Annex : Philips Flat TV Slideshow Format

Remarques :

- Vous trouverez la dernière version de ce document sur le site web de support de Philips (www.philips.com/support).
 Utilisez le numéro du type de votre TV (par ex. 32PF9956/12) pour trouver cette documentation et autres fichiers y afférents.
- Philips ne pourra être tenu responsable des problèmes survenant en rapport avec le contenu du présent document.
 Les erreurs signalées à Philips seront corrigées et publiées sur le site web de support de Philips dès que possible.

Introduction

Ce document explique comment faire un fichier diaporama Philips avec background audio.

Soyez conscient du fait que ce document s'adresse à des utilisateurs experts sur le plan technique ou des logiciels.

Pour lancer le diaporama, ouvrez le fichier diaporama dans le Navigateur de contenu de votre téléviseur.

- Appuyez sur la touche ♥♪ de votre télécommande après avoir inséré une carte mémoire ou un appareil USB et allumé le téléviseur.
- 2 Allez à l'endroit où vous avez sauvegardé le fichier diaporama (.alb) sur votre mémoire portable.
- 3 Sélectionnez le fichier diaporama et appuyez sur la touche OK pour démarrer le diaporama.
- A Pour arrêter un diaporama, appuyez sur la touche OK.

Règles générales

- Le diaporama utilisera le simple format ASCII XML pour permettre de créer et de modifier les fichiers du diaporama au moyen d'outils simples.
- Toutes les références au contenu du réseau doivent être basées sur l'adresse générale du contenu.
- Le contenu enregistré sur une mémoire portable (MP) n'a pas d'adresse générale ; par conséquent, une référence au contenu issu d'une MP n'est pas possible à partir d'un diaporama qui n'est pas sauvegardé sur la MP elle-même.
- Pour préserver la portabilité, un diaporama sauvegardé sur une MP devrait exclusivement renvoyer à un contenu sur la même MP. Renvoyer à des adresses générales peut entraîner des incohérences si la MP est utilisée sur un appareil CE qui n'est pas sur réseau. Ceci n'est cependant pas interdit, ce n'est qu'une recommandation.
- Il est préférable que les URL renvoyant au contenu d'une MP soient basés sur un chemin relatif partant du répertoire dans lequel le diaporama est sauvegardé. Ce chemin comprend l'appareil ou le nom du disque de la MP.

Un chemin absolu vers le contenu sera également supporté.

- chemin relatif : pictures\test1.jpg, tamper.jpg, ...\new\bird.jpg, ...
- chemin absolu : USB1:\pictures1\foo_bar.jpg, C:\f1.jpg, \organisation.jpg, ...

Format général

Le format et la syntaxe ci-dessous seront utilisés pour créer le fichier diaporama (simple texte ascii) avec l'extension .alb (.ALB)

Exemples : slshow1.alb, summer_holiday_2004.ALB, test.alb, ...

Il conviendrait d'utiliser la syntaxe suivante pour créer le fichier texte :

```
<?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>
```

Etiquettes XML supportées

La table qui suit donne une description de la syntaxe XML.

Nom de l'étiquette	Utilisation	Description
philips-slideshow	obligatoire	Signature diaporama Philips, y compris la version.
title	facultatif	Le titre de la liste de lecture.
audio	facultatif	L'URL audio qui suit cette étiquette définira la musique de fond qui sera jouée pendant le diaporama. Une simple chanson ou liste de lecture (.m3u & .pls) sont les seules références audio valables. D'autres références n'entraîneront pas de reproduction d'enregistrements audio. Si une simple chanson est utilisée comme référence, elle sera répétée à l'infini. Si c'est une liste de lecture, elle sera lue successivement avec une répétition à la fin de la liste de lecture.
slide-duration	facultatif	Le temps d'affichage par défaut (0,1 seconde) d'une dia. L'application TV ne doit pas nécessairement supporter cette étiquette. L'application TV peut forcer l'utilisation d'un ou de plusieurs temps d'affichage prédéfinis. (Pas supportés par le téléviseur 32PF9956/12)
slides	obligatoire	Identifie les dias à montrer.
slide	facultatif	Identifie l'URL ou la dia individuelle.

Exemple

```
<?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>
```