

Registrujte váš výrobek a získajte podporu na
www.philips.com/welcome

PhotoFrame

SPF2017

SPF2027



Návod na obsluhu

PHILIPS

Obsah

1 Dôležité	3	7 Postupné prehliadanie	16
Bezpečnosť	3	Voľba poradia postupného	
Upozornenie	3	prehliadania	16
2 Váš PhotoFrame rámik	5	Voľba prechodového efektu	16
Úvod	5	Voľba frekvencie postupného	
Obsah balenia	5	prehliadania	17
Prehľad vášho PhotoFrame rámika	6	Zobrazenie koláže fotografií	17
3 Začíname	7	Voľba pozadia fotografie	18
Inštalácia stojanu	7	8 Nastavenie	20
Pripojenie k elektrickej sieti	7	Voľba jazyka zobrazenia	20
Zapnutie PhotoFrame rámika	7	Úprava jasu displeja	20
Pripojenie pamäťového zariadenia	8	Ochrana/zrušenie ochrany	
Pripojenie k PC	8	obsahu pamäťovej karty	21
4 Zobrazenie fotografií	10	Nastavenie pripomienky udalosti	21
5 Prezeranie fotografií v režime		Nastavenie času a dátumu	25
indexových obrázkov	11	Nastavenie automatického zapnutia	
Kopírovanie fotografií	12	/vypnutia displeja podľa času	28
Vymazanie fotografie	12	Zobrazenie stavu	
Voľba foto efektu	12	PhotoFrame rámika	29
Voľba foto rámika	13	Nastavenie automatickej orientácie ...	29
Otočenie fotografie	13	Nastavenie zvuku tlačidiel	30
Zväčšenie a orezanie fotografie	13	Nastavenie „demo“	30
6 Správa albumu	14	Obnovenie počiatočných	
Vytvorenie albumu	14	výrobných nastavení	31
Vymazanie albumu	14	9 Informácie o výrobku	32
Premenovanie albumu	15	10 Často kladené otázky	33
		11 Slovník	34

Potrebuje pomoc?

Navštívte prosím www.philips.com/welcome, kde môžete sprístupniť úplnú sadu podporných materiálov, ako je návod na obsluhu, najnovšie aktualizácie softvéru a odpovede na často kladené otázky.



Použitie ovládačov, nastavení alebo iných postupov ako sú odporúčané v tomto návode môže mať za následok nebezpečné žiarenie alebo nekorektné fungovanie prístroja.

1 Dôležité

Bezpečnosť

Bezpečnostné opatrenia a údržba

- Nikdy sa nedotýkajte, netlačte, netrite alebo neudierajte na displej pevnými predmetmi, ktoré môžu trvalo poškodiť displej.
- Ak nebudete PhotoFrame rámk používať dlhší čas, odpojte ho od elektrickej energie.
- Pred čistením displej, vypnite a odpojte sieťový šnúru. Displej čistite len pomocou jemnej, vodou navlhčenej tkaniny. Na čistenie zariadenia nikdy nepoužívajte látky ako je alkohol, chemikálie alebo domáce čističe.
- Nikdy neumiestňujte zariadenie do blízkosti otvorených plameňov alebo iných tepelných zdrojov, vrátane priameho slnečného žiarenia.
- Nikdy nevystavujte zariadenie dažďu ani vode. Nikdy neumiestňujte nádoby s tekutinami, ako sú vázy, do blízkosti zariadenia.
- Nikdy nehádzte zariadenie. Ak vám zariadenie spadne, poškodí sa. Udržujte stojan mimo káblov.
- Udržujte stojan mimo káblov.
- Nezabudnite nainštalovať a používať služby alebo softvér, len z dôveryhodných zdrojov bez vírusov.
- Toto zariadenie je určené len pre používanie v interiéri.
- Pre napájanie zariadenia používajte len dodávaný sieťový adaptér.

Upozornenie

Záruka

Žiadne komponenty nie sú opraviteľné užívateľom. Neotvárajte ani nesnímajte kryty na výrobku. Opravy môžu byť vykonané len servisným strediskom Philips a oficiálnymi predajňami. V opačnom prípade môže dôjsť k strate záruky.

Akákoľvek operácia výslovne zakázaná v tomto návode, akékoľvek úpravy, alebo procesu ktoré nie sú odporúčané alebo povolené v tomto návode vedú k strate záručných práv.



Be responsible
Respect copyrights

Výroba nepovolených kópií materiálu chráneného proti kopírovaniu, vrátane počítačových programov, súborov, vysielania a zvukových nahrávok, môže byť porušením autorských práv a považované za trestný čin. Toto zariadenie by nemalo byť použité na takúto účely.

Prehlásenie o zhode

Philips Consumer Electronics prehlasuje na vlastnú zodpovednosť, že produkt vyhovuje nasledovným štandardom
EN60950:2000 (Bezpečnostné požiadavky informačných technológií)
EN55022:1998 (Požiadavky o rádiovom rušení informačných technológií)
EN55024:1998 (Požiadavky odolnosti informačných technológií)
EN61000-3-2:2006 (Obmedzenia pre aktuálne emisie)
EN61000-3-3:1995 (Obmedzenia pre kolísanie napájania a blikanie) nasledujúca opatrenia aplikovateľných smerníc
73/23/EEC (Smernica o nízkom napätí)
2004/108/EC (EMC smernica)
2006/95/EC (Dodatok EMC a smernice o nízkom napätí) a je vyrobený v organizácii na úrovni ISO9000.

Recyklácia



Váš výrobok je vyvinutý a vyrobený z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré je možné recyklovať a opätovne použiť.

Ak sa na zariadení nachádza tento symbol prečiarknutého odpadkového koša na kolieskach, znamená to že výrobok je krytý Európskou smernicou 2002/96/EC.



Nikdy nelikvidujte vaše staré výrobky s bežným domovým odpadom. Informujte sa prosím o miestnych pravidlách ohľadom separovaného zberu elektrických a elektronických výrobkov. Správna likvidácia vášho starého výrobku pomôže chrániť pred prípadnými negatívnymi dopadmi na životné prostredie a ľudské zdravie.

Likvidácia na konci životnosti

- Váš nový výrobok obsahuje materiály ktoré je možné recyklovať a opätovne použiť. Špecializované spoločnosti môžu recyklovať váš výrobok na zvýšenie množstva opätovne použiteľných materiálov a na minimalizovanie množstva ktoré je potrebné likvidovať.
- Oboznámte sa prosím s miestnymi predpismi týkajúcimi sa spôsobu likvidácie vášho starého monitora od vášho miestneho predajcu značky Philips.

Pre dodatočné informácie ohľadom recyklácie kontaktujte www.eia.org (Consumer Education Initiative)

Recyklačné informácie pre zákazníkov

Spoločnosť Philips určila technicky a ekonomicky realizovateľné plány pre optimalizáciu produktov s ohľadom na životné prostredie, servis a aktivity. Od plánovania, dizajnu a produkcie, spoločnosť Philips zdôrazňuje dôležitosť výroby produktov, ktoré je možné jednoducho recyklovať. V spoločnosti Philips, manažment predovšetkým stanovuje účasť v národných iniciatívach recyklácie, kdekoľvek je to možné, aj v spolupráci s konkurenciou.

V európskych krajinách ako je Holandsko, Belgicko, Nórsko, Švédsko a Dánsko je vybudovaný systém recyklácie.

Súlad s elektromagnetickým poľom (EMF)

Koninklijke Philips Electronics N.V. vyrába a predáva mnoho výrobkov zameraných na spotrebiteľov, ktoré ako väčšina elektronických zariadení, majú vo všeobecnosti schopnosť vyžarovať a prijímať elektromagnetické signály.

Jeden zo základných obchodných princípov spoločnosti Philips je vykonať všetky nevyhnutné zdravotné a bezpečnostné opatrenia pre naše výrobky, na splnenie všetkých platných požiadaviek a EMF štandardov platných v čase výroby. Spoločnosť Philips zaviazaná vyvíjať, vyrábať a predávať výrobky, ktoré nespôsobujú žiadne nepriaznivé plyvy na ľudské zdravie. Spoločnosť Philips potvrdzuje, že ak sú jej výrobky používané správne na ich stanovený účel, ich používanie je bezpečné v súlade so súčasnými vedeckými dôkazmi. Spoločnosť Philips zohráva aktívnu úlohu vo vývoji medzinárodných EMF a bezpečnostných štandardov, čo umožňuje spoločnosti Philips predvídanie ďalších vývojov s štandardizácií a skorej integrácie svojich výrobkov.

Prehlásenie o zakázaných látkach

Toto zariadenie vyhovuje požiadavkám RoHS a Philips BSD (AR17-G04-5010-010).

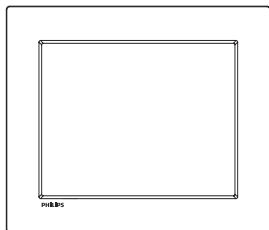
2 Váš PhotoFrame rámik

Gratulujeme vám k vášmu nákupu a vítame vás v rodine spoločnosti Philips! Pre úplné využitie podpory, ktorú poskytuje spoločnosť Philips, zaregistrujte vaše zariadenie na www.Philips.com/welcome.

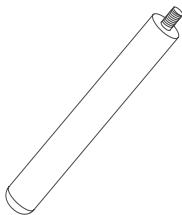
Úvod

Pomocou digitálneho PhotoFrame rámy značky Philips, môžete zobrazovať JPEG fotografie vo vysokej kvalite priamo z vašich pamäťových kariet.

