



Multimedia Projector

Navodila za uporabo funkcije PC Free

Povzetek o uporabi funkcije PC Free

Možnosti uporabe funkcije PC Free	4
Primeri uporabe funkcije PC Free	4
Tehnični podatki o datotekah, ki jih lahko projicirate s funkcijo PC Free	4
Podatki o podprtih filmih	5

Uporaba funkcije PC Free

Postopki delovanja funkcije PC Free	7
Zagon in zapiranje funkcije PC Free	7
Zagon funkcije PC Free	7
Zapiranje funkcije PC Free	9
Osnovne možnosti funkcije PC Free	9
Obračanje slike	9
Projiciranje datotek, ustvarjenih s programom PowerPoint	11
Predvajanje scenarija	11
Možnosti med predvajanjem scenarijev	11
Projiciranje slikovnih in filmskih datotek	12
Projiciranje filmov in slik	12
Projiciranje slikovnih datotek v mapi v zaporedju (Diaprojekcija)	13
Nastavitev delovanja diaprojekcije	14

Dodatek

Odpravljanje težav	16
Druge funkcije	17
Osnovno urejanje scenarija (datoteke SIT)	17
Registracija digitalnega certifikata s projektorjem	19
Digitalni certifikati, ki jih lahko registrirate	19
Registracija certifikata odjemalca	19

Registracija certifikata CA	20
-----------------------------	----

Splošne opombe	21
Splošno obvestilo:	21
Indeks	22

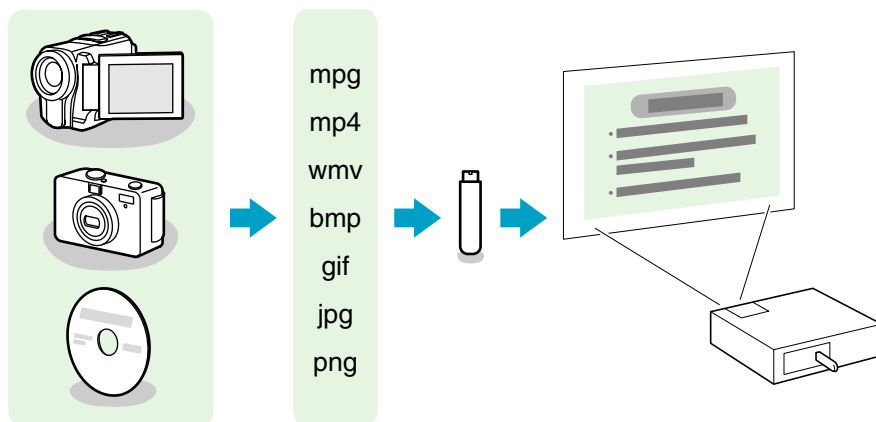


Povzetek o uporabi funkcije PC Free

Funkcijo PC Free lahko uporabite za neposredno projiciranje datotek, shranjenih v pomnilniških napravah USB in digitalnih fotoaparatih, priključenih na projektor.

Primeri uporabe funkcije PC Free

Projiciranje slik in filmov, shranjenih v pomnilniški napravi USB

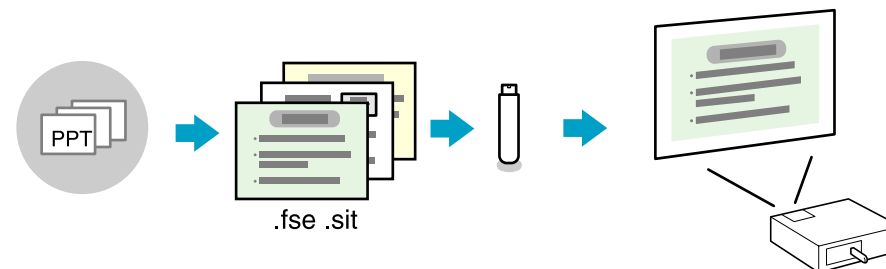


Funkcijo PC Free lahko uporabite za projiciranje posameznih filmskih ali slikovnih datotek ali za neprekinjeno projiciranje diaproyekcij, sestavljenih iz več datotek.

