenovietojiet Foto Rāmīša tuvumā šķidruma traukus, kā vāzes.
- Nekādā gadījumā nenometiet Foto Rāmītī. Ja Jūs to nometat, tas tiks bojāts.
- Noteikti uzstādīt un lietojiet pakalpojumus vai programmatūru tikai no uzticamiem avotiem, kas nesatur vīrusus vai kaitīgu programmatūru.
- Šī prece ir paredzēta lietošanai tikai telpās.
- Lietojiet tikai komplektā iekļauto strāvas adapteri.

Ievērībai



Šī prece atbilst Direktīvu 2006/95/EC (Zemas Voltāzas) un 2004/108/EC (EMC) pamatprasībām un atbilstošiem papildinājumiem.

Cienīt autortiesības



Esiet atbildīgs
Cienīt autortiesības

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

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 lietojamā 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 patēriņājiem

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 uzsvēr viegli pārstrādājamu preču veidošanas svarīgumu. Kad vien iespējams, Philips ierīces kalpošanas beigu menedžments primāri ietver daļību nacionālajās atpakaļ-pieņemšanas iniciatīvās un pārstrādes programmās, pēc iespējas sadarbojoties ar konkurentiem. Pašlaik ir izveidoti un strādā pārstrādes sistēma Eiropas valstis, Nīderlandē, Belģijā, Norvēģijā, Zviedrijā un Dānijā.

... SVARĪGI

Informācija par dabas aizsardzību



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

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



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

Aizliegto vielu deklarācija

Šī prece atbilst RoHs prasībām.

II klases aprīkojuma simbols:



Šis simbols norāda, ka precei ir dubulta izolācijas sistēma.

... PRECES INFORMĀCIJA

- Fotogrāfijas rediģēšana: Kopēšana, dzēšana, pagriešana, fotogrāfijas efekti, tālummaiņa un pārvietošana.
- Slīdrādes iestatījumi: Slīdrādes secība, nomaiņas efekts, biežums, kolāža, fona krāsa
- Ekrāna fons: Melns, balts, pelēks, automātiska atbilstība, krāsas turpinājums.
- Iestatīšanas funkcija: Spilgtuma regulējums, valoda, informācija, pikstiens ieslēgt/izslēgt, laika un datuma iestatīšana, 'SmartPower'.
- Sistēmas statuss: Iekšējā atmiņa, aizņemtā atmiņa, brīvā vieta un ierīces vadības programmas versija.
- Ierobežojošie apstiprinājumi: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Citas ērtības: Kensington atslēgas saderīgs
- Izvēlnes valodas: Angļu, Dāņu, Holandiešu, Franču, Vācu, Itāļu, Portugāļu, Krievu, Vienkāršotā Ķīniešu, Spāņu, Tradicionālā Ķīniešu.

11. PRECES INFORMĀCIJA



Piezīme

- Preces informācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma.

Attēls/Dispējs

- Skata leņķis: @ C/R > 10, 120° (H)/100° (V)
- Darbības laiks līdz 50% spilgtumam: 20000 stundas
- Ekrāna proporcija: 16:10
- Paneļa redzamā izšķirtspēja: 432 x 234
- Vislabāk piemērotā fotogrāfijas izšķirtspēja: 440 x 270
- Spilgtums (minimums): 160 cd/m²
- Kontrasta proporcija (tipiski): 300:1

Saglabāšanas mediji

- Atmiņas karšu tipi:
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - Multimedia Card (MMC)
 - Multimedia Card Plus (MMC+)
 - Memory Stick (MS)
 - Memory Stick Pro (MS Pro)
- Iebūvētās atmiņas ietilpība: 128 MB

Izmēri un svars

- Ierīces izmēri bez statīva (P x A x D): 206 x 139 x 25 mm
- Ierīces izmēri ar statīvu (P x A x D): 206 x 139 x 104 mm
- Svars bez statīva: 0.334 kg

Barošana

- Saderīgais barošanas režīms: maiņstrāvas barošana
- Efektivitātes līmenis: V
- Vidējais strāvas patēriņš (kad sistēma ieslēgta): 3.65 W

- Strāvas adapteris:
 - Ražotājs: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
 - Modeļa numurs: SSW-1918xx-y (xx=EU, UK, AU, BR; Y=1,3)
 - Ieeja: AC 100-240V~50-60Hz 0.3A
 - Izeja: DC 9V = 1.1A

Adapteris	Reģions
SSW-1918EU	Eiropa, Krievija un Singapūra
SSW-1918UK	Apvienotā Karaliste un Honkonga
SSW-1918AU	Austrālija un Jaunzēlande
SSW-1918CN	Ķīna

Temperatūra

- Darbībai: 0°C – 40°C
- Glabāšanai: -10°C – 60°C

Piederumi

- AC-DC strāvas adapteris
- Statīvs
- Kompaktdisks ar digitālu lietošanas pamācību
- Ātrā starta ceļvedis