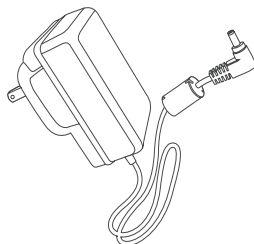
Obsah balenia



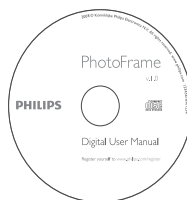
- Digitálny PhotoFrame rámy značky Philips



- Stojan



- AC-DC sieťový adaptér

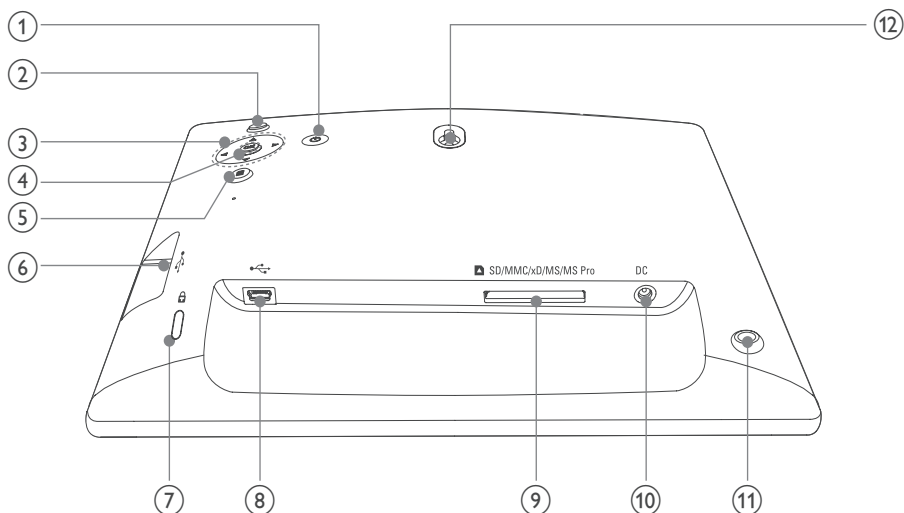


- CD-ROM disk (Digitálny návod na obsluhu)



- Sprievodca rýchlym štartom

Prehľad vášho PhotoFrame rámika



- ①
 - Zapnutie/vypnutie PhotoFrame rámika
- ②
 - Postupné prehliadanie
 - Prepínanie medzi režimom postupného prehliadania, režimom listovania a režimom kalendára
- ③
 - Voľba predchádzajúcej/nasledujúcej/pravej/ľavej možnosti
- ④ **OK**
 - Potvrdenie voľby
- ⑤
 - Sprístupnenie hlavného menu
 - Sprístupnenie/zatvorenie menu fotografií
- ⑥
 - Slot pre USB flash zariadenie
- ⑦ **zámok Kensington**
- ⑧
 - Slot pre USB kábel do PC
- ⑨ **SD/MMC/xD/MS/MS Pro**
 - Slot pre SD/MMC/xD/MS/MS Pro kartu
- ⑩ **DC**
 - Konektor pre AC-DC sieťový adaptér
- ⑪ **Otvor pre stojan**
- ⑫ **Otvor na zavesenie na stenu**

3 Začíname

! Upozornenie

- Používajte len tie ovládacie prvky, ktoré sú uvedené v tomto návode na obsluhu.

Vždy dodržiavajte inštrukcie v tejto kapitole v postupnom poradí.

Ak kontaktujete Philips, budete požiadaný o uvedenie čísla modelu a sériového čísla. Nájdite číslo modelu a sériové číslo je na zadnej strane vášho zariadenia. Zapište si tieto čísla tu:

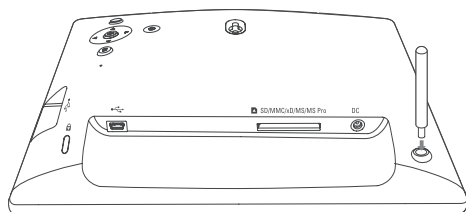
Číslo modelu. _____

Sériové číslo. _____

Inštalácia stojanu

Na umiestnenie PhotoFrame rámkou na rovný povrch, pripevníte na zadnú stranu PhotoFrame rámkou dodávaný stojan.

- 1 Vložte stojan do PhotoFrame rámkou.



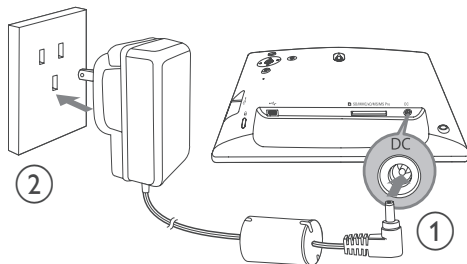
- 2 Pevne zaskrutkujte stojan do otvoru pre stojan.

Pripojenie k elektrickej sieti

☰ Poznámka

- Pri umiestnení PhotoFrame rámkou sa uistíte či je koncovka sieťovej šnúry a sieťová zásuvka jednoducho prístupná.

- 1 Pripojte sieťovú šnúru k DC konektoru na PhotoFrame rámkou.




- 2 Pripojte sieťovú šnúru k elektrickej zásuvke.

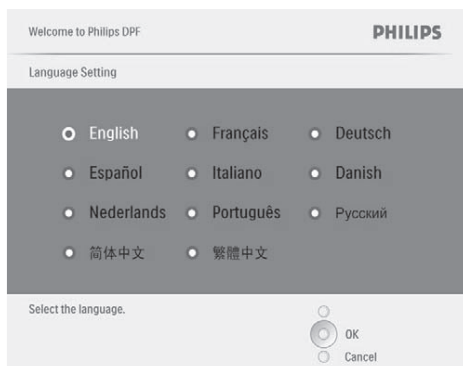
Zapnutie PhotoFrame rámkou

☰ Poznámka

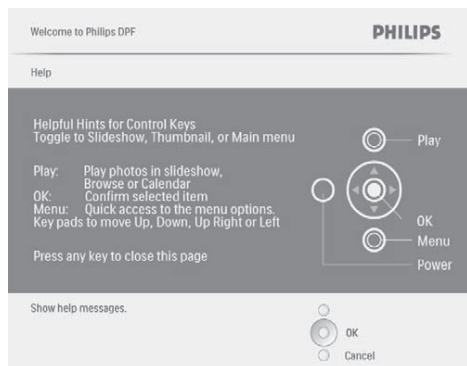
- PhotoFrame rámkou môžete vypnúť len po ukončení všetkých činností kopírovania a uloženia.

Pri prvom použití:

- 1 Stlačte a podržte  na dlhšie ako 1 sekundu.
↳ Zobrazí sa menu nastavenia jazyka.





- 2 Zvoľte jazyk a stlačte **OK** na potvrdenie.
↳ Zobrazí sa pomocná správa pre ovládanie tlačidiel.



- 3 Stlačte akékoľvek tlačidlo na zatvorenie pomocnej správy.
 - ↳ Fotografie sú zobrazované v režime postupného prehládania.

Pri opätovnom použití:

- 1 Stlačte a podržte  na dlhšie ako 1 sekundu.
 - ↳ Zobrazí sa pomocná správa pre ovládanie tlačidiel.
 - 2 Stlačte akékoľvek tlačidlo na zatvorenie pomocnej správy.
 - ↳ Fotografie sú zobrazované v režime postupného prehládania.
- Na vypnutie PhotoFrame rámika stlačte a podržte .

Pripojenie pamäťového zariadenia

! Upozornenie

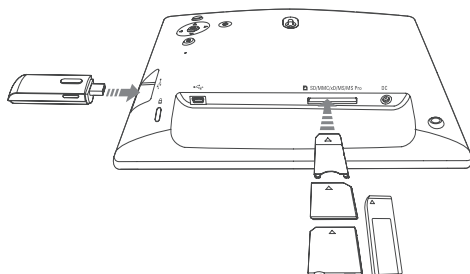
- Neodpájajte pamäťové zariadenie od PhotoFrame rámika v priebehu presunu súborov z alebo do pamäťového zariadenia.

Môžete prehliadať JPEG fotografie v jednom z nasledujúcich pamäťových zariadení, ktoré je pripojené k PhotoFrame rámiku:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital (SDHC)
- Multimedia karta (MMC)
- xD karta (xD)
- Memory Stick (MS)

- Memory Stick Pro (s adaptérom)
 - USB pamäťové zariadenie
- Avšak, nezaručujeme spoluprácu so všetkými typmi pamäťových médií.

- 1 Zasuňte pevne pamäťové zariadenie.



- Fotografie z pamäťového zariadenia budú zobrazované v režime postupného prehládania.
- Na vybratie pamäťového zariadenia, vytiahnite zariadenie z PhotoFrame rámika.

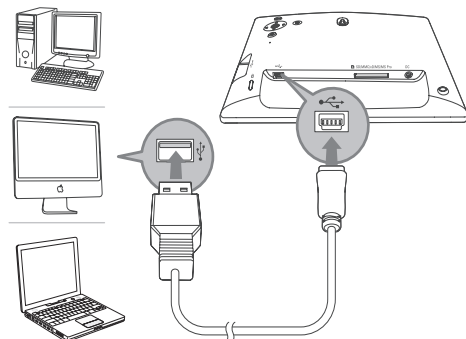
Pripojenie k PC



Upozornenie

- Neodpájajte PhotoFrame rámik od PC v priebehu presunu súborov medzi PhotoFrame rámikom a PC.

- 1 Pripojte vhodný USB kábel k PhotoFrame rámiku a k PC.