☛ "Projiciranje slikovnih in filmskih datotek" [str.12](#)

☛ "Projiciranje slikovnih datotek v mapi v zaporedju (Diaproyekcija)" [str.13](#)

Projiciranje diaproyekcije PowerPoint brez povezave z računalnikom



Če datoteko programa PowerPoint pretvorite v datoteko za projiciranje s funkcijo PC Free in jo shranite v pomnilniško napravo USB, lahko diaproyekcijo PowerPoint projicirate, ne da bi bilo treba vzpostaviti povezavo z računalnikom.

☛ "Projiciranje datotek, ustvarjenih s programom PowerPoint" [str.11](#)

S priloženo programsko opremo EasyMP Slide Converter je pretvarjanje datotek PowerPoint preprosto.

☛ [Navodila za uporabo EasyMP Slide Converter](#)

Tehnični podatki o datotekah, ki jih lahko projicirate s funkcijo PC Free

Vrsta	Vrsta datoteke (pripona)	Opombe
Datoteka s scenarijem	.fse .sit*	Datoteke teh oblik se lahko predvajajo s funkcijo PC Free. Datoteke programa PowerPoint lahko v to obliko pretvorite s programom EasyMP Slide Converter. V teh navodilih so te datoteke imenovane scenariji.

Vrsta	Vrsta datoteke (pripona)	Opombe
Slika	.jpg	Spodaj so navedene oblike, ki jih ni mogoče projicirati. <ul style="list-style-type: none"> • Slike z večjo ločljivostjo od 8192 x 8192 • Slike z večjo velikostjo od 12 MB • Datotek s pripono ".jpeg" • Oblike barvnega načina CMYK • Progresivne oblike Če je slika preveč stisnjena, je običajno ni mogoče jasno projicirati.
	.bmp	Slik z ločljivostjo nad 1280 x 800 ni mogoče projicirati.
	.gif	<ul style="list-style-type: none"> • Slik z ločljivostjo nad 1280 x 800 ni mogoče projicirati. • Animiranih GIF-ov ni možno projicirati.
	.png	Slik z ločljivostjo nad 1280 x 800 ni mogoče projicirati.

* Prav tako lahko projicirate scenarije (datoteke SIT), ustvarjene s funkcijo EMP SlideMaker/EMP SlideMaker2, ki so na voljo za druge projektorje.

Podatki o podprtih filmih

Datote-ka Vrsta (pripona)	Film Kodek	Zvočni kodek	Kakovost zapisa
.mpg*	MPEG-2	MPEG-1 plast 1/2 MPEG zapise brez zvoka je mogoče predvajati. Linearnih avdio datotek PCM in AC-3 ni mogoče predvajati.	Največje število sličic: 30 sličic na sekundo Najvišja ločljivost: 720 x 480 (NTSC) 720 x 576 (PAL)

Datote-ka Vrsta (pripona)	Film Kodek	Zvočni kodek	Kakovost zapisa
.mp4*	MPEG-4 ASP MPEG-4 AVC	MPEG-4 AAC-LC	
.wmv .asf	WMV8 WMV9	WMA	

* Datotek s pripono .mpeg ni mogoče projicirati.



- Pomnilniških naprav USB, ki imajo vgrajene varnostne funkcije, včasih ni mogoče uporabiti.
- Datotek z digitalno zaščito avtorskih pravic (DRM) ni mogoče projicirati.
- Če uporabljate USB pomnilniško napravo z nizko hitrostjo dostopa med predvajanjem filmov (pri prenosu pri višjih bitnih hitrostih), se filmske datoteke morda ne bodo predvajale pravilno ali pa bo zvok preskakoval oz. ne bo predvajan.
- Projektor ne podpira nosilcev podatkov z večpredstavnostno vsebino, formatiranih v nekaterih datotečnih sistemih. Če imate težave s projiciranjem, uporabite nosilce podatkov, formatirane v operacijskem sistemu Windows.
- Nosilec podatkov formatirajte z datotečnim sistemom FAT16/32.



