# Annex : Philips Flat TV Slideshow Format

Merk:

- Den seneste versjonen av dette dokumentet kan leses på Philips' hjemmeside for kundeservice (www.philips.com/support). Bruk TV'ens typenummer (f.eks. 32PF9956/12) for å finne denne dokumentasjonen og andre relaterte filer.
- Philips kan ikke holdes ansvarlig for noen som helst problemer som oppstår som resultat av innholdet i dette dokumentet. Feil som blir rapportert til Philips vil så snart som mulig bli tilpasset og publisert på Philips' hjemmeside for kundeservice.

## Introduksjon

Dette dokumentet forklarer hvordan man lager en Philips slideshowfil med bakgrunnslyd. Vær oppmerksom på at innholdet i dette dokumentet er ment for brukere med inngående kunnskap i teknikk eller programvare.

For å kunne starte slideshowet, åpner du slideshowfilen i TV'ens innholdsleser.

- Trykk på fjernkontrollens Ø♪-knapp etter at du har satt inn et minnekort eller USB-innretning og slått på TV'en.
- 2 Gå til stedet der slideshowfilen (.alb) er lagret i det bærbare minnet.
- 3 Velg slideshowfil og trykk på OK for å starte slideshowet.
- For å stoppe et slideshow, trykker du på OK.

### Generelle regler

- Slideshowet bruker vanlig ASCII XML-syntaks, slik at slideshowfilene kan opprettes og redigeres ved hjelp av enkle verktøy.
- Alle henvisninger til nettverksinnhold må være basert på innholdets globale adresse. Innhold fra et bærbart minne kan aldri bli henvist fra et slideshow som ikke er lagret på dette bærbare minnet.
- For å kunne opprettholde bærbarhet, bør et slideshow som er lagret på et bærbart minne KUN henvise til innhold på det samme minnet. Henvisning til globale adresser kan føre til uoverensstemmelser dersom det bærbare minnet brukes på en CE-innretning som ikke er knyttet til noe nettverk. Det sistnevnte er imidlertid ikke forbudt, det er bare en anbefaling.
- Det er å foretrekke at innhold i bærbart minne som henviser til URL er basert på en relativ vei som starter i katalogen der slideshowet er lagret. Denne veien innholder det bærbare minnets innretning eller drevnavn.

En såkalt "absolute path" til innholdet vil også bli støttet.

- relative path: pictures/test1.jpg, tamper.jpg, .../new/bird.jpg, ...
- absolute path: USB1:\pictures1\foo\_bar.jpg, C:\f1.jpg, \organisation.jpg, ...

#### Generelt format

Formatet og syntaksen nedenfor vil bli brukt for å opprette slideshowfilen (enkel ascii tekst) med utvidelsen. alb (.ALB)

Eksempler: slshow1.alb, sommer\_ferie\_2004.ALB, test.alb, ...

Følgende syntaks bør brukes for å opprette tekstfilen:

```
<?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>
```

### XML-etiketter med støtte

Følgende tabell gir en beskrivelse av XML-syntaksen.

Etikettnavn	Bruk	Beskrivelse
philips-slideshow	medlemskap	Philips' slideshowsignatur inklusive versjonen.
title	valgfritt	Spillelistens tittel.
audio	valgfritt	Den lyd-URL som kommer etter denne etiketten definerer musikken som spilles i bakgrunnen mens slideshowet er i gang. Eneste gyldige lydhenvisninger er en enkelt låt eller spilleliste (.m3u & .pls). Andre henvisninger gir ingen lydavspilling. Dersom det henvises til en enkelt låt, gjentas denne låten uavbrutt. Dersom det henvises til en spilleliste, vil låtene bli spilt i sedvanlig rekkefølge og siden bli gjentatt når spillelisten er slutt.
slide-duration	valgfritt	Standard visningstid (i 0,1 sekund) for et slide.TV- applikasjonen er ikke påkrevet å støtte denne etiketten.TV- applikasjonen kan tvinge frem bruk av en eller flere forhåndsdefinerte visningstider (ikke støttet av 32PF9956/12 TV-settet).
slides	medlemskap	ldentifiserer de slides som skal vises.
slide	valgfritt	Identifiserer den individuelle slidens URL.

#### Eksempel

```
<?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>
```