



**Multimedia Projector**

**Driftshåndbok for PC Free**

## Sammendrag for PC Free

---

<b>Dette kan du gjøre med PC Free</b>	<b>4</b>
PC Free-eksempler	4
Spesifikasjoner for filer som kan projiseres med PC Free	4
Støttede filmdata	5

## Bruke PC Free

---

<b>Betjening av PC Free</b>	<b>7</b>
Starte og avslutte PC Free	7
Starte PC Free	7
Lukke PC Free	9
Grunnleggende bruk av PC Free	9
Rotere bildet	9
<b>Projisere filer opprettet med PowerPoint</b>	<b>11</b>
Spille av scenarioer	11
Operasjoner under avspilling av scenarioer	11
<b>Projisere bilde- og filmler</b>	<b>12</b>
Projisere filmer og bilder	12
Projisere bildefiler i en mappe fortløpende (Bildevis.)	13
Driftsinnstilling for lysbildefremvisning	14

## Tillegg

---

<b>Feilsøking</b>	<b>16</b>
<b>Andre funksjoner</b>	<b>17</b>
Grunnleggende redigering av scenario (SIT-fil)	17
Registrere et digitalt sertifikat for projektoren	19
Digitale sertifikater som kan registreres	19
Registrere et klientsertifikat	19
Registrere et CA-sertifikat	20

<b>Generelle Merknader</b>	<b>21</b>
----------------------------	-----------

Generell Merknad:	21
-------------------	----

<b>Indeks</b>	<b>22</b>
---------------	-----------

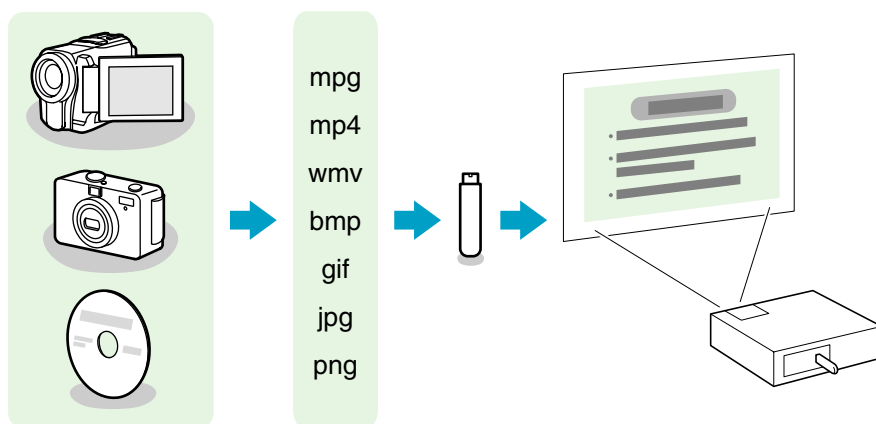


## **Sammendrag for PC Free**

Du kan bruke PC Free til direkte å projisere filer som er lagret på USB-lagringsenheter og digitalkameraer som er koblet til projektoren.

## PC Free-eksempler

Projisere bilder og filmer som er lagret på en USB-lagringsenhet

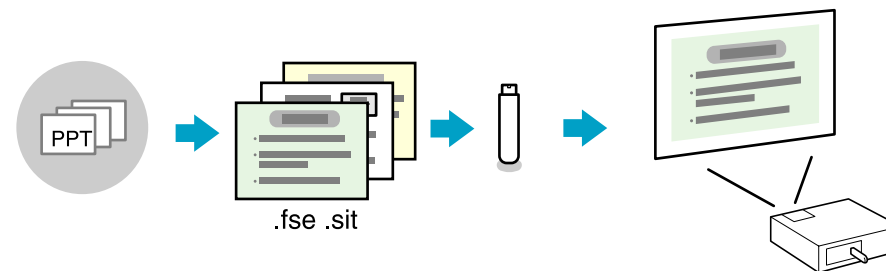


Du kan bruke PC Free til å projisere individuelle film- eller bildefiler eller til kontinuerlig å projisere lysbildefremvisninger med mer enn én fil.

☛ "Projisere bilde- og filmfiler" [s.12](#)

☛ "Projisere bildefiler i en mappe fortløpende (Bildevis.)" [s.13](#)

Projisere en PowerPoint-lysbildefremvisning uten å koble til en datamaskin



Hvis du konverterer PowerPoint-filen til et filformat som kan projiseres av PC Free, og lagrer den på en USB-lagringsenhet, kan du projisere en PowerPoint-lysbildefremvisning uten å koble til en datamaskin.

☛ "Projisere filer opprettet med PowerPoint" [s.11](#)

Med den medfølgende programvaren EasyMP Slide Converter er det enkelt å konvertere PowerPoint-filer.

☛ [Driftshåndbok for EasyMP Slide Converter](#)

## Spesifikasjoner for filer som kan projiseres med PC Free

Type	Filtype (type-felt)	Merknader
Scenario-fil	.fse .sit*	Dette er filformatet som kan spilles av med PC Free. EasyMP Slide Converter kan brukes til å konvertere PowerPoint-filer til dette formatet. I denne håndboken kalles disse filene for scenarioer.