Uporaba funkcije PC Free

Zagon in zapiranje funkcije PC Free

Zagon funkcije PC Free

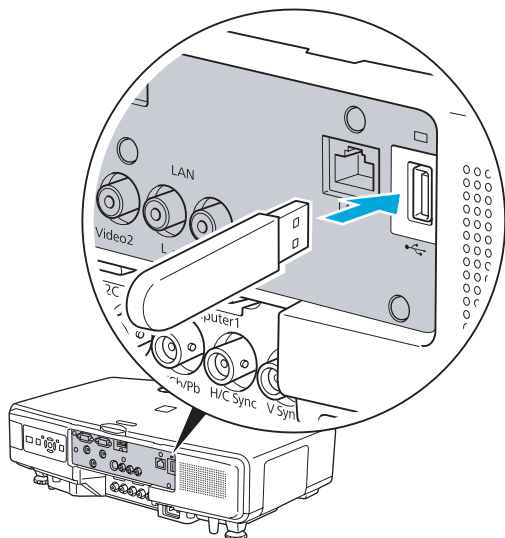
Postopek

1 Projicirano sliko preklopite na USB.

☛ *Uporabniški priročnik "Preklop na ciljno sliko z daljinskim upravljalnikom"*

2 Pomnilniško napravo USB ali digitalni fotoaparati priključite na projektor prek vrat USB (type A).

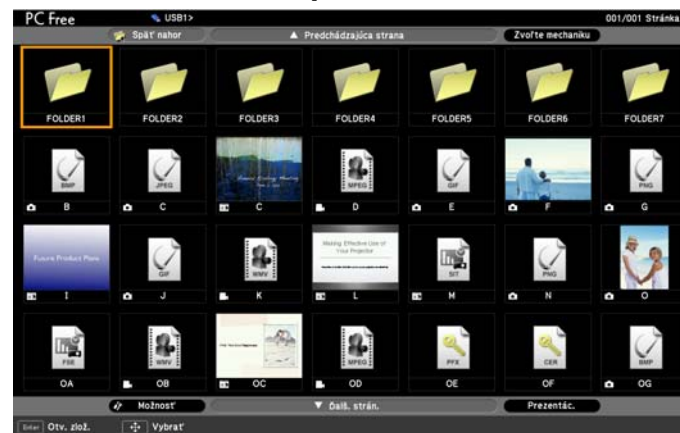
Digitalni fotoaparati priključite na projektor tako, da uporabite kabel USB, ki ste ga dobili s fotoaparatom, ali ustrezen kabel USB.





Pozor









- Če uporabljate vozlišče USB, povezava morda ne bo delovala pravilno. Naprave, kot so digitalni fotoaparati in shranjevalne naprave USB, priključite neposredno na projektor.
- Med priključitvijo in uporabo trdega diska USB tega priključite na napajanje prek priloženega napajalnika.
- Če priključujete digitalni fotoaparati ali trdi disk, uporabite kabel USB, ki ste ga dobili z napravo, ali ustrezen kabel USB.
- Uporabite kabel USB, ki je krajši od treh metrov. Če je kabel daljši od treh metrov, funkcija PC Free morda ne bo delovala pravilno.

3 PC Free se zažene in prikaže se seznam datotek.



Datoteke JPEG in MPEG so prikazane kot sličice (vsebina datoteke je prikazana kot majhne slike). Scenariji (datoteke FSE in SIT) so prikazane kot sličice v prvi sliki diapozitiva. Ostale datoteke ali mape so prikazane kot ikone, kot je prikazano v spodnji tabeli.

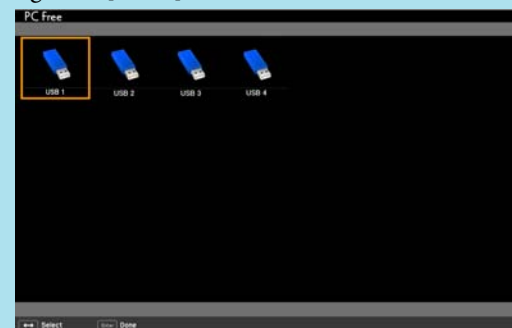
Ikona	Datoteka	Ikona	Datoteka
	Datoteke FSE*		Datoteke SIT*

Ikona	Datoteka	Ikona	Datoteka
	Datoteke JPEG*		Datoteke MPEG
	Datoteke BMP		Datoteke WMV
	Datoteke GIF		Datoteke PFX (certifikat odjemalca)
	Datoteke PNG		Datoteke CER (certifikat CA)

* Če prikaz sličice ni mogoč, se prikaže ikona.