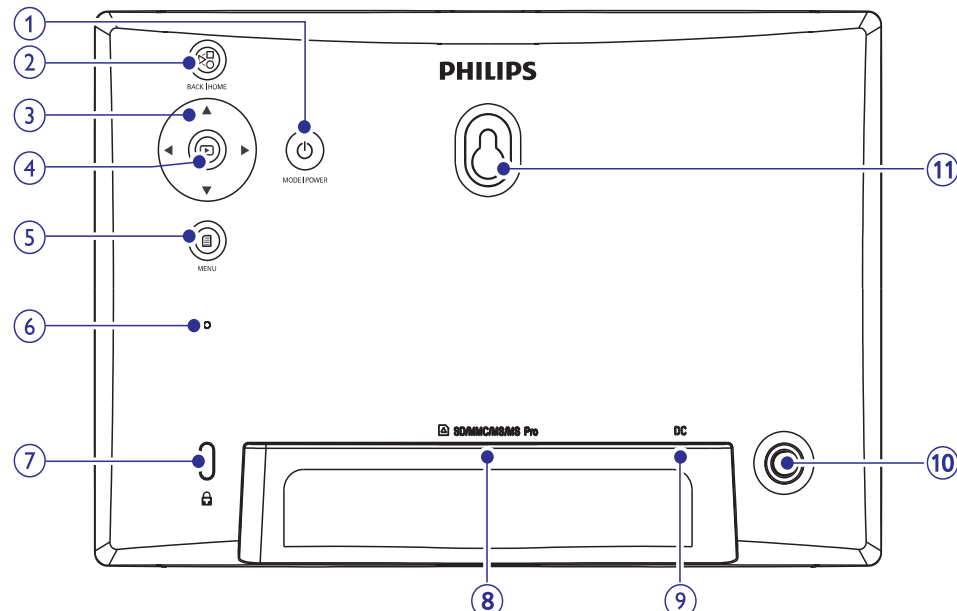
Ērtības

- Karšu lasītājs: iebūvēts
- Atbalstītais foto formāts:
 - JPEG foto (līdz pat 10MB JPEG faili, līdz pat 64 Megapikseli)
 - Progresīvie JPEG foto (līdz pat 1024 x 768 pikseli)
- Atbalstītais novietojums: Fotogrāfijas automātiska orientācija, Ainava, Portrets.
- Taustiņi un vadības: 3 taustiņi, 4-virzienu navigācijas taustiņi un ievades taustiņš.
- Atskalošanas režīms: Slīdrāde, pulkstenis, kalendārs,

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.

Jūsu Foto Rāmīša pārskats



1. ⏹

- Nospiediet un turiet, lai ieslēgtu/izslēgtu Foto rāmīti.
- Spiediet, lai pārslēgtu režīmu: slīdrāde/pulkstenis/kalendārs.

2. ⌂

- Spiediet, lai atgrieztos iepriekšējā ekrānā.
- Nospiediet un turiet, lai atvērtu sākuma izvēlni.

3. ▲ / ▼ / ◀ / ▶

- Izvēlas iespēju iepriekšējo/nākamo/pa labi/pa kreisi

4. ⌂

- Spiediet, lai atskaņotu/iepauzētu slīdrādi.
- Spiediet, lai apstiprinātu izvēli.

5. ⌂

- Spiediet, lai atvērtu/aizvērtu izvēlni.

6. Modinātājs

7. ⌂ Kensington slēdzene

8. ⌂ SD/MMC/MS/MS Pro

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

9. DC

- Kontakts strāvas adapteriem.

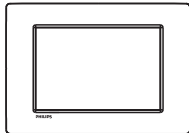
10. Statīva atvere

11. Sienas stiprinājuma atvere

Ievads

Ar Philips Digitālo Foto rāmīti Jūs varat apskatīt JPEG fotogrāfijas augstā kvalitātē tieši no Jūsu atmiņas kartēm.

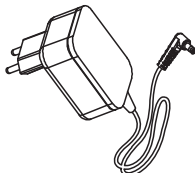
Kas atrodas iepakojumā



- Philips Digitālais Foto Rāmītis.



- Statīvs.



- AC-DC strāvas adapteris.



- Kompaktdisks ar digitālu Lietošanas Pamācību



- Ātrā Sākuma Cēlvedis.

10. FOTO RĀMĪŠA ATJAUNINĀŠANA

! Uzmanību

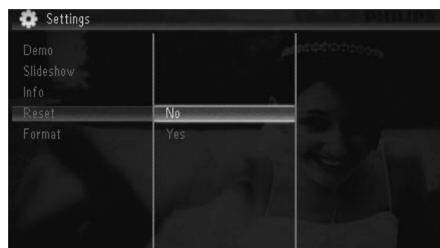
- Neizslēdziet Foto rāmīti atjaunināšanas laikā.

Ja ir pieejams programmatūras atjauninājums, to var lejupielādēt no www.philips.com/support, lai atjauninātu Foto rāmīti. Vecākas programmatūras versijas tiešsaistē nav pieejamas.

1. Apmeklējet www.philips.com/support.
2. Atrodiet Jūsu Foto rāmīti un atveriet programmatūras sadaļu.
3. Lejupielādējiet jaunāko programmaturu uz SD kartes saknes direktoriju.
4. Ievietojet SD karti Foto rāmīti.
5. Ieslēdziet Foto rāmīti.
 - ↳ Tieks parādīts apstiprinājuma ziņojums.
6. Izvēlieties punktu [Yes] un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.
 - ↳ Kad atjaunināšana ir pabeigta, Foto rāmītis pārstartējas.

... IESTATĪJUMI

3. Izvēlieties punktu [Yes] un spiediet taustiņu



↳ Tieks parādīts apstiprinājuma ziņojums.



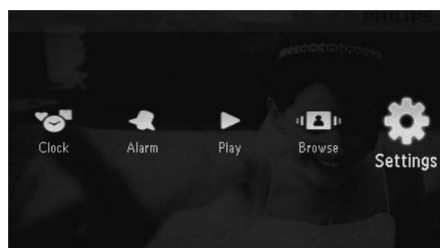
4. Izvēlieties punktu [Yes] un spiediet taustiņu

Foto rāmīša formatēšana

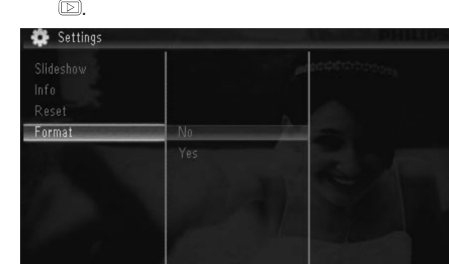
! Uzmanību

- Pēc Foto rāmīša formatēšanas visas Foto rāmīti esošās fotogrāfijas būs izdzestas.

1. Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu



2. Izvēlieties punktu [Format] un spiediet taustiņu



3. Izvēlieties punktu [Yes] un spiediet taustiņu



3. DARBĪBU SĀKOT

! Brīdinājums

- Lietojiet vadības tikai kā norādīts šajā lietošanas pamācībā.

Vienmēr secīgi ievērojiet 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:

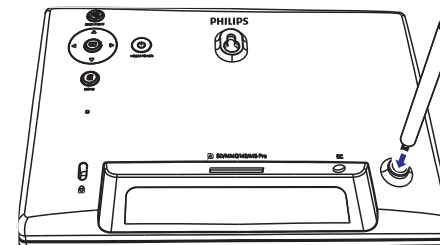
Modeļa Nr. _____

Sērijas Nr. _____

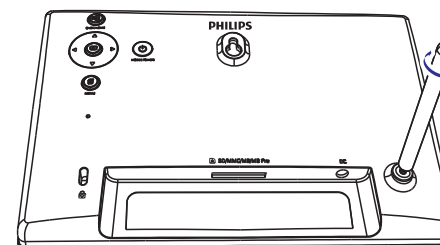
Statīva uzstādīšana

Lai novietotu Foto Rāmīti uz plakanas virsmas, piestipriniet komplektā iekļauto statīvu Foto Rāmīša aizmugurē.

1. Ievietojet statīvu Foto Rāmītī.



2. Kārtīgi pieskrūvējiet statīvu tā atverei.

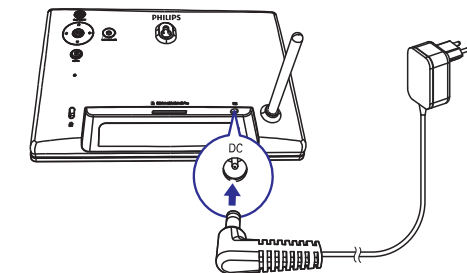


Strāvas pieslēgšana

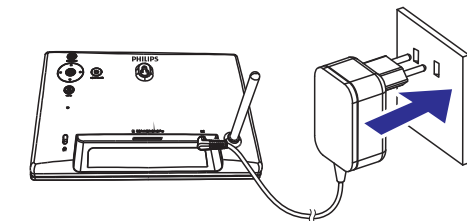
! Piezīme

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

1. Pieslēdziet strāvas vadu pie Foto Rāmīša kontakta **DC**.



2. Pieslēdziet strāvas vadu strāvas padeves kontaktam.



↳ Pēc dažām sekundēm Foto rāmītis automātiski ieslēdzas.

... DARBĪBU SĀKOT

Foto rāmīša ieslēgšana

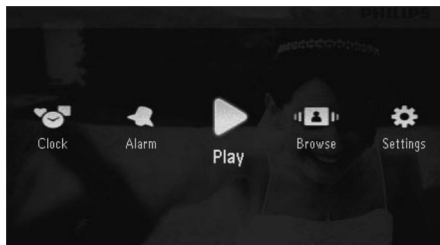


Piezīme

- Pievienojot Foto rāmīti strāvai, tas ieslēdzas automātiski.

1. Kad Foto rāmīts ir izslēgts un pievienots strāvai, nospiediet un turiet taustiņu  , lai ieslēgtu Foto rāmīti.

↳ Pēc dažām sekundēm tiek parādīta sākuma izvēlne.



Pirma reizi ieslēdzot Foto rāmīti:

- Ekrānā tiek prasīts izvēlēties valodu.



- Izvēlieties valodu un spiediet taustiņu  , lai apstiprinātu.



- Ekrānā tiek prasīts iestatīt laiku un datumu.



- Spiediet taustiņus  /  /  /  , lai iestatītu laiku un datumu, tad spiediet taustiņu  , lai apstiprinātu.



Padoms

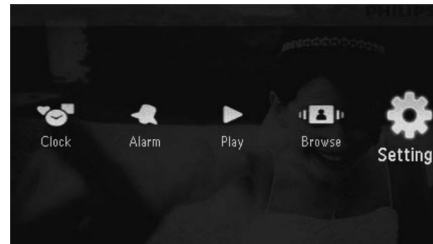
- Ja Foto rāmīts ir atvienots no strāvas padeves uz ilgu laiku, pēc Foto rāmīša ieslēgšanas atkal jāiestata laiks un datums.

... IESTATĪJUMI



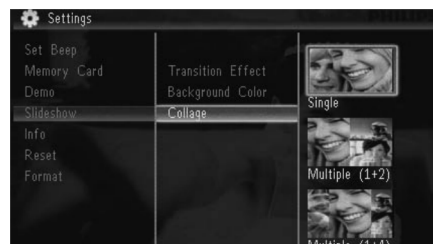
Kolāžas fotogrāfiju parādīšana

1. Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



2. Izvēlieties punktu [Slideshow] un spiediet taustiņu .

3. Izvēlieties punktu [Collage] un spiediet taustiņu .

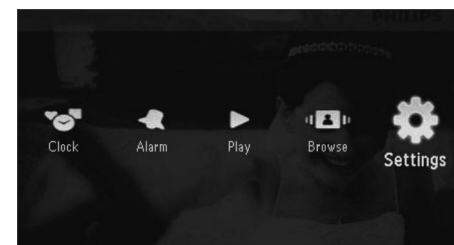


4. Izvēlieties kolāžas iespēju un spiediet taustiņu .

- Lai izslēgtu kolāžas funkciju, izvēlieties iestatījumu [Single] un spiediet taustiņu .

Foto rāmīša statusa apskate

1. Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



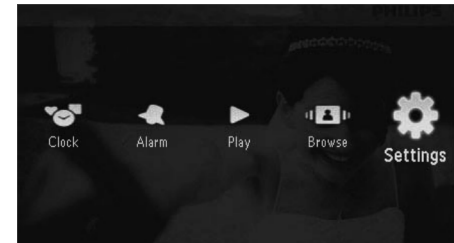
2. Izvēlieties punktu [Info].



