Annex : Philips Flat TV Slideshow Format

Poznámky:

- Nejnovější verzi tohoto dokumentu naleznete na webové stránce technické podpory Philips (www.philips.com/support). Použijte typové číslo vašeho televizoru (např. 32PF9956/12) pro nalezení této dokumentace a dalších souborů.
- Philips neodpovídá za případné problémy, způsobené na základě informací v tomto dokumentu. Chyby nahlášené firmě Philips budou zpracovány a zveřejněny na webové stránce s podporou Philips v co nejkratší době.

Úvod

Tento dokument popisuje, jak vytvořit soubor s prezentací (slideshow) Philips včetně hudby na pozadí. Dbejte na to, že obsah tohoto dokumentu je adresován technicky či softwarově zkušenějším osobám.

Chcete-li spustit slideshow, otevřete slideshow soubor v Prohlížeči obsahu na vašem TV.

- 🜒 Vložte paměťovou kartu či USB zařízení, zapněte TV a stiskněte tlačítko 🗭 🖊 na dálkovém ovladači.
- 2 Přejděte do složky paměťové karty, kam jste umístili váš slideshow soubor (.alb).
- 3 Zvolte slideshow soubor a stiskem tlačítka OK spusťte slideshow.
- Occete-li ukončit slideshow, stiskněte tlačítko OK.

Obecná pravidla

- Slideshow využívá obecnou ASCII XML syntaxi, aby bylo možné vytvářet a editovat slideshow soubory pomocí jednoduchých nástrojů.
- · Všechny odkazy na síťové soubory musejí využívat globální adresy souborů.
- Soubory na přenosném Paměťovém médiu (PM Portable Memory) nemají globální adresy. Z tohoto důvodu nelze dělat odkazy na soubory na PM ze slideshow, které není samo uloženo na PM.
- Pro zachování přenositelnosti by se slideshow uložené na PM měly odkazovat pouze na soubory uložené na stejném PM. Odkazy pomocí globálních adres mohou způsobovat problémy, pokud bude PM použito na zařízení, které není zapojeno v síti. Tato druhá možnost není zakázána, ale pouze není doporučena.
- Je vhodné, aby URL s odkazy na PM soubory využívaly relativní cestu, počínaje adresářem, ve kterém je slideshow uloženo. Tato cesta obsahuje název zařízení nebo disku příslušného PM.

Absolutní cesta k souboru je rovněž podporována.

- relativní cesta: pictures\test l.jpg, tamper.jpg, ..\new\bird.jpg, ...
- absolutní cesta: USB1:\pictures1\foo_bar.jpg, C:\f1.jpg, \organisation.jpg, ...

Obecný formát

Níže uvedený formát a syntaxe se používají pro vytváření slideshow souborů (jednoduchý ascii text) s příponou .alb (.ALB)

Příklady: slshow l.alb, summer_holiday_2004.ALB, test.alb, ...

Pro vytvoření textového souboru použijte následující syntaxi:

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-885h9-1" ?>
<philips-slideshow version="1.0" >
  <title>Title of the slideshow</title>
  <audio>audio url</audio>
  <slide-duration>30</slide-duration>
  <slides>
    <slide>slide_1_url</slide>
    <slide>slide 2 url</slide>
    <slide>slide 3 url</slide>
    <slide>slide 4 url</slide>
    <slide>slide 5 url</slide>
    <slide>slide 6 url</slide>
    . . .
    <slide>slide N-1 url</slide>
    <slide>slide N url</slide>
  </slides>
</philips-slideshow>
```

Podporované XML tagy

Následující tabulka obsahuje popis XML syntaxe.

Název tagu	Použití	Popis
philips-slideshow	povinný	Signatura Philips slideshow včetně čísla verze.
title	volitelný	Název playlistu.
audio	volitelný	URL adresa audio souboru za tímto tagem definuje hudbu hrající na pozadí během slideshow. Pouze samostatná píseň nebo playlist (.m3u a .pls) jsou platnými audio odkazy. Jiné odkazy nebudou mít za následek přehrávání hudby. Je-li odkazována jedna píseň, bude se neustále opakovat. Je-li odkazován playlist, bude se playlist postupně přehrávat a na konci se začne opakovat.
slide-duration	volitelný	Výchozí čas zobrazení snímku (po 0.1 sekundy). TV aplikace nemusí nutně podporovat tento tag. TV aplikace může vynutit použití jednoho z předdefinovaných časů zobrazení. (Není podporováno televizorem 32PF9956/12)
slides	povinný	ldentifikace snímků, které se mají zobrazit.
slide	volitelný	Identifikace URL jednotlivého snímku.

Příklad

```
<?xml version="1.0" encoding="ISO-8859-1" ?>
<philips-slideshow version="1.0" >
  <title>Select this to start slideshow</title>
  <audio>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Nature clip.mp3</audio>
  <slide-duration>80</slide-duration>
  <slides>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips001.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips_Digital_Image_Gallery\Philips002.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips003.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips004.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips005.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips006.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips007.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips008.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips009.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips010.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips011.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips012.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips013.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips014.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips_Digital_Image_Gallery\Philips015.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips016.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips017.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips018.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips_Digital_Image_Gallery\Philips019.jpg</slide>
    <slide>USB1:\Philips Digital Image Gallery\Philips020.jpg</slide>
  </slides>
```

```
</philips-slideshow>
```