- Pri nastavljenem samodejnem predvajanju scenarijev se scenariji samodejno predvajajo s prednostjo pred drugimi vhodnimi viri. Če želite zaustaviti predvajanje, pritisnite gumb [Esc] na daljinskem upravljalniku. [str.11](#)
- Pomnilniško kartico priključite na projektor tako, da jo vstavite v bralnik kartic USB. Vendar nekateri bralniki kartic morda niso združljivi.
- Če se prikaže zaslon (Izberi pogon), pritisnite gumb [⊙] na daljinskem upravljalniku ali gumb [⏏/▲], [⏏/▼], [⏏/◀] in [⏏/▶] na nadzorni plošči in izberite poljubni pogon, nato pa pritisnite gumb [Enter].



- Če želite odpreti zaslon Izberi pogon, premaknite kazalec na možnost **Izberi pogon** v zgornji polovici zaslona s seznamom datotek in pritisnite gumb [Enter].
- Projektor lahko hkrati prepozna do osem nosilcev podatkov.

Zapiranje funkcije PC Free

Postopek

- 1 Če se predvaja datoteka, zaustavite predvajanje.
Zaustavitev predvajanja filmskih ali slikovnih datotek ➡ [str.12](#)
Zaustavitev predvajanja scenarijev ➡ [str.11](#)
Zaustavitev predvajanja diaproyekcij ➡ [str.13](#)

- 2 Odklopite napravo USB s projektorja.
Digitalne fotoaparate, trde diske in druge naprave najprej izključite, nato pa jih odklopite s projektorja.

Pozor

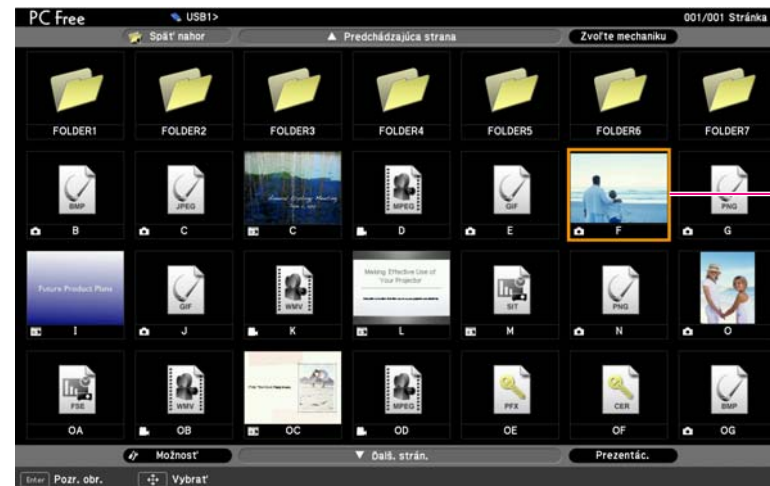
Pomnilniške naprave USB ne odstranjujte, kadar se uporablja.

Osnovne možnosti funkcije PC Free

V nadaljevanju so opisani postopki za predvajanje slik, filmov in scenarijev s funkcijo PC Free ter upravljanje projekcije.

Postopek

- 1 Premaknite kazalec na datoteko ali mapo, do katere želite dostopati, tako da pritisnete gumb [◁] na daljinskem upravljalniku ali gumb [◁/▲], [◁/▼], [◁/◀] ali [◁/▶] na nadzorni plošči.



- 1 Kazalec



Če v trenutnem oknu ni mogoče prikazati vseh datotek in map hkrati, pritisnite gumb [Page] (⏏) ali premaknite kazalec na možnost **Naslednja stran** na dnu zaslona in pritisnite gumb [Enter]. Če se želite vrniti na prejšnji zaslon, pritisnite gumb [Page] (⏏) ali premaknite kazalec na možnost **Prejšnja stran** na vrhu zaslona in pritisnite gumb [Enter].