↳ Ekrāna labajā pusē tiek parādīta Foto rāmīša informācija: iekšējā atmiņa, aizņemtā atmiņa, brīvā vieta un programmatūras versija.

Rūpīcas noklusēto iestatījumu atjaunošana

1. Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



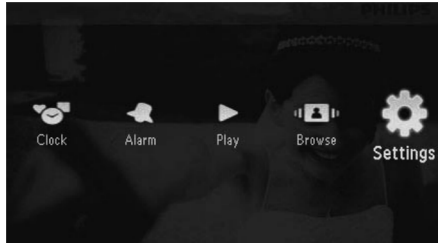
2. Izvēlieties punktu [Reset] un spiediet taustiņu .

... IESTATĪJUMI

Slīdrādes iestatīšana

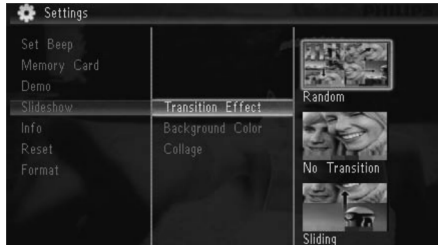
Slīdrādes nomaiņas efekta izvēle

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties punktu [Slideshow] un spiediet taustiņu

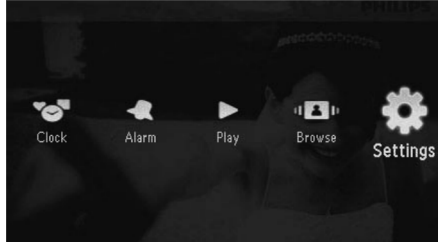
- Izvēlieties punktu [Transition Effect] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu

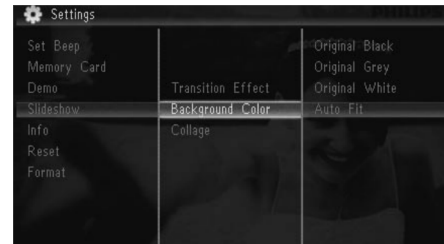
Fotogrāfiju fona izvēle

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties punktu [Slideshow] un spiediet taustiņu

- Izvēlieties punktu [Background Color] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu
↳ Ja tiek izvēlēta fona krāsa, Foto rāmītis parāda fotogrāfiju ar fona krāsu.



- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu
↳ Ja tiek izvēlēts iestatījums [Auto Fit], Foto rāmītis izstiepj fotogrāfiju, lai tā aizpildītu visu ekrānu ar attēla kropļojumiem.



- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu
↳ Ja tiek izvēlēts iestatījums [RadiantColor], Foto rāmītis turpina krāsu no fotogrāfijas malām, kuras ir mazākas par pilnu ekrānu, lai aizpildītu ekrānu bez melnām joslām un attēla proporcijas kropļojumiem.

... DARBĪBU SĀKOT

Foto rāmīša izslēgšana

Piezīme

- Foto rāmīti var izslēgt tikai tad, ja visas kopēšanas un saglabāšanas darbības ir pabeigtas.
- Lai izslēgtu Foto rāmīti, nospiediet un aptuveni 2 sekundes turiet taustiņu



Fotogrāfiju pārsūtīšana

Uzmanību

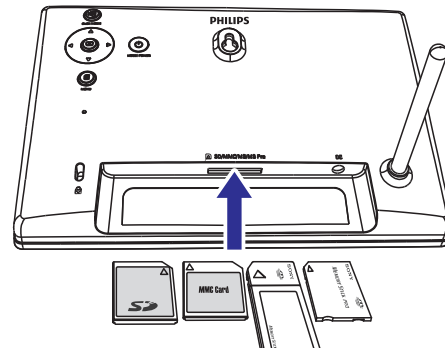
- Neizņemiet saglabāšanas ierīci no Foto rāmīša, kamēr notiek failu pārsūtīšana no vai uz saglabāšanas ierīci.

- Izvēlieties [Transfer] un spiediet taustiņu
↳ Tieki parādīts apstiprinājuma ziņojums.



Lai izvēlētos visas fotogrāfijas:

- Izvēlieties [Yes] un spiediet taustiņu
↳ Tieki parādīts apstiprinājuma ziņojums.
- Izvēlieties albumu Foto rāmīti, kur saglabāt fotogrāfijas, un spiediet taustiņu
↳ Tieki parādīts apstiprinājuma ziņojums.



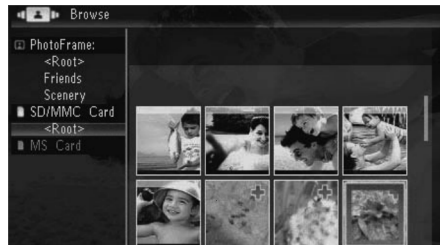
- Tiek parādīta iespēju izvēlne.



... DARBĪBU SĀKOT

Lai izvēlētos noteiktas fotogrāfijas

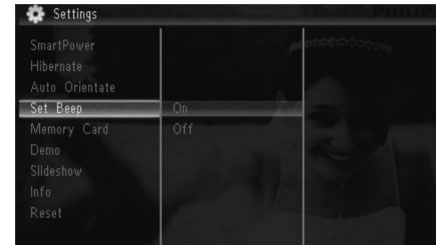
- Izvēlieties [No] un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.
- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu .
- Spiediet taustiņus  /  /  /  un taustiņu , lai izvēlētos/neizvēlētos fotogrāfiju.



- Spiediet taustiņu , lai turpinātu ar pārsūtīšanas darbību.
- Izvēlieties albumu Foto rāmītī, kur saglabāt fotogrāfijas, un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.
- Lai izņemtu saglabāšanas ierīci, izvelciet to no pieslēgvietas.

... IESTATĪJUMI

- Izvēlieties punktu [Set Beep] un spiediet taustiņu .



