

Register your product and get support at  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

# PhotoFrame

SPF4308

SPF4328



---

CS Příručka pro uživatele

---

# PHILIPS

# Obsah

<b>1</b>	<b>Důležité informace</b>	<b>2</b>
	Bezpečnost	2
	Oznámení	2
	Prohlášení o zakázaných látkách	4
	Prohlášení pro výrobky třídy Class II	4
<b>2</b>	<b>Váš fotorámeček PhotoFrame</b>	<b>5</b>
	Úvod	5
	Obsah dodávky	5
	Přehled funkcí fotorámečku PhotoFrame	6
<b>3</b>	<b>Začínáme</b>	<b>7</b>
	Instalace podstavce	7
	Připojení napájení	7
	Zapněte fotorámeček PhotoFrame.	8
	Přenos souborů	9
	Zapamatujte si tyto ikony na klávesnici	10
<b>4</b>	<b>Zobrazení fotografií</b>	<b>11</b>
	Správa prezentace a fotografií	11
	Zvětšení a ořez fotografie	12
<b>5</b>	<b>Procházení</b>	<b>13</b>
	Procházení a správa alb a médií	13
<b>6</b>	<b>Hodiny</b>	<b>15</b>
	Zobrazení hodin	15
	Nabídka pro hodiny	15
<b>7</b>	<b>Zpráva</b>	<b>16</b>
	Vytvoření zprávy	16
	Úprava zprávy	17
	Zobrazení zprávy	19
<b>8</b>	<b>Nastavení</b>	<b>21</b>
	Výběr jazyka na obrazovce	21
	Úprava jasu	21
	Nastavení času a data	22
	Nastavení časovače SmartPower	23

Hibernace rámečku PhotoFrame	24
Nastavení automatické orientace snímku	24
Zapnutí/vypnutí zvuku tlačítek	25
Nastavení prezentace	25
Zobrazení informací o fotorámečku PhotoFrame	28
Obnovení výchozího (továrního) nastavení	28

<b>9</b>	<b>Aktualizace fotorámečku PhotoFrame</b>	<b>29</b>
----------	---	-----------

<b>10</b>	<b>Informace o výrobku</b>	<b>30</b>
-----------	----------------------------	-----------

<b>11</b>	<b>Nejčastější dotazy</b>	<b>32</b>
-----------	---------------------------	-----------

<b>12</b>	<b>Vysvětlivky</b>	<b>33</b>
-----------	--------------------	-----------

## Potřebujete pomoc?

Na stránkách [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) najdete kompletní sadu nápomocných materiálů, například návod k použití, nejnovější aktualizace softwaru a odpovědi na nejčastější dotazy.

# 1 Důležité informace

## Bezpečnost

### Bezpečnostní pokyny a údržba

- Obrazovky se nikdy nedotýkejte tvrdým předmětem a dbejte na to, abyste ji nepromáčkli, neodřeli nebo do ní nenarazili. Mohlo by dojít k jejímu trvalému poškození.
- Pokud se výrobek nebude delší dobu používat, odpojte jej.
- Před čištěním obrazovky jej vypněte a vytáhněte napájecí kabel. K čištění obrazovky použijte měkký navlhčený hadřík. K čištění výrobku nikdy nepoužívejte líh, chemické čisticí prostředky nebo čisticí prostředky pro domácnost.
- Výrobek nikdy nevystavuje otevřenému ohni nebo jiným zdrojům tepla, včetně přímého slunce.
- Výrobek nikdy nevystavuje dešti nebo jinému působení vody. Do blízkosti výrobku nikdy neumísťujte nádoby s vodou, například vázy.
- Výrobek chraňte před pádem. Pokud by spadl, poškodí se.
- Ujistěte se, že instalujete a používáte služby nebo software pouze z důvěryhodných zdrojů, které neobsahují viry nebo škodlivý software.
- Výrobek je určen pouze pro použití v interiéru.
- Pro výrobek používejte pouze dodaný napájecí adaptér.
- Zásuvka elektrické sítě by měla být nainstalována poblíž zařízení a měla by být snadno přístupná.

## Oznámení

### Záruka

Uživatel nesmí provádět servis žádných komponent. Neotevírejte ani nesnímejte kryty umožňující přístup k vnitřní části výrobku. Opravy smějí provádět pouze servisní střediska Philips a autorizované opravny. Nedodržení této zásady zneplatňuje veškeré záruky, výslovně i předpokládané.

Jakákoli činnost výslovně zakázaná v této příručce a jakékoli úpravy nebo montážní postupy nedoporučené nebo neschválené v této příručce ruší platnost záruky.



Výrobek vyhovuje zásadním požadavkům a dalším příslušným ustanovením směrnic 2006/95/ES (Nízké napětí) a 2004/108/ES (EMC).

### Dodržujte autorská práva



Vytváření neoprávněných kopií materiálů, jejichž kopírování není povoleno, včetně počítačových programů, souborů, pořadů a zvukových nahrávek, může být porušením autorských práv a představovat trestný čin. Toto zařízení by se k těmto účelům nemělo používat.

### Likvidace po skončení životnosti

- Váš nový výrobek obsahuje materiály, které je možné recyklovat a znovu použít. Specializované firmy mohou váš výrobek recyklovat, zvýšit množství znovu použitelných materiálů a minimalizovat množství, které je nutno zlikvidovat.
- U svého prodejce Philips se informujte na místní předpisy týkající se likvidace vašeho starého monitoru.

- (Pro zákazníky z Kanady a USA) Při likvidaci starého výrobku postupujte podle místních a federálních předpisů.

Další informace o recyklaci získáte na [www.eia.org](http://www.eia.org) (Iniciativa pro vzdělávání zákazníků).

## Informace pro zákazníky týkající se recyklace

Společnost Philips vytvořila technicky a ekonomicky reálné cíle umožňující optimalizaci dopadu výrobků, služeb a činností organizace na životní prostředí.

Počínaje návrhem, designem a fázemi výroby klade společnost Philips důraz na vytváření výrobků, které lze snadno recyklovat. Kdykoli je to možné, správa po ukončení životnosti se ve společnosti Philips týká především účasti v národních iniciativách zpětného odběru a programech recyklace, nejlépe ve spolupráci s konkurencí.

Mezi evropskými zeměmi (Nizozemskem, Belgií, Norskem, Švédskem a Dánskem) je v současné době spuštěn program recyklace.

Ve Spojených státech se společnost Philips Consumer Lifestyle North America finančně podílí na projektu recyklace elektroniky pro sdružení Electronic Industries Alliance (EIA) a na státních recyklačních iniciativách zaměřených na ukončení životnosti elektronických výrobků z domácností. Zavedení recyklačního programu navíc plánuje rada Northeast Recycling Council (NERC) – mezistátní nezisková organizace zaměřená na propagaci rozvoje recyklace.

V pacifické oblasti na Tchajwanu lze o zpětný odběr výrobků požádat organizaci Environment Protection Administration (EPA), zabývající se správou recyklace IT produktů. Podrobnosti lze vyhledat na webových stránkách [www.epa.gov.tw](http://www.epa.gov.tw).

## Informace o ochraně životního prostředí



Výrobek je navržen a vyroben z vysoce kvalitního materiálu a součástí, které je možné recyklovat.

Je-li výrobek označen tímto symbolem přeškrtnuté popelnice, znamená to, že se na něj vztahuje směrnice EU 2002/96/EC:



Nevyhazujte toto zařízení do běžného domácího odpadu. Informujte se o místních předpisech týkajících se odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků. Správnou likvidací starého výrobku pomůžete předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí.

## North Europe Information (Nordic Countries)

### VARNING:

FÖRSÄKRA DIG OM ATT HUVUDBRYTARE OCH UTTAG ÄR LÄTÅTKOMLIGA, NÄR DU STÄLLER DIN UTRUSTNING PÅ PLATS.

Placering/Ventilation

### ADVARSEL:

SØRG VED PLACERINGEN FOR, AT NETLEDNINGENS STIK OG STIKKONTAKT ER NEMT TILGÆNGELIGE.

Paikka/Ilmankierto

### VAROITUS:

SIJOITA LAITE SITEN, ETTÄ VERKKOJOHTO VOIDAAN TARVITTAESSA HELPOSTI IRROTTAA PISTORASIASTA.

Plassering/Ventilasjon

### ADVARSEL:

NÅR DETTE UTSTYRET PLASSERES, MÅ DU PASSE PÅ AT KONTAKTENE FOR STØMTILFØRSEL ER LETTE Å NÅ.

---

## Prohlášení o zakázaných látkách

Tento výrobek splňuje požadavky směrnic RoHs a Philips BSD (AR17-G04-5010-010).

---

## Prohlášení pro výrobky třídy Class II

Symbol zařízení třídy II:



Tento symbol znamená, že daný výrobek je vybaven systémem dvojité izolace.

## 2 Váš fotorámeček PhotoFrame

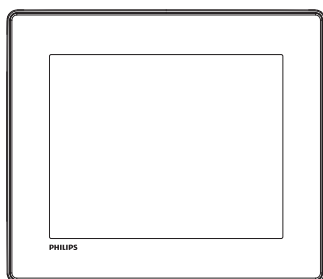
Gratulujeme k nákupu a vítáme Vás mezi uživateli výrobků společnosti Philips! Chcete-li využívat všech výhod podpory nabízené společností Philips, zaregistrujte svůj výrobek na stránkách [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### Úvod

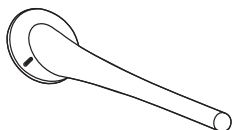
Rámeček Philips Digital PhotoFrame můžete použít pro:

- Zobrazování fotografií ve formátu JPEG
- Vytváření přání

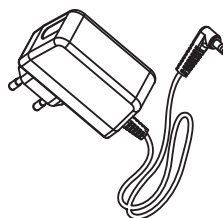
### Obsah dodávky



- Digitální fotorámeček Philips PhotoFrame



- Stojan



- Napájecí adaptér

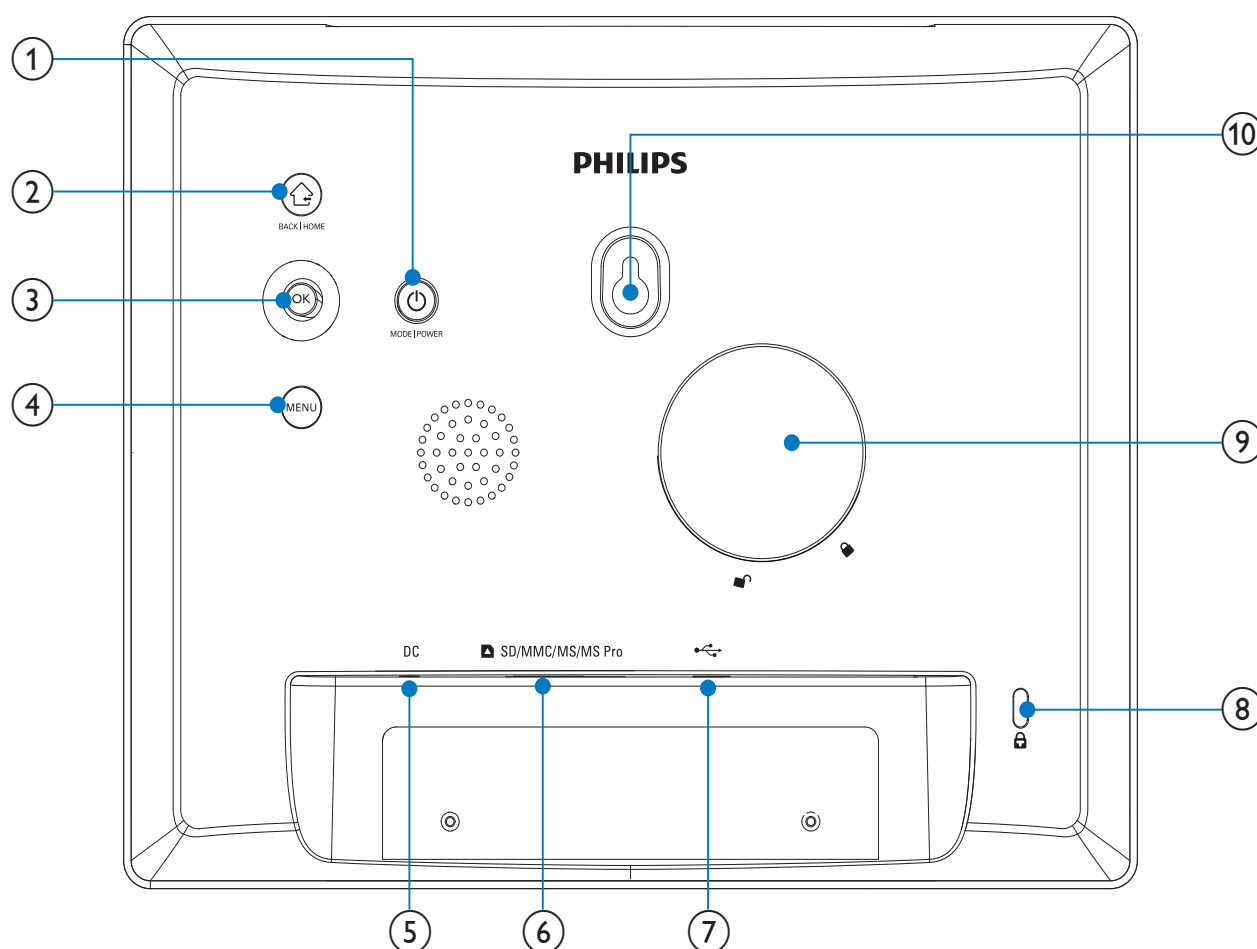


- Disk CD-ROM s uživatelskou příručkou



- Stručný návod k rychlému použití

# Přehled funkcí fotorámečku PhotoFrame



## ①

- Stisknutím tlačítka zapnete fotorámeček PhotoFrame
- Stisknutím a podržením vypnete fotorámeček PhotoFrame
- Stisknutím přepnete režimy: prezentace/hodiny/kalendář

## ②

- Stisknutím tlačítka se vrátíte do předchozí nabídky.
- Stisknutím a podržením přejdete na domovskou obrazovku

## ③ OK (Joystick)

- Stisknutím potvrdíte výběr
- Stisknutím pozastavíte nebo obnovíte přehrávání

- Posunutím nahoru/dolů/doleva/doprava vyberte požadovanou možnost

## ④ MENU

- Stisknutím otevřete/zavřete nabídku

## ⑤ DC

- Konektor k připojení napájecího adaptéru

## ⑥ SD/MMC/MS/MS Pro

- Slot pro kartu SD/MMC/MS/MS Pro

## ⑦

- Slot pro kabel USB k PC

## ⑧ Zámek Kensington

## ⑨ Otvor pro podstavec

## ⑩ Otvor pro montáž na stěnu

# 3 Začínáme



## Výstraha

- Ovládací prvky používejte pouze podle popisu uvedeného v této příručce.

Vždy dodržujte správné pořadí pokynů uvedených v této kapitole.


Jestliže se obrátíte na společnost Philips, budete požádáni o číslo modelu a sériové číslo vašeho přístroje. Číslo modelu a sériové číslo se nacházejí na zadní straně vašeho přístroje. Napište si čísla sem:

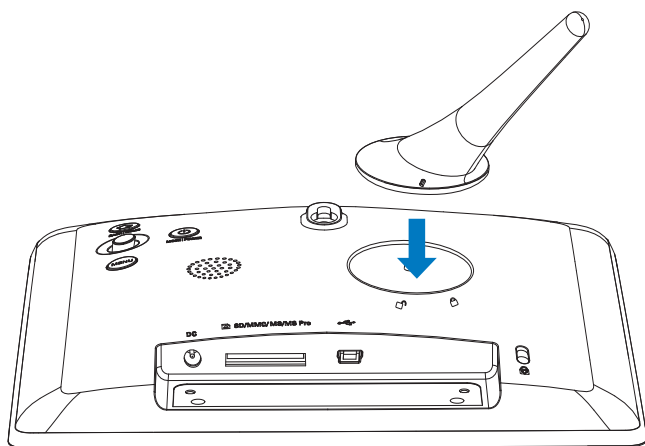
Model No. (číslo modelu)


Serial No. (sériové číslo)

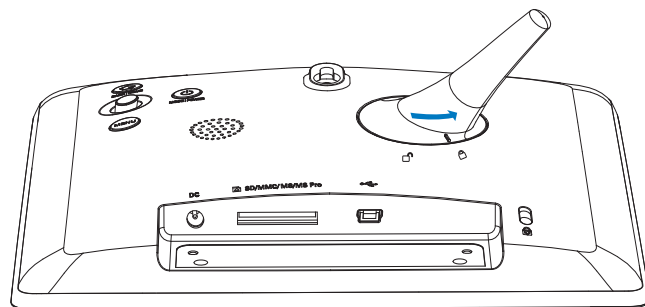
## Instalace podstavce

Chcete-li fotorámeček PhotoFrame umístit na rovnou plochu, připevněte na jeho zadní stranu přiložený podstavec.

- 1 Zasuňte podstavec do fotorámečku PhotoFrame značkou naproti značce  na rámečku.



- 2 Otočte podstavcem o 45 stupňů proti směru hodinových ručiček do polohy  a bezpečně ho uzamkněte do fotorámečku PhotoFrame.



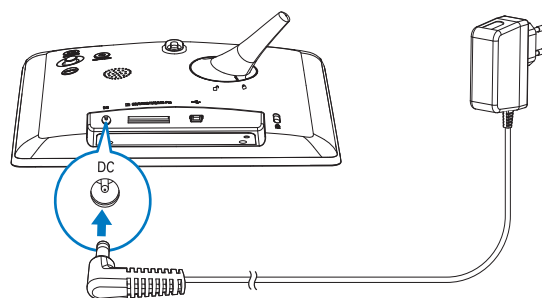
## Připojení napájení



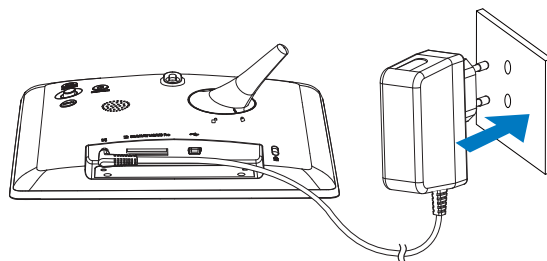
### Poznámka

- Při umístění fotorámečku PhotoFrame si ověřte, zda je napájecí konektor a zásuvka snadno přístupná.

- 1 Do konektoru **DC** fotorámečku PhotoFrame zapojte napájecí kabel.



- 2 Napájecí kabel zapojte do zásuvky zdroje napájení.



- ↳ Za několik sekund se fotorámeček PhotoFrame automaticky zapne.



# Zapněte fotorámeček PhotoFrame.

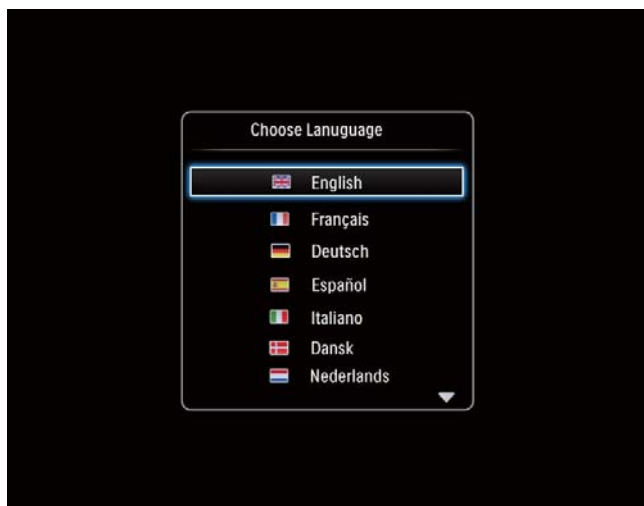
## Poznámka

- Po připojení rámečku PhotoFrame ke zdroji napájení se fotorámeček PhotoFrame automaticky zapne.

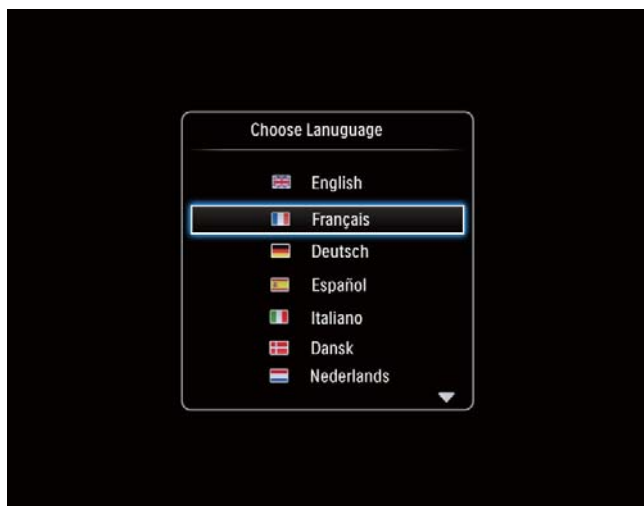
**1** Pokud je fotorámeček PhotoFrame vypnut a připojen ke zdroji napájení, zapněte jej podržením tlačítka **⏻**.