- 2 Pritisnite [Enter].

Prikaže se izbrana slika.
Ko izberete mapo, se prikažejo datoteke v izbrani mapi. Če se želite vrniti na prejšnji zaslon, na prikazanem zaslonu izberite **Nazaj na vrh** in pritisnite gumb [Enter].

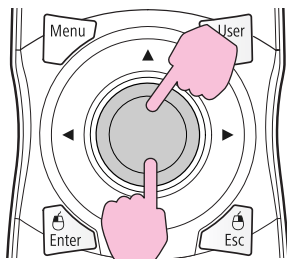
Obračanje slike

Sliko lahko med projiciranjem s funkcijo PC Free obračate v korakih po 90°.

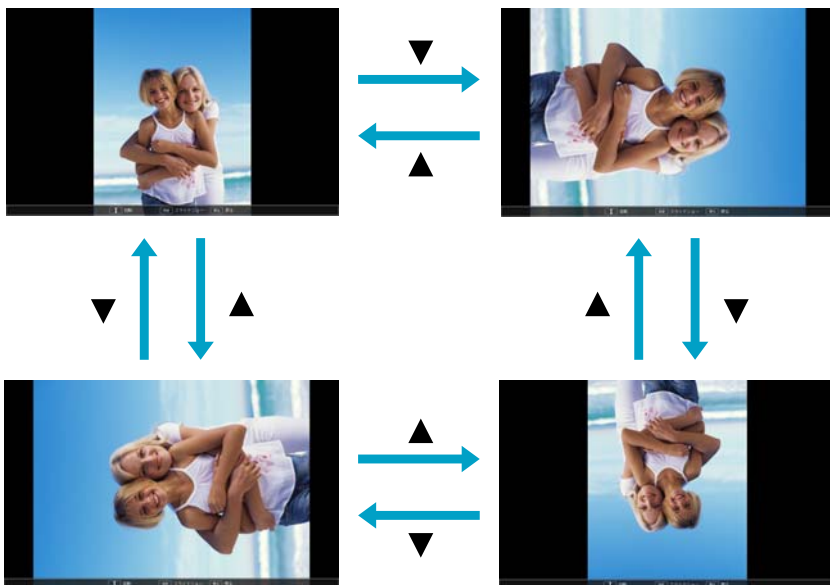
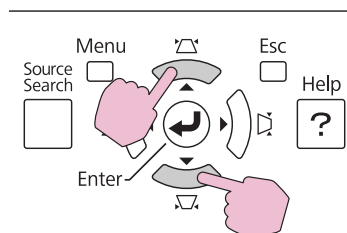
Postopek

Sliko obračate tako, da pritisnete gumb [ⓘ] na daljinskem upravljalniku ali gumb [↶/↷] ali [↵/↴] na nadzorni plošči.

Uporaba daljinskega upravljalnika



Uporaba nadzorne plošče



Če želite s funkcijo PC Free projicirati datoteko programa PowerPoint, jo s priloženo programsko opremo EasyMP Slide Converter pretvorite v datoteko FSE ali SIT. ➡ [Navodila za uporabo EasyMP Slide Converter](#)

V tem priročniku se pretvorjene datoteke imenujejo scenariji.

Ta del opisuje način za predvajanje scenarijev, ki so shranjeni v shranjevalni napravi USB, ter upravljanje predvajanja.

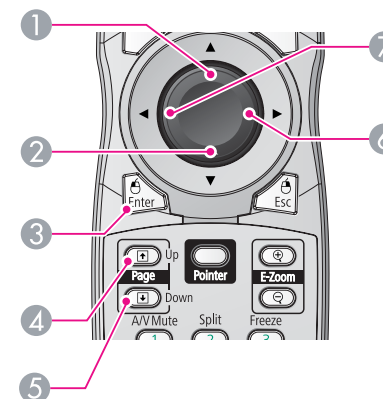
Predvajanje scenarija

Postopek

- 1 Zaženite PC Free.** ➡ [str.7](#)
Prikaže se zaslon s seznamom datotek.
- 2 Premaknite kazalec na ciljni scenarij, tako da pritisnete gumb [◄] na daljinskem upravljalniku ali gumb [◀/▶], [◄/▶], [◀/▶] ali [◄/▶] na nadzorni plošči.**
- 3 Pritisnite gumb [Enter].**
Začne predvajanje.