↳ Môžete uchopiť a presunúť JPEG fotografie z PC do internej pamäti PhotoFrame rámy.

- 2** Po ukončení všetkých činností kopírovania a uloženia, odpojte USB kábel od PC a PhotoFrame rámy.

4 Zobrazenie fotografií



Poznámka

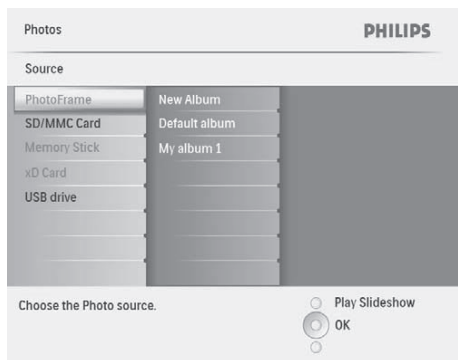
- Na PhotoFrame rámku môžete prehliadať JPEG fotografie.


- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Photos]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.





↳ Zobrazia sa dostupné zdroje fotografií.

- 2 Zvoľte zdroj fotografií a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.




- 3 Zvoľte album a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
 - ↳ Fotografie v albume sú zobrazené v režime indexových obrázkov.
- 4 Stlačením  spustíte postupné prehliadanie.

- V režime postupného prehliadania, stlačíte  na zobrazenie nasledujúcej/predchádzajúcej fotografie.
- V režime postupného prehliadania, môžete stlačením  prepínať medzi režimom postupného prehliadania „Slideshow“, listovania „Browse“ a kalendára „Calendar“.



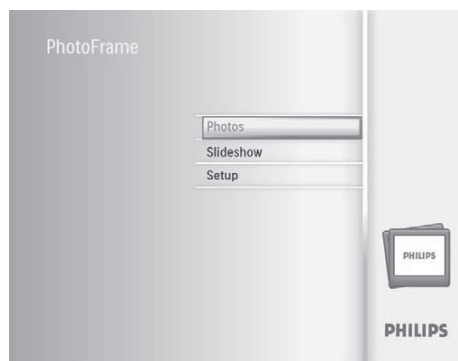
Tip

- V režime postupného prehliadania, zobrazuje PhotoFrame rámk všetky fotografie automaticky.
- V režime listovania, zobrazuje PhotoFrame rámk aktuálnu fotografiu a môžete stlačením  zobraziť nasledujúcu/predchádzajúcu fotografiu.
- V režime kalendára, zobrazuje PhotoFrame rámk fotografie s kalendárom.

5 Prezeranie fotografií v režime indexových obrázkov

Môžete si prezerať viac fotografií v režime indexových obrázkov. V režime indexových obrázkov, môžete sprístupniť menu fotografií na editovanie fotografií.

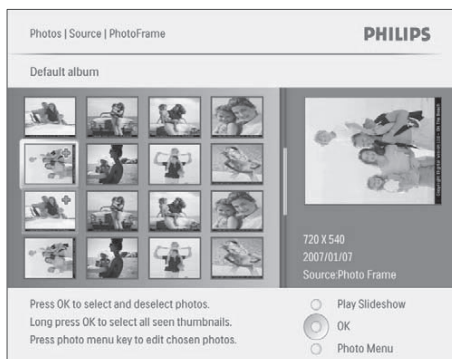
- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Photos]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- V režime postupného prehládania alebo režime listovania, môžete stlačením **OK** prehlíadať fotografie v režime indexových obrázkov.

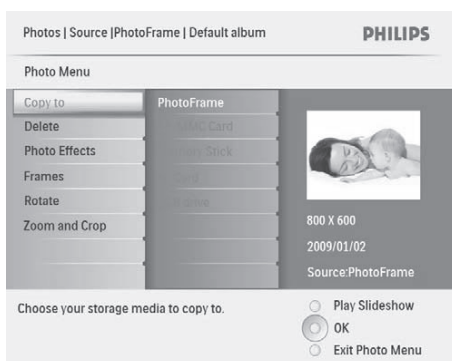
- 2 Zvoľte zdroj fotografií a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

- 3 Zvoľte album a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
 - ↳ Fotografie v albume sú zobrazené v režime indexových obrázkov.



- 4 Stláčaním **▲/▼/◀/▶** zvolíte fotografiu a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
 - Na voľbu všetkých fotografií na obrazovke, stlačte a podržte **OK** na dlhšie ako 1 sekundu.

- 5 Stlačte **☰** na sprístupnenie **[Photo Menu]** a správu fotografií.



Tip

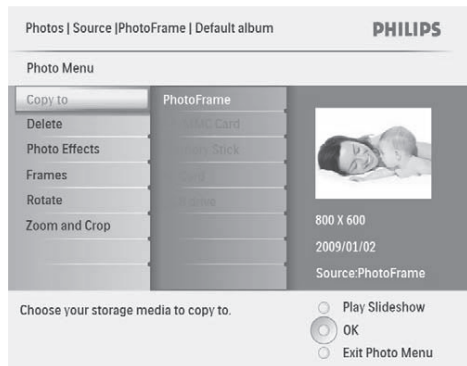
- Ak počet fotografií v albume presahuje číslo 16, môžete stlačením **▲/▼** prejsť na nasledujúcich/ predchádzajúcich 16 fotografií.

Kopírovanie fotografií

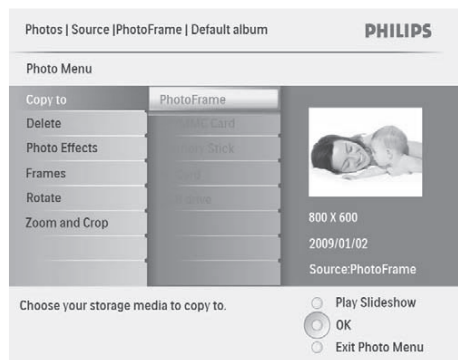
! Upozornenie

- Nikdy neodpájajte pamäťové zariadenie ešte pred skončením činnosti kopírovania alebo vymazania.

- 1 V **[Photo Menu]**, zvolíte **[Copy To]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte cieľový adresár a potom stlačíte **OK** na spustenie kopírovania.



* Tip

- Ak nie je dostatok pamäti na uloženie viacerých obrázkov, zobrazí sa chybová správa.

Vymazanie fotografie

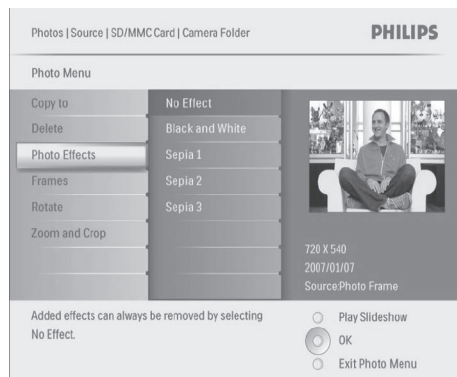
! Upozornenie

- Nikdy neodpájajte pamäťové zariadenie ešte pred skončením činnosti kopírovania alebo vymazania.

- 1 V **[Photo Menu]**, zvolíte **[Delete]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

Voľba foto efektu

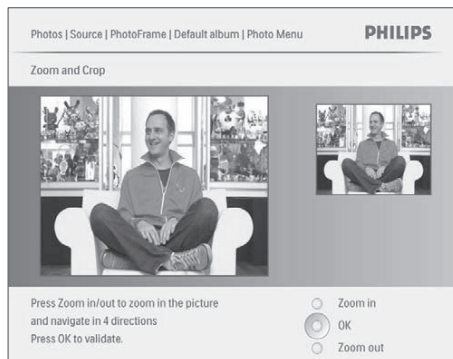
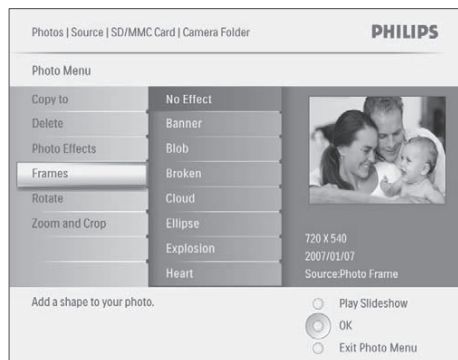
- 1 V **[Photo Menu]**, zvolíte **[Photo Effects]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte možnosť a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

Voľba foto rámy

- 1 V [Photo Menu], zvolte [Frames] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvolte rámy a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Stlačením zväčšíte fotografiu.
 - Stlačením zmenšíte fotografiu.
- 3 Stláčaním orežete fotografiu a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 4 Zvolte [Yes] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Otočenie fotografie

- 1 V [Photo Menu], zvolte [Rotate] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvolte orientáciu otočenia a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Zväčšenie a orezanie fotografie

- 1 V [Photo Menu], zvolte [Zoom and Crop] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



Tip

- Funkcia zväčšenia a orezania je použiteľná len pri fotografiách nad 800 x 600 pixelov.

6 Správa albumu

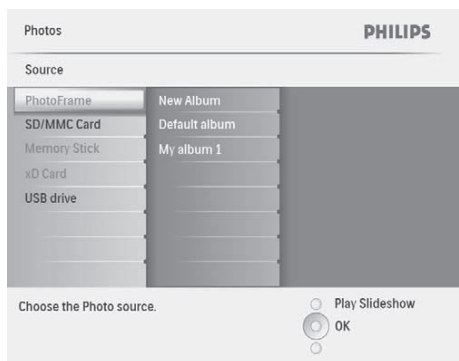
Vytvorenie albumu

Môžete vytvoriť album na PhotoFrame rámku a na pamäťovom zariadení dostupnom na PhotoFrame rámku.

