

Registrujte váš výrobok a získajte podporu na  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# PhotoFrame

SPF4008

SPF4208



Návod na obsluhu

**PHILIPS**

# Obsah

<b>1 Dôležité .....</b>	<b>3</b>	<b>7 Postupné prehliadanie .....</b>	<b>20</b>
Bezpečnosť .....	3	Volba poradia	
Upozornenie .....	3	postupného prehliadania .....	20
<b>2 Váš PhotoFrame rámk .....</b>	<b>5</b>	Volba prechodového efektu .....	20
Úvod .....	5	Volba frekvencie	
Obsah balenia .....	5	postupného prehliadania .....	21
Prehľad vášho PhotoFrame rámkika .....	6	Zobrazenie koláže fotografií .....	21
<b>3 Začíname .....</b>	<b>8</b>	Volba pozadia fotografiie .....	22
Inštalácia stojanu .....	8		
Pripojenie k elektrickej sieti .....	8		
Zapnutie PhotoFrame rámkika .....	8		
Pripojenie pamäťového zariadenia .....	9		
Pripojenie k PC .....	10		
<b>4 Prehrávanie .....</b>	<b>11</b>		
Zobrazenie fotografií .....	11		
Prehrávanie videa .....	12		
Prehrávanie hudby .....	13		
<b>5 Prezeranie fotografií v režime indexových obrázkov .....</b>	<b>15</b>		
Volba foto efektu .....	16		
Volba foto rámkika .....	16		
Otočenie fotografie .....	16		
Zväčšenie a orezanie fotografie .....	16		
Kopírovanie/vymazanie fotografií alebo súborov .....	17		
<b>6 Správa albumu .....</b>	<b>18</b>		
Vytvorenie albumu .....	18		
Vymazanie albumu .....	18		
Prenemovanie albumu .....	19		
<b>7 Postupné prehliadanie .....</b>	<b>20</b>		
Volba poradia			
postupného prehliadania .....			20
Volba prechodového efektu .....			20
Volba frekvencie			
postupného prehliadania .....			21
Zobrazenie koláže fotografií .....			21
Volba pozadia fotografiie .....			22
<b>8 Nastavenie .....</b>	<b>24</b>		
Volba jazyka zobrazenia .....	24		
Úprava jasu displeja .....	24		
Ochrana/zrušenie ochrany obsahu pamäťovej karty .....	25		
Nastavenie času a dátumu .....	25		
Nastavenie pripomienky udalosti .....	27		
Nastavenie „demo“ .....	31		
Nastavenie automatického zapnutia /vypnutia displeja podľa času .....	32		
Nastavenie automatickej orientácie ....	33		
Nastavenie zvuku tlačidiel .....	33		
Zobrazenie stavu			
PhotoFrame rámkika .....	34		
Obnovenie počiatočných výrobných nastavení .....	35		
<b>9 Informácie o výrobku .....</b>	<b>36</b>		
<b>10 Často kladené otázky .....</b>	<b>38</b>		
<b>11 Slovník .....</b>	<b>39</b>		

## Potrebuje pomoc?

Navštívte prosím [www.philips.com/welcome](http://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 nebudeste PhotoFrame rámkou používať dlhší čas, odpojte ho od elektrickej energie.
- Pred čistením displeja, vypnite a odpojte sieťovú 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 zaradenie spadne, poškodí sa. Udržujte stojan mimo káblu.
- Udržujte stojan mimo káblu.
- 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 predajčami. 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 takéto 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 napätií)  
2004/108/EC (EMC smernica)  
2006/95/EC (Dodatok EMC a smernice o nízkom napätií) 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 opäťovne použiť.

Ak sa na zariadení nachádza tento symbol preciarknutého 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 opäťovne použiť. Špecializované spoločnosti môžu recyklovať váš výrobok na zvýšenie množstva opäťovne 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](http://www.eia.org) (Consumer Education Initiative)

### Recykláčné 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 nepriaznivéplyvy na ľudské zdravie. Spoločnosť Philips potvrzuje, že ak sú jej výrobky používané správne na ich stanovený účel, ich používanie je bezpečné v súlade so súčasnými vedeckými dôkazmi.

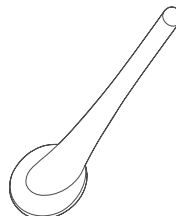
Spoločnosť Philips zohráva aktívnu úlohu vo vývoji medzinárodných EMF a bezpečnostných štandardov, čo umožňuje spoločnosti Philips predvídanie ďalších vývojov s standardizácií a skorej integrácii svojich výrobkov.

### 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](http://www.Philips.com/welcome).



## Úvod

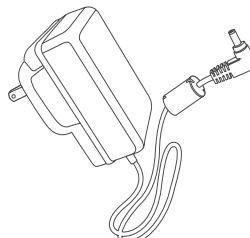
Pomocou PhotoFrame rámkika si môžete vychutnať:

- Digitálne fotografie
- Domáce video
- MP3 hudbu ako pozadie

Rámik môžete umiestniť na rovný povrch alebo ho zavesiť na stenu pre nepretržité prehrávanie.

Môžete použiť Philips PhotoFrame Manager, aplikáčny softvér pre PC, na presun fotografií alebo video/hudobných súborov z PC do vášho PhotoFrame rámkika jednoduchým uchopením a presunutím. Taktiež ho môžete použiť na správu fotografií a albumov vo PhotoFrame rámkiku. Pre viac informácií, si pozrite návod na obsluhu Philips PhotoFrame Manager na dodávanom CD-ROM disku.

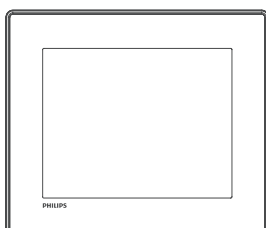
- Stoja



- AC-DC sieťový adaptér



- CD-ROM disk ktorý obsahuje
  - Digitálny návod na obsluhu
  - Philips PhotoFrame Manager (Softvér a návod na obsluhu)



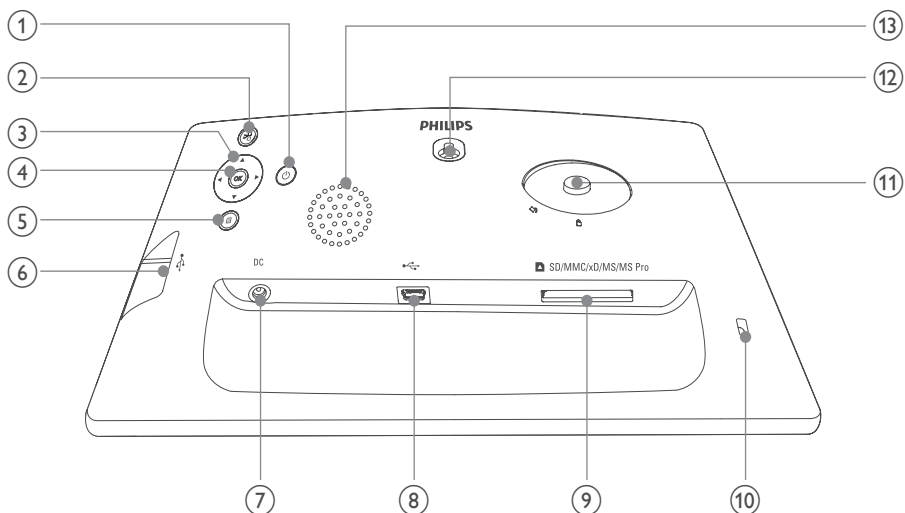
- Digitálny PhotoFrame rámik značky Philips



- Sprievodca rýchlym štartom

---

## Prehľad vášho PhotoFrame rámika



① ⏹

- Zapnutie/vypnutie PhotoFrame rámika

② ⏵

- Postupné prehliadanie/hudba/video
- Prepínanie medzi režimom postupného prehliadania, režimom listovania a režimom kalendára