Možnosti med predvajanjem scenarijev

Med predvajanjem scenarija so z daljinskim upravljalnikom mogoči spodnji postopki.



- 1 za prikaz prejšnjega diapozitiva v datoteki FSE
- 2 za prikaz naslednjega diapozitiva v datoteki FSE
- 3 za prikaz naslednjega predmeta ali diapozitiva
- 4 za prikaz prejšnjega diapozitiva
- 5 za prikaz naslednjega diapozitiva
- 6 za prikaz naslednjega predmeta ali diapozitiva
- 7 za prikaz prejšnjega predmeta ali diapozitiva

Predvajanje scenarija končate tako, da pritisnete gumb [Esc]. Na prikazanem zaslonu izberite Exit in pritisnite gumb [Enter].



Pri projiciranju scenarijev ali slikovnih datotek so vam na voljo naslednje funkcije.

Zamrzni ➡ [Uporabniški priročnik "Zamrzovanje slike \(Zamrzni\)"](#)

A/V nemo ➡ [Uporabniški priročnik "Začasno skrivanje slike in zvoka \(A/V nemo\)"](#)

E-Zoom ➡ [Uporabniški priročnik "Povečanje dela slike \(E-Zoom\)"](#)

Slikovne datoteke iz digitalnega fotoaparata ter slikovne in filmske datoteke, shranjene v pomnilniški napravi USB, lahko s funkcijo PC Free projicirate na enega od dveh načinov.

- Projiciranje izbranih slikovnih in filmskih datotek
To je funkcija za projiciranje posameznih datotek.
- Projiciranje vseh slikovnih in filmskih datotek v mapi v zaporedju (Diaprojekcija)
To je funkcija za projiciranje vsebine datoteke ali mape v vrstnem redu, ena datoteka za drugo.

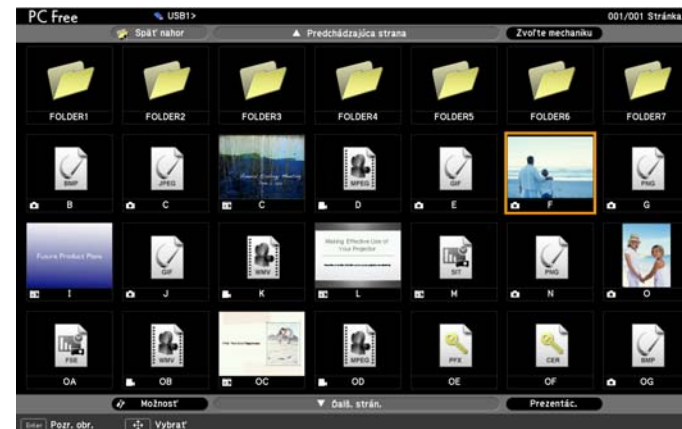
Pozor

Projektor med predvajanjem filmskih datotek nenehno dostopa do shranjevalne naprave USB. V tem času ne prekinjajte povezave s pomnilniško napravo USB. Funkcija PC Free morda ne bo delovala pravilno.

Projiciranje filmov in slik

Postopek

- 1** Zaženite PC Free. ➡ [str.7](#)
Prikaže se zaslon s seznamom datotek.
- 2** Premaknite kazalec na slikovno ali filmsko datoteko, ki jo želite projicirati, tako da pritisnete gumb [◁] na daljinskem upravljalniku ali gumb [↶/↷], [↵/↴], [⏮/⏭] ali [⏪/⏩] na nadzorni plošči.

**3**

Pritisnite [Enter].

Slika ali film se začne predvajati.

**4**

Predvajanje končate na enega od naslednjih načinov.

