

Děkujeme Vám za zakoupení digitálního fotorámečku zn. Braun. Pro jeho správné ovládání a zabezpečení dlouhé životnosti si před prvním použitím pečlivě přečtěte následující návod.

Bezpečnostní upozornění:

Dodržováním následujících jednoduchých pravidel se vyhnete riziku vzniku úrazu při práci s Vaším novým digitálním fotorámečkem...

- Nevystavujte zařízení dešti a nadměrné vlhkosti, nebezpečí vzniku požáru a úrazu elektrickým proudem.
- Zařízení nerozdělávejte (nebezpečí úrazu el. proudem), uvnitř nejsou žádné součásti určené k manipulaci koncovým uživatelem. Zásahy do zařízení přenechejte v případě potřeby výhradně odbornému servisu.
- Zařízení je určeno pro vnitřní použití.
- Před prováděním čištění a údržby odpojte zařízení od el. proudu.
- Nezakrývejte větrací otvory.
- Chraňte před přímým slunečním zářením a jinými zdroji tepla.
- Napájecí kabel chraňte před poškozením.
- Zařízení napájejte výhradně dodaným adaptérem. Použitím jiného zdroje napětí dochází ke ztrátě záruky.
- Pokud zařízení nepoužíváte, odpojte jej od zdroje el. napětí.

Čištění LCD obrazovky:

LCD obrazovka je skleněná – zacházejte s ní opatrně. Vyhněte se tak jejímu poškrábání nebo rozbití. Pro odstranění prachu nebo otisků prstů používejte měkkou, neabrazivní tkaninu (vhodná je např. speciální tkanina pro čištění objektivů). Pokud používáte komerční sady pro čištění LCD obrazovek, nikdy neaplikujte čisticí tekutinu přímo na obrazovku. Naneste malé množství na měkkou tkaninu a tou obrazovku vyčistěte.

Čištění rámečku:

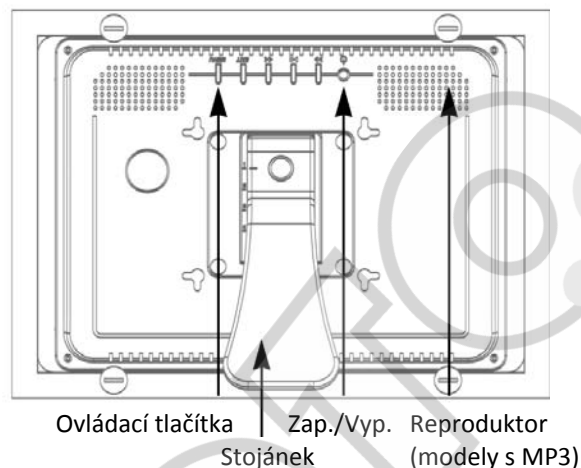
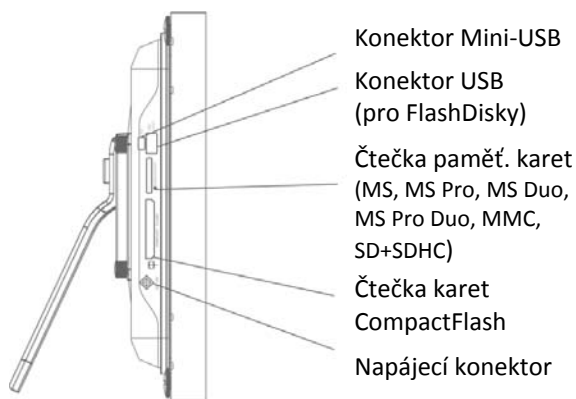
Rámeček okolo obrazovky lze vyčistit měkkou tkaninou, lehce zvlhčenou vodou.

Funkce rámečku:

- Prohlížení obrázků ve formátu JPEG (až 16Mpix), přehrávání videoklipů a přehrávání hudby ve formátu MP3 bez použití počítače. (video a MP3 podporují pouze vybrané modely – viz. specifikace na obalu zařízení)
- Vestavěná čtečka paměťových karet SD, MMC, MS, MS Pro, MS Duo a Compact Flash (pouze některé modely)
- Automatické přehrávání obrázků formou prezentace, s hudbou na pozadí (pouze modely s podporou MP3)
- Přehrávání video ve formátu AVI/MJPEG (pouze modely s funkcí Video/MP3)
- Hlavní funkce ovladatelné přímo na těle digitálního fotorámečku a pomocí DO.
- Jasný obraz na TFT LCD monitoru
- Rozhraní USB 2.0 pro propojení s fotoaparátem
- Integrovaná vnitřní paměť