③ ▲/▼/◀/▶

- Volba predchádzajúcej/nasledujúcej/pravej/lavej možnosti

④ OK

- (Pre prehrávanie hudby/videa) Pozastavenie alebo pokračovanie v prehrávaní
- Potvrdenie voľby

⑤ ☰

- Sprístupnenie hlavného menu

⑥ ↗

- Slot pre USB flash zariadenie

⑦ DC

- Konektor pre AC-DC sieťový adaptér

- ⑧  Slot pre USB kábel do PC
- ⑨  SD/MMC/xD/MS/MS Pro Slot pre SD/MMC/xD/MS/MS Pro kartu
- ⑩  zámok Kensington
- ⑪ Otvor pre stojan
- ⑫ Otvor na zavesenie na stenu
- ⑬ Reproduktor

# 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, budeťte požiadaný o uvedenie čísla modelu a sériového čísla. Nájdite číslo modelu a sériové číslo je na zadnej strane vášho zariadenia. Zapíšte si tieto čísla tu:

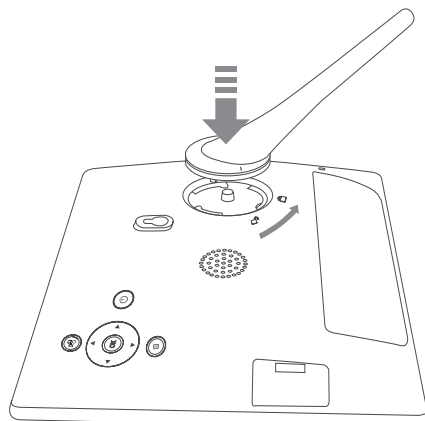
Cílso modelu. \_\_\_\_\_

Sériové číslo. \_\_\_\_\_

## Inštalácia stojanu

Na umiestnenie PhotoFrame rámkika na rovný povrch, pripojte ho na zadnú stranu PhotoFrame rámkika dodávaný stojan.

- 1 Vložte stojan do PhotoFrame rámkika.
- 2 Umiestnite indikáciu na stojane do polohy .



- 3 Otočte stojan proti smeru hodinových ručičiek o 45 stupňov do polohy a upevnite ho pevne k PhotoFrame rámkiku.

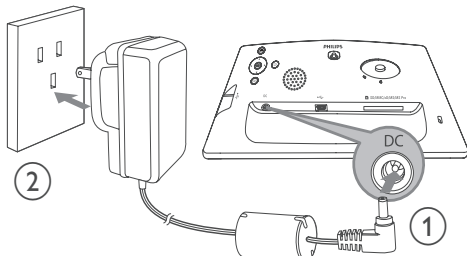
## Pripojenie k elektrickej sieti



## Poznámka

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

- 1 Pripojte sieťovú šnúru k **DC** konektoru na PhotoFrame rámkiku.



- 2 Pripojte sieťovú šnúru k elektrickej zásuvke.

## Zapnutie PhotoFrame rámkika

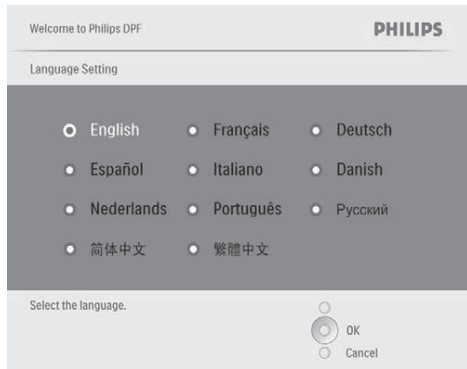


## Poznámka

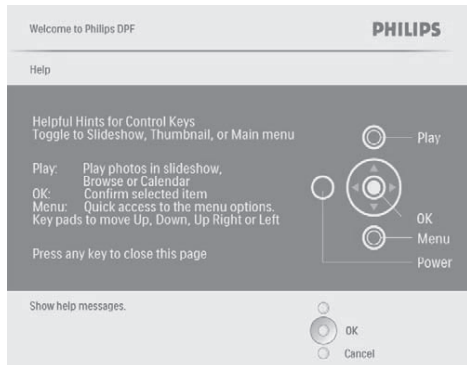
- PhotoFrame rámkik môžete vypnúť len po ukončení všetkých činností kopírovania a uloženia.

### 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 akokoľvek tlačidlo na zatvorenie pomocnej správy.  
↳ Fotografie sú zobrazované v režime postupného prehliadania.

#### Pri opäťovnom použití:

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

## Pripojenie pamäťového zariadenia

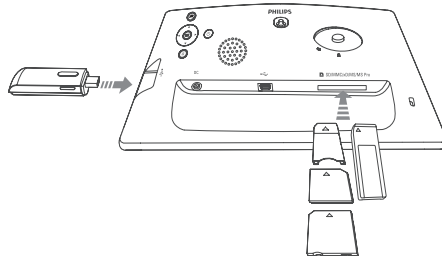
### ! Upozornenie

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

Môžete prehliadať fotografie, prehrávať hudbu alebo video v jednom za nasledujúcich pamäťových zariadení, ktoré je pripojené k PhotoFrame rámkiku:

- Secure Digital (SD)
  - Secure Digital (SDHC)
  - Multimedia karta (MMC)
  - Multimedia+ karta
  - xD karta
  - Memory Stick
  - 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 zobrazené v režime postupného prehliadania.
- Na vybratie pamäťového zariadenia, vytiahnite zariadenie z PhotoFrame rámkika.

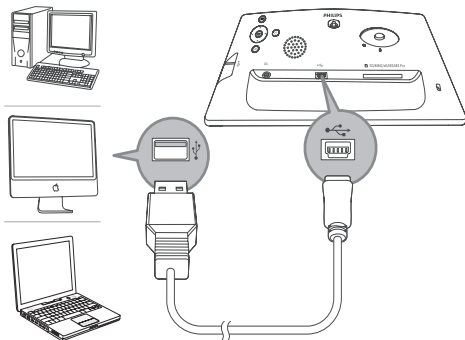
# Pripojenie k PC



## Upozornenie

- Neodpájajte PhotoFrame rámkik od PC v priebehu presunu súborov medzi PhotoFrame rámkom a PC.

**1** Pripojte vhodný USB kábel k PhotoFrame rámku a k PC.



↪ Môžete uchopiť a presunúť JPEG fotografie z PC do internej pamäti PhotoFrame rámkika.

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

# 4 Prehrávanie

## Zobrazenie fotografií

### Poznámka

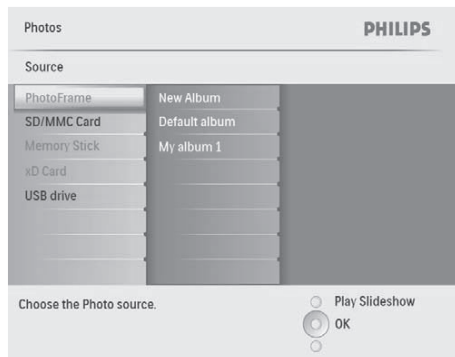
- Na PhotoFrame rámku môžete prehliadať JPEG fotografie.

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



↪ Zobrazia sa dostupné zdroje fotografií.

2 Zvoľte zdroj fotografií a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



3 Zvoľte album a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

↪ Fotografie v alume sú zobrazené v režime indexových obrázkov.

4 Stlačením ☰ spustite postupné prehliadanie.

- V režime postupného prehliadania, stlačte ▲/▼ 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.