Ko končate predvajanje, se prikaže seznam datotek.

- Med projiciranjem mirujočih slik: pritisnite gumb [Esc].
- Med projiciranjem filmov: pritisnite gumb [Esc]. Na prikazanem zaslonu izberite **Izhod** in pritisnite gumb [Enter].



- Slike lahko med projiciranjem slikovnih datotek obračate. ➡ [str.9](#)
- Med predvajanjem filmskih datotek lahko z daljinskim upravljalnikom izvajate naslednja dejanja.
Hitro previjanje naprej: Pritisnite gumb [⏮] v smeri [▶].
Previjanje nazaj: Pritisnite gumb [⏭] v smeri [◀].
Premor (začasna zaustavitev): Pritisnite gumb [⏮] v smeri [▼].
Na voljo so tri hitrosti za hitro previjanje naprej/nazaj in ob vsakem pritisku gumba se hitrost spremeni.
Če se želite vrniti na običajno predvajanje, pritisnite gumb [Enter].
Med hitrim previjanjem naprej, nazaj in med premorom zvok ni predvajan.

Projiciranje slikovnih datotek v mapi v zaporedju (Diaprojekcija)

Slikovne ali filmske datoteke v mapi lahko projicirate v zaporedju, eno za drugo. Ta funkcija se imenuje Diaprojekcija. Možnost Diaprojekcija lahko uporabljate na spodnji način.



Nastavite lahko pogoje prikaza, kot sta ponavljajoče se projiciranje in dodajanje učinkov med preklapljanjem datotek. Če želite nastaviti samodejno pretvarjanje datotek ob zagonu možnosti Diaprojekcija, možnosti **Čas preklopa zaslona** menija PC Free Možnost ne nastavite na **Ne**. Privzeta nastavev je **Ne**. ➡ "Nastavitev delovanja diaprojekcije" [str.14](#)

Postopek

1

Zaženite PC Free. ➡ [str.7](#)

Prikaže se zaslon s seznamom datotek.

2

Če želite uporabiti možnost Diaprojekcija, premaknite kazalec na mapo, tako da pritisnete gumb [⏮] na daljinskem upravljalniku ali [◀/▶], [◀/▶], [◀/▶] ali [▶/▶] na nadzorni plošči, nato pa pritisnite gumb [Enter].

3

Na zaslonu s seznamom datotek izberite možnost Diaprojekcija in pritisnite gumb [Enter].

Diaprojekcija se začne in slikovne in filmske datoteke v mapi se samodejno zaporedoma projicirajo, ena za drugo.

Ko se projicira zadnja datoteka, se samodejno znova prikaže zaslon s seznamom datotek. Če **Neprekinjeno predvajanje** v meniju Možnost nastavite na **Vklopljeno**, se začne ob koncu projiciranja projekcija znova predvajati. ➡ "Nastavitev delovanja diaprojekcije" [str.14](#)

Enako kot pri predvajanju scenarijev lahko preklopite na naslednji zaslon, se vrnete na prejšnji zaslon ali zaustavite projiciranje, ko se Diaprojekcija predvaja. ➡ "Možnosti med predvajanjem scenarijev" [str.11](#)



- Če je nastavev **Čas preklopa zaslona** v meniju Možnost nastavljen na **Ne**, se datoteke ob zagonu diaprojekcije ne izmenjujejo samodejno. Če želite predvajati naslednjo datoteko, pritisnite gumb [Enter] ali [Page] ([↵]) na daljinskem upravljalniku.
- Predvajanje diaprojekcije končate tako, da pritisnete gumb [Esc]. V oknu prikazanega sporočila izberite **Izhod** in pritisnite gumb [Enter].

Nastavitev delovanja diaprojekcije

V meniju Možnost lahko nastavite vrstni red prikazovanja datotek in delovanje diaprojekcije.