Type	Filtype (type-felt)	Merknader
Bilde	.jpg	Følgende kan ikke projiseres. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bilder med høyere oppløsning enn 8192 x 8192</li> <li>• Bilder med en filstørrelse større enn 12 MB</li> <li>• Filer med filtypen ".jpeg"</li> <li>• Formater med CMYK-fargemodus</li> <li>• Progressive formater</li> </ul> Vanligvis kan ikke bildet projiseres klart hvis komprimeringen er for høy.
	.bmp	Kan ikke projisere bilder med høyere oppløsning enn 1024 x 768.
	.gif	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kan ikke projisere bilder med høyere oppløsning enn 1024 x 768.</li> <li>• Kan ikke projisere animerte GIF-filer.</li> </ul>
	.png	Kan ikke projisere bilder med høyere oppløsning enn 1024 x 768.

\* Du kan også projisere scenarioer (SIT-filer) som er opprettet med EMP SlideMaker / EMP SlideMaker2, som følger med andre projektorer.

Filtype (type-felt)	Filmkodek	Lydkodek	Opptakskvalitet
.wmv	WMV8	WMA	
.asf	WMV9		

\* Filer av filtypen .mpeg kan ikke projiseres.



- USB-lagringenheter som har sikkerhetsfunksjoner, kan ikke alltid brukes.
- Filer der DRM (Digital Rights Management - digital rettighetsadministrasjon (DRA)) er brukt, kan ikke projiseres.
- Hvis du bruker en USB-lagringenheter med treg tilgangshastighet når du spiller av filmer (når du overfører ved høyere bithastighet), kan det hende at filmfilene ikke spilles av korrekt eller at lyden kan bli hoppet over eller falle ut.
- Projektoren støtter ikke medier som har blitt formatert på enkelte filsystemer. Hvis du har problemer med projiseringen, bruk medier som er formatert i Windows.
- Formater mediene med FAT16/32-filsystemet.

## Støttede filmdata

Filtype (type-felt)	Filmkodek	Lydkodek	Opptakskvalitet
.mpg*	MPEG-2	MPEG-1-lag 1/2 MPEG-innhold uten lyd kan spilles av. Lineær PCM- og AC-3-lyd kan ikke spilles av.	Høyeste bildefrekvens: 30 fps Maksimal oppløsning: 720 x 480 (NTSC) 720 x 576 (PAL)
.mp4*	MPEG-4 ASP MPEG-4 AVC	MPEG-4 AAC-LC	



**Bruke PC Free**

## Starte og avslutte PC Free

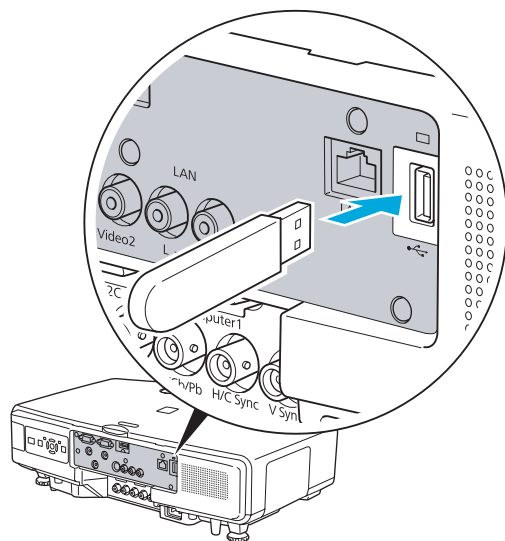
### Starte PC Free

#### Fremgangsmåte

- 1 Bytt det projiserte bildet til USB.  
☞ Brukerhåndbok "Skifte til målbildet via fjernkontrollen"

- 2 Koble USB-lagringenheten eller digitalkameraet til USB (type A)-porten på projektoren.

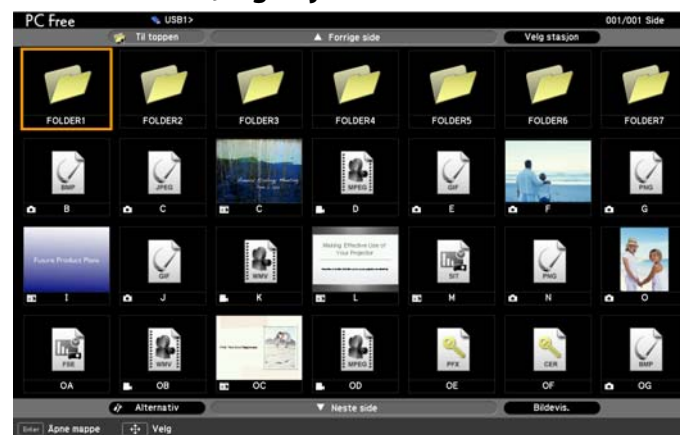
Når du kobler til et digitalkamera, må du bruke USB-kabelen som fulgte med digitalkameraet, eller den spesifiserte USB-kabelen.





#### Obs!









- Hvis du bruker en USB-hub, fungerer ikke tilkoblingen korrekt. Enheter som digitale kameraer og USB-lagringenheter skal kobles direkte til projektoren.
- Når du kobler til og bruker en USB-kompatibel harddisk, må du passe på at du kobler til AC-adapteren som følger med harddisken.
- Når du kobler til et digitalkamera eller en harddisk, må du bruke USB-kabelen som fulgte med enheten, eller den spesifiserte USB-kabelen.
- Bruk en USB-kabel som er mindre enn tre meter lang. Hvis kabelen er lengre enn tre meter, er det ikke sikkert at PC Free fungerer korrekt.

- 3 PC Free starter, og skjermbildet med fillisten vises.



JPEG-filer og MPEG-filer vises som miniatyrbilder (filinnhold vises som små bilder). Scenarier (FSE- og SIT-filer) vises som miniatyrbilder som første bilde i lysbildeserien. Andre filer eller mapper vises som ikoner, som vist i tabellen nedenfor.