Při prvním zapnutí rámečku PhotoFrame:

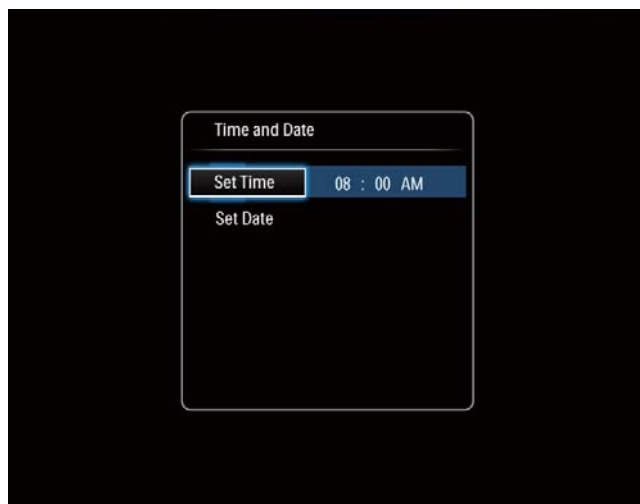
- Na displeji se zobrazí výzva k volbě jazyka.



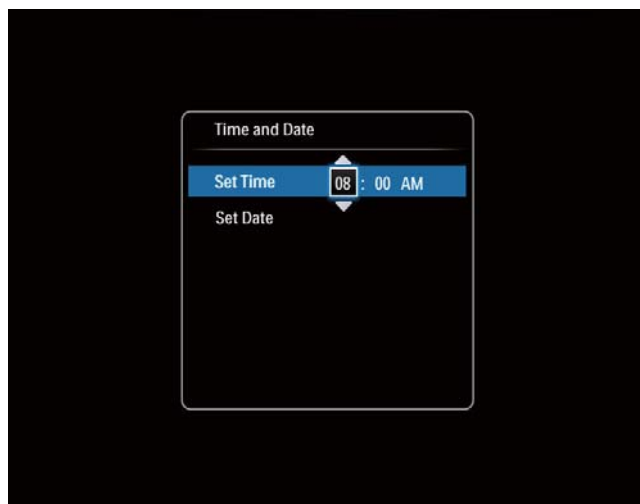
- Vyberte jazyk a stiskněte tlačítko **OK**.



- Na displeji se zobrazí výzva k nastavení času a data.



- Pomocí joysticku nastavte čas a datum a stiskněte tlačítko **OK**.




## Tip

- Je-li fotorámeček PhotoFrame odpojen od zdroje napájení na dlouhou dobu, bude třeba po zapnutí fotorámečku PhotoFrame nastavit čas a datum znovu.

## Vypnutí fotorámečku PhotoFrame

### Poznámka

- Fotorámeček PhotoFrame lze vypnout pouze po dokončení všech operací kopírování a ukládání.

- Chcete-li fotorámeček PhotoFrame vypnout, stiskněte tlačítko  a podržte je asi 2 sekundy.

## Přenos souborů

### Přenos souborů z paměťového média



#### Výstraha

- Během přenosu souborů neodpojujte paměťové zařízení od fotorámečku.

Fotorámeček PhotoFrame podporuje většinu typů následujících paměťových zařízení:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Multimedia Card (MMC)
- Memory Stick (MS)
- Memory Stick Pro (MS Pro) (s adaptérem)

- 1 Vložte paměťové zařízení pevně do fotorámečku PhotoFrame.  
↳ Zobrazí se nabídka možností.



**[Play Photos]:** Slouží k přehrávání souborů z paměťového zařízení

**[Browse]:** Slouží k procházení souborů na paměťovém zařízení

**[Copy to PhotoFrame]:** Výběrem této možnosti spustíte přenos

- 2 Vyberte možnost **[Copy to PhotoFrame]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.  
↳ Zobrazí se zpráva s potvrzením.

### Kopírování fotografií do rámečku PhotoFrame:

- 1 Vyberte možnost **[Yes]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

- Chcete-li vyjmout paměťové zařízení, vytáhněte je z fotorámečku PhotoFrame.

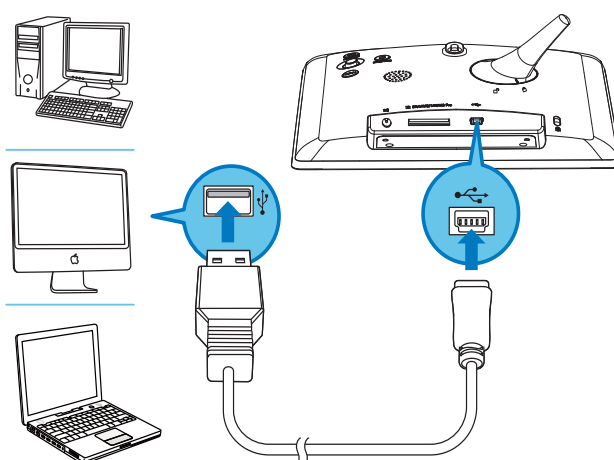
### Přenos fotografií z počítače



#### Výstraha

- Neodpojujte fotorámeček PhotoFrame od počítače během přenosu souborů.

- 1 Připojte kabel USB k fotorámečku PhotoFrame a k počítači.



- ↳ Soubory z počítače lze do fotorámečku PhotoFrame přenést přetažením.





- 2 Po přenesení všech požadovaných souborů odpojte kabel USB z počítače a z fotorámečku PhotoFrame.



## Tip

- Soubory lze přenášet i z fotoarámečku do počítače.
- Rychlost přenosu se liší v závislosti na operačním systému a konfiguraci softwaru počítače.

## Zapamatujte si tyto ikony na klávesnici

	Pro zadání textu v angličtině
	Pro zadání textu v podporovaných evropských jazycích
Русский	Pro zadání textu v ruštině
\$#* / ABC	Přepínání mezi zadáváním symbolů, interpunkce, písmen nebo čísel
aA	Přepínání mezi velkými a malými písmeny
	Pro zadání mezery
	Pro zadání znaku konce řádku

## 4 Zobrazení fotografií



### Poznámka

- Fotografie ve formátu JPEG lze ve fotorámečku PhotoFrame zobrazovat v režimu prezentace.

- 1 V hlavní nabídce vyberte možnost **[Play]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- ↳ Fotografie se zobrazí v režimu prezentace.

### V režimu prezentace:

- Chcete-li pozastavit prezentaci, stiskněte tlačítko **OK**.
- Prezentaci znovu spustíte opakovaným stisknutím tlačítka **OK**.
- Chcete-li zobrazit předchozí nebo následující fotografii, pohněte joystickem doleva, resp. doprava.



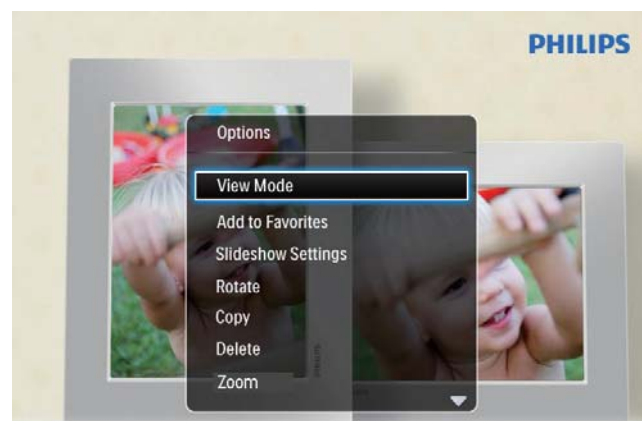
### Tip

- Při kolážové prezentaci jsou fotografie zobrazovány v náhodném pořadí.

## Správa prezentace a fotografií

Pomocí následujících kroků můžete provádět správu fotografie v prezentaci nebo nastavení prezentace:

- 1 Stiskněte tlačítko **MENU**.  
↳ Zobrazí se nabídka možností.



Automatic tilting. Goes whichever way you want it  
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix

- 2 Vyberte možnost a stiskněte tlačítko **OK**.
  - **[View Mode]**: Výběru režimu zobrazení
  - **[Add to Favorites]**: Přidání fotografie do alba **[Favorites]** ve fotorámečku
  - **[Slideshow settings]**
    - **[Interval]**: Nastavení intervalu prezentace
    - **[Shuffle]**: Přehrávání média v náhodném nebo obvyčejném režimu
    - **[Color Tone]**: Výběr barvy pro fotografii
    - **[Transition Effect]**: Výběr efektu přechodu
    - **[Background Color]**: Výběr barvy pozadí

- **[Rotate]:** Výběr orientace pro otočení fotografie
- **[Copy]:** Kopírování fotografie do jiného alba
- **[Delete]:** Odstranění fotografie
- **[Zoom]:** Zvětšení a ořez fotografie
- **[Brightness]:** Pohybem joysticku nahoru nebo dolů nastavte jas displeje

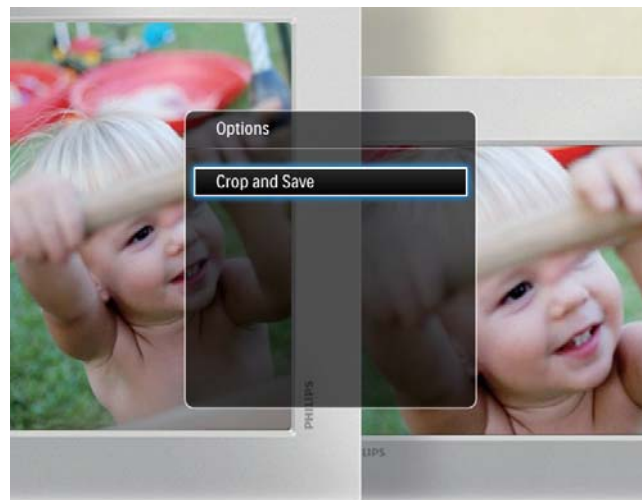
## Zvětšení a ořez fotografie

Fotorámeček PhotoFrame umožňuje zvětšit a oříznout fotografii a výsledek uložit do nového souboru.

- 1 V režimu prezentace stiskněte tlačítko **MENU**.  
↳ Zobrazí se nabídka možností.
- 2 Vyberte možnost **[Zoom]**.

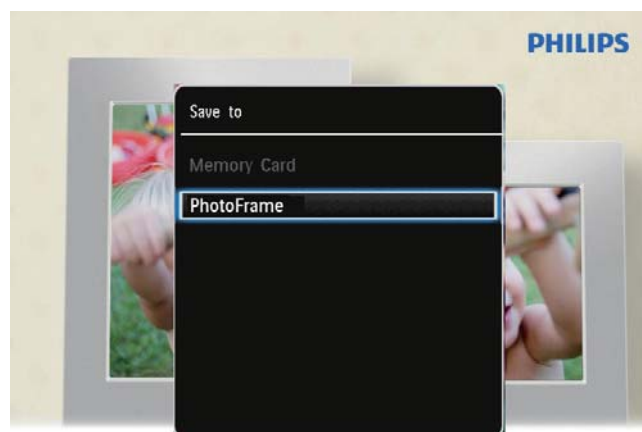


- 3 Opakovaným stisknutím tlačítka **OK** zvětšíte fotografii, resp. ukončete režim zvětšení.
- 4 Pohybem joysticku roztáhněte fotografii.
- 5 Stiskněte tlačítko **MENU**.
- 6 Vyberte možnost **[Crop and Save]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



↳ Zobrazí se zpráva s potvrzením.