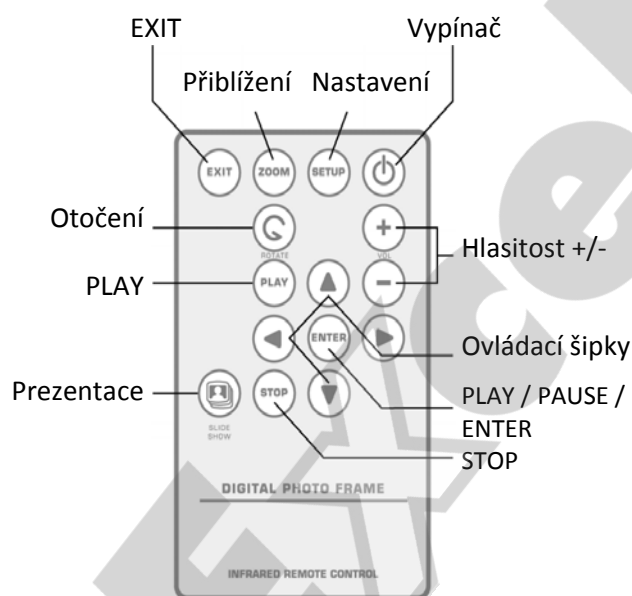
Obsah balení:

- Digitální fotorámeček
- Napájecí adaptér
- Tento návod k použití
- Dálkové ovládání



Použití dálkového ovladače

Vzhled dodaného dálkového ovladače se může mírně lišit od uvedeného zobrazení, avšak funkce a princip jeho použití bude vždy stejný...



Ovládací tlačítka na těle zařízení a DO

Pro ovládání většiny funkcí digitálního fotorámečku lze použít také ovládací tlačítka na jeho zadní straně. Způsob používání ovládacích tlačítek je analogická s použitím dálkového ovladače.

Ovládání fotorámečku

Tlačítka ovládání jsou umístěna na horní straně digitálního fotorámečku. Většinu funkcí lze přitom ovládat oběma způsoby - tlačítky na těle rámečku i pomocí dálkového ovladače. Jejich funkce přitom bývá zpravidla zachována bez ohledu na momentální pozici v nabídce.

Tlačítko	Funkce
<<	Přesun v nabídce doleva/nahorů, zobrazení předchozího obrázku nebo souboru
>=	Vybrat označenou položku, spustit/přerušit prezentaci, zobrazit označený obrázek
>>	Přesun v nabídce doprava/dolů, zobrazit další obrázek/soubor
EXIT	Opuštění nabídky / návrat zpět
MENU	Otevřít nabídku voleb / nastavení

Výměna baterie v dálkovém ovladači:

Dálkový ovladač je napájen baterií typu CR2025.

1. Uchopte ovladač, aby směřoval tlačítky dolů
2. Odstraňte kryt baterie
3. Vložte novou lithiovou baterii (typ CR2025). Dbejte při tom na její správnou polarizaci.
4. Vraťte bateriový kryt.

Varování: Baterie může při špatné manipulaci i explodovat – nepokoušejte se ji nabíjet, rozebírat a nevystavujte ji ohni nebo jinému silnému zdroji tepla.

Uvedení do provozu:

Příprava fotorámečku k prvnímu použití dle následujících bodů je velmi jednoduchá...

1. Připojte k digitálnímu fotorámečku dodaný napájecí adaptér a zapojte ho do zdi.
2. Vložte do příslušného slotu čtečky paměťovou kartu:
 - Slot1: Compact Flash
 - Slot2: SD, MMC, MS, MS Pro, MS Duo
 - Pozn.: Při vkládání karty do slotu dbejte na její správnou orientaci. Nepoužívejte násilí – hrozí poškození.
3. Dlouze stiskněte vypínač na těle rámečku (cca 2s). Rozsvítí se kontrolka LED a fotorámeček automaticky přejde do režimu prezentace fotografií.

Připojení fotorámečku k PC (Windows):

Pro zkopírování souborů z Vašeho PC do vnitřní paměti fotorámečku postupujte následovně:

1. Zapněte fotorámeček.
2. Propojte fotorámeček s PC pomocí vhodného USB kabelu.
3. Otevřete „Tento počítač“ – zobrazí se seznam všech dostupných disků.
4. Všechny vložené paměťové karty a vnitřní paměť fotorámečku se nyní zobrazují jako nový disk (vyměnitelné médium).
5. Dvojklikem otevřete vyměnitelný disk, který reprezentuje požadovanou paměť.
6. Najděte ve svém počítači soubory, které chcete přehrát do rámečku a označte je.
7. Kliknutím pravým tlačítkem myši na vybrané soubory zobrazte menu – vyberte položku Kopírovat.
8. Vložte soubory na vyměnitelný disk, reprezentující paměť rámečku. Propojte fotorámeček s PC pomocí vhodného USB kabelu.