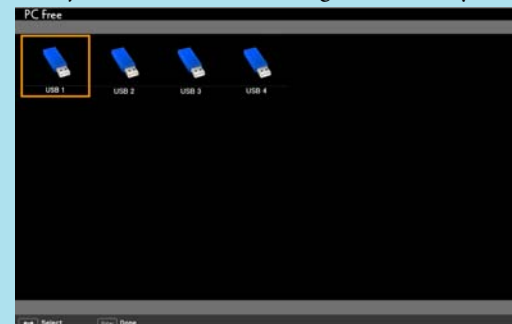
Ikon	Fil	Ikon	Fil
	FSE-filer*		SIT-filer*

Ikon	Fil	Ikon	Fil
	JPEG-filer*		MPEG-filer
	BMP-filer		WMV-filer
	GIF-filer		PFX-filer (klientsertifikat)
	PNG-filer		CER-filer (CA-sertifikat)

\* Når et miniatyrbilde ikke kan vises, vises et ikon i stedet.



- Når autokjør er angitt for et scenario, spilles det av automatisk med høyeste prioritet over andre inngangskilder. Hvis du vil stoppe avspillingen, trykker du på [Esc]-knappen på fjernkontrollen.  
☞ [s.11](#)
- Du kan også koble et minnekort til projektoren ved å sette det inn i en USB-kortleser. Noen kortlesere kan imidlertid være inkompatible.
- Når det følgende skjermbildet (Velg stasjon-skjermbildet) vises, trykker du på [⊙]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [↖/↗], [↘/↙], [↵/↔] og [↲/↳] på kontrollpanelet for å velge stasjonen du vil bruke, og deretter trykker du på [Enter]-knappen.




- Vis Velg stasjon-skjermbildet ved å plassere markøren på **Velg stasjon** i den øverste halvdel av skjermbildet med fillisten og deretter trykke på [Enter]-knappen.
- Projektoren kan gjenkjenne opptil åtte medier om gangen.




## Lukke PC Free

### Fremgangsmåte

- 1 Hvis du spiller av en fil, må du avslutte avspillingen.

Avslutte film- eller bildeavspilling  s.12

Avslutte scenarioavspilling  s.11

Avslutte lysbildeframvisning  s.13

- 2 Koble USB-enheten fra projektoren.

For digitalkameraer, harddisker og liknende slår du av strømmen til enheten før du kobler den fra.






### Obs!

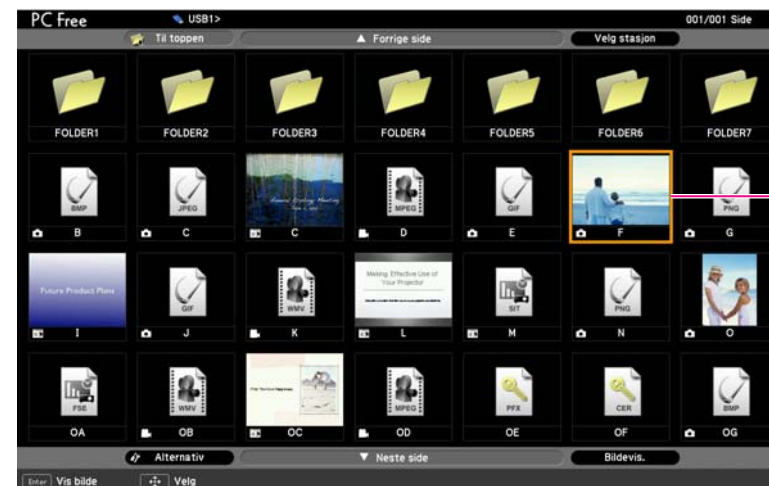
Ikke koble USB-enheten fra projektoren mens den er i bruk.

## Grunnleggende bruk av PC Free

Det følgende beskriver fremgangsmåten for å spille av bilder, filmer og scenarioer, bruk av PC Free og projiseringsfremgangsmåter.



### Fremgangsmåte

- 1 Trykk på -knappen på fjernkontrollen eller på knappene , ,  og  på kontrollpanelet for å plassere markøren på filen eller mappen du vil ha tilgang til.



- 1 Markør



Hvis ikke alle filene og mappene kan vises samtidig på skjermen, trykker du på knappen [Page] () eller du kan plassere markøren på **Neste side** nederst på skjermen og trykke på [Enter]-knappen. Gå tilbake til forrige skjermbilde ved å trykke på knappen [Page] () eller plassere markøren på **Forrige side** øverst på skjermen og trykke på [Enter]-knappen.

- 2

### Trykk på [Enter].

Det valgte bildet vises.

Når en mappe velges, vises filene i den valgte mappen. Velg **Til toppen** på skjermbildet som åpnet seg, og trykk på [Enter]-knappen for å gå tilbake til forrige skjermbilde.

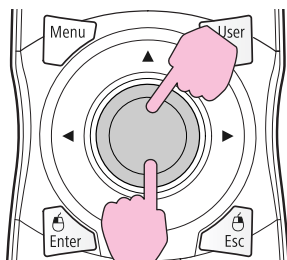
## Rotere bildet

Du kan rotere bildet 90° om gangen når du projiserer en bildefil med PC Free.