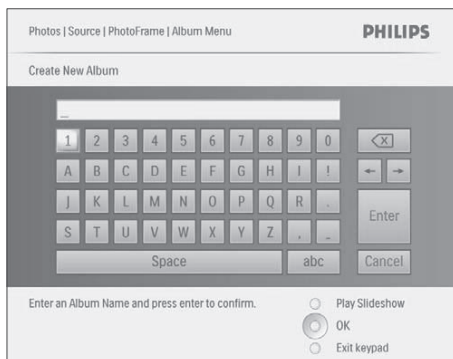
- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Photos]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte zdroj fotografií a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.




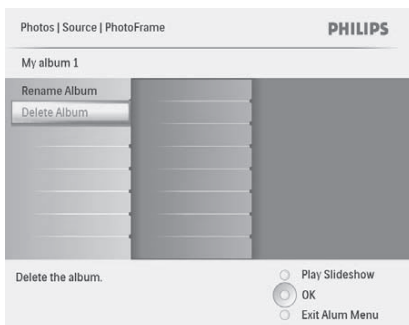
- 3 Zvolíte možnosť **[New Album]** a stlačíte **OK** na potvrdenie.
↳ Zobrazí sa klávesnica.



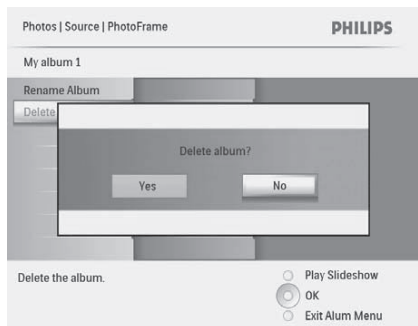
- 4 Na zadanie nového názvu (až do 24 znakov), zvolíte abecedu/číslo a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
 - Na prepínanie medzi veľkými a malými písmenami, zvolíte **[abc]** na zobrazenej klávesnici a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
- 5 Keď je názov albumu kompletný, zvolíte **[Enter]** a stlačíte **OK** na potvrdenie.

Vymazanie albumu

- 1 Zvolíte album.
- 2 Stlačíte  na sprístupnenie menu albumu.
- 3 Zvolíte **[Default album]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.




↳ Zobrazí sa potvrdzujúca správa.

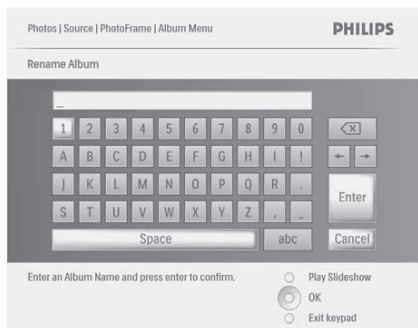


5 Keď je názov albumu kompletný, zvolte **[Enter]** a stlačte **OK** na potvrdenie.

4 Zvoľte **[Yes]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Premenovanie albumu

- 1 Zvoľte album.
- 2 Stlačte  na sprístupnenie menu albumu.
- 3 Zvoľte **[Rename Album]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
↳ Zobrazí sa klávesnica.



- 4 Na zadanie nového názvu (až do 24 znakov), zvolte abecedu/číslo a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
 - Na prepínanie medzi veľkými a malými písmenami, zvolte **[abc]** na zobrazenej klávesnici a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

7 Postupné prehliadanie

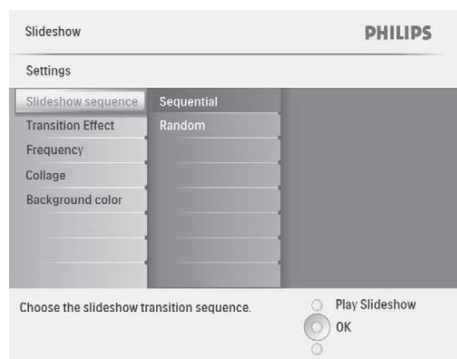
Voľba poradia postupného prehliadania

Môžete zobrazit' postupné prehliadanie postupne alebo v náhodnom poradí.

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Slideshow]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte **[Slideshow sequence]** a stlačíte **OK** na potvrdenie.



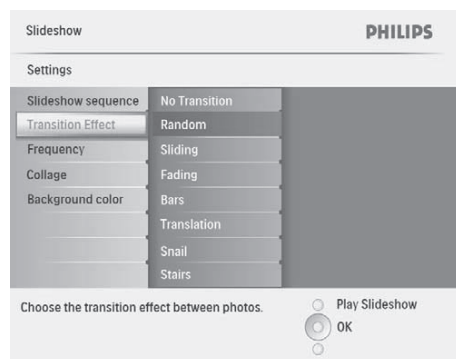
- 3 Zvolíte možnosť a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

Voľba prechodového efektu

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Slideshow]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte **[Transition Effect]** a stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolíte prechodový efekt a stlačíte **OK** na potvrdenie.



Tip

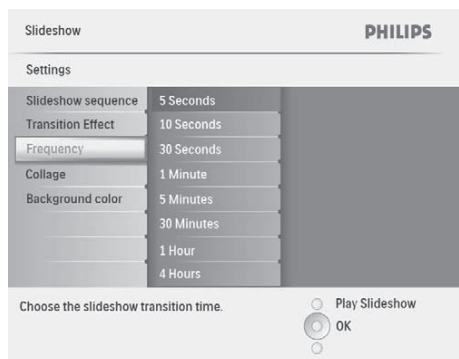
- Ak zvolíte efekt **[Random]**, všetky dostupné prechodové efekty platia v náhodnom poradí pre všetky postupne prehliadané fotografie.

Voľba frekvencie postupného prehliadania

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Slideshow]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte **[Frequency]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



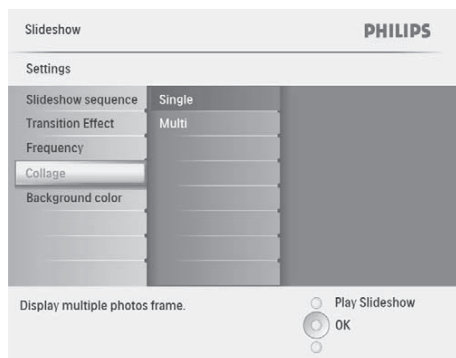
- 3 Zvolíte možnosť a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

Zobrazenie koláže fotografií

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Slideshow]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.




- 2 Zvolíte **[Collage]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolíte **[Multi]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
- 4 Zvolíte rozmiestnenie.
- 5 Stlačením ◀ (vpravo) zvolíte **[Photo 1]**.
- 6 Opätovným stlačením ◀ (vpravo) sprístupníte možnosti zdroja fotografií.
- 7 Zvolíte fotografiu zo zdroja fotografií.

- 8 Opakujte kroky 5 až 7 dovtedy, pokiaľ nie sú zvolené všetky fotografie pre formát.



- 9 Stlačte  na zobrazenie koláže.
- Na zastavenie zobrazenia koláže, zvolte možnosť **[Slideshow]** > **[Collage]** > **[Single]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



Tip

- Ak zvolíte efekt **[Random]**, všetky dostupné prechodové efekty platia v náhodnom poradí pre všetky postupne prehliadané fotografie.

Voľba pozadia fotografie

Môžete zvoliť farbu ohraničenia pozadia pre fotografie ktoré sú menšie ako je displej PhotoFrame rámika.

- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Slideshow]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolte **[Background Color]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

- 3 Zvolte farbu pozadia / **[Auto fit]** / **[RadiantColor]** a stlačte **OK** na potvrdenie.

↳ Ak zvolíte farbu pozadia, PhotoFrame rámik zobrazí fotografiu s farebným pozadím alebo čiernym rámikom.



↳ Ak zvolíte **[Auto Fit]**, PhotoFrame rámik roztiahne fotografiu na celú obrazovku so skresleným obrazom.



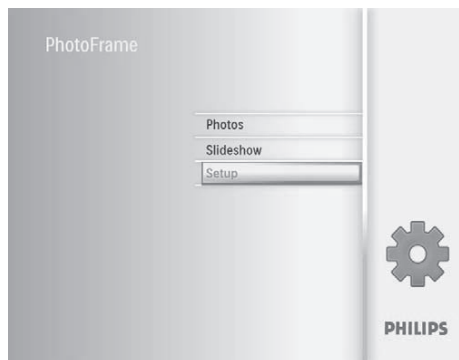
- ↳ Ak zvolíte **[RadiantColor]**, PhotoFrame rámik rozšíri farbu na okrajoch fotografie, ktorá je menšia ako na celej obrazovke, na vyplnenie obrazovky bez použitia čiernych pruhov alebo skreslenie pomeru strán.



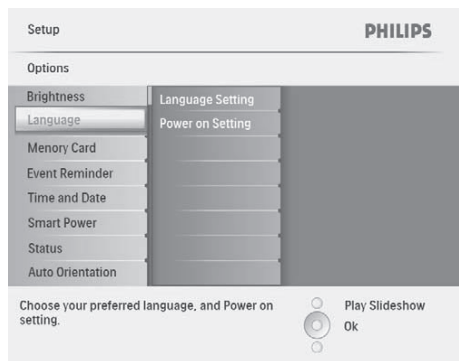
8 Nastavenie

Voľba jazyka zobrazenia

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Setup]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte **[Language]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

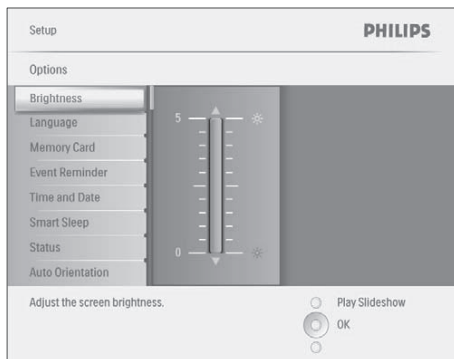


- 3 Zvolíte **[Language Setting]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
- 4 Zvolíte jazyk a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

Úprava jasů displeja

Môžete nastaviť jas PhotoFrame rámyka na dosiahnutie najlepšieho zobrazenia fotografie.