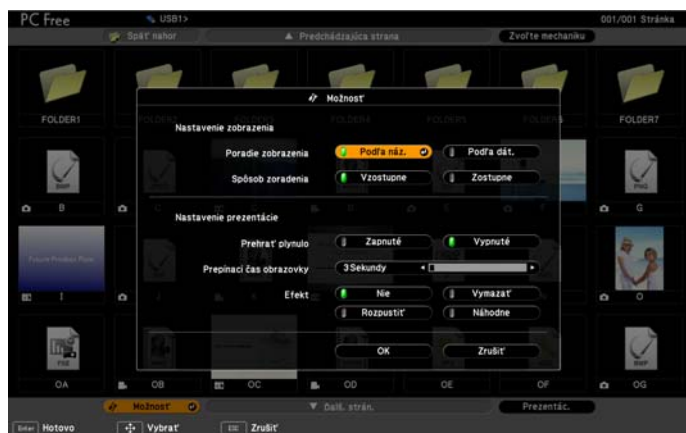
Postopek

1 Pomaknite kazalec na "Možnost", na dnu zaslona s seznamom datotek, in nato pritisnite gumb [Enter].

2 Ko se prikaže meni Možnost, določite posamezne nastavitve.

Nastavitve omogočite s premikom kazalca na ciljni element in pritiskom gumba [Enter].

Podrobnosti nastavitvev so podane spodaj.



Razvrstitev prikaza	Nastavite lahko vrstni red prikazovanja datotek. Za razvrščanje datotek lahko izberete možnost Po imenu ali Po datumu .
Neprekinjeno predvajanje	Določite lahko, ali naj se Diaprojekcija ponavlja.

Čas preklopa zaslona	V možnosti Diaprojekcija lahko nastavite čas prikaza posamezne datoteke. Nastavite lahko čas med 0 (Ne) in 60 sekundami. Če nastavite vrednost Ne , je samodejno predvajanje onemogočeno.
Učinek	Pri spreminjanju diapozitivov lahko nastavite zaslonske učinke.

3 Premaknite kazalec na možnost "V redu", tako da pritisnete gumb [⏏] na daljinskem upravljalniku ali gumb [⏏/▲], [⏏/▼], [⏏/◀] ali [⏏/▶] na nadzorni plošči, nato pa pritisnite gumb [Enter].

Nastavitve se uporabijo.

Če nastavitvev ne želite uporabiti, pomaknite kazalec na možnost **Prekliči** in pritisnite gumb [Enter].



Dodatek

Če pri predvajanju scenarijev nastanejo težave, preberite ta priročnik. 🖱️ [Navodila za uporabo EasyMP Slide Converter](#)

Onemogočeno predvajanje ali prikazovanje datotek s funkcijo PC Free

Preverite	Rešitev
Ali poskušate predvajati datoteko v obliki, ki je PC Free ne podpira?	Če želite več informacij o datotekah, ki jih lahko predvajate s funkcijo PC Free, glejte 🖱️ "Tehnični podatki o datotekah, ki jih lahko projicirate s funkcijo PC Free" str.4
Ali uporabljate USB pomnilniško napravo, ki vsebuje varnostne funkcije?	Pomnilniških naprav USB, ki imajo vgrajene varnostne funkcije, in nekaterih drugih pomnilniških naprav USB morda ne bo mogoče uporabiti s tem projektorjem. Poskusite datoteko shraniti v drugi pomnilniški napravi USB.
Ali uporabljate USB trdi disk ali USB bralnik kartic?	Nekateri USB trdi diski ali USB bralniki kartic, ki so na voljo na tržišču, niso združljivi.

Diapozitiva ni mogoče spremeniti.

Preverite	Rešitev
Ali je izbrana ustrezna nastavev delovanja diaproyekcije? Samo za predvajanje diaproyekcije	Če je možnost Čas preklopa zaslona v meniju Možnost nastavljena na Ne , je treba diapozitive menjavati ročno. Če želite nastaviti samodejno menjavanje diapozitivov, ta možnost ne sme biti nastavljena na Ne . 🖱️ str.14
Ali je za datoteko programa PowerPoint nastavljeno samodejno menjavanje diapozitivov? Samo za projiciranje scenarijev	Če želite omogočiti samodejno menjavanje diapozitivov, pred pretvarjanjem datoteke programa PowerPoint v scenarij za to datoteko nastavite samodejno menjavanje diapozitivov