- 7 Vyberte možnost **[Yes]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
  - Chcete-li proces zrušit, vyberte možnost **[No]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 8 Vyberte, kam chcete novou fotografii uložit, a stiskněte tlačítko **OK**.



Automatic tilting. Goes whichever way you want it  
Inclinaison automatique, dans le sens de votre choix

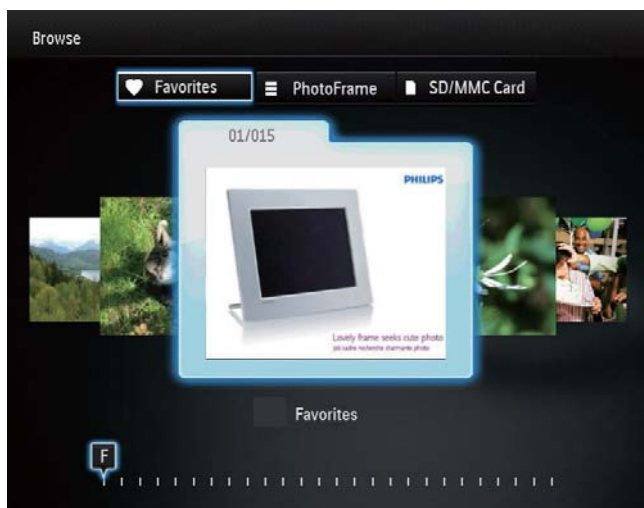
↳ Po uložení fotografie se fotorámeček vrátí do režimu prezentace.

# 5 Procházení

## Procházení a správa alb a médií

Alba a média můžete procházet v režimu vlnění nebo v režimu alba.

- Režim vlnění :



- Režim alba :



Procházení alb:

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Browse]** a stiskněte tlačítko **OK**.



↳ Alba se zobrazují v režimu vlnění.

- Chcete-li použít režim zobrazení v albu, stiskněte tlačítko **OK**.
  - Pro návrat do režimu zobrazení za sebou stiskněte tlačítko **OK**.
- V obou režimech zobrazení:
  - Jedním stisknutím tlačítka **OK** zobrazíte fotografii.
  - Dvojitým stisknutím tlačítka **OK** spustíte prezentaci.

Správa alb a médií:

- 1 Vyberte album/zařízení a stiskněte tlačítko **MENU**.
  - ↳ Zobrazí se nabídka možností.
- 2 Vyberte možnost a pokračujte stisknutím tlačítka **OK**.

Nabídka Album:

- **[Add to Favorites]**: Přidání média v albu do alba **[Favorites]**
- **[Create New Album]**: Vytvoření alba
- **[Copy]**: Kopírování média v albu do jiného alba
- **[Move]**: Přesun média v albu do jiného alba
- **[Delete]**: Odstranění média z alba



## Nabídka pro náhledy fotografií:

- **[Add to Favorites]:** Přidání média v albu do alba **[Favorites]**
- **[Copy]:** Kopírování média v albu do jiného alba
- **[Move]:** Přesun média v albu do jiného alba
- **[Delete]:** Odstranění média z alba
- **[Rotate]:** Otočení fotografie v albu
- **[Color Tone]:** Výběr barvy pro fotografii

Když vyberete **[Favorites]** album, zobrazí se odlišná nabídka.

- **[Remove from Favorites]:** Odebrání média z alba **[Favorites]**
- **[Copy]:** Kopírování média v albu do jiného alba
- **[Delete]:** Odstranění média z alba

---

## Přidání médií do alba s oblíbenými fotografiemi

Přidání médií v albu do alba **[Favorites]**:

- 1 Vyberte možnost **[Add to Favorites]** a stiskněte tlačítko **OK**.

---

## Vytvoření alba

- 1 Vyberte možnost **[Create New Album]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Chcete-li zadat název (přibližně 24 znaků), vyberte písmeno nebo číslici a stiskněte tlačítko **OK**.
  - Mezi velkými a malými písmeny lze přepínat výběrem možnosti **aA** na zobrazené klávesnici a poté stisknutím tlačítka **OK**.
- 3 Po zadání celého názvu vyberte možnost **✓** a stiskněte **OK**.
- 4 Stisknutím tlačítka **OK** spustíte proces ukládání.

---

## Kopírování médií

- 1 Vyberte možnost **[Copy]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Vyberte cílové album a poté stisknutím tlačítka **OK** spustíte kopírování.


---

## Přesunutí médií

- 1 Vyberte možnost **[Move]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Vyberte cílové album a poté stisknutím tlačítka **OK** spustíte přesouvání.

---

## Odstranění médií

- 1 Vyberte možnost **[Delete]** a stiskněte tlačítko **OK**.
  - ↳ Zobrazí se zpráva s potvrzením.
- 2 Vyberte možnost **[Yes]** a poté stisknutím tlačítka **OK** spustíte odstraňování.
  - Prováděnou operaci zrušíte přidržením stisknutého tlačítka .

---

## Otáčení fotografií

- 1 Vyberte možnost **[Rotate]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Vyberte úhel pro otočení fotografie a stiskněte tlačítko **OK**.

# 6 Hodiny

## Zobrazení hodin

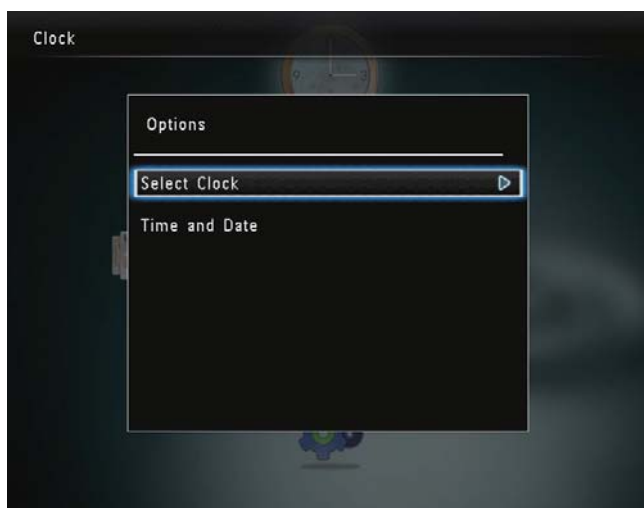
- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Clock]** a stiskněte tlačítko **OK**.



↳ Zobrazí se hodiny/kalendář.

## Nabídka pro hodiny

- 1 Jsou-li zobrazené hodiny/kalendář, stisknutím tlačítka **MENU** zobrazíte nabídku pro hodiny.

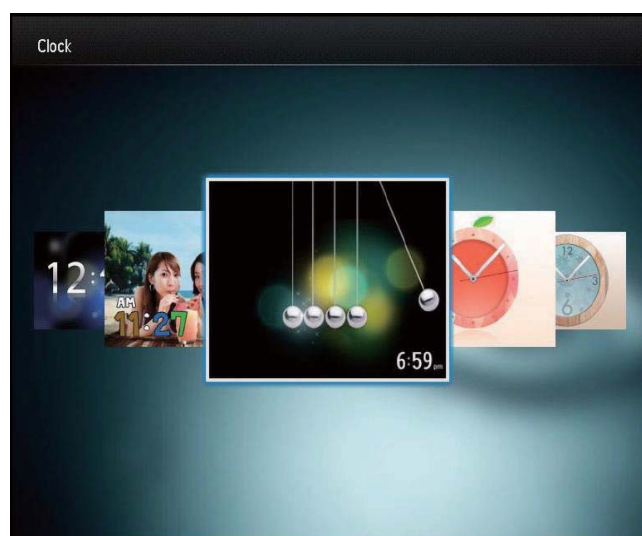


- **[Select Clock]:** Pohybem joysticku doleva nebo doprava vyberte jiný typ hodin nebo kalendáře.

- **[Time and Date]:** Pohybem joysticku nahoru/dolů/doleva/doprava nastavte čas/datum nebo vyberte formát pro zobrazování času/data. Podrobnosti naleznete v části „Nastavení – Nastavení času a data“.

## Výběr stylu hodin/kalendáře

- 1 V nabídce pro hodiny vyberte možnost **[Select Clock]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Pohybem joysticku doleva/doprava vyberte šablonu pro hodiny nebo kalendář a stiskněte tlačítko **OK**.



- Na domovskou obrazovku se vrátíte přidržením stisknutého tlačítka **HOME**.



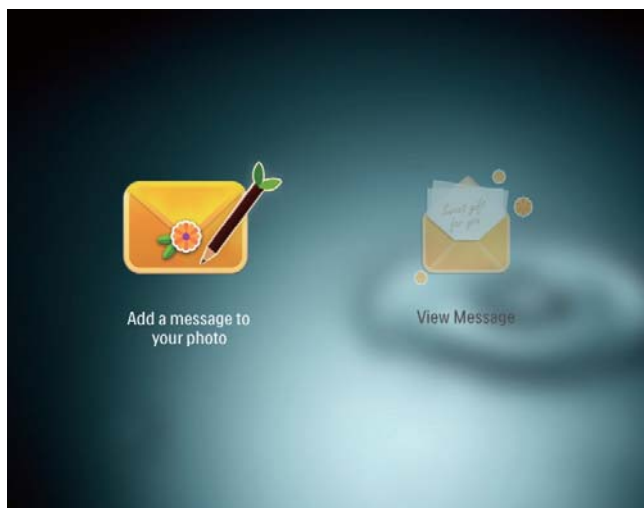
# 7 Zpráva

## Vytvoření zprávy

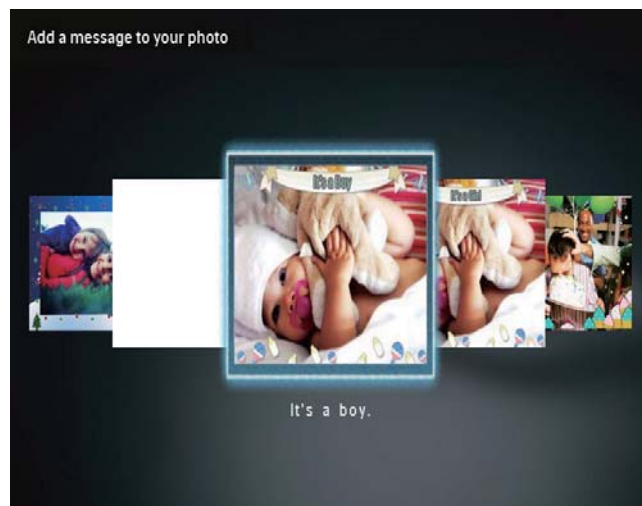
- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Message]** a stiskněte tlačítko **OK**.