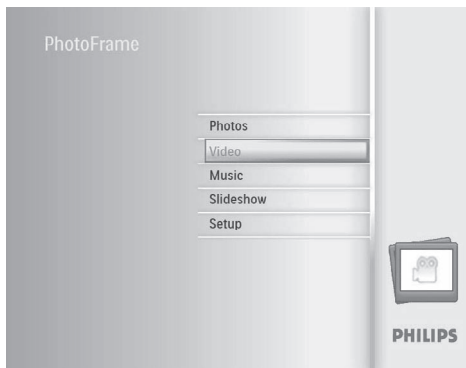
# Prehrávanie video



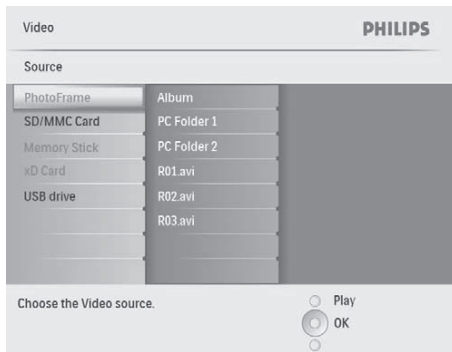
## Poznámka

- Na PhotoFrame rámku môžete prehrávať M-JPEG video súbory (vo formáte \*.avi).
- Pre najlepšiu kompatibilitu, môžete použiť dodávaný PC softvér, Philips PhotoFrame Manager (pre Windows) na presun video súborov do vášho PhotoFrame rámkika a prehrávanie.

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



**2** Zvoľte zdroj a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



**3** Zvoľte album/adresár a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

- Na voľbu súborov v podadresári, opakujte krok 3.

- 4 Zvoľte súbor na prehrávanie.
  - Na voľbu všetkých súborov, stlačte a podržte **OK**.
- 5 Stlačte na spustenie prehrávania.  
**V priebehu prehrávania:**
  - Na zastavenie, stlačte a podržte .
  - Na pozastavenie, stlačte **OK**.
  - Na pokračovanie v prehrávaní, stlačte opäť **OK**.
  - Na prehrávanie na celej obrazovke, stlačte .
  - Na zastavenie prehrávania na celej obrazovke, stlačte .
  - Na úpravu hlasitosti, stlačte .
  - Na voľbu nasledujúceho predchádzajúceho súboru, stlačte .
  - Na stlmenie prehrávania, stlačte a podržte .
  - Dovtedy, pokiaľ sa nezobrazí ikona .
  - Na zmienu režimu opakovanej prehrávania, opakovane stláčajte .

# Prehrávanie hudby

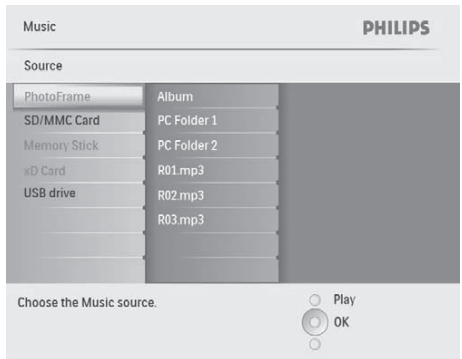
## Poznámka

- Na PhotoFrame rámku môžete prehrávať len MP3 (MPEG Audio Layer III) hudobné súbory.

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



**2** Zvoľte zdroj a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



**3** Zvoľte album/adresár a potom stlačte **OK** na potvrdenie.  
• Na voľbu súborov v podadresári, opakujte krok 3.

- Zvoľte súbor na prehrávanie.
  - Na voľbu všetkých súborov, stlačte a podržte **OK**.
- Stlačte na spustenie prehrávania.  
**V priebehu prehrávania:**
  - Na pozastavenie, stlačte **OK**.
  - Na pokračovanie v prehrávaní, stlačte a podržte opäť **OK**.
  - Na zastavenie, stlačte .
  - Na voľbu nasledujúceho/predchádzajúceho súboru, stlačte /.
  - Na úpravu hlasitosti, stlačte /.
  - Na stlmenie prehrávania, stlačte a podržte dovedy, pokiaľ sa nezobrazí ikona .
  - Na zmenu režimu opakovanej prehrávania, opakovane stlačajte .

## Prehrávanie hudby v pozadí

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

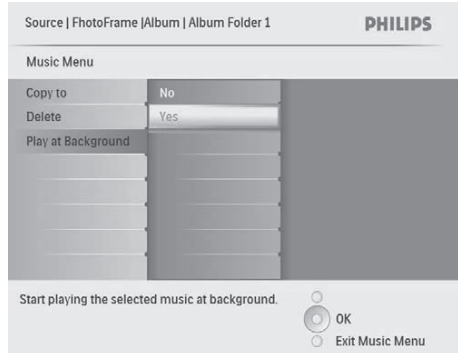


- Zvoľte zdroj a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte album/adresár a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na voľbu súborov v podadresári, opakujte krok 3.
- Zvoľte súbor a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na voľbu všetkých súborov, stlačte a podržte **OK**.

**5** Stlačením  sprístupnite zoznam menu.

**6** Zvoľte **[Play at Background]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

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



# 5 Prezeranie fotografií v režime indexových obrázkov

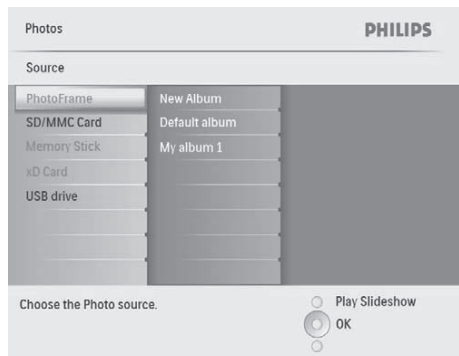
Môžete si prezerať viac fotografií v režime indexových obrázkov. V režime indexových obrázkov, môžete sprístupniť menu fotografií na editovanie fotografií.

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

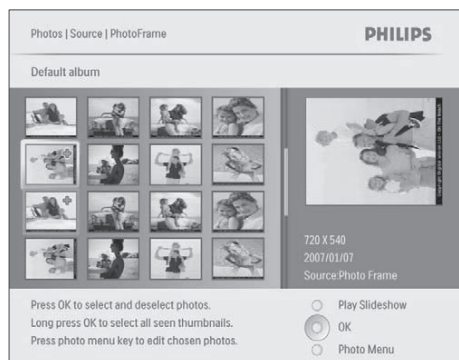


- V režime postupného prehliadania alebo režime listovania, môžete stlačením **OK** prehliadať fotografié v režime indexových obrázkov.
- 2 Zvolte zdroj fotografií a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

- 2 Zvolte zdroj fotografií a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3 Zvolte album a potom stlačte **OK** na potvrdenie.  
↳ Fotografie v alume sú zobrazené v režime indexových obrázkov.



- 4 Stláčaním ▲/▼/◀/▶ zvolte fotografiu a potom stlačte **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 alblume presahuje číslo 16, môžete sťačením **▲/▼** prejsť na nasledujúcich/predchádzajúcich 16 fotografií.

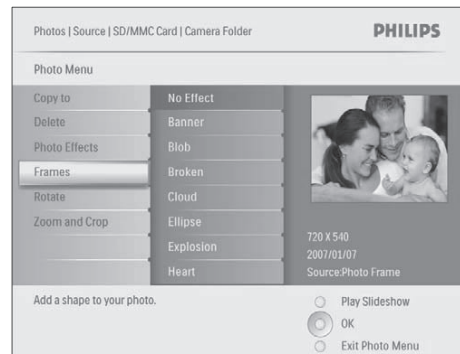
## Volba foto efektu

- V **[Photo Menu]**, zvoľte **[Photo Effects]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte možnosť a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



## Volba foto rámkika

- V **[Photo Menu]**, zvoľte **[Frames]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte rámkik a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

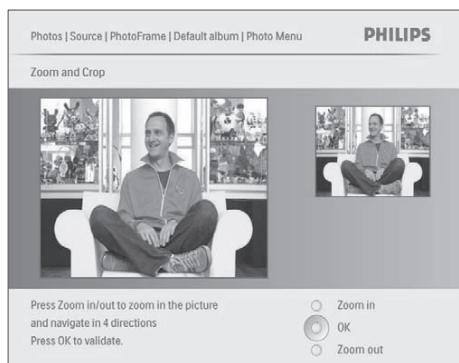


## Otočenie fotografie

- V **[Photo Menu]**, zvoľte **[Rotate]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte orientáciu otočenia a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

## Zväčšenie a orezanie fotografie

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



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

#### Tip

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

## Kopírovanie/vymazanie fotografií alebo súborov

Môžete kopírovať alebo vymazať fotografiu alebo hudobný/video súbor na PhotoFrame rámkiku.