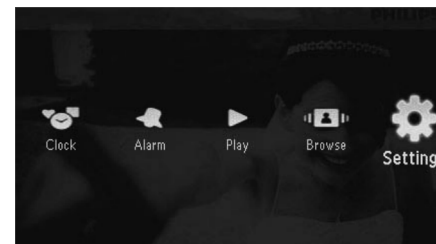
- Izvēlieties punktu [On], lai ieslēgtu taustiņu skaņu, un spiediet taustiņu .
- Lai izslēgtu taustiņu skaņu, izvēlieties punktu [Off] un spiediet taustiņu .

Atmiņas kartes aizsargāšana/neaizsargāšana

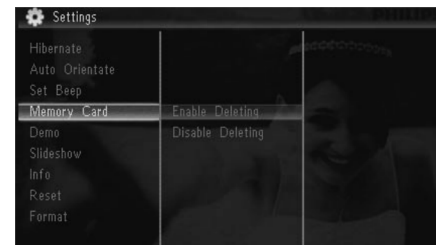
Jūs varat atļaut dzēšanas funkciju uz saglabāšanas ierīces, kas pieejama Foto rāmītī.

Lai izvairītos no fotogrāfiju dzēšanas no saglabāšanas ierīces, Jūs varat aizliegt dzēšanas funkciju saglabāšanas ierīcē.

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties punktu [Memory Card] un spiediet taustiņu .

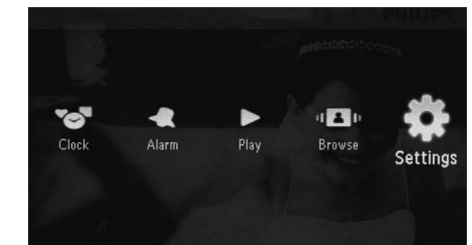


- Izvēlieties punktu [Disable Deleting], lai aizliegtu dzēšanas funkciju, un spiediet taustiņu .

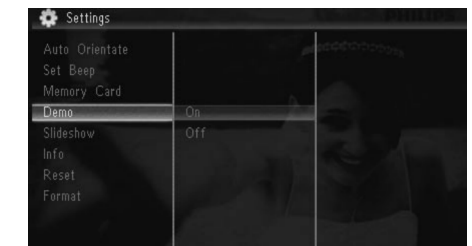
- Izvēlieties punktu [Enable Deleting], lai atļautu dzēšanas funkciju, un spiediet taustiņu .

Demonstrācijas ieslēgšana/izslēgšana

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties punktu [Demo] un spiediet taustiņu .



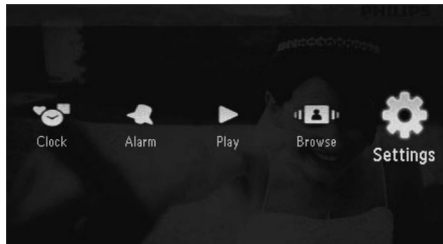
- Izvēlieties punktu [On], lai ieslēgtu demonstrāciju, un spiediet taustiņu .
- Ja demonstrācijas režīms ir ieslēgts, Foto rāmītis automātiski atsakaļo demonstrācijas slīdrādi, tīklīdz strāvas vads tiek pievienots strāvas padevei.

- Lai izslēgtu demonstrāciju pie ieslēgšanās, izvēlieties punktu [Off] un spiediet taustiņu .

... IESTATĪJUMI

Foto rāmīša hibernēšana

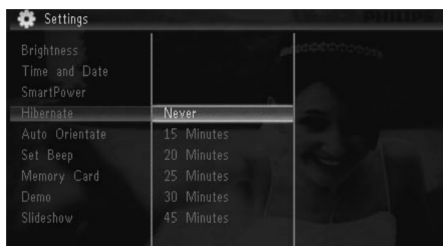
- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties punktu [Hibernate] un spiediet taustiņu

- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu .
↳ Pēc izvēlētā laika perioda Foto rāmīšs hibernējas.

- Lai izslēgtu hibernācijas funkciju, izvēlieties punktu [Never] un spiediet taustiņu .

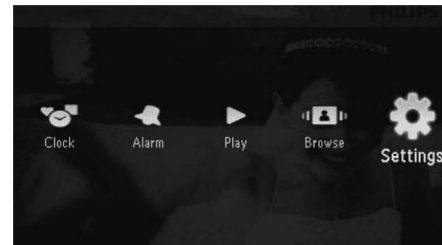


- Lai atmodinātu Foto rāmīti no hibernācijas, turiet nospiestu taustiņu .

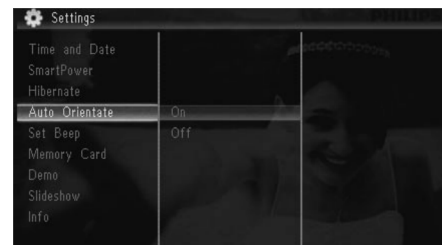
Automātiskas orientācijas iestatīšana

Jūs varat parādīt fotogrāfijas pareizā orientācijā, atkarībā no Foto rāmīša novietojuma, horizontāli vai vertikāli.

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties punktu [Auto Orientate] un spiediet taustiņu

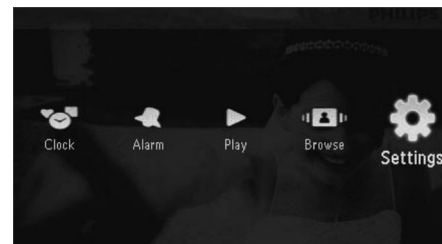


- Izvēlieties punktu [On] un spiediet taustiņu

- Lai izslēgtu automātiskas orientācijas funkciju, izvēlieties [Off] un spiediet taustiņu .

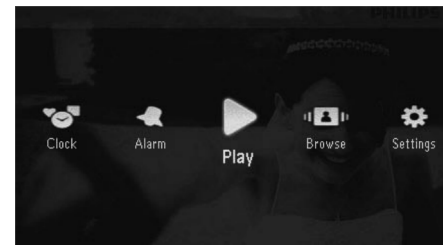
Taustiņu skaņa

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu



4. FOTOGRĀFIJU PARĀDĪŠANA

- Sākuma izvēlnē izvēlieties [Play] un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.