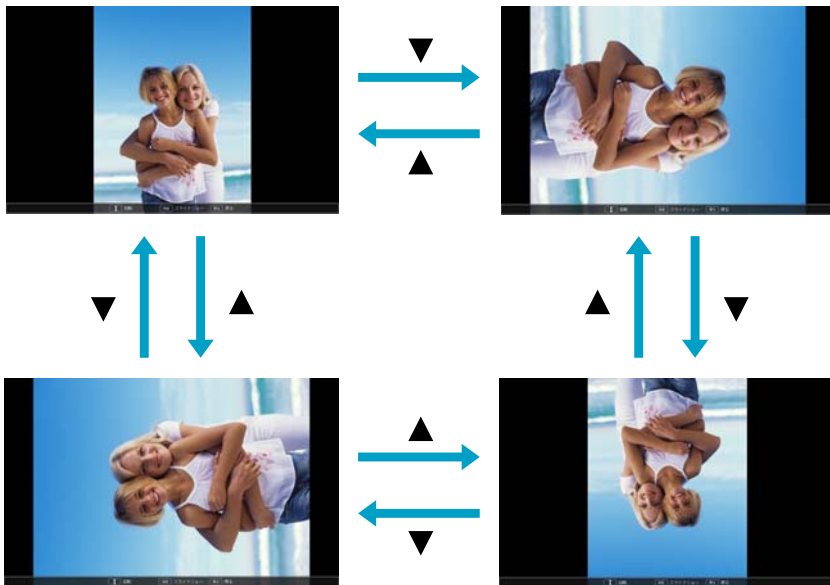
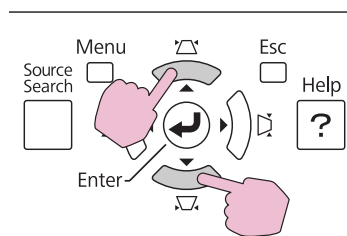
## Fremgangsmåte

Trykk på [☉]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [⏮/⏭] og [⏪/⏩] på kontrollpanelet for å rotere bildet.

Bruke fjernkontrollen



Bruke kontrollpanelet



For å projisere en PowerPoint-fil med PC Free må du konvertere den til en FSE- eller SIT-fil med den medfølgende EasyMP Slide Converter-programvaren. ➡ [Driftshåndbok for EasyMP Slide Converter](#)

I denne veiledningen kaller vi de konverterte filene scenarioer.

Dette avsnittet beskriver hvordan du spiller av scenarioer som er lagret på en USB-lagringsenhet, samt operasjonene under avspilling av scenarioet.

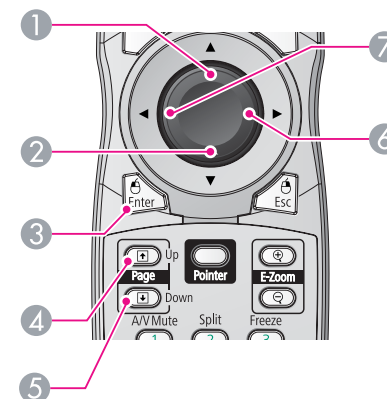
## Spille av scenarioer

### Fremgangsmåte

- 1 Start PC Free.** ➡ [s.7](#)  
Skjermbildet med fillisten vises.
- 2 Trykk på [◂] -knappen på fjernkontrollen eller på knappene [◂/▲], [◂/▼], [◂/◀] og [◂/▶] på kontrollpanelet for å plassere markøren på det aktuelle scenarioet.**
- 3 Trykk på [Enter]-knappen.**  
Starter avspillingen.

## Operasjoner under avspilling av scenarioer

Følgende operasjoner med fjernkontrollen er mulige når du spiller av et scenario.



- 1 Viser forrige lysbilde for en FSE-fil.
- 2 Viser neste lysbilde for en FSE-fil.
- 3 Viser neste objekt eller lysbilde.
- 4 Viser forrige lysbilde.
- 5 Viser neste lysbilde.
- 6 Viser neste objekt eller lysbilde.
- 7 Viser forrige objekt eller lysbilde.

For å avslutte avspillingen av et scenario trykker du på [Esc]-knappen. Velg Avslutt på skjermbildet som vises, og trykk deretter på [Enter].



Du kan bruke følgende funksjoner når du projiserer et scenario eller en bildefil.

Stillbilde ➡ [Brukerhåndbok "Fryse bildet \(Stillbilde\)"](#)

A/V av ➡ [Brukerhåndbok "Skjule bilde og lyd midlertidig \(A/V av\)"](#)

E-Zoom ➡ [Brukerhåndbok "Forstørre en del av bildet \(E-Zoom\)"](#)

Bilde- og filmfiler på en USB-lagringsenhet og bildefiler på et digitalkamera kan projiseres med PC Free ved hjelp av en av disse to metodene.


- Projisere valgte bilde- og filmfiler  
Dette er en funksjon for å projisere enkeltfiler.
- Projisere alle bilde- og filmfilene i en mappe fortløpende (Bildevis.)  
Dette er en funksjon for å projisere filinnholdet i en mappe i rekkefølge, der det vises én fil om gangen.

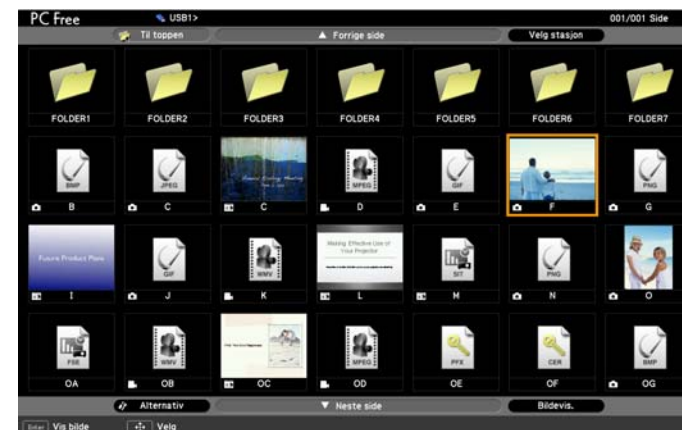
## Obs!