#### Upozornenie

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

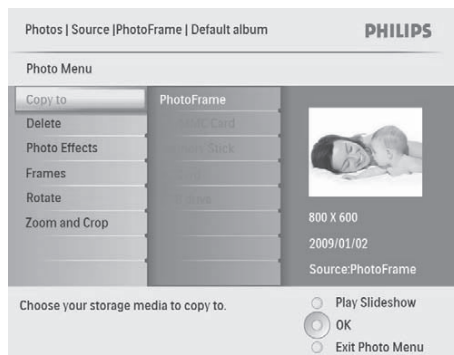
Ešte pred kopírovaním alebo vymazaním súboru,

- 1 V hlavnom menu, zvoľte [**Photos**] / [**Video**] / [**Music**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvoľte zdroj a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

- 3 Zvoľte album/adresár a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na voľbu podadresára, opakujte krok 3.
- 4 Zvoľte fotografiu/súbor a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na voľbu všetkých fotografií/súborov v alume/adresári, stlačte a podržte **OK**.
- 5 Stlačte na sprístupnenie zoznamu menu.

Kopírovanie,

- 1 V zozame menu, zvoľte [**Copy To**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 2 Zvoľte cieľový adresár a potom stlačte **OK** na spustenie kopírovania.

#### Tip

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

Vymazanie,

- 1 V zozname menu zvoľte [**Delete**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

# 6 Správa albumu

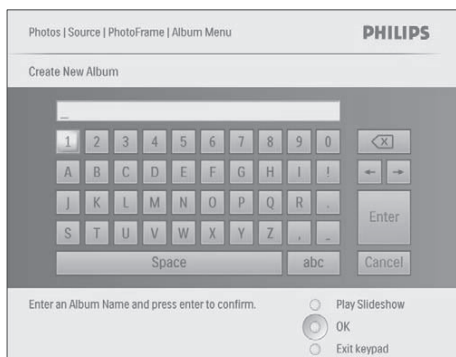
## Vytvorenie albumu

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

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



- 2 Zvoľte zdroj fotografií a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 3 Zvoľte možnosť **[New Album]** a stlačte **OK** na potvrdenie.
  - ↪ Zobrazí sa klávesnica.



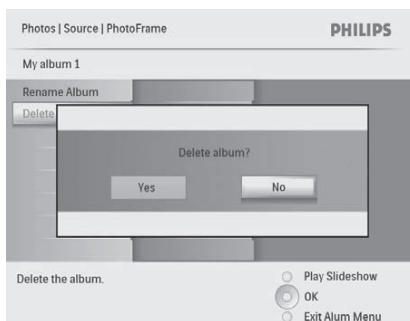
- 4 Na zadanie nového názvu (až do 24 znakov), zvoľte abecedu/číslo a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na prepínanie medzi veľkými a malými písmenami, zvoľte **[abc]** na zobrazenej klávesnici a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 5 Ked' je názov albumu kompletný, zvoľte **[Enter]** a stlačte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

## Vymazanie albumu

- 1 Zvoľte album.
- 2 Stlačte **□** na sprístupnenie menu albumu.
- 3 Zvoľte **[Default album]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



↪ Zobrazí sa potvrdzujúca správa.



- 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), zvoľte abecedu/číslo a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na prepínanie medzi veľkými a malými písmenami, zvoľte **[abc]** na zobrazenej klávesnici a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 5 Ked' je názov kompletný, zvoľte **[Enter]** a stlačte **OK** na potvrdenie.

# 7 Postupné prehliadanie

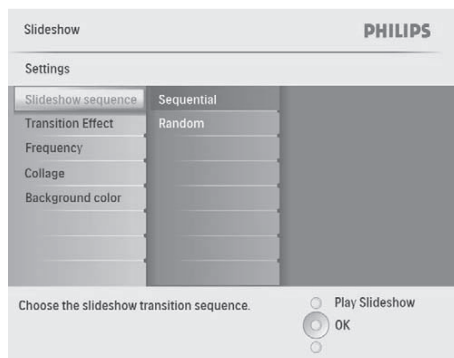
## Volba poradia postupného prehliadania

Môžete zobraziť postupné prehliadanie postupne alebo v náhodnom poradí.

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



- 2 Zvoľte [Slideshow sequence] a stlačte OK na potvrdenie.



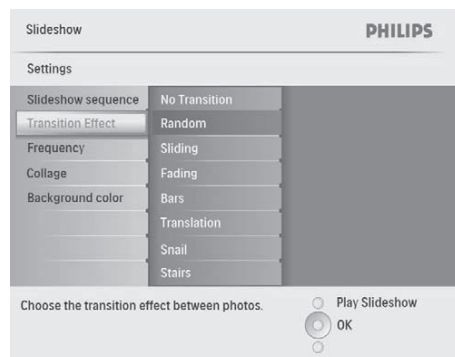
- 3 Zvoľte možnosť a potom stlačte OK na potvrdenie.

## Volba prechodového efektu

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



- 2 Zvoľte [Transition Effect] a stlačte OK na potvrdenie.



- 3 Zvoľte prechodový efekt a stlačte OK na potvrdenie.



### Tip

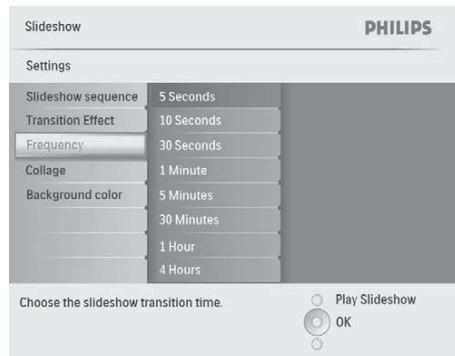
- Ak zvolíte efekt [Random], všetky dostupné prechodové efekty platia v náhodnom poradí pre všetky postupne prehliadané fotografie.

## Volba frekvencie postupného prehliadania

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



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



- 3 Zvoľte možnosť a potom stlačte OK na potvrdenie.

## Zobrazenie koláže fotografií

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



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



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

- 4 Zvoľte rozmiestnenie.

- 5 Stlačením ▲ (vpravo) zvoľte [Photo 1].

- 6 Opäťovným stlačením ▲ (vpravo) sprístupnite možnosti zdroja fotografií.

- 7 Zvoľte fotografiu zo zdroja fotografií.

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



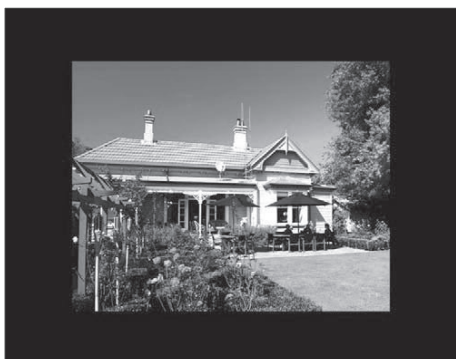
- 9** Stlačte ☰ na zobrazenie koláže.  
• Na zastavenie zobrazenia koláže, zvoľte možnosť **[Slideshow] > [Collage] > [Single]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

 **Tip**

- Ak zvolíte rozmiestnenia koláže, PhotoFrame rámk zoobrazí statickú koláž a deaktivuje sa režim postupného prehliadania.
- Ak zvolíte efekt **[Random]**, všetky dostupné prechodové efekty platia v náhodnom poradí pre všetky postupne prehliadané fotografie.

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

↪ Ak zvolíte farbu pozadia, PhotoFrame rámk zobrazí fotografiu s farebným pozadím alebo čiernym rámkom.