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Setup]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvolíte **[Brightness]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



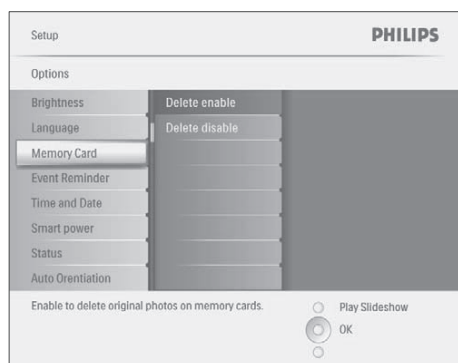
- 3 Stláčaním **▲/▼** upravte úroveň jasů a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



Ochrana/zrušenie ochrany obsahu pamäťovej karty

Môžete aktivovať funkciu vymazania na pamäťovom zariadení dostupnú na PhotoFrame rámičku. Na zabránenie vymazávaniu fotografií na pamäťovom zariadení, môžete taktiež deaktivovať funkciu vymazania na pamäťovom zariadení.

- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Setup]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvolíte **[Memory Card]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolíte **[Delete enable]** / **[Delete disable]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

Nastavenie pripomienky udalosti

Môžete vytvoriť pripomienku pre špeciálnu udalosť a taktiež môžete zvoliť fotografiu, ktorá sa má zobraziť v zvolenom čase.



Tip

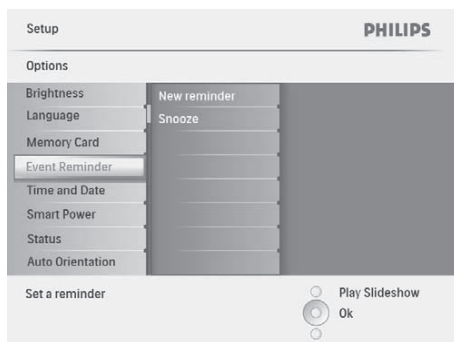
- Skôr ako nastavíte pripomienku udalosti, mali by ste nastaviť aktuálny čas a dátum PhotoFrame rámičky.

Vytvorenie pripomienky udalosti

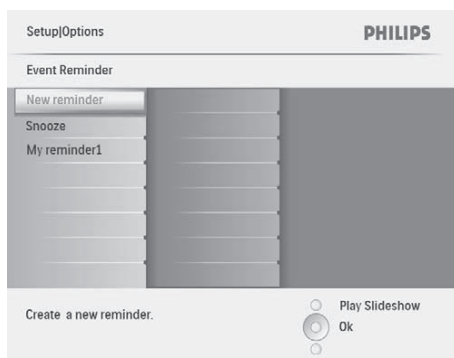
- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Setup]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolíte **[Event Reminder]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolíte **[New reminder]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



↳ Zobrazí sa klávesnica.

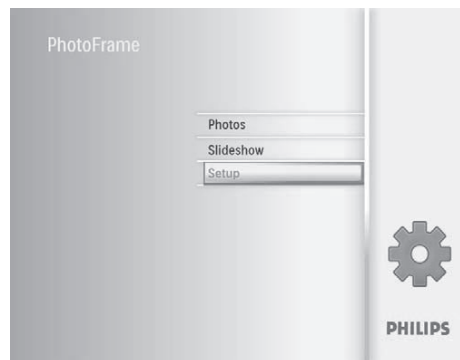
- 4 Na zadanie nového názvu (až do 24 znakov), zvolte abecedu/číslo a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
 - Na prepínanie medzi veľkými a malými písmenami, zvolte **[abc]** na zobrazenej klávesnici a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 5 Keď je názov albumu kompletný, zvolte **[Enter]** a stlačte **OK** na potvrdenie.

Nastavenie času a dátumu udalosti

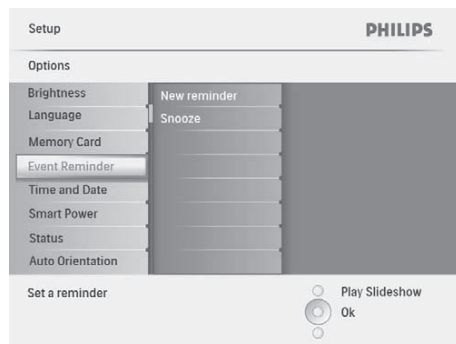
Poznámka

- Skôr ako nastavíte pripomienku udalosti, mali by ste nastaviť aktuálny čas a dátum PhotoFrame rámy.

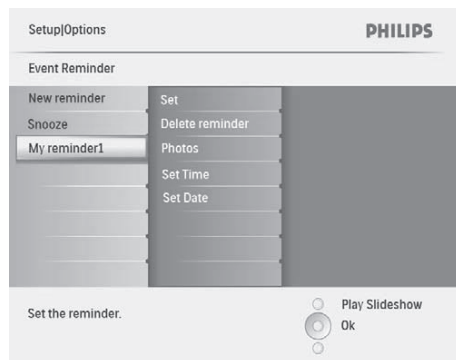
- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolte **[Event Reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolte pripomienku a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 4 Zvolte **[Set time]** / **[Set date]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 5 Stlačte **▲/▼/◀/▶** a **OK** na nastavenie času a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

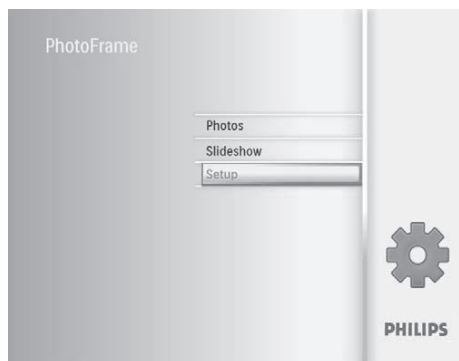


Tip

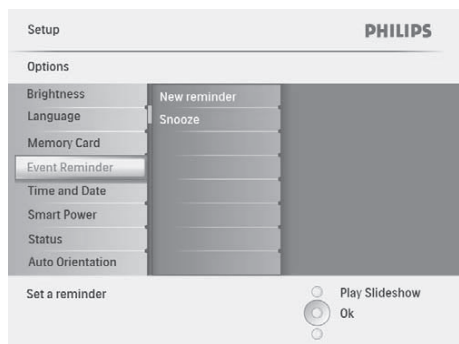
- Keď sa rozoznie pripomienka, môžete stlačením akéhokoľvek tlačidla zastaviť pripomienku. Na zastavenie funkcie driadania, stlačte to isté tlačidlo dvakrát.

Zapnutie/vypnutie pripomienky

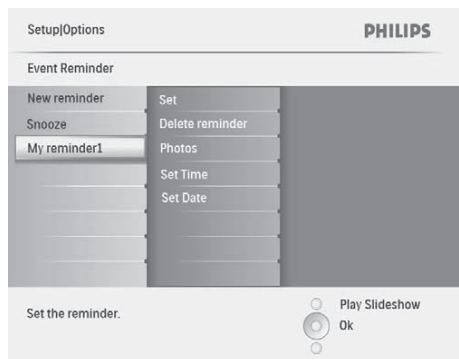
- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolte **[Event Reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



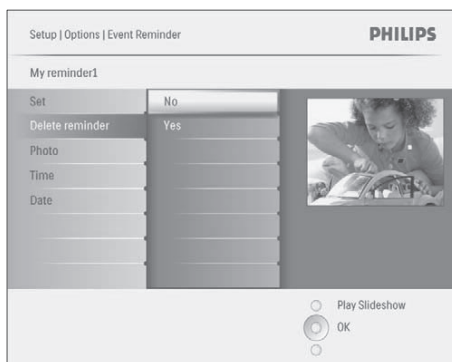
- 3 Zvolte pripomienku a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 4 Zvolte **[Set]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
 - Zvolte **[On]** na zapnutie pripomienky a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
 - Na vypnutie pripomienky zvolte **[Off]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Vymazanie pripomienky

- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvolte **[Event Reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 3 Zvolte pripomienku a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 4 Zvolte **[Delete reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

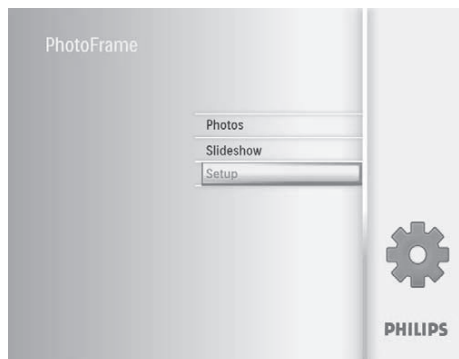


- 5 Zvolte **[Yes]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

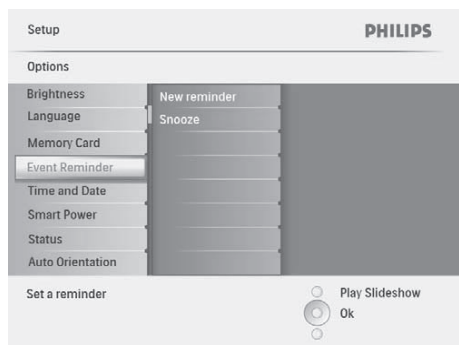
Voľba fotografie pripomienky

Môžete zvoliť fotografiu pre pripomienku. Každá jedna pripomienka aktivuje len jedinú naposledy určenú fotografiu. Ak nie je určená žiadna fotografia, pripomienka si zoberie počiatočnú Philips štartovaciu fotografiu.