USB-lagringsenheten brukes jevnlig når du spiller av filmfiler. Ikke koble fra USB-lagringsenheten på dette tidspunktet. PC Free fungerer kanskje ikke korrekt.

## Projisere filmer og bilder

### Fremgangsmåte

- 1 **Start PC Free.**  **s.7**  
Skjermbildet med fillisten vises.
- 2 **Trykk på [⏏]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [↶/↷], [↵/↴], [⏮/⏭] og [⏪/⏩] på kontrollpanelet for å plassere markøren på bildefilen eller filmfilen som skal projiseres.**



3

**Trykk på [Enter].**

Bildet eller filmen begynner å spilles av.




4

**Gjør ett av følgende for å avslutte avspillingen.**

Når avspillingen er avsluttet, vises fillisten.

- Under projisering av stillbilder: Trykk på [Esc]-knappen.
- Under projisering av filmer: Trykk på [Esc]-knappen. På skjermbildet som vises, velger du **Avslutt** og deretter trykker du på [Enter]-knappen.




- Bilder kan roteres under projisering av bildefiler.  s.9
- Du kan utføre følgende operasjoner med fjernkontrollen når du spiller av filmfiler.  
Spol fremover: Trykk [⏮]-knappen i retningen [▶].  
Spol bakover: Trykk [⏮]-knappen i retningen [◀].  
Frys (pause): Trykk [⏮]-knappen i retningen [▼].  
Det finnes tre hastigheter for rask spoling fremover eller tilbakespoling, og hastigheten endres hver gang du trykker knappen. Vil du gå tilbake til normal avspilling, trykker du på [Enter].  
Lyden sendes ikke når du spoler raskt fremover, spoler bakover eller pauser.

## Projisere bildefiler i en mappe fortløpende (Bildevis.)

Du kan projisere bilde- og filmfiler i en mappe i rekkefølge, der det projiseres én om gangen. Denne funksjonen kalles Bildevis.. Vis frem Bildevis.en med denne fremgangsmåten.



Du kan angi visningsinnstillinger, for eksempel gjentatt projisering og visningseffekter mens filene byttes. Hvis du vil bytte film- og bildefiler automatisk når du kjører en Bildevis., setter du **Tidspunkt for skifte av skjermbilde** i PC Free sin Alternativ-meny til noe annet enn **Nei**. Standardinnstillingen er **Nei**.  "Driftsinnstilling for lysbildefremvisning" s.14

### Fremgangsmåte

1

**Start PC Free.**  s.7

Skjermbildet med fillisten vises.


2


**Trykk på [⏮]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [△/▲], [▽/▼], [◀/◀] og [▶/▶] på kontrollpanelet for å plassere markøren over mappen for Bildevis.en, og trykk deretter på [Enter]-knappen.**

3

**Velg Bildevis. fra skjermbildet med fillisten, og trykk deretter på [Enter]-knappen.**

Bildevisningen starter, og bilde- og filmfiler i mappen vises i rekkefølge, én om gangen.

Når den siste filen er projisert, vises skjermbildet med fillisten automatisk igjen. Hvis du setter **Kontinuerlig avspilling** til **På** i Alternativ-menyen, starter projiseringen på begynnelsen igjen når den kommer til slutten.  "Driftsinnstilling for lysbildefremvisning" s.14

Akkurat som med et scenario kan du fortsette til neste skjermbilde, gå tilbake til forrige skjermbilde eller stoppe avspillingen under projiseringen av en Bildevis..  "Operasjoner under avspilling av scenarioer" s.11



- Hvis **Tidspunkt for skifte av skjermbilde**-innstillingen i Alternativ-menyen er satt til **Nei**, byttes ikke filene automatisk når du starter en lysbildefremvisning. Trykk på [Enter]-knappen eller [Page] (⏮)-knappen på fjernkontrollen for å fortsette til neste fil.
- For å avslutte avspillingen av en lysbildefremvisning trykker du på [Esc]-knappen. På meldingsvinduet som vises, velger du **Avslutt** og deretter trykker du på [Enter]-knappen.

## Driftsinnstilling for lysbildefremvisning

Du kan angi rekkefølgen for filvisning og bruken av lysbildefremvisning i Alternativ-menyen.

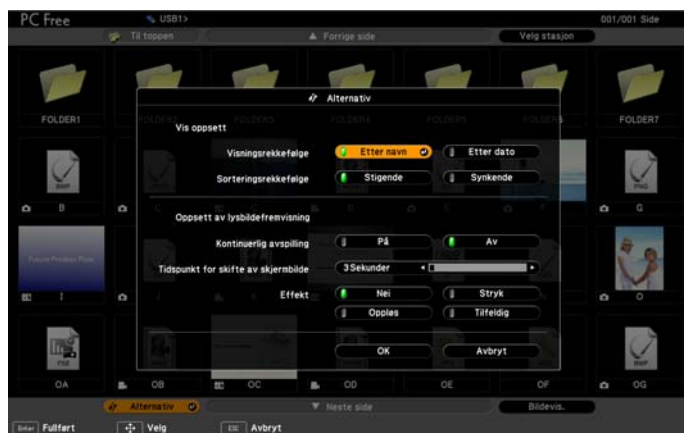
### Fremgangsmåte

**1** Plasser markøren på "Alternativ" nederst på skjermbildet med fillisten, og trykk deretter på [Enter].

**2** Når Alternativ-menyen vises, angir du hvert av elementene.

Aktiver innstillinger ved å plassere markøren på det aktuelle elementet og trykke på [Enter]-knappen.