↪ Ak zvolíte **[Auto Fit]**, PhotoFrame rámk roziahne fotografiu na celú obrazovku so skresleným obrazom.

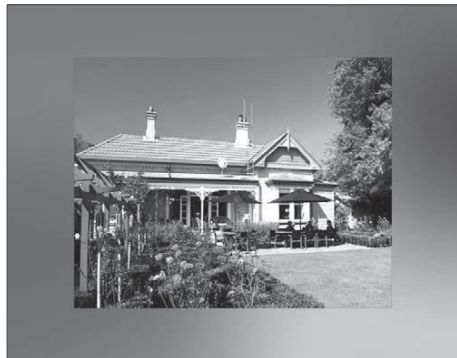


## Volba pozadia fotografia

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

- 1 V hlavnom menu, zvoľte **[Slideshow]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 2 Zvoľte **[Background Color]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

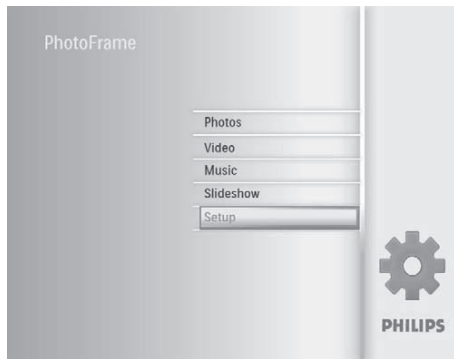
- ↪ Ak zvolíte **[RadiantColor]**, PhotoFrame rámk rozšíri farbu na okrajoch fotografie, ktorá je menšia ako na celej obrazovke, na vyplnenie obrazovky bez použitia čiernych pruhov alebo skreslenie pomeru strán.



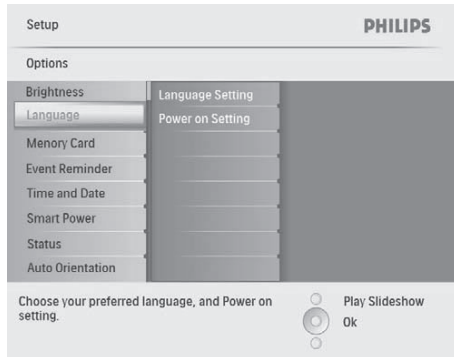
# 8 Nastavenie

## Volba jazyka zobrazenia

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



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



- 3 Zvoľte **[Language Setting]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- 4 Zvoľte jazyk a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

## Úprava jasu displeja

Môžete nastaviť jas PhotoFrame rámkika na dosiahnutie najlepšieho zobrazenia fotografie.

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



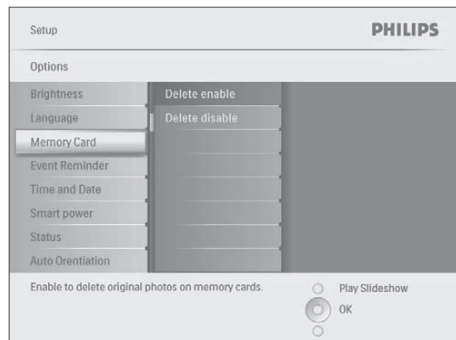
- 3 Stláčaním **▲/▼** upravte úroveň jasu a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



## Ochrana/zrušenie ochrany obsahu pamäťovej karty

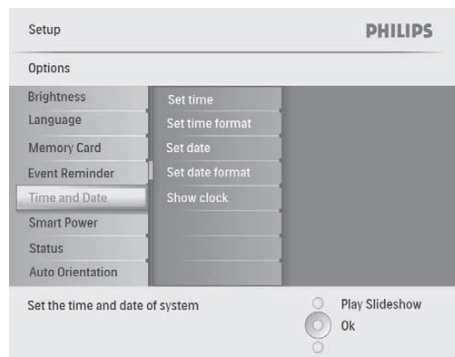
Môžete aktivovať funkciu vymazania na pamäťovom zariadení dostupnú na PhotoFrame rámku. Na zabránenie vymazávaniu fotografií na pamäťovom zariadení, môžete taktiež deaktivovať funkciu vymazania na pamäťovom zariadení.

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

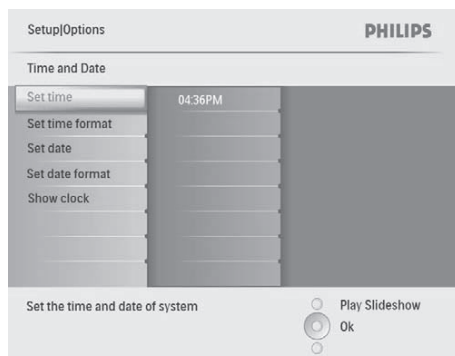


- 3 Zvoľte **[Delete enable]** / **[Delete disable]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

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



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

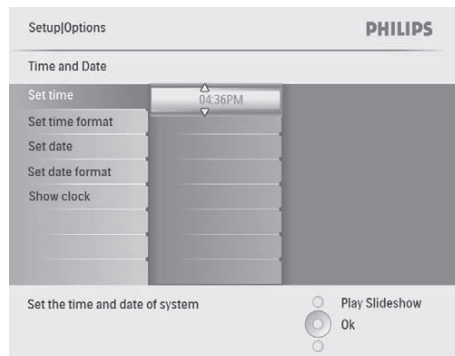


## Nastavenie času a dátumu

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



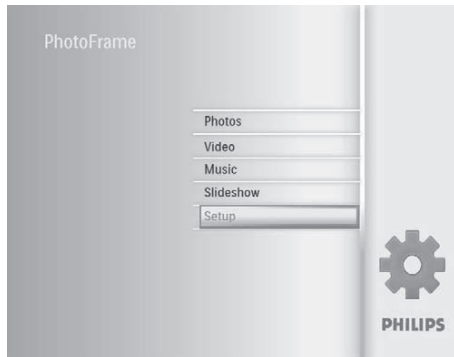
- 4 Stlačením **▲/▼/◀/▶** a **OK** zadajte aktuálny čas/dátum a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



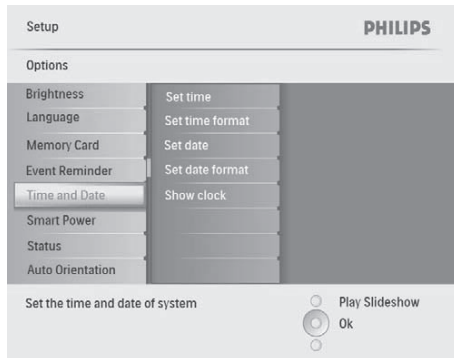
## Nastavenie formátu času a dátumu

Môžete nastaviť formát času a dátumu zobrazeného na PhotoFrame rámkiku.

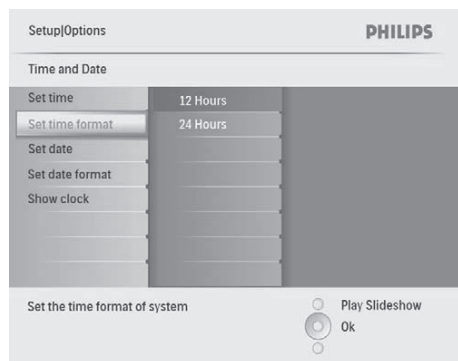
- V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



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



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

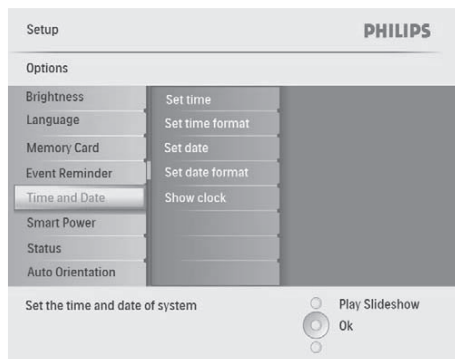
## Zobrazenie času

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

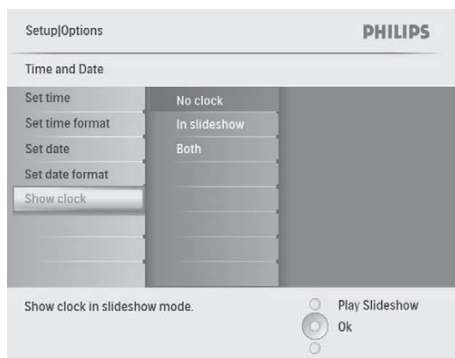
- V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