- ↳ Fotogrāfijas tiek parādītas slīdrādes režīmā.



- Slīdrādes laikā spiediet taustiņus , lai parādītu nākamo/iepriekšējo fotogrāfiju.
- Spiediet taustiņu , lai pārslēgtu režīmus starp slīdrādes režīmu, pulksteņa režīmu un kalendāra režīmu.

Darbs ar slīdrādi un fotogrāfijām

Jūs varat veikt sekojošas darbības, lai apstrādātu slīdrādē esošu fotogrāfiju vai mainītu slīdrādes iestatījumus:

- Slīdrādes laikā spiediet taustiņu

- ↳ Tieki parādīta iespēju izvēlnē.



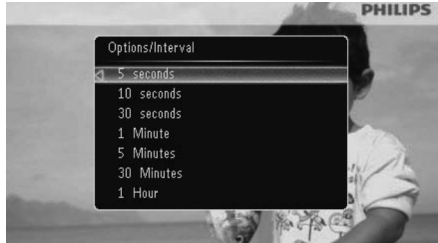
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.

- [Interval]: Izvēlas slīdrādes ātrumu.
- [Shuffle]: Parāda fotogrāfijas sajauktā secībā vai pēc kārtas.
- [Rotate]: Izvēlas leņķi, par kādu pagriezt fotogrāfiju.
- [Copy]: Kopē fotogrāfiju uz citu albumu.
- [Delete]: Dzēs fotogrāfiju.
- [Color Tone]: Izvēlas fotogrāfijas nokrāsu.
- [Clock and Calendar]: Izvēlas pulksteņa/kalendāra šablonu vai izslēdz to.
- [Zoom and Pan]: Spiediet taustiņus , lai palielinātu/samazinātu fotogrāfiju.
- Lai aizvērtu izvēlni, vēlreiz spiediet taustiņu

... FOTOGRĀFIJU PARĀDĪŠANA

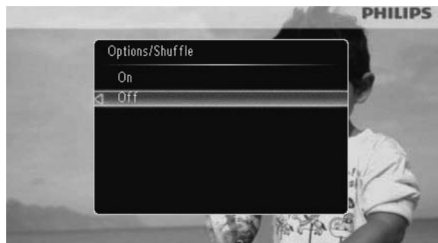
Slīdrādes ātruma izvēle

- Izvēlieties punktu [Interval] un spiediet taustiņu
- Izvēlieties intervālu un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.



Slīdrādes secības izvēle

- Slīdrāde var tikt parādīta secīgi vai sajauktā secībā.
- Izvēlieties punktu [Shuffle] un spiediet taustiņu .
 - Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.



- [On]: Lai atskanotu sajauktā secībā.
- [Off]: Lai atskanotu secīgi.

Fotogrāfijas pagriešana

- Izvēlieties punktu [Rotate] un spiediet taustiņu .
- Spiediet taustiņus / , lai izvēlētos novietojumu, un spiediet taustiņu .



Fotogrāfijas kopēšana

! Uzmanību

- Nekādā gadījumā neiznemiet saglabāšanas ierīci, kamēr nav pabeigta kopēšanas vai dzēšanas darbība.

- Izvēlieties punktu [Copy] un spiediet taustiņu .
- Izvēlieties ierīci, kur saglabāt fotogrāfiju, un spiediet taustiņu .



... IESTATĪJUMI

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



- Spiediet taustiņus / / / , lai iestatītu laiku un datumu vai izvēlētos formātu, un spiediet taustiņu .



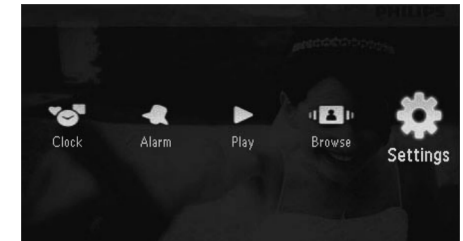
Displeja automātiska ieslēgšanās/izslēgšanās

Izmantojot funkciju 'SmartPower', Jūs varat iestatīt laiku, kad Foto rāmitim automātiski izslēgt displeju.

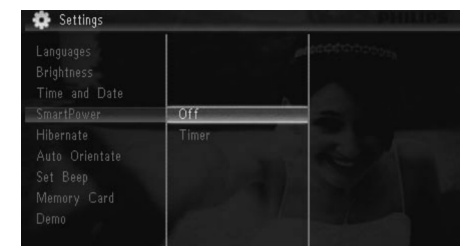
≡ Piezīme

- Pārliecinieties, ka Foto rāmīša laiks un datums ir iestatīti pareizi, pirms iestatāt automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās funkciju.

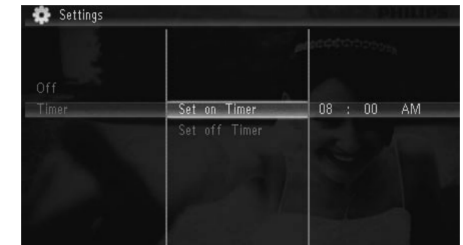
- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties punktu [SmartPower] un spiediet taustiņu .
- Izvēlieties punktu [Timer] un spiediet taustiņu .
- Lai izslēgtu automātiskas ieslēgšanās/izslēgšanās funkciju, izvēlieties punktu [Off] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties punktu [Set on Timer] (iestatīt ieslēgšanās taimeri) / [Set off Timer] (iestatīt izslēgšanās taimeri) un spiediet taustiņu .

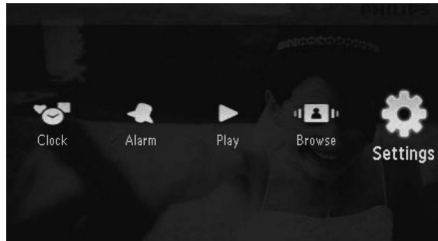


- Spiediet taustiņus / / / , lai iestatītu laiku, un spiediet taustiņu .