Detaljer om elementene ser du nedenfor.



<b>Visningsrekkefølge</b>	Du kan angi rekkefølgen filene skal vises i. Du kan velge å sortere filene <b>Etter navn</b> eller <b>Etter dato</b> .
<b>Kontinuerlig avspilling</b>	Du kan velge å gjenta Bildevis.en.
<b>Tidspunkt for skifte av skjermbilde</b>	Du kan angi hvor lenge en fil skal vises i Bildevis.en. Du kan angi en varighet mellom <b>Nei</b> (0) og 60 sekunder. Når du angir <b>Nei</b> , deaktiveres automatisk avspilling.

<b>Effekt</b>	Du kan angi overgangseffekter for når du skifter lysbilder.
---------------	---

**3** Trykk på [◂/▸]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [◂/▸], [◂/▸], [◂/▸] og [◂/▸] på kontrollpanelet for å plassere markøren over "OK", og trykk deretter på [Enter]-knappen.

Innstillingene trer i kraft.

Hvis du ikke vil bruke innstillingene, plasserer du markøren på **Avbryt** og trykker på [Enter]-knappen.



**Tillegg**

Se følgende veiledning hvis du har problemer under avspilling av et scenario. 🖱 [Driftshåndbok for EasyMP Slide Converter](#)

## Kan ikke spille av eller vise filer i PC Free

Kontroller	Løsning
Prøver du å spille av en fil i et format som ikke støttes av PC Free?	Her får du informasjon om filer som kan spilles av i PC Free 🖱 "Spesifikasjoner for filer som kan projiseres med PC Free" <a href="#">s.4</a>
Bruker du en USB-lagringsenhet som bruker sikkerhetsfunksjoner?	USB-lagringsenheter som har sikkerhetsfunksjon, og noen andre USB-lagringsenheter kan ikke alltid brukes med denne projektoren. Prøv å lagre filen på en annen USB-lagringsenhet.
Bruker du en USB-harddisk eller USB-kortleser?	Det er ikke alle USB-harddisker og USB-kortlesere som er kompatible.

## Lysbildet kan ikke byttes.

Kontroller	Løsning
Er driftsinnstillingen for lysbildefremvisning angitt korrekt? <b>Kun under lysbildefremvisning</b>	Hvis innstillingen <b>Tidspunkt for skifte av skjermbilde</b> i Alternativ-menyen er satt til <b>Nei</b> , må lysbildene byttes manuelt ett om gangen. Hvis du vil bytte lysbilder automatisk, må du endre innstillingen til noe annet enn <b>Nei</b> . 🖱 <a href="#">s.14</a>
Er filen stilt inn på automatisk å bytte lysbilder i PowerPoint? <b>Kun ved projisering av scenarioer</b>	Hvis du vil at lysbildene skal byttes automatisk, angir du at PowerPoint-filen automatisk skal bytte lysbilder, før du konverterer filen til et scenario. 🖱 <a href="#">Driftshåndbok for EasyMP Slide Converter</a>

## Skjule menyene øverst og nederst på skjermen

Kontroller	Løsning
Viser du en individuell bilde- eller filmfil?	Menyene vises ikke hvis en Bildevis. vises. 🖱 <a href="#">s.13</a> Hvis du ikke vil at lysbildene skal byttes automatisk, setter du innstillingen <b>Tidspunkt for skifte av skjermbilde</b> i Alternativ-menyen til <b>Nei</b> . 🖱 <a href="#">s.14</a>



## Grunnleggende redigering av scenario (SIT-fil)

For SIT-filer som er konvertert via **Utfør forenklet konvertering** på EasyMP Slide Converter, er det mulig å endre rekkefølgen bildene projiseres i, og å angi om enkeltbilder skal vises eller ikke.

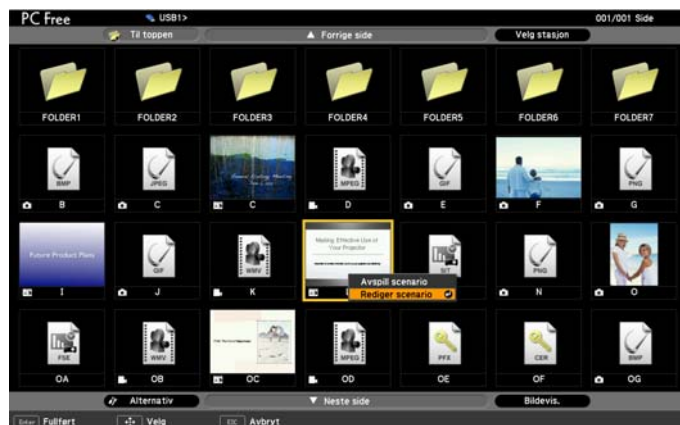


Grunnleggende redigering kan ikke utføres for FSE-filer.

### Fremgangsmåte

**1** Trykk på [⏏]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [△/▲], [▽/▼], [◀/◂] og [▶/▸] på kontrollpanelet for å plassere markøren over SIT-filen du vil redigere, og trykk deretter på [Esc]-knappen.