Odpojení rámečku od PC:

Nikdy neodpojujte fotorámeček od PC během přenosu dat – hrozí vážné poškození paměti!

1. Ve Windows – najděte v hlavní liště (u hodin) ikonu USB zařízení. Klikněte na ní pravým tlačítkem a zvolte možnost „Bezpečně odebrat hardware“.
2. Počkejte na potvrzení hláškou „nyní můžete hardware bezpečně odebrat“ a odpojte USB kabel.

Nabídka volby režimu

Jedná se o základní nabídku, která se zobrazí okamžitě po zapnutí digitálního fotorámečku, přičemž její skutečný vzhled se může v závislosti na verzi firmware lišit.

Pokud zařízení nezaznamená po 8 vteřinách od jeho zapnutí žádnou akci uživatele, automaticky přejde do režimu prezentace.



Úložné zařízení:
- Vnitřní paměť
- Paměťová karta
- USB zařízení

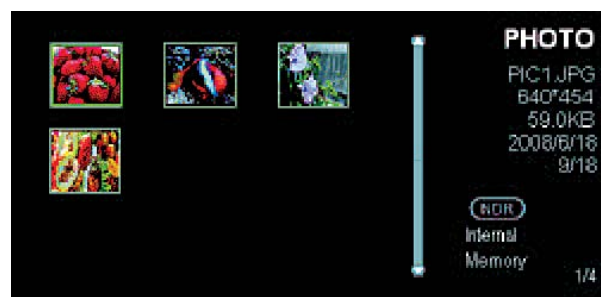
PHOTO (obrázky):

a – Režim SlideShow (prezentace):

Automatické přehrávání obrázků po obrázku. Režim spustíte stiskem tlačítka SLIDESHOW, přičemž lze nastavit interval zobrazování, přechodové efekty a poměr stran. Pro vstup do nabídky nastavení stiskněte SETUP. Během spuštění prezentace můžete stiskem tlačítka ENTER přepínat mezi režimem Prezentace s hudebním podkreslem (MP3) nebo Pouze obrázky.

b – Režim náhledů:

Obrázovka je rozdělená na 2 části. Zatímco v levé části se zobrazují miniatury obrázků, v pravé části se nacházejí informace o právě označeném obrázku (název souboru, rozlišení, velikost souboru, datum pořízení atd.)

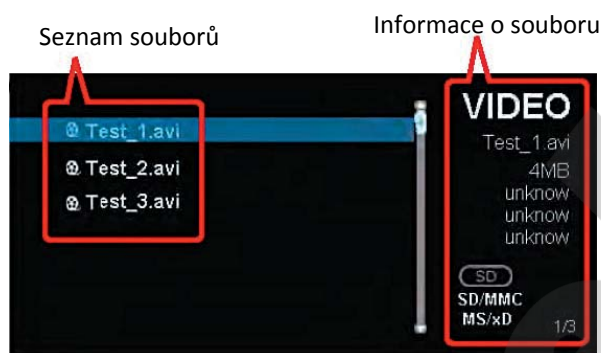


Procházení obrázků: V režimu náhledů označte požadovaný obrázek a stiskněte ENTER. Obrázek se zobrazí přes celou obrazovku. Pro zobrazení dalších obrázků listujte pomocí šipek VLEVO / VPRAVO. Pro návrat do režimu náhledu stiskněte tlačítko ESC / EXIT.

Tlačítko:	Funkce:
ENTER	Spuštění prezentace, Zap./Vyp. podkresové hudby MP3
STOP	Návrat do režimu náhledů
EXIT	Návrat do režimu náhledů
COPY/DELETE	Kopírování/Mazání souborů

VIDEO (Videoklipy):

Po vybrání položky video z hlavní nabídky volby režimu se zobrazí seznam dostupných videoklipů.



Stisknutím ENTER označený soubor přehrajete.



Během přehrávání videoklipu se ve spodní části obrazovky zobrazují informace o délce videoklipu a současné době přehrávání.

Tlačítko:	Funkce:
EXIT	Návrat na seznam souborů
DOLEVA	Posun vzad
DOPRAVA	Rychle vpřed
ENTER	Pauza / Přehrát
STOP	Zastavit přehrávání

MUSIC (hudba MP3):

Pro přehrání hudebních souborů vyberte z hlavního menu volbu režimu položku MUSIC – zobrazí se seznam hudebních souborů. Pomocí šipek DOLŮ a NAHORU vyberte požadovaný soubor a stiskněte ENTER – vybraný soubor se přehraje.