- 3** Zvoľte [Show clock] 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 pripomienky udalosti

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



Tip

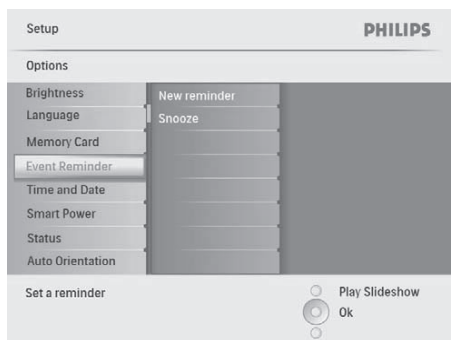
- Skôr ako nastavíte pripomienku udalosti, mali by ste nastaviť aktuálny čas a dátum PhotoFrame rámkami.

### Vytvorenie pripomienky udalostí

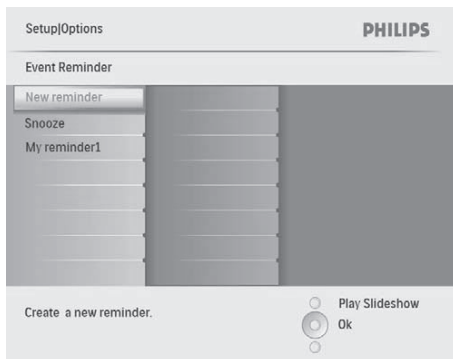
- 1** V hlavnom menu, zvoľte [**Setup**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



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



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

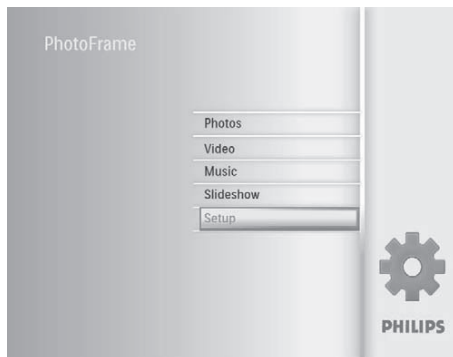
### Nastavenie času a dátumu udalosti



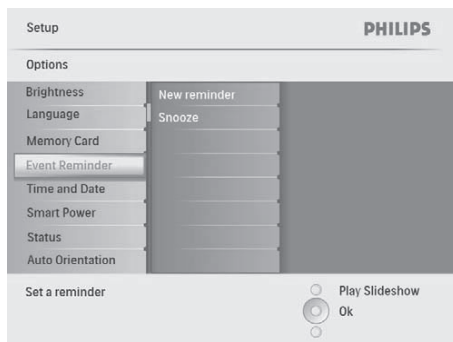
#### Poznámka

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

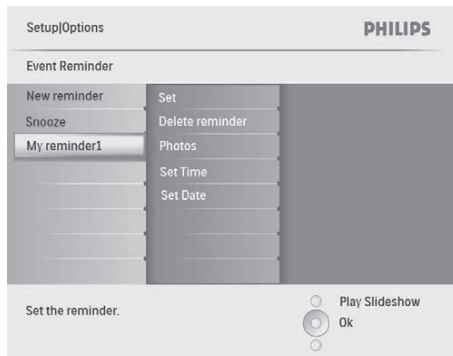
- 1** V hlavnom menu, zvoľte [**Setup**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



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



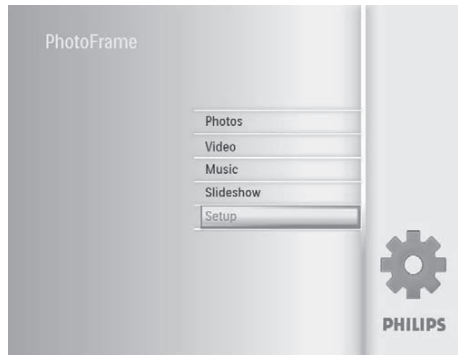
- Zvoľte **[Set time]** / **[Set date]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Stlačte **▲▼◀▶** a **OK** na nastavenie času a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



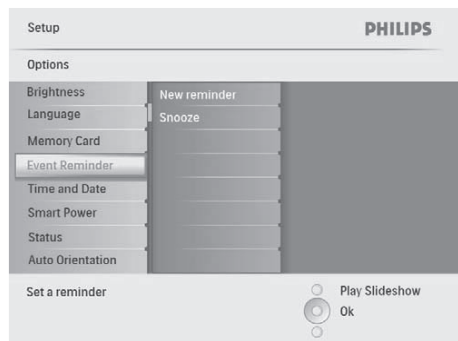
- Keď sa rozoznie pripomienka, môžete sťačením akéhokoľvek tlačidla zastaviť pripomienku. Na zastavenie funkcie driemania, stlačte to isté tlačidlo dvakrát.

## Zapnutie/vypnutie pripomienky

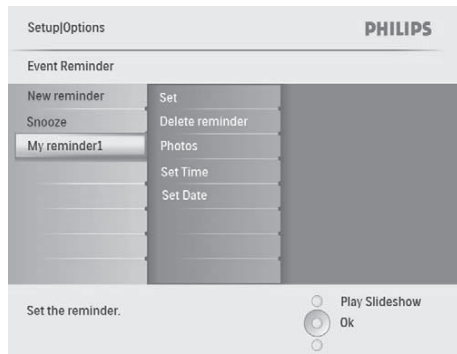
- V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



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



- Zvoľte **[Set]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Zvoľte **[On]** na zapnutie pripomienky a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
  - Na vypnutie pripomienky zvoľte **[Off]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

## Vymazanie pripomienky

- V hlavnom menu, zvoľte **[Setup]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte **[Event Reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte pripomienku a potom stlačte **OK** na potvrdenie.
- Zvoľte **[Delete reminder]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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

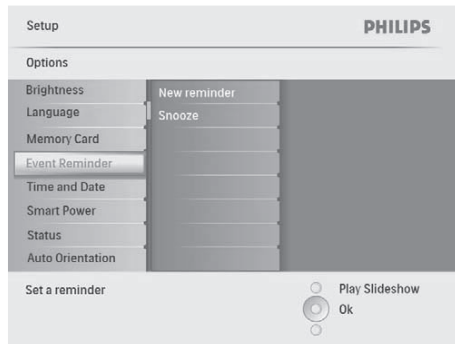
## Volba fotografie priponienky

Môžete zvolať fotografiu pre priponienku. Každá jedna priponienka aktivuje len jedinú naposledy určenú fotografiu. Ak nie je určená žiadna fotografia, priponienka si zoberie počiatočnú Philips štartovaciu fotografiu.

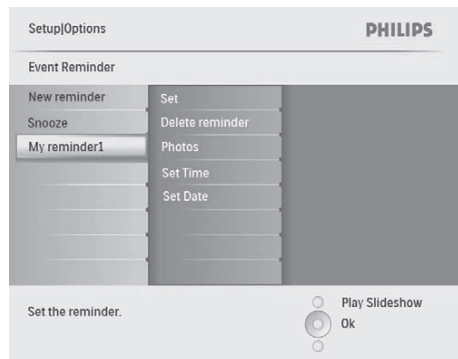
- 1** V hlavnom menu, zvoľte [**Setup**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



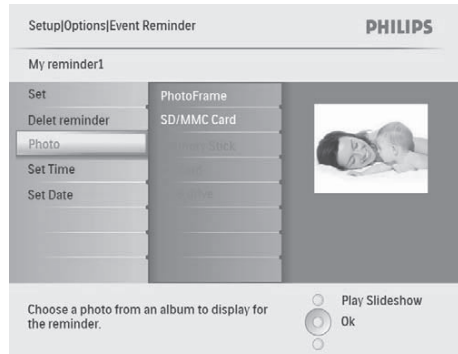
- 2** Zvoľte [**Event Reminder**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



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

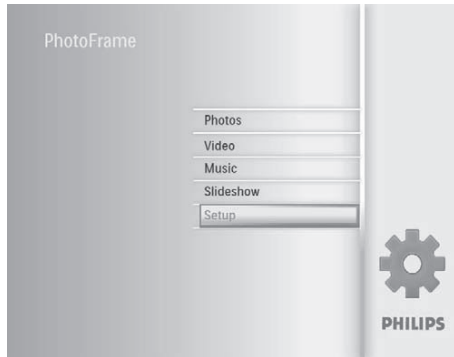


- 5** Zvoľte zdroj fotografií a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

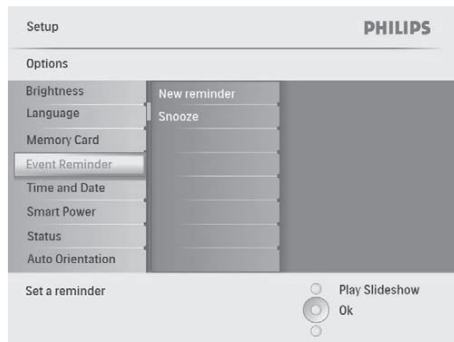
- 6** Zvoľte fotografiu a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

## Nastavenie driemania

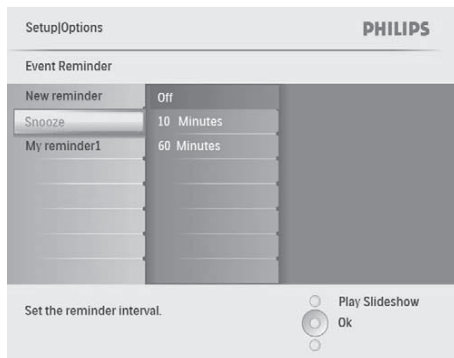
- 1** V hlavnom menu, zvoľte [**Setup**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



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



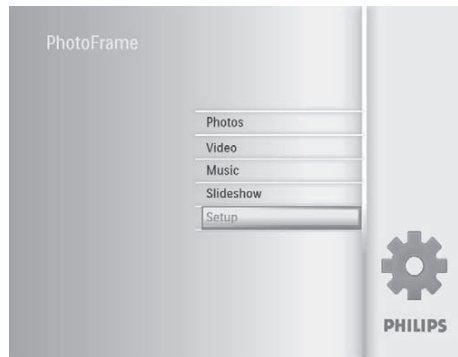
- 3** Zvoľte **[Snooze]** a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



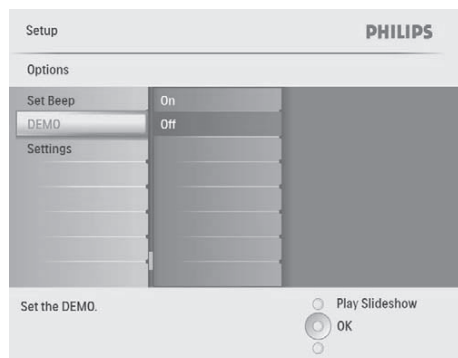
- 4** Zvoľte možnosti a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

## Nastavenie „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.

# Nastavenie automatického zapnutia/vypnutia displeja podľa času

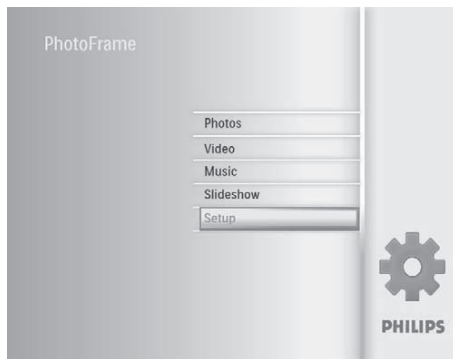
Môžete konfigurovať čas pre automatické zapnutie alebo vypnutie PhotoFrame rámkova.



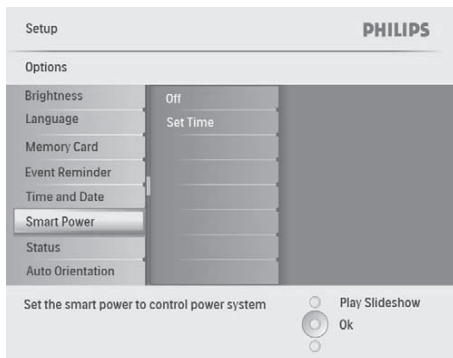
## Poznámka

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

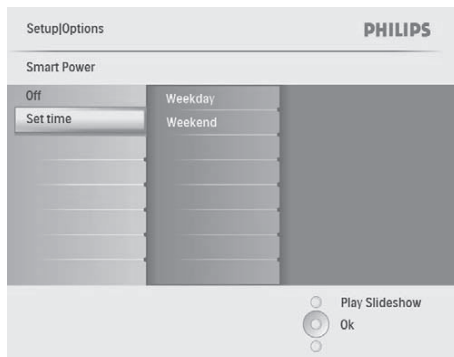
- 1** V hlavnom menu, zvolte [**Setup**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



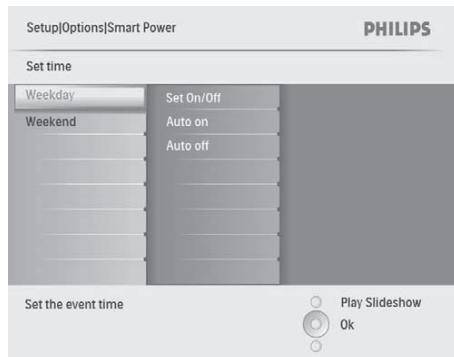
- 2** Zvolte [**Smart power**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 3** Zvolte [**Set time**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



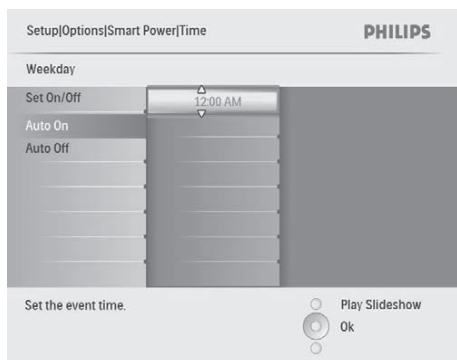
- 4** Zvolte [**Weekday**] / [**Weekend**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



- 5** Zvolte [**Auto on**] / [**Auto off**] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

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

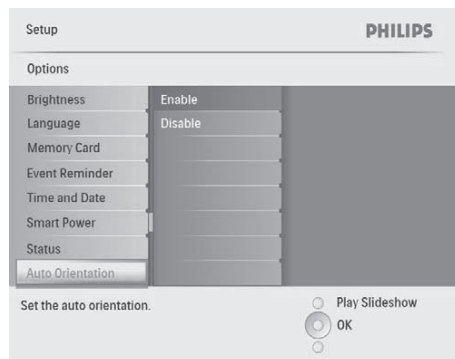
**6** Stlačením **▲/▼/◀/▶** a **OK** nastavte čas pre funkciu automatické zapnutie/vypnutie a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



### Tip

- Týždenne: Pondelok 00:00 až Piatok 23:59
- Víkend: Sobota 00:00 až Nedela 23:59

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



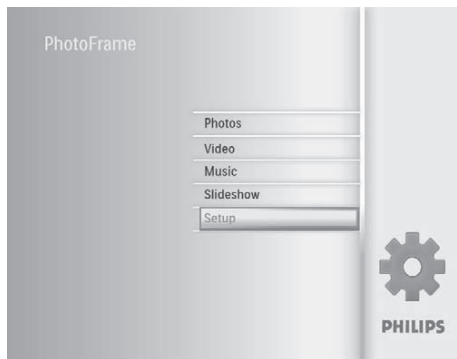
**3** Zvoľte **[Enable]** na nastavenie funkcie automatickej orientácie a potom stlačte **OK** na potvrdenie.

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

## Nastavenie automatickej orientácie

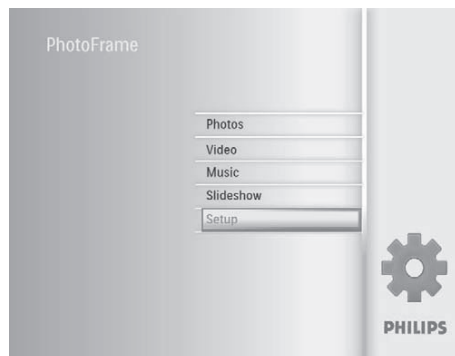
Môžete zobraziť fotografie v správnej orientácii podľa horizontálnej/vertikálnej orientácie  
PhotoFrame rámkika.

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

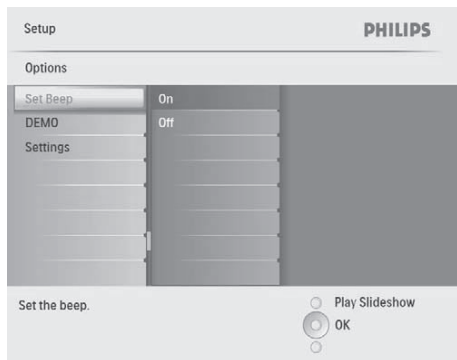


## Nastavenie zvuku tlačidiel

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

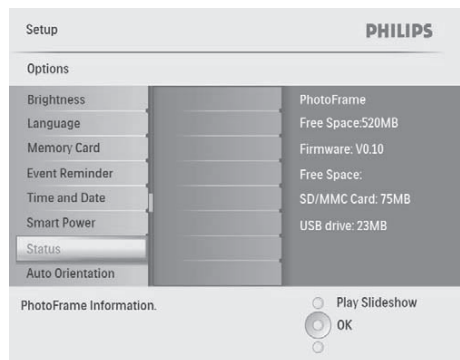


**2** Zvoľte [Set Beep] a potom stlačte **OK** na potvrdenie.



**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.

**2** Zvoľte [**Status**].

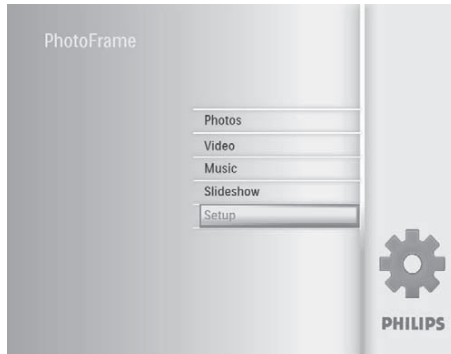


↪ Stav PhotoFrame rámká sa zobrazí na pravej strane obrazovky.

## Zobrazenie stavu PhotoFrame rámika

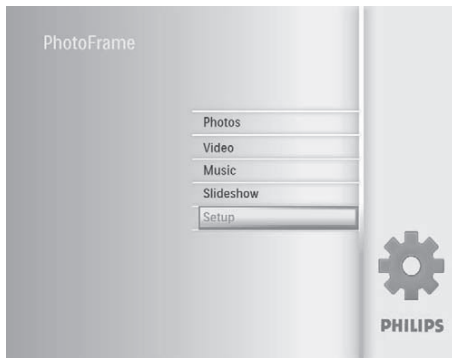
Môžete zistiť voľné miesto v pamäti, pripojené médiá a verziu firmvéru PhotoFrame rámika.

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

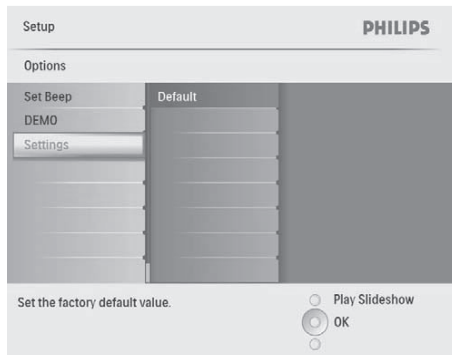


## Obnovenie počiatočných výrobných nastavení

- 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/m<sup>2</sup>
- Pomer kontrastu (typický): 300:1

### Audio funkcie

- Podporovaný audio formát: MP3 (MPEG Audio Layer III)
- Bitová rýchlosť: 16 ~ 320 Kbps
- Vzorkovacia rýchlosť: 8 ~ 48 KHz
- Výstupný výkon reproduktora (RMS): 0.8 W

### Video funkcie

- Podporovaný video formát: \*.avi (M-JPEG)
- Veľkosť videa: ≤ 640 x 480
- Rýchlosť snímok: ≤ 30 fps

### 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):  
224.9 x 184.3 x 33.2 mm
- Rozmery so stojanom (Š x V x H):  
224.9 x 184.3 x 113.8 mm
- Hmotnosť (Hlavná jednotka): 0.57 kg

- Rozsah teplôt (pracovná): 0°C - 40°C
- Rozsah teplôt (skladovacia): -10°C - 60°C

### Napájanie

- Podporovaný režim napájania: AC napájanie
- Vstup: 100 - 240 V ~ 50/60 Hz 0.3 A
- Výstup: 9 V === 1 A
- Úroveň účinnosti: IV
- Spotreba: (systém zapnutý s postupným prehliadáním + MP3): 7.5 W

### Príslušenstvo

- AC-DC adaptér
- Stojan
- Sprievodca rýchlym štartom
- CD-ROM disk, ktorý obsahuje
  - Návod na obsluhu
  - Philips PhotoFrame Manager (Softvér a 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, Prenemovanie
- Editovanie fotografií: 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 prispôsobenie, Žiarivé farby
- Funkcie nastavenia: Úprava jasu, Jazyk, Stav, Priopomienka udalosti s „driemaním“, Zapnutie/vypnutie zvukovej indikácie, Nastavenie čas a dátumu, Aktivácia/deaktivácia zobrazenia hodín, Automatické zapnutie/vypnutie
- 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 rámkika 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 rámkiku, bude prehrávať fotografie tejto karte.

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

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

## Môžem použiť PhotoFrame rámkik počas intervalu automatického vypnutia?

Áno. Stlačte akokoľvek tlačidlo pre opäťovné zapnutie systému; potom môžete používať PhotoFrame rámkiku.

## Prečo môj PhotoFrame rámkik nezobrazuje niektoré moje hudobné súbory?

PhotoFrame rámkik podporuje len MP3 (MPEG Audio Layer III) hudobné súbory. Uistite sa, či nie sú tieto MP3 (MPEG Audio Layer III) hudobné súbory poškodené.

## Prečo môj PhotoFrame rámkik nezobrazuje niektoré moje video súbory?

PhotoFrame rámkik podporuje len M-JPEG video súbory (vo formáte \*.avi). Uistite sa, či nie sú tieto M-JPEG (motion JPEG) video súbory poškodené.

## Prečo môj PhotoFrame rámkik nezobrazuje niektoré moje fotografie?

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

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

Uistite sa, či ste nastavili správny čas, čas automatického vypnutia a čas automatického zapnutia správne. PhotoFrame rámkik 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 rámkika?

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

# 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. Súbory sú rozoznávané podľa prípony „.jpg“ alebo „.jpeg“.

## K

### **Kensington lock „zámok 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 projektor. Slúži na pripojenie „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.

## **Motion JPEG**

Motion JPEG (M-JPEG) je neformálny názov pre multimediálne formáty kde je každá video snímka alebo pretkávané políčko digitálnej video sekvencie samostatne komprimované ako JPEG obrázok. Je často používaný v mobilných zariadeniach ako sú digitálne fotoaparáty.

## 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.



© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Všetky práva vyhradené.