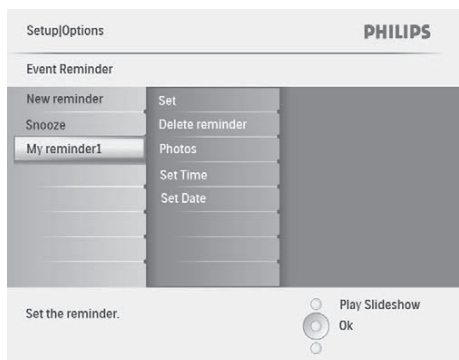
- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



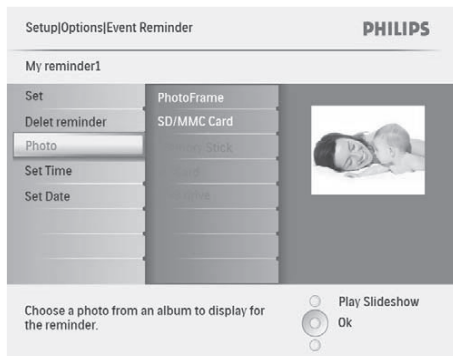
- 2 Zvoľte **[Event Reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvoľte pripomienku a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 4 Zvoľte **[Photo]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

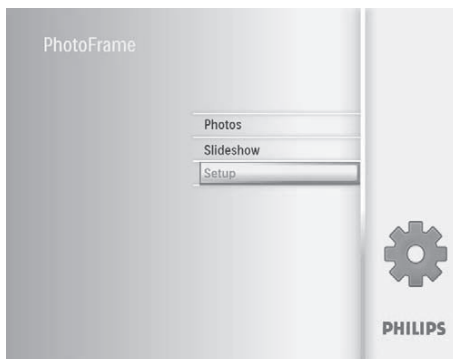


- 5 Zvoľte zdroj fotografií a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

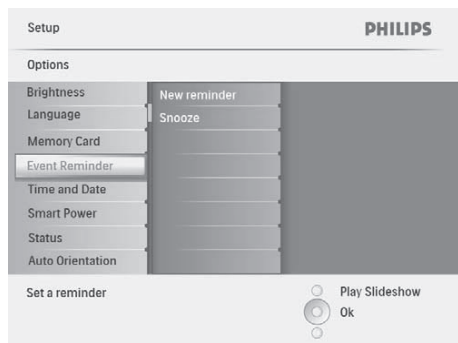
- 6 Zvoľte fotografiu a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Nastavenie driemania

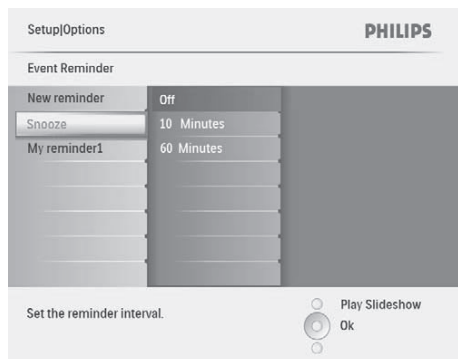
- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvoľte **[Event Reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



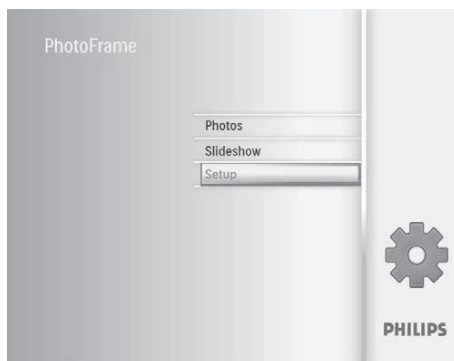
- 3 Zvoľte **[Snooze]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



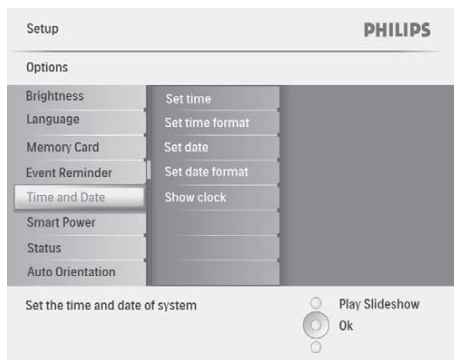
- 4 Zvoľte možnosti a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Nastavenie času a dátumu

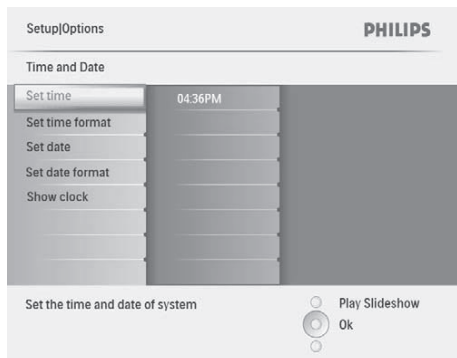
- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



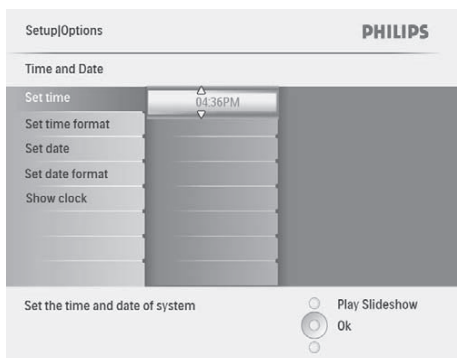
- 2 Zvoľte **[Time and Date]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvoľte **[Set time]** / **[Set date]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



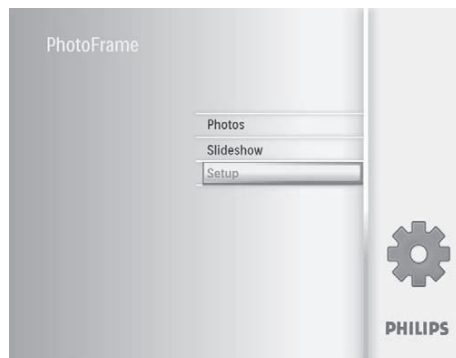
- 4 Stlačením **▲/▼/◀/▶** a **OK** zadajte aktuálny čas/dátum a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



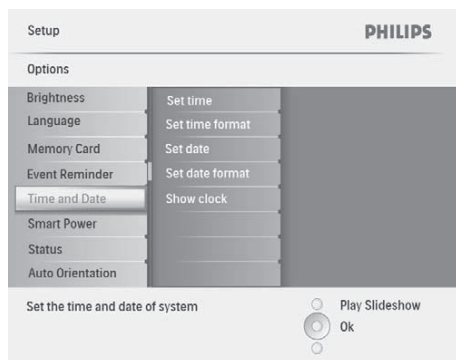
Nastavenie formátu času a dátumu

Môžete nastaviť formát času a dátumu zobrazeného na PhotoFrame rámku.

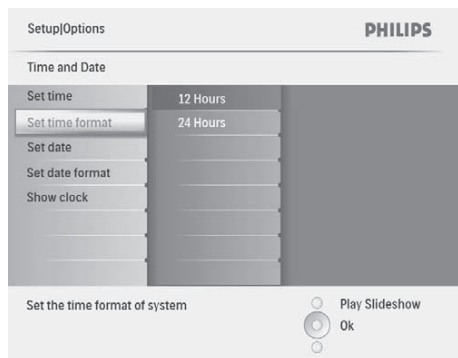
- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



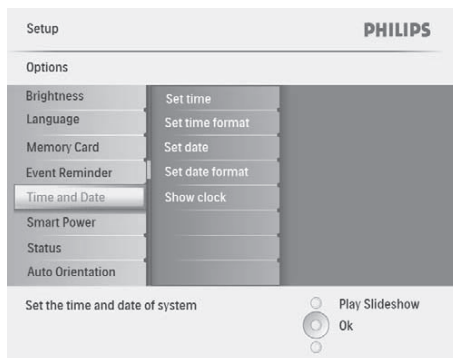
- 2 Zvoľte **[Time and Date]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvoľte **[Set time format]** / **[Set date format]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvoľte **[Time and Date]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



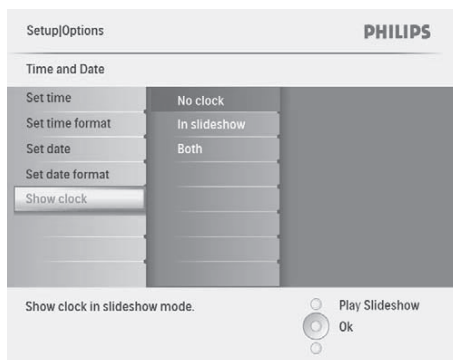
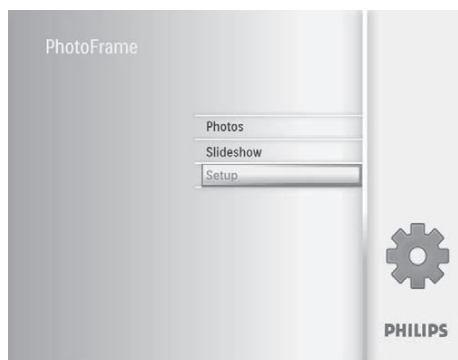
- 4 Zvoľte formát času/dátumu a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

- 3 Zvoľte **[Set time format]** / **[Set date format]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Zobrazenie času

Môžete zobraziť čas alebo kalendár v postupnom prehliadaní na PhotoFrame rámičku.

- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 4 Zvoľte možnosť a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

- **[No clock]** (Nie je zobrazený čas)
- **[In slideshow]** (Je zobrazený čas)
- **[Both]** (Je zobrazený aj čas ako aj kalendár)

Nastavenie automatického zapnutia/vypnutia displeja podľa času

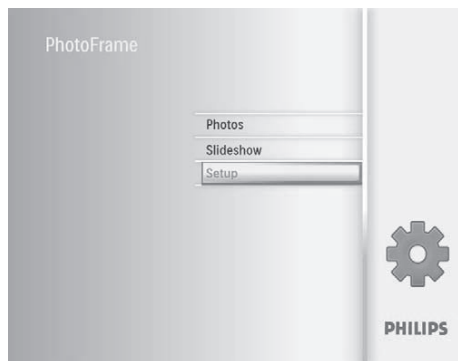
Môžete konfigurovať čas pre automatické zapnutie alebo vypnutie PhotoFrame rámbika.



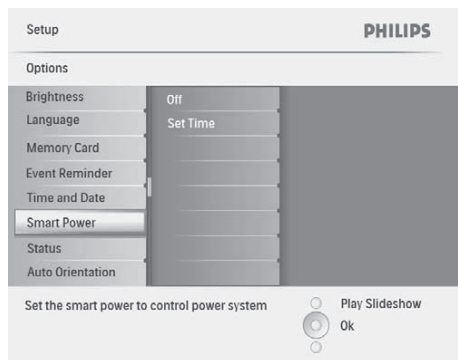
Poznámka

- Skontrolujte nastavenie aktuálneho času a dátumu PhotoFrame rámbika pred nastavením funkcie automatického zapnutia/vypnutia.

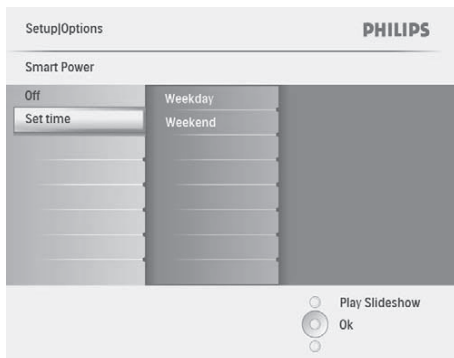
- 1 V hlavnom menu, zvolíte **[Setup]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



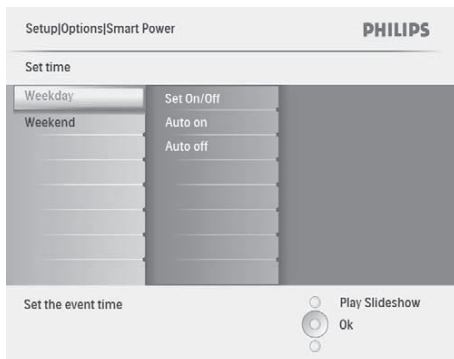
- 2 Zvolíte **[Smart power]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolíte **[Set time]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



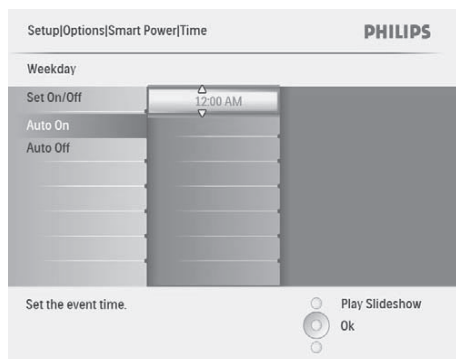
- 4 Zvolíte **[Weekday]** / **[Weekend]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.



- 5 Zvolíte **[Auto on]** / **[Auto off]** a potom stlačíte **OK** na potvrdenie.

- Na zrušenie **[Auto on]** / **[Auto off]** zvolíte **[Set On/Off]** > **[Off]**.

- 6 Stlačením ▲/▼/◀/▶ a OK nastavte čas pre funkciu automatické zapnutie/vypnutie a potom stlačte OK na potvrdenie.



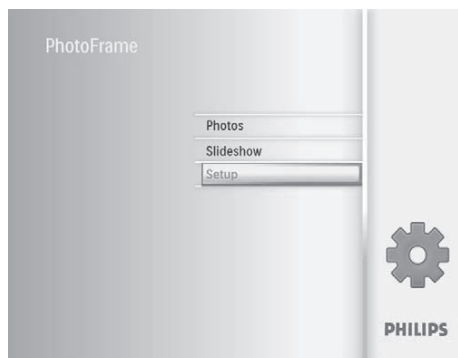
Tip

- Týždenne: Pondelok 00:00 až Piatok 23:59
- Víkend: Sobota 00:00 až Nedeľa 23:59
- Potom ako je PhotoFrame rámk automaticky vypnutý, môžete stlačiť akékoľvek tlačidlo ovládania na jeho zapnutie.

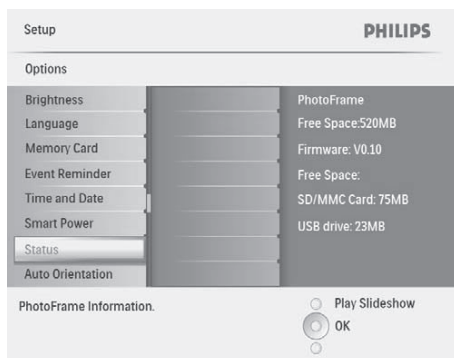
Zobrazenie stavu PhotoFrame rámika

Môžete zistiť voľné miesto v pamäti, pripojené médiá a verziu firmvéru PhotoFrame rámika.

- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvolte **[Status]**.

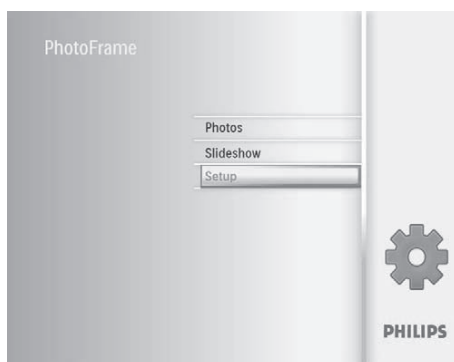


- ↳ Stav PhotoFrame rámika sa zobrazí na pravej strane obrazovky.

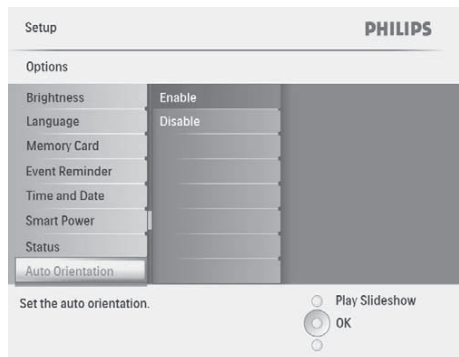
Nastavenie automatickej orientácie

Môžete zobraziť fotografie v správnej orientácii podľa horizontálnej/vertikálnej orientácie PhotoFrame rámika.

- 1 V hlavnom menu, zvolte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

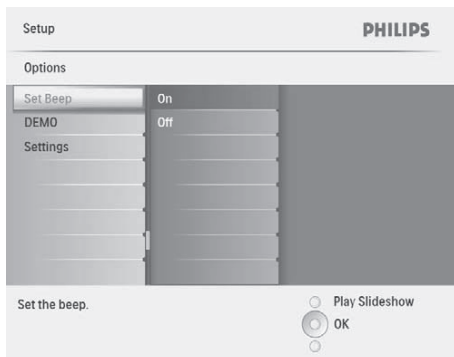


- 2 Zvoľte **[Auto Orientation]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvoľte **[Enable]** na nastavenie funkcie automatickej orientácie a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Na vypnutie funkcie automatickej orientácie, zvoľte **[Disable]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

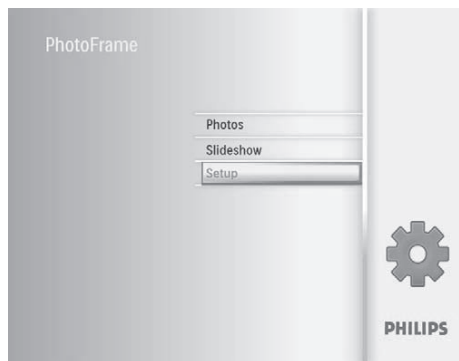
- 2 Zvoľte **[Set Beep]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvoľte **[On]** na zapnutie zvuku tlačidiel a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Na vypnutie zvuku tlačidiel, zvoľte **[Off]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