**2** Velg "Rediger scenario" fra menyen som vises. og trykk deretter på [Enter]-knappen.



**3**

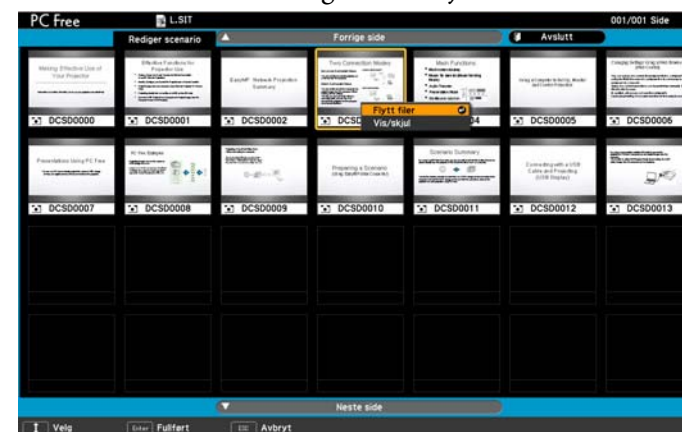
Plasser markøren på ønsket lysbilde, og trykk deretter på [Esc]-knappen.

Undermenyen vises.

Velg **Flytt filer** for å endre rekkefølgen til lysbildene, og **Vis/skjul** for å vise eller skjule filer, og trykk deretter på [Enter]-knappen.

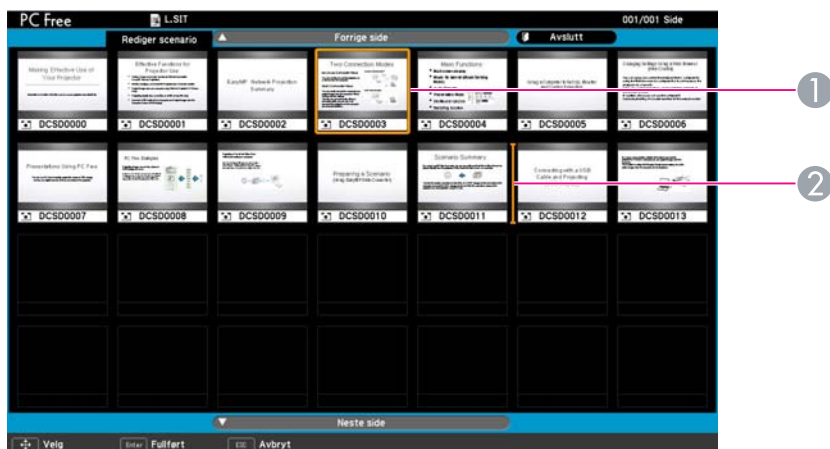
Gå til trinn 4 når du velger **Flytt filer**.

Gå til trinn 5 når du velger **Vis/skjul**.



**4**

Flytt markøren til ønsket sted, og trykk deretter på [Enter]-knappen.



- ① Lysbildet som skal flyttes
- ② Markøren på ønsket destinasjon

5

**Når du er ferdig med å redigere, plasserer du markøren på "Avslutt" øverst på skjermen, og deretter trykker du på [Enter]-knappen.**

Du får bare tilgang til det redigerte innholdet så lenge USB-lagringenheten er koblet til projektoren.

## Registrere et digitalt sertifikat for projektoren

Når Sikkerhet er angitt til EAP-TLS i Nettverk-menyen på projektoren, må du registrere klientsertifikatet og CA-sertifikatet på projektoren for godkjenning.

Dette avsnittet beskriver hvordan du bruker PC Free til å registrere et digitalt sertifikat som er lagret på en USB-lagringseenhet, til projektoren.







### Digitale sertifikater som kan registreres

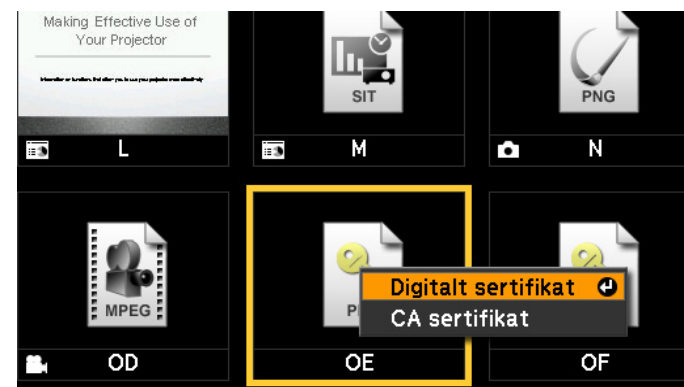
Kun ett sett med klientsertifikat og CA-sertifikat kan registreres i projektoren. Hvis et annet digitalt sertifikat registreres, vil det overskrive de forrige sertifikatene.

Type	Type-felt	Merknader
Klientsertifikat	.pfx	Sertifikat uten passord (NULL) kan ikke brukes.
CA-sertifikat	.cer	Sertifikat kodet i binært format (DER). Sertifikat kodet i base64 kan ikke brukes.

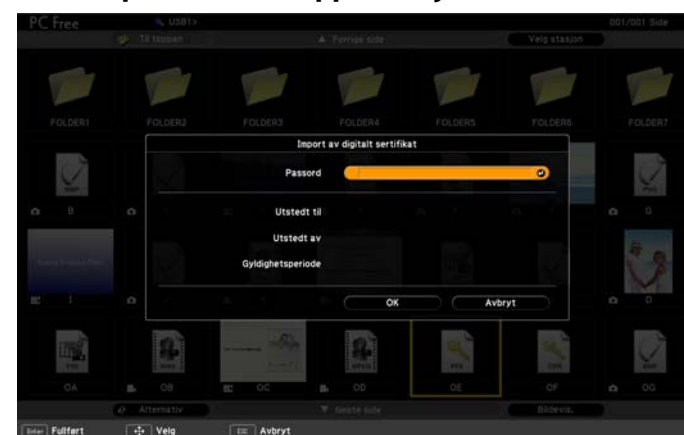
### Registrere et klientsertifikat


#### Fremgangsmåte

- 1 Koble USB-lagringseenheten med det digitale sertifikatet til projektoren, og start PC Free.  [s.7](#)  
Skjermbildet med fillisten vises.
- 2 Trykk på -knappen på fjernkontrollen eller på knappene , ,  og  på kontrollpanelet for å plassere markøren over ikonet for klientsertifikatet (PFX-filen), og trykk deretter på [Esc]-knappen.