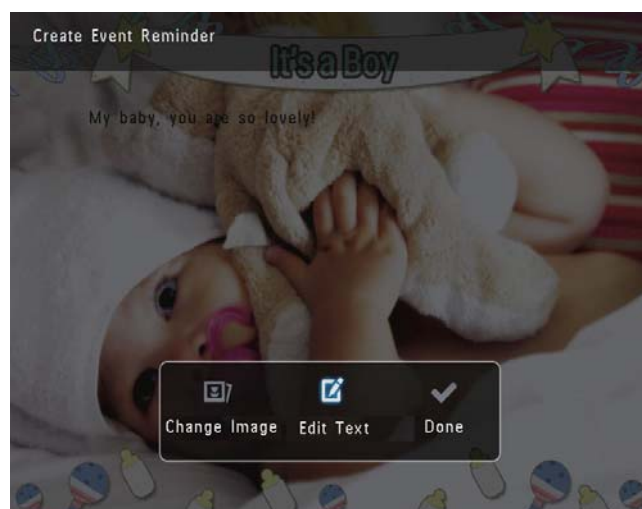
- 2 Vyberte možnost **[Add a message to your photo]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- 3 Joystickem vyberte požadovanou šablonu zprávy a stiskněte tlačítko **OK**.

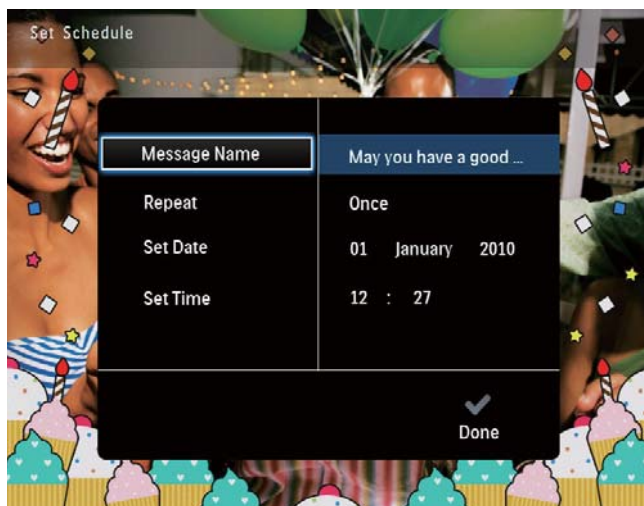


- Zadejte text zprávy nebo změňte obrázek zprávy.



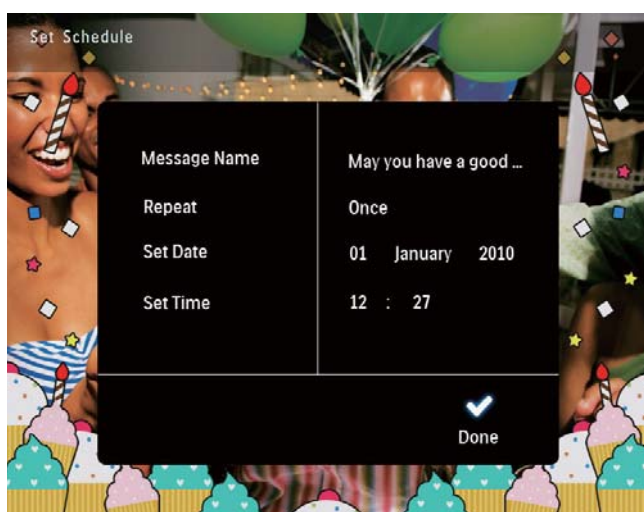
- Nastavění skutečného času a data (v případě použití).

- 4 Vyberte možnost **[Done]**.  
↳ Na obrazovce se zobrazí výzva k naplánování zprávy.
- 5 Naplánujte zprávu.

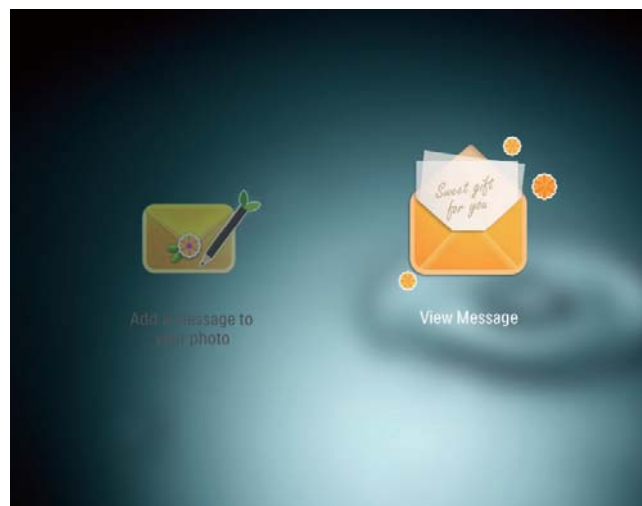


- **[Message Name]:** Zadejte název. Podrobnosti naleznete v části „Zadání názvu zprávy“.
- **[Repeat]:** Vyberte četnost opakování
- **[Set Date]:** Nastavte datum nebo den
- **[Set Time]:** Nastavte čas

6 Až dokončíte nastavení zprávy, vyberte možnost **[Done]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- Chcete-li zobrazit dostupné zprávy, vyberte možnost **[View Message]**.



- Chcete-li se vrátit na domovskou obrazovku, podržte tlačítko **⌘**.

## Zadání názvu zprávy

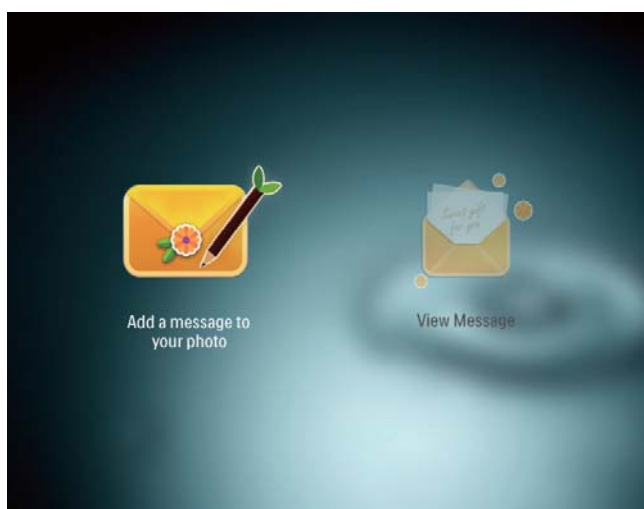
- 1 Vyberte možnost **[Message Name]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Dvojím pohybem joysticku směrem dolů aktivujte klávesnici.
- 3 Chcete-li zadat název (přibližně 24 znaků), vyberte písmeno nebo číslici a stiskněte tlačítko **OK**.
  - Mezi velkými a malými písmeny lze přepínat výběrem možnosti **aA** naobrazené klávesnici a poté stisknutím tlačítka **OK**.
- 4 Po zadání celého názvu vyberte možnost **✓** a stiskněte **OK**.

## Úprava zprávy

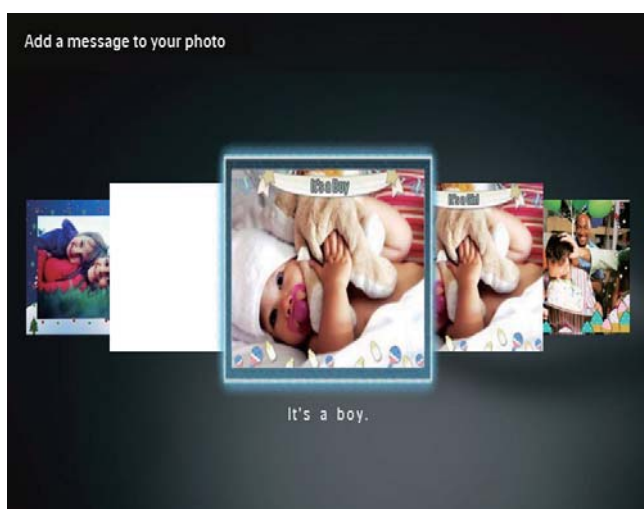
- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Message]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Add a message to your photo]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



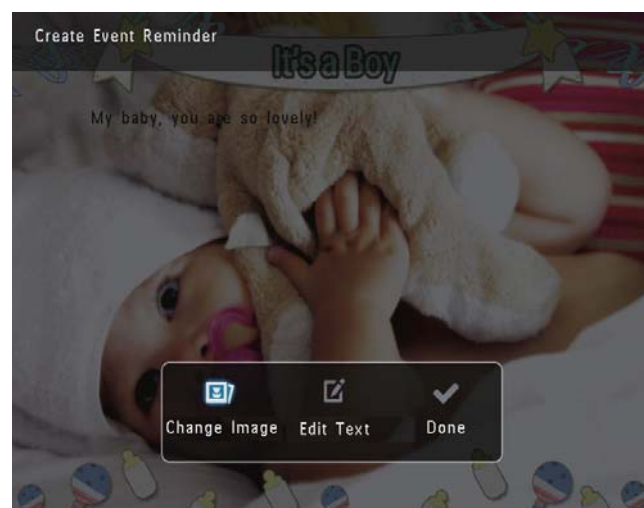
- 3 Joystickem vyberte požadovanou šablonu zprávy a stiskněte tlačítko **OK**.



- 4 Joystickem vyberte jednu z následujících možností pro úpravu zprávy.
- **[Change Image]**: Změnit fotografii zprávy
  - **[Edit Text]**: Upravit text zprávy

#### Změna fotografie ve zprávě:

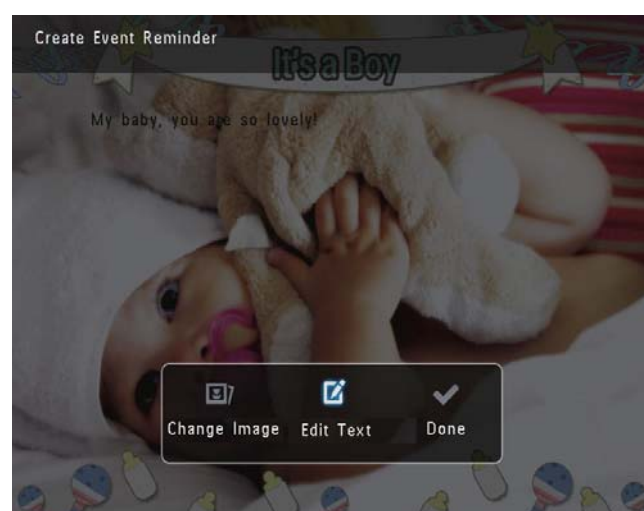
- 1 Vyberte možnost **[Change Image]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte fotografii uloženou ve fotorámečku a stiskněte tlačítko **OK**.