9. IESTATĪJUMI

Displeja valodas izvēle

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



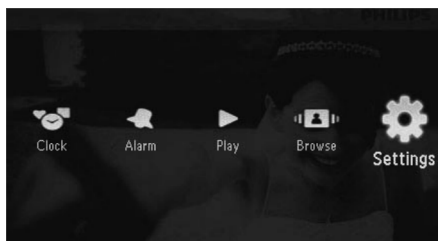
- Izvēlieties punktu [Languages] un spiediet taustiņu .



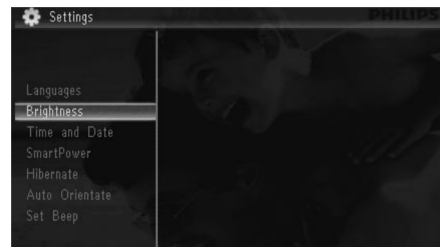
- Izvēlieties valodu un spiediet taustiņu .

Displeja spilgtuma regulēšana

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties punktu [Brightness] un spiediet taustiņu .

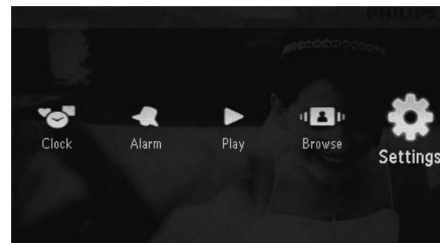


- Spiediet taustiņus  / , lai regulētu spilgtumu, un spiediet taustiņu .



Laika un datuma iestatīšana

- Izvēlieties punktu [Settings] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties punktu [Time and Date] un spiediet taustiņu .

... FOTOGRĀFIJU PARĀDĪŠANA

- Izvēlieties albumu, kur saglabāt fotogrāfiju, un spiediet taustiņu .



Padoms

- Ja nepieciešamības dēļ vajadzīgs saglabāt vairāku fotogrāfiju, tiek parādīts kļūdas ziņojums.

Fotogrāfijas dzēšana

! Uzmanību

- Nekādā gadījumā neizņemiet saglabāšanas ierīci, kamēr nav pabeigta kopēšanas vai dzēšanas darbība.

- Izvēlieties punktu [Delete] un spiediet taustiņu .



- Izvēlieties [Yes] un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.



Fotogrāfijas efekta izvēle

- Izvēlieties punktu [Color Tone] un spiediet taustiņu .

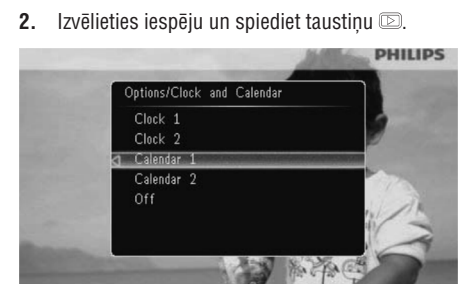


- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu .

Pulksteņa/kalendāra izvēle

Pulkstenis vai kalendārs var tikt iestatīts parādīties slīdrādē.

- Izvēlieties punktu [Clock and Calendar] un spiediet taustiņu .

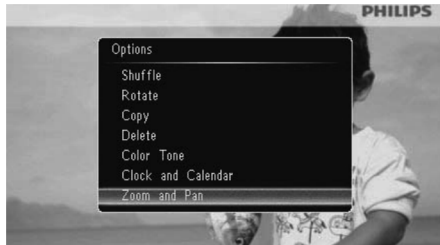


- Lai slēptu pulksteni vai kalendāru, izvēlieties punktu [Off] un spiediet taustiņu .

... FOTOGRĀFIJU PARĀDĪŠANA

Fotogrāfijas palielināšana un pārvietošana

- Izvēlieties punktu [Zoom and Pan] un spiediet taustiņu



- Spiediet taustiņu ▲, lai palielinātu fotogrāfiju, un spiediet taustiņu
 - Spiediet taustiņu ▼, lai samazinātu fotogrāfiju, un spiediet taustiņu .
- Lai pārvietotu fotogrāfiju, spiediet taustiņus ▲ / ▼ / ◀ / ▶.
- Lai turpinātu slīdrādes režīmu, atkārtoti spiediet taustiņu .

Padoms

- Palielināšanas un pārvietošanas funkcija strādā tikai uz fotogrāfijām, kas lielākas par 432 x 234 pikseliem.

8. ĀTRĀ IZVĒLNE

Ātrajā izvēlnē Jūs varat regulēt displeja spilgtumu un apskatīt Foto rāmiša statusu.

- Sākuma izvēlnē spiediet taustiņu
 - Tiek parādīta ātrā izvēlne.



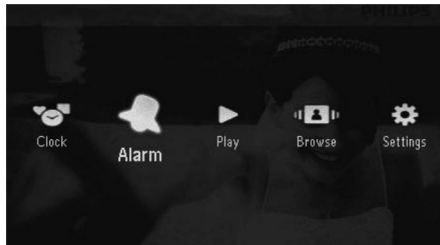
- Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.
 - [Status]: Lai apskatītu informāciju par Foto rāmiņi.
 - [Brightness]: Spiediet taustiņus ▲ / ▼, lai regulētu spilgtumu, un spiediet taustiņu .



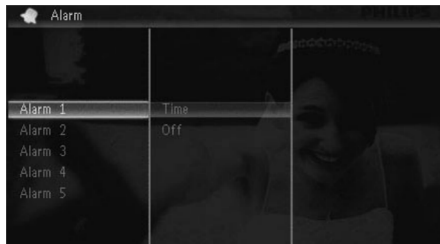
- Lai aizvērtu ātro izvēlni, vēlreiz spiediet taustiņu .