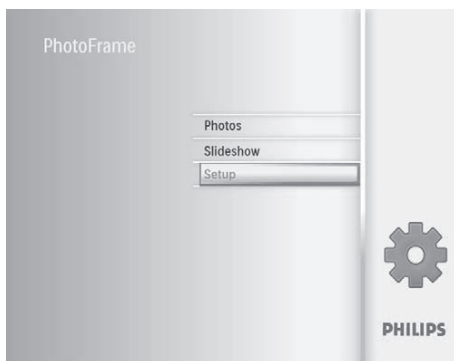
Nastavenie zvuku tlačidiel

- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

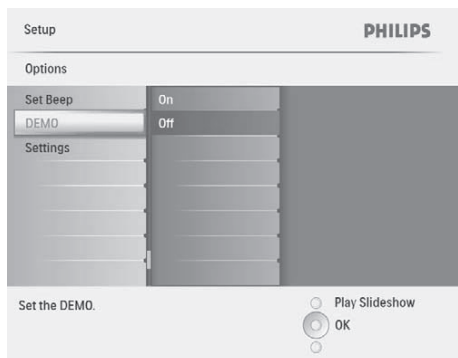


Nastavenie „demo“

- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



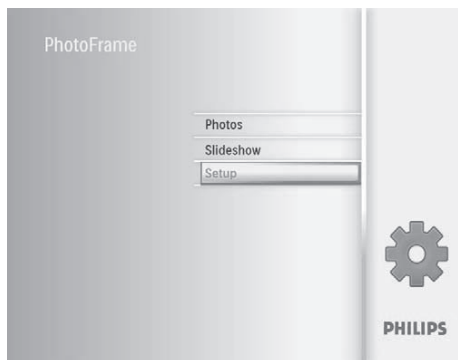
- 2 Zvoľte **[DEMO]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



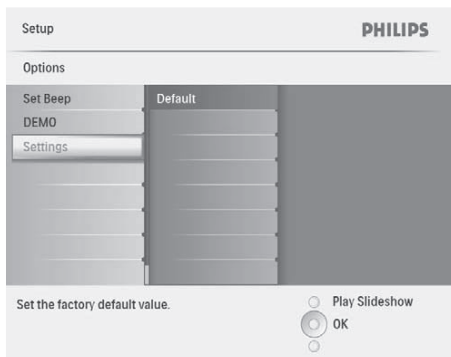
- 3 Zvoľte **[On]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

Obnovenie počiatočných výrobných nastavení

- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvoľte **[Settings]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvoľte **[Default]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

9 Informácie o výrobku



Poznámka

- Právo na zmenu informácií o výrobku vyhradené bez predchádzajúceho upozornenia.

Obraz/Displej

- Uhol pohľadu: @ C/R > 10, 140° (H)/100° (V)
- Životnosť, pri 50% jase: 20000 hod.
- Pomer strán: 4:3
- Rozlíšenie panelu: 800 x 600
- Jas (typický): 250 cd/m²
- Pomer kontrastu (typický): 300:1

Pripojiteľnosť

- USB: USB 2.0 Host, USB 2.0 Slave

Pamäťové médiá

- Typy pamäťových kariet:
 - Secure Digital (SD)
 - Secure Digital (SDHC)
 - Multimedia karta
 - xD karta
 - Memory Stick
 - Memory Stick Pro
 - USB: USB flash zariadenie
- Kapacita zabudovanej pamäti: 512 MB (pre 500 HD fotografií, približne 26 MB využívaného systémom)

Rozmery

- Rozmery (Š x V x H): 194.0 x 158.8 x 23 mm
- Rozmery so stojanom (Š x V x H): 194.0 x 158.8 x 93.0 mm
- Hmotnosť (Hlavná jednotka): 0.359 kg
- Rozsah teplôt (pracovná): 0°C - 40°C
- Rozsah teplôt (skladovacia): -10°C - 60°C

Napájanie

- Vstup: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0.6 A
- Výstup: 9 V = 1.0 A
- Úroveň účinnosti: IV
- Spotreba: Systém zapnutý 7 W
- Podporovaný režim napájania: AC napájanie

Príslušenstvo

- AC-DC adaptér
- Stojan
- Sprievodca rýchlym štartom
- CD-ROM (Digitálny návod na obsluhu)

Funkcie

- Čítačka kariet: Zabudovaná
- Podporovaný formát fotografií: JPEG photo, Až 10 MB JPEG súbory, až 64 Megapixelov
- Podporované umiestnenie: Automatická orientácia fotografie, Na šírku, Portrét
- Tlačidlá a ovládacie prvky: 3 tlačidlá, 4-smerové navigačné tlačidlo a enter
- Režim prehrávania: Listovanie na celom displeji, Postupné prehliadanie Listovanie pomocou indexových obrázkov
- Správa albumu: Vytvorenie, Vymazanie, Premenovanie
- Editovanie fotografie: Kopírovanie, Vymazanie, Rámiky, Otočenie, Foto efekty, Zväčšenie a Orezanie
- Foto efekty: Čiernobiela, Sépia
- Nastavenie postupného prehliadania: Poradie postupného prehliadania, Prechodový efekt, Frekvencia, Koláž, Farba pozadia
- Pozadie: Čierne, Biele, Sivé, Automatické prispôbenie, Žiarivé farby
- Funkcie nastavenia: Úprava jasu, Jazyk, Stav, Pripomenka udalosti s „driemaním“, Zapnutie/vypnutie zvukovej indikácie, Nastavenie času a dátumu, Aktivácia/deaktivácia zobrazenia hodín, Automatické zapnutie/vypnutie, atď.
- Stav systému: Verzia firmvéru, Zostávajúca kapacita pamäti
- Plug & Play kompatibilita: Windows Vista, Windows 2000/XP alebo novšia verzia
- Súhlas regulačného úradu: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB, Switzerland
- Iné výhody: Kensington lock kompatibilita
- Jazyky zobrazenia na displeji: angličtina, španielčina, nemčina, francúzština, taliančina, holandčina, dánčina, ruština, jednoduchá čínština, tradičná čínština, portugalčina

10 Často kladené otázky

Je LCD displej dotykový?

LCD displej nie je dotykový. Na ovládanie PhotoFrame rámika použite ovládače na zadnej strane.

Môžem prepnúť medzi rôznymi fotografiami z rôznych pamäťových kariet počas postupného prehliadania?

Áno, Keď je pripojená pamäťová karta k PhotoFrame rámiku, bude prehrávať fotografie tejto karte.

Môže sa LCD displej poškodiť, ak ponechám rovnakú fotografiu zobrazenú dlhú dobu?

Nie. PhotoFrame rámik môže zobraziť rovnakú fotografiu nepretržite 72 hodín bez poškodenia LCD displeja.

Môžem použiť PhotoFrame rámik počas intervalu automatického vypnutia?

Áno. Stlačte akékoľvek tlačidlo pre opätovné zapnutie systému; potom môžete používať PhotoFrame rámik.

Prečo môj PhotoFrame rámik nezobrazuje niektoré moje fotografie?

PhotoFrame rámik podporuje len JPEG fotografie. Uistite sa, či nie sú tieto JPEG fotografie poškodené.

Prečo PhotoFrame rámik neprejde do stavu automatického vypnutia, keď je nastavený?

Uistite sa, či ste nastavili správny čas, čas automatického vypnutia a čas automatického zapnutia správne. PhotoFrame rámik automaticky vypne displej presne v čase automatického vypnutia. Ak už čas vypnutia uplynul pre tento deň, stav automatického vypnutia bude platný pre nastavený čas ďalšieho dňa.

Môžem zvýšiť veľkosť pamäti na uloženie viacerých obrázkov do PhotoFrame rámika?

Nie. Interná pamäť PhotoFrame rámika je pevná a nie je možné ju rozšíriť. Avšak, mohli by ste prepínač medzi rozličnými fotografiami používaním rozličných pamäťových zariadení vo PhotoFrame rámiku.

11 Slovník

A

Aspect ratio „Pomer strán“

Pomer strán sa týka pomeru dĺžky k výške TV obrazoviek. Pomer štandardného TV je 4:3, zatiaľ čo pomer HD alebo širokouhlých TV je 16:9. Možnosť „letter box“ vám umožňuje vychutnávať obraz so širšou perspektívou na štandardnej 4:3 obrazovke.

J

JPEG

Veľmi bežný formát digitálneho statického obrázku. Systém kompresie dát statického obrázku navrhnutý skupinou Joint Photographic Expert Group, ktorý obsahuje malé zníženie v kvalite obrázku v porovnaní s jeho pomerom vysokej kompresie. Súborný sú rozdávateľ podľa prípony „.jpg“ alebo „.jpeg“.

K

Kensington lock „záмок Kensington“

Kensington Security Slot (taktiež nazývaný K-Slot alebo Kensington lock). Súčasť systému proti odcudzeniu. Ide o malý, kovom vystužený otvor nachádzajúci sa na takmer všetkých malých alebo prenosných počítačových a elektronických zariadeniach, hlavne na drahých a/alebo pomerne ľahkých, ako sú laptopy, počítačové monitory, stolové počítače, herné konzoly a video projektory. Služi na pripavenie „lock-and-cable“ zariadení, predovšetkým tých od Kensington.

M

Memory Stick

Memory Stick. Flash pamäťová karta pre digitálnu pamäť vo fotoaparátoch, kamerách a iných zariadení do ruky.

MMC Card

MultiMedia Card. Flash pamäťová karta ktorá poskytuje pamäť pre mobilné telefóny, PDA a iné menšie zariadenia. Karta využíva flash pamäť na čítanie/zápis aplikácií alebo ROM čipov (ROM-MMC) pre stále informácie, významne používaných na pridanie aplikácií do Palm PDA.

S

SD karta

Secure Digital Memory Card. Flash pamäťová karta, ktorá poskytuje pamäť pre digitálne fotoaparáty, mobilné telefóny a PDA. SD karty používajú rovnaký 32 x 24 mm faktor ako MultiMediaCard (MMC), ale sú trochu hrubšie (2.1 mm oproti 1.4 mm) a čítačky SD karty akceptujú oba formáty. Až 4GB karty sú dostupné.

X

xD karta

EXtreme Digital Picture Card. Flash pamäťová karta používaná v digitálnych fotoaparátoch.