CALENDAR (kalendář):

Kalendář podporuje 3 režimy zobrazení: měsíční kalendář, kalendář a hodiny.

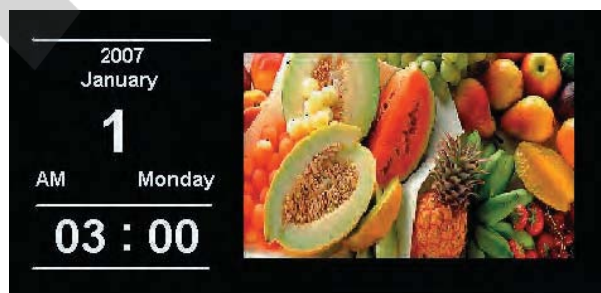
a – Měsíční kalendář (Monthly Calendar)

... V pravé části obrazovky běží prezentace



b – Kalendář (Calendar):

... V pravé části obrazovky běží prezentace



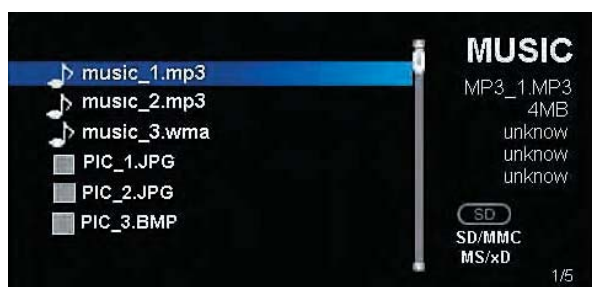
c – Hodiny (Clock):



Tlačítko:	Funkce:
EXIT	Návrat do menu volby režimu
DOLEVA	Přechod na předchozí obrázek
DOPRAVA	Přechod na další obrázek
NAHORU	Předchozí měsíc
DOLŮ	Další měsíc

FILE MANAGER (Správce souborů):

Po vybrání položky File manager z hlavní nabídky volby režimu se zobrazí kompletní seznam dostupných souborů:



Tlačítko:Funkce:

EXIT	O složku výš / do hlavního menu
NAHORU	O položku výše
DOLŮ	O položku níže
COPY/DELETE	Kopírování / Mazání souborů
ENTER	Potvrdit

SETTINGS (Nastavení):

Nabídka nastavení je rozdělena na systémová nastavení, nastavení obrázků, kalendáře, videoklipů, hudby a VividShare.

Pro nastavení jednotlivých položek ve výše uvedených podnabídkách lze využít tyto tlačítka:

Tlačítko:Funkce:

EXIT	Návrat na předchozí nabídku / do hlavního menu volby režimu
NAHORU	O položku výše
DOLŮ	O položku níže
DOLEVA	Nastavení konkrétní hodnoty
DOPRAVA	Nastavení konkrétní hodnoty

A) Systémová nastavení (System Setup):

V této nabídce lze nastavit podsvícení, jas, Gamma korekce, odstín barev, jazyk, automatické zapínání a vypínání a vrátit hodnoty na původní (tovární) nastavení.

B) Nastavení obrázků (Photo Setup):

V této nabídce lze nastavit režim zobrazení, poměr stran, interval prezentace, přechodové efekty, opakování obrázků během prezentace, hodiny, velikost obrázků, jejich ořez při kopírování.

C) Nastavení kalendáře (Calendar Setup):

Zahrnuje možnost změny režimu zobrazení kalendáře, nastavení datumu, času a budíku.

D) Nastavení videoklipů (Video Setup):

Nastavení režimu zobrazení a přehrávání.

E) Nastavení hudby (Music Setup):

Nastavení hudebního efektu a režimu přehrávání.

Technická specifikace:

Označení:	Braun DigiFrame 1160
Typ:	Fotorámeček 11,3" (cca 28cm)
Rozlišení:	768 x 480 (16:10)
Vnitřní paměť:	Viz obal
Čtečka karet:	CF, SD, SDHC, MMC, MS, MS Pro, MS Duo, MS Pro duo a USB flash
Typy souborů:	JPEG, motion JPEG, AVI + xVid + H.246 (pouze modely s podporou funkce Video), MP3 (pouze modely s funkcí MP3)
Funkce:	Režim prezentace Přechody mezi snímky prezentace Nastavitelný interval zobrazování Nastavitelný podstavec
USB port:	USB 2.0 (Host) 1x, mini-USB 1x
Int. repro:	2x 1W (pouze modely s MP3)
Napájení:	100V-240V AC, 50~60Hz DC 12V / 1,5A
Rozměry:	cca 350 x 254 x 54 mm
Hmotnost:	cca 1750g
Homologace:	CE/FCC /RoHS