7. MODINĀTĀJS

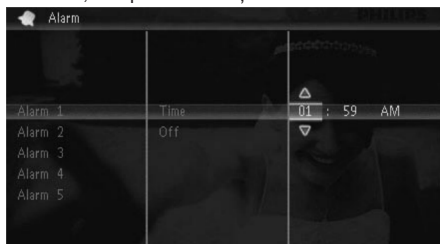
- Izvēlieties punktu [Alarm] un spiediet taustiņu



- Izvēlieties modinātāju un spiediet taustiņu



- Izvēlieties punktu [Time] un spiediet taustiņu
 - Lai atceltu modinātāju, izvēlieties [Off] un spiediet taustiņu
- Spiediet taustiņus / / / , lai iestatītu laiku, un spiediet taustiņu

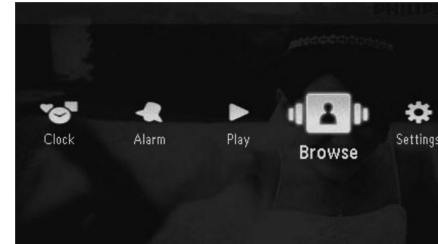


- Kad zvana modinātājs, spiediet jebkuru taustiņu, lai to izslēgtu.

5. PĀRLŪKOŠANA

Jūs varat pārlūkot un apstrādāt albumus un fotogrāfijas.

- Izvēlieties punktu [Browse] un spiediet taustiņu



Tieka parādīts albuma režīms.



Albumu izvēlne:

- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu

Tieka parādīta albuma izvēlne.



- [Create New Album] (Izveidot jaunu albumu): Ja ir izvēlēta direktorija atmiņas kartē, šis punkts ir apzīmēts kā [Create New Folder] (Izveidot jaunu direktoriju).
- [Copy] (Kopēt)
- [Move] (Pārvietot)
- [Delete] (Dzēst)

- [Rename] (Pārsaukt)
- [Group By] (Grupēt pēc)
- [Multiple-Select] (Izvēlēties vairākus)

Fotogrāfijas izvēlne:

- Izvēlieties albumu un spiediet taustiņu
- Izvēlieties fotogrāfiju un spiediet taustiņu

Tieka parādīta fotogrāfijas izvēlne.



- [Copy] (Kopēt)
- [Move] (Pārvietot)
- [Delete] (Dzēst)
- [Rotate] (Pagriezt)
- [Color Tone] (Krāsas tonis)
- [Group By] (Grupēt pēc)
- [Multiple-Select] (Izvēlēties vairākas)

Albumu/direktorijas izveidošana

- Izvēlieties punktu [Create New Album]/[Create New Folder] un spiediet taustiņu



Tieka parādīta tāstatūra.

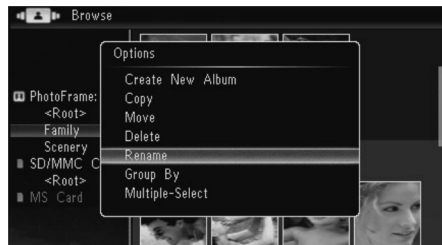
... PĀRLŪKOŠANA



2. Lai ievadītu nosaukumu (līdz 31 simbolam), izvēlieties burtu/ciparu un spiediet taustiņu .
- Lai pārslēgtos starp lielajiem un mazajiem burtiem, parādītajā tastatūrā izvēlieties **[a/A]** un spiediet taustiņu .
3. Kad nosaukums ir pabeigts, izvēlieties **[Enter]** un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.

Albuma pārsaukšana

1. Izvēlieties punktu **[Rename]** un spiediet taustiņu .



← Tieki parādīta tastatūra.



2. Lai ievadītu nosaukumu (līdz 31 simbolam), izvēlieties burtu/ciparu un spiediet taustiņu .

- Lai pārslēgtos starp lielajiem un mazajiem burtiem, parādītajā tastatūrā izvēlieties **[a/A]** un spiediet taustiņu .
- 3. Kad nosaukums ir pabeigts, izvēlieties **[Enter]** un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.

Vairāku fotogrāfiju izvēle

Jūs varat izvēlēties redīģēšanai vienlaicīgi vairāk kā vienu fotogrāfiju.

1. Izvēlieties punktu **[Multiple-Select]** un spiediet taustiņu .



2. Spiediet taustiņus **▲ / ▼ / ◀ / ▶** un taustiņu , lai izvēlētos/heizvēlētos fotogrāfijas.
3. Spiediet taustiņu .
↳ Tieki parādīta iespēju izvēlne.

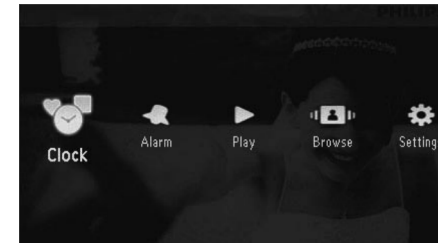


- **[Copy]** (Kopēt)
- **[Move]** (Pārvietot)
- **[Delete]** (Dzēst)
- **[Rotate]** (Pagriezt)
- **[Play Slideshow]** (Atskāpot slīdrādi)

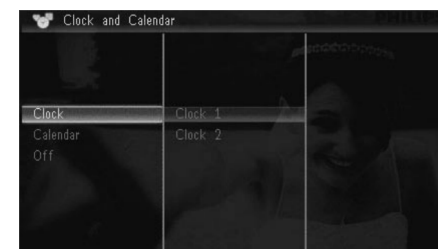
6. PULKSTENIS UN KALENDĀRS

Jūs varat izvēlēties rādīt slīdrādē pulkstenī vai kalendāru.

1. Izvēlieties punktu **[Clock]** un spiediet taustiņu .



2. Izvēlieties punktu **[Clock]/[Calendar]** un spiediet taustiņu .



- Lai slēptu pulkstenī vai kalendāru, izvēlieties **[Off]** un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.
- 3. Izvēlieties iespēju un spiediet taustiņu , lai apstiprinātu.