- 3 Velg "Digitalt sertifikat" på menyen som vises, og trykk deretter på [Enter]-knappen. Skjermbildet nedenfor vises.



- 4 Tast inn passordet ved hjelp av skjermtastaturet. (Du kan angi opptil 32 enkeltbyte alfanumeriske tegn.)  
 [Brukerhåndbok "Bruk av skjermtastatur"](#)
- 5 Når informasjon om sertifikatet vises, kontroller at innholdet er korrekt, plasser markøren over "OK" og trykk på [Enter].  
Når meldingen "Digitalt sertifikat er importert" vises, er registreringen fullført.

## Registrere et CA-sertifikat

### Fremgangsmåte

- 1 Koble USB-lagringsenheten med det digitale sertifikatet til projektoren, og start PC Free.  s.7  
Skjermbildet med fillisten vises.
- 2 Trykk på [⊙]-knappen på fjernkontrollen eller på knappene [↖/↗], [↘/↙], [↵/↔] og [↲/↳] på kontrollpanelet for å plassere markøren over ikonet for CA-sertifikatet (CER-filen), og trykk deretter på [Esc]-knappen.



- 3 Velg "CA sertifikat" på menyen som vises, og trykk deretter på [Enter]-knappen.
- 4 Når informasjon om sertifikatet vises, kontroller at innholdet er korrekt, plasser markøren over "OK" og trykk på [Enter].  
"CA sertifikat er innhentet. Start på nytt." vises, registreringen er fullført. Etter at du har trykket på [Enter]-knappen for å starte projektoren på nytt, godkjennes sertifikatet. Hvis godkjenningen er

vellykket, vises IP-adressen på venteskjermbildet for LAN når inngangskilden er satt til LAN.

Med enerett. Ingen deler av denne publikasjonen kan gjenskapes, lagres i et gjenfinningssystem eller overføres i noen form eller på noen måte, elektronisk, mekanisk, ved kopiering, opptak eller på annen måte, uten at det på forhånd er gitt skriftlig tillatelse fra Seiko Epson Corporation. Patentrettslig ansvar påtas ikke i forbindelse med bruk av informasjonen i dette dokumentet. Det påtas heller ikke erstatningsansvar for skader som følger av bruk av informasjonen i dette dokumentet.

Verken Seiko Epson Corporation eller dets datterselskaper er ansvarlige overfor kjøper av dette produktet eller tredjeparter for skader, tap, kostnader eller utgifter som kjøper eller tredjepart har pådratt seg som et resultat av ulykke, feil bruk eller misbruk av dette produktet, eller uautorisert endring, reparasjon eller omarbeiding av dette produktet, eller (unntatt i USA) manglende overholdelse av Seiko Epson Corporations bruks- og vedlikeholdsinstruksjoner.

Seiko Epson Corporation kan ikke holdes ansvarlig for skader eller problemer som oppstår ved bruk av annet tilleggsutstyr eller andre forbruksvarer enn dem som Seiko Epson Corporation har angitt som originale Epson-produkter eller Epson-godkjente produkter.

Innholdet i denne håndboken kan endres eller oppdateres uten ytterligere merknad.

Illustrasjonene i denne håndboken kan avvike fra den faktiske projektoren.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.

---

## Generell Merknad:

Microsoft, Windows, Windows NT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint og Windows-logoen er varemerker eller registrerte varemerker for Microsoft Corporation i USA og/eller andre land.

Andre produktnavn som brukes i denne publikasjonen, brukes også bare i identifikasjonsøyemed og kan være varemerker for sine respektive eiere. Epson fraskriver seg alle rettigheter til slike merker.

### Opphavsrett til programvare:

Dette produktet bruker gratis programvare, i tillegg til programvare som dette selskapet har rettighetene til.

<b>A</b>		<b>L</b>	
Alternativ .....	14	Lysbildeframvisning .....	13
asf .....	5		
Avslutt .....	18	<b>M</b>	
		mp4 .....	5
<b>B</b>		mpg .....	5
bmp .....	5		
		<b>P</b>	
<b>C</b>		png .....	5
CA-sertifikat .....	20		
		<b>R</b>	
<b>D</b>		Rediger scenario .....	17
Digitalt sertifikat .....	19		
		<b>S</b>	
<b>E</b>		sit .....	4
Effekt .....	14	Skjermbilde med filliste .....	7
<b>F</b>		<b>T</b>	
Flytt filer .....	17	Tidspunkt for skifte av skjermbilde .....	14
fse .....	4	Tilbake til toppen .....	9
<b>G</b>		<b>V</b>	
gif .....	5	Velg stasjon .....	8
		Visningsrekkefølge .....	14
<b>J</b>			
jpg .....	5	<b>W</b>	
		wmv .....	5
<b>K</b>			
Klientsertifikat .....	19		
Kontinuerlig avspilling .....	14		