#### Upravení textu zprávy:

- 1 Vyberte možnost **[Edit Text]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

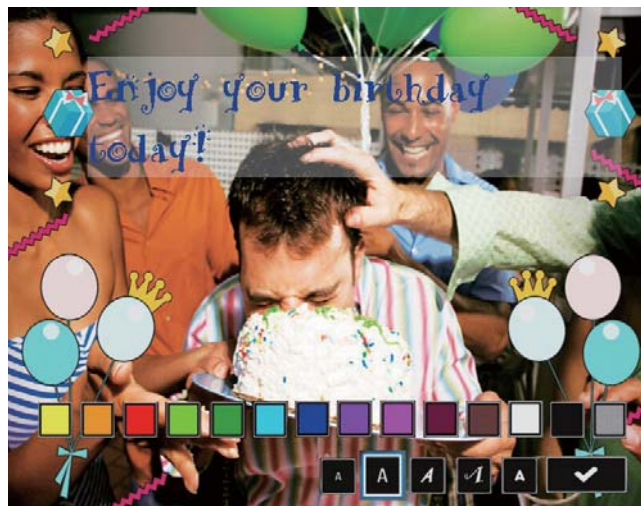




- 2 Vyberte přednastavenou šablonu a stiskněte tlačítko **OK**.  
 ↳ Zobrazí se klávesnice.



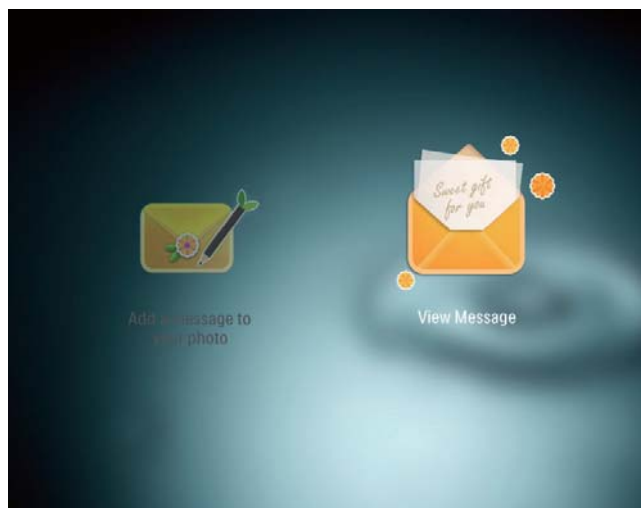
- 3 Dvojím pohybem joysticku směrem dolů aktivujte klávesnici.
- 4 Text zadáte tak, že vyberete písmeno nebo číslici a stisknete tlačítko **OK**.
- Vyberte způsob zadávání, viz část „Zapamatujte si tyto ikony na klávesnici“.
  - Mezi velkými a malými písmeny lze přepínat výběrem možnosti **aA** na zobrazené klávesnici a poté stisknutím tlačítka **OK**.
- 5 Po zadání textu vyberte ✓ a stiskněte tlačítko **OK**.
- 6 Pohybem joysticku nahoru/dolů/doleva/doprava upravte pozici textu a stiskněte tlačítko **OK**.
- 7 Pohybem joysticku nahoru/dolů/doleva/doprava vyberte barvu a písmo pro text a stiskněte tlačítko **OK**.



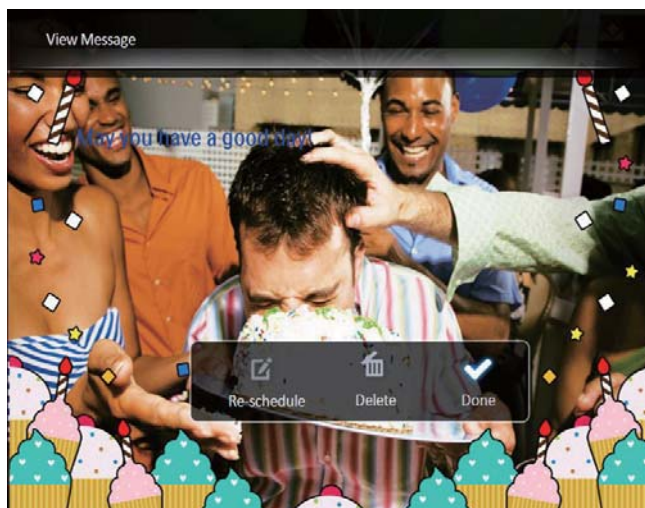
- 8 Posuňte kurzor na ikonu ✓ a stiskněte tlačítko **OK**.
- 9 Vyberte možnost **[Done]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

## Zobrazení zprávy

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Message]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 2 Vyberte možnost **[View Message]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 3 Vyberte šablonu zprávy a stiskněte tlačítko **OK**.  
↳ Zobrazí se šablona zprávy.
- 4 Stiskněte tlačítko **MENU** a pokračujte výběrem požadované možnosti.



- 5 Podle pokynů na obrazovce změňte plán zprávy nebo zprávu smažte.
  - Pro návrat do obrazovky umožňující procházení zprávami vyberte možnost **[Done]** a stiskněte tlačítko **OK**.

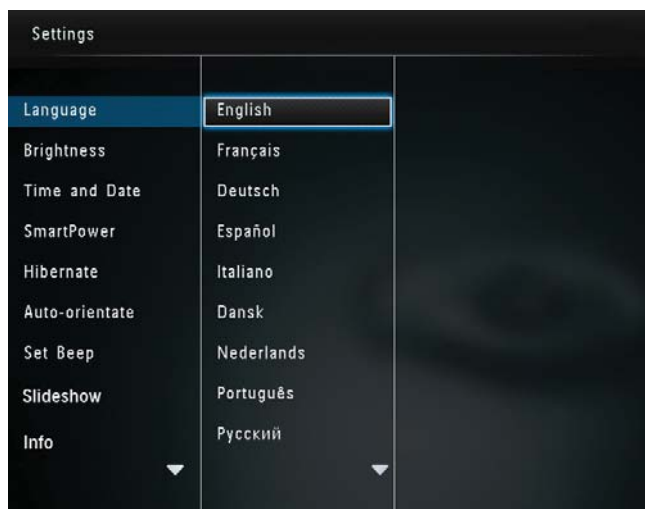
## 8 Nastavení

### Výběr jazyka na obrazovce

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Language]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte jazyk a stiskněte tlačítko **OK**.



### Úprava jasu

Jas fotorámečku PhotoFrame lze nastavit tak, aby poskytoval co nejlepší zobrazení.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Brightness]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



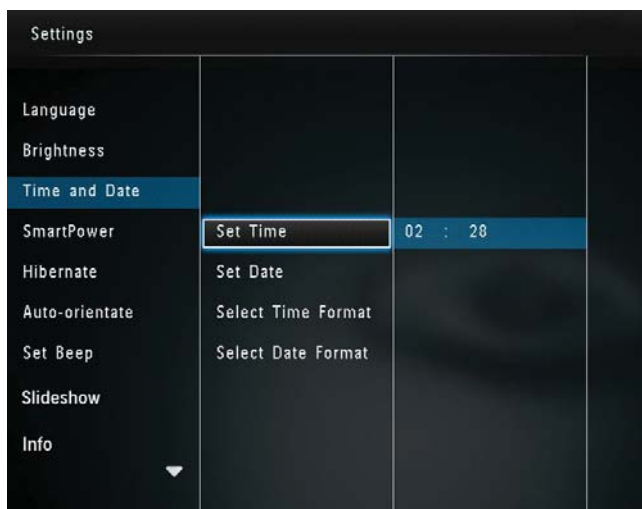
- 3 Pohybem joysticku nahoru nebo dolů nastavte jas a stiskněte tlačítko **OK**.

## Nastavení času a data

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Time and Date]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- 3 Vyberte možnost **[Set Time]** > **[Set Date]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Pohybem joysticku nahoru/dolů/doleva/doprava nastavte minuty/hodiny/den/měsíc/rok a stiskněte tlačítko **OK**.

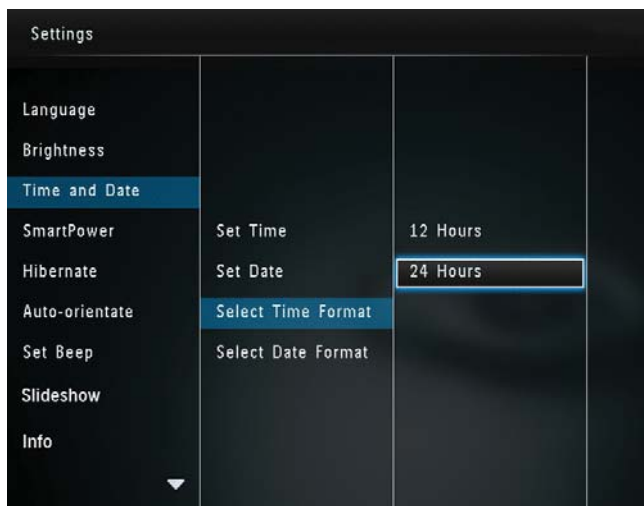


## Nastavení formátu času a data

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Time and Date]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Select Time Format]** / **[Select Date Format]** poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Vyberte formát a stiskněte tlačítko **OK**.



## Nastavení časovače SmartPower

Funkce SmartPower umožňuje nastavit čas, kdy se automaticky zapne/vypne displej fotorámečku PhotoFrame. Když se displej automaticky vypne, fotorámeček PhotoFrame přejde do pohotovostního (spánkového) režimu.



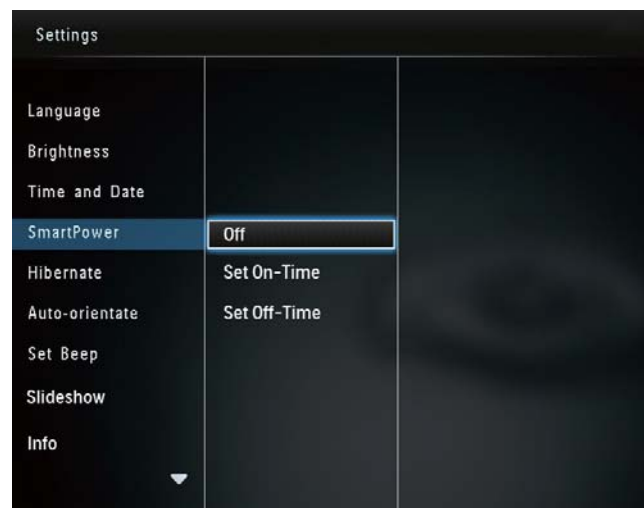
### Poznámka

- Zkontrolujte, zda je ve fotorámečku PhotoFrame správně nastaven aktuální čas.

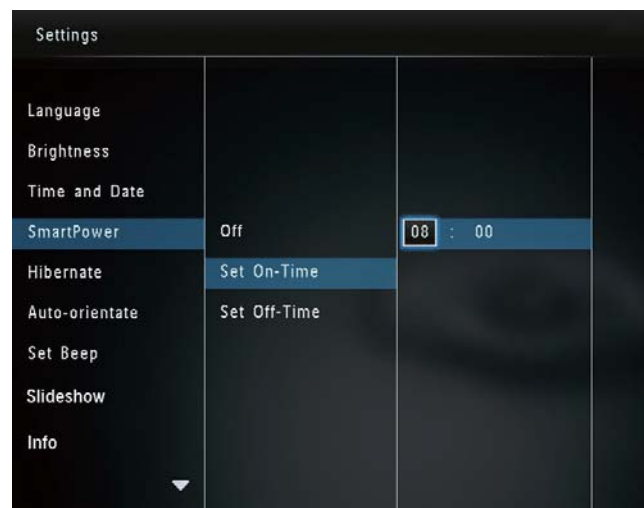
- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[SmartPower]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Set On-Time] > [Set Off-Time]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
  - Chcete-li vypnout funkci SmartPower, vyberte možnost **[Off]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 4 Pohybem joysticku nahoru/dolů/doleva/doprava nastavte čas a stiskněte tlačítko **OK**.



### Tip

- Když je fotorámeček PhotoFrame v pohotovostním (spánkovém) režimu, můžete fotorámeček PhotoFrame aktivovat stisknutím tlačítka **⏻**.

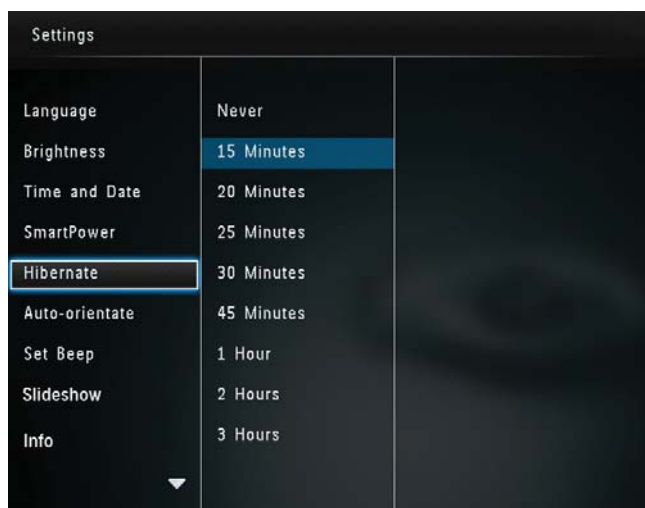


## Hibernace rámečku PhotoFrame

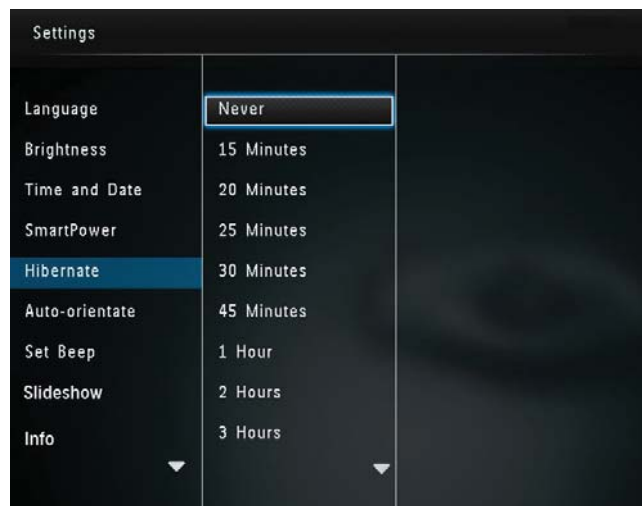
- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Hibernate]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost a stiskněte tlačítko **OK**.



- ➡ Po uplynutí vybraného intervalu přejde fotorámeček PhotoFrame do režimu hibernace.
- Chcete-li funkci hibernace vypnout, vyberte možnost **[Never]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- Chcete-li „probudit“ fotorámeček PhotoFrame z hibernace, stiskněte tlačítko **OK**.

## Nastavení automatické orientace snímku

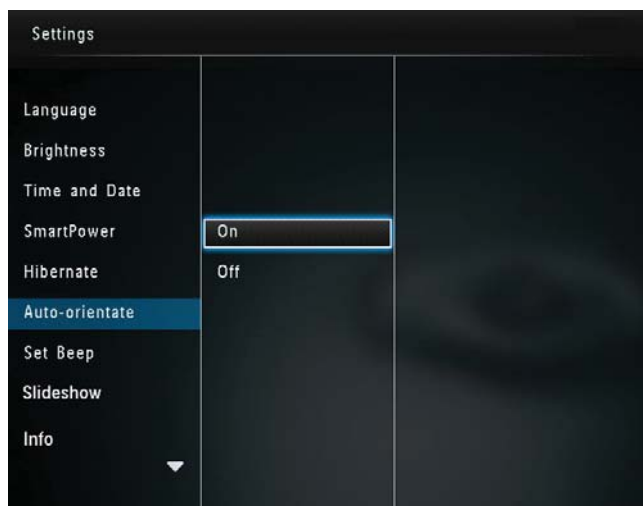
Funkce automatické orientace snímku umožňuje zobrazovat fotografie ve správné orientaci v závislosti na vodorovné/svislé orientaci fotorámečku PhotoFrame.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



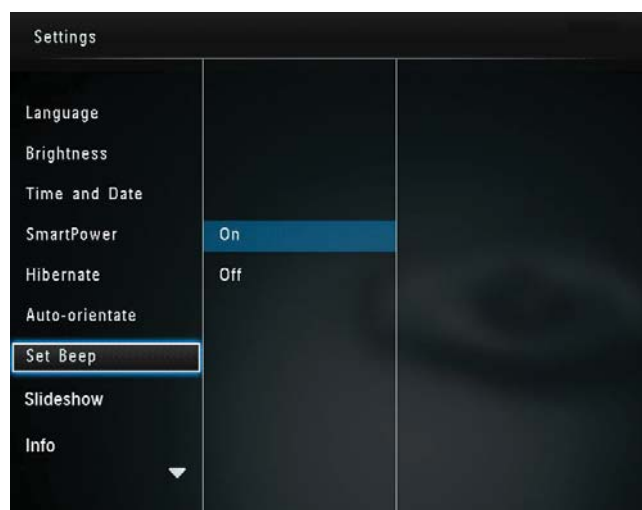
- 2 Vyberte možnost **[Auto-orientate]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

- 3 Vyberte možnost **[On]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- Chcete-li funkci automatické orientace snímku deaktivovat, vyberte možnost **[Off]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

- 3 Chcete-li zvuk tlačítek zapnout, vyberte možnost **[On]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- Chcete-li zvuk tlačítek vypnout, vyberte možnost **[Off]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

## Zapnutí/vypnutí zvuku tlačítek

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Set Beep]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.

## Nastavení prezentace

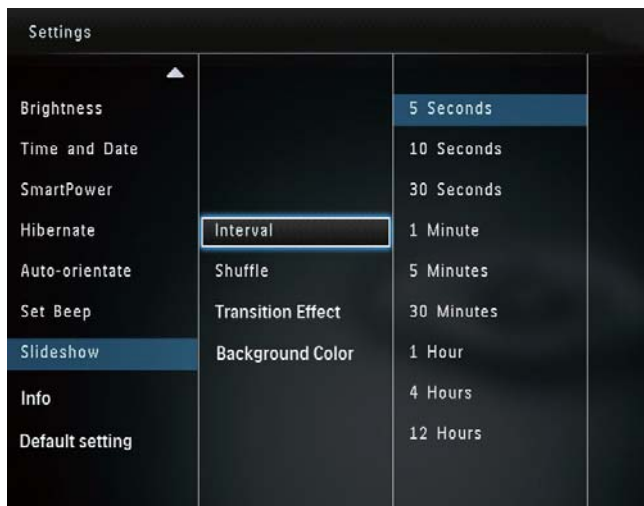
### Výběr intervalu prezentace

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Slideshow]** a stiskněte tlačítko **OK**.

- 3 Vyberte možnost **[Interval]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.



- 4 Vyberte interval prezentace a stiskněte tlačítko **OK**.

## Pořadí prezentace

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Slideshow]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Shuffle]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Pro náhodné zobrazování fotografií vyberte možnost **[On]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- Pro zobrazování fotografií v pořadí vyberte možnost **[Off]** a stiskněte tlačítko **OK**.

## Výběr efektu přechodu

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Slideshow]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Transition Effect]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Vyberte efekt přechodu a potvrďte jej stisknutím tlačítka **OK**.

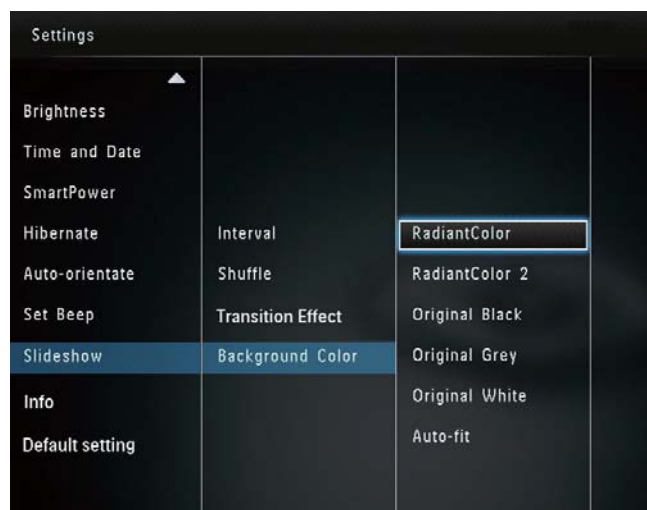
## Výběr barvy pozadí

U fotografií, které jsou menší než obrazovka fotoaparátu PhotoFrame, můžete vybrat barvu okraje pozadí.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Slideshow]** a stiskněte tlačítko **OK**.
- 3 Vyberte možnost **[Background Color]** a poté stiskněte tlačítko **OK**.
- 4 Vyberte **[RadiantColor]** (barvu pozadí) **[Auto-fit]**, a stiskněte tlačítko **OK**.



- ➔ Pokud vyberete možnost **[RadiantColor]**, na okrajích fotografie, která je menší než celá obrazovka, fotorámeček PhotoFrame roztáhne barvu tak, aby vyplnila zbylou plochu obrazovky bez černých pruhů nebo zkreslení poměru stran.



- ➔ Pokud vyberete barvu pozadí, fotografie se ve fotorámečku PhotoFrame zobrazí s barevným pozadím.



- ➔ Pokud vyberete možnost **[Auto-fit]**, fotorámeček PhotoFrame roztáhne fotografii tak, aby vyplnila plochu obrazovky, ale obraz bude zkreslený.





## Zobrazení informací o fotorámečku PhotoFrame

Název modelu, verze firmwaru fotorámečku a stav paměti a dalších dostupných paměťových zařízení připojených k fotorámečku PhotoFrame.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Info]**.  
↳ Na obrazovce se zobrazí informace o fotorámečku PhotoFrame.

## Obnovení výchozího (továrního) nastavení

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **[Settings]** a stiskněte tlačítko **OK**.



- 2 Vyberte možnost **[Default Settings]** (Výchozí nastavení) a stiskněte tlačítko **OK**.  
↳ Zobrazí se zpráva s potvrzením.
  - 3 Vyberte možnost **[Yes]** a stiskněte tlačítko **OK**.  
↳ Všechna nastavení fotorámečku PhotoFrame jsou nastavena na tovární nastavení.
- Chcete-li zrušit uvádění fotorámečku do výchozího nastavení, vyberte v zobrazené potvrzovací zprávě možnost **[No]** a stiskněte tlačítko **OK**.

## 9 Aktualizace fotorámečku PhotoFrame



### Výstraha

- Během aktualizace softwaru fotorámeček PhotoFrame nevypínejte.

Je-li k dispozici aktualizace softwaru, můžete stáhnout nejnovější software ze stránek [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support) a aktualizovat tak svůj rámeček PhotoFrame. Starší software není k dispozici online.

- 1 Navštivte webové stránky [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 2 Vyhledejte svůj rámeček PhotoFrame a přejděte do softwarové části.
- 3 Stáhněte si nejnovější software do kořenového adresáře karty SD.
- 4 Vložte paměťovou kartu SD do fotorámečku PhotoFrame.
- 5 Zapněte fotorámeček PhotoFrame.  
↳ Zobrazí se zpráva s potvrzením.
- 6 Vyberte možnost **[Yes]** a stisknutím tlačítka **OK** ji potvrďte.  
↳ Po dokončení aktualizace se fotorámeček PhotoFrame restartuje.

# 10 Informace o výrobku

## Poznámka

- Informace o výrobku jsou předmětem změn bez předchozího upozornění.

### Obraz/zobrazení

- Úhel sledování: @C/R > 10, 130° (H)/110° (V)
- Životnost, do snížení jasu o 50 %: 20000hod
- Poměr stran: 4:3
- Rozlišení panelu: 800 × 600
- Jas (typicky): 180 cd/m<sup>2</sup>
- Typický kontrastní poměr: 300:1
- Podporované formáty fotografií: JPEG (maximální rozlišení 8 000 × 6 000 pixelů)

### Úložná média

- Kapacita vnitřní paměti: 2 GB
- Typy paměťových karet:
  - Secure Digital (SD)
  - Secure Digital High Capacity (SDHC)
  - Multimedia Card (MMC)
  - Memory Stick (MS)
  - Memory Stick Pro (MS Pro)

### Možnosti připojení

- Port rozhraní USB: USB 2.0 Slave

### Rozměry a hmotnost

- Rozměry přístroje bez podstavce (Š × V × H): 225 × 184,5 × 33,5 mm
- Rozměry přístroje s podstavcem (Š × V × H): 225 × 184,5 × 113,5 mm
- Hmotnost (s podstavcem): 0,536 kg

### Rozsah teplot

- Provozní: 0 °C – 40 °C/32 °F – 104 °F
- Skladovací: –10 °C – 60 °C/14 °F – 140 °F

### Napájení

- Podporovaný režim napájení: na střídavý proud
- Úroveň účinnosti: V
- Průměrná spotřeba (při zapnutém systému): 4 W
- Napájecí adaptér:
  - Výrobce: Philips Consumer Lifestyle International B.V.
  - Číslo modelu: ASUC12x-050100 (x=E, B, C, I)
  - Napájení: 100–240 Vstř ~ 50–60 Hz 0,3 A
  - Výstup: 5 V ss == 1 000 mA

Adaptér	Region
ASUC12E-050100	Evropa, Rusko a Singapur
ASUC12B-050100	Velká Británie a Hong Kong
ASUC12C-050100	Austrálie a Nový Zéland
ASUC12I-050100	Čína

### Příslušenství

- Napájecí adaptér
- CD-ROM s digitálním uživatelským manuálem
- Stručný návod k rychlému použití

### Praktické výhody

- Čtečka paměťových karet: vestavěná
- Podporovaný formát fotografií:
  - JPEG (maximálně: rozlišení 8 000 × 8 000 pixelů)
  - Fotografie formátu Progressive JPEG (až 1 024 × 768 pixelů)

- Podporované umístění: automatická orientace snímku
- Tlačítka a ovládací prvky: joystick, tlačítko domů/zpět, tlačítko pro zobrazení nabídky, tlačítko vypínače/přepínání režimů
- Režimy prohlížení: prezentace, náhledy, zobrazení za sebou, zobrazení v albu
- Správa alb: vytvoření, kopírování, přesunutí, odstranění, přidání do alba Oblíbené
- Správa fotografií: kopírování, přesun, odstranění, otočení, přidání do alba Oblíbené, barevný tón
- Hodiny: hodiny, kalendář, nastavení data a času
- Zprávy: vytvoření zprávy, prohlížení zprávy
- Nastavení prezentace: efekt přechodu, barva pozadí, režim prohlížení, interval, náhodné zobrazování, režim barvy
- Barevný tón: černobílá, sépie, jiné barvy
- Pozadí obrazovky: Černá, bílá, šedá, automatické přizpůsobení, zářivá barva
- Nastavení: jazyk, jas, čas a datum, SmartPower, hibernace, automatická orientace, zvuk tlačítek, nastavení prezentace, informace o fotorámečku PhotoFrame, obnovení výchozího nastavení fotorámečku PhotoFrame
- Stav systému: neformální název, verze softwaru, kapacita paměti
- Kompatibilita se standardem Plug & Play: Windows Vista/XP/7, Mac OS X 10.4/10.5/10.6
- Schválení regulačních institucí: BSMI, C-Tick, CCC, CE, GOST, PSB
- Další výhody: kompatibilita se zámkem Kensington
- Jazyky zobrazení na obrazovce: angličtina, francouzština, němčina, španělština, italština, dánština, holandština, portugalská, ruština, zjednodušená čínština, tradiční čínština



# 11 Nejčastější dotazy

## Umožňuje obrazovka LCD dotykové ovládání?

Obrazovka LCD nemá funkci dotykového ovládání. K ovládání fotorámečku PhotoFrame používejte tlačítka na zadní straně.

## Lze fotorámeček PhotoFrame použít k odstranění fotografií na paměťové kartě?

Ano, fotorámeček podporuje odstranění fotografií z externího zařízení, například z paměťových karet. Zkontrolujte, zda je na paměťové kartě dostupné ve fotorámečku PhotoFrame zapnutá možnost odstranění dat.

## Proč fotorámeček PhotoFrame některé z mých fotografií nezobrazuje?

- Fotorámeček PhotoFrame zobrazuje pouze fotografie ve formátu JPEG s rozlišením maximálně 8 000 x 8 000 pixelů a fotografie ve formátu Progressive JPEG (až 1024 x 768 pixelů).
- Zkontrolujte, zda tyto fotografie nejsou poškozené.

## Proč se fotorámeček PhotoFrame po nastavení automatického vypnutí nevypíná?

Zkontrolujte správné nastavení skutečného času, automatického vypnutí a automatického zapnutí. Fotorámeček PhotoFrame vypne svou obrazovku přesně v čase automatického vypnutí. Pokud již tento denní čas uplynul, do stavu Automatické vypnutí vstoupí v zadaném čase až příští den.

## Je možné zvětšit velikost paměti pro uložení většího počtu snímků ve fotorámečku PhotoFrame?

Ne. Interní paměť fotorámečku PhotoFrame je pevná a nelze ji rozšířit. Můžete však přepínat mezi různými fotografiemi pomocí různých paměťových zařízení ve fotorámečku PhotoFrame.

# 12 Vysvětlivky

## J

### JPEG

Velmi běžný obraz digitálních snímků. Systém komprese obrazových dat navržený skupinou Joint Photographic Expert Group, který se vyznačuje malým poklesem kvality obrazu navzdory vysokému poměru komprese. Soubory jsou rozpoznány podle přípony .jpg nebo .jpeg.

## K

### Karta MMC

Karta Multimedia. Paměťová karta využívající paměť flash k ukládání dat v mobilních telefonech, osobních digitálních asistentech (PDA) a dalších přístrojích „do ruky“. Karta využívá paměť flash pro aplikace umožňující čtení nebo zápis anebo pro čipy ROM (ROM-MMC) pro statické informace. Druhá uvedená možnost je velmi rozšířená v oblasti přidávání aplikací do zařízení Palm PDA.

### Karta SD

Paměťová karta Secure Digital. Paměťová karta využívající paměť flash. Poskytuje úložiště digitálním fotoaparátům, mobilním telefonům a zařízením PDA. Karty SD Cards využívají stejný formát 32 mm × 24 mm jako paměťové karty MultiMediaCard (MMC), ale jsou trochu silnější (2,1 mm vs. 1,4 mm). Čtečky karet SD akceptují oba formáty. K dispozici jsou karty do velikosti 4 GB.

### Kb/s

Kilobity za sekundu. Digitální systém měření datové rychlosti, který se často používá ve vysoce komprimovaných formátech, jako jsou AAC, DAB, MP3 atd. Čím je tato hodnota vyšší, tím vyšší je zpravidla i kvalita.

## M

### Memory Stick

Karta Memory Stick. Paměťová karta využívající paměť flash k digitálnímu ukládání dat ve fotoaparátech, videokamerách a dalších přístrojích „do ruky“.

## N

### Náhled

Náhled je verze obrázku zmenšené velikosti, která slouží k usnadnění jeho rozpoznání. Náhledy mají stejnou roli u obrázků jako běžný textový rejstřík pro slova.

## P

### Poměr stran

Poměr stran označuje poměr délky a výšky televizní obrazovky. Poměr standardního televizoru je 4:3, poměr televizoru s vysokým rozlišením nebo širokoúhlého televizoru je 16:9. Formát Letter Box umožňuje sledovat obraz v širší perspektivě na standardní obrazovce 4:3.

## Z

### Zámek Kensington

Zabezpečovací slot Kensington (označuje se také jako K-Slot nebo zámek Kensington). Jde o součást systému proti krádežím. Je to malý, kovem vyztužený otvor, který se nachází téměř na všech přenosných počítačích a elektronických zařízeních, především na nákladných modelech anebo relativně lehkých modelech, například na noteboocích, počítačových monitorech, stolních počítačích, herních konzolách a obrazových projektorech. Slouží k připojení kabelového uzamykacího přístroje, především značky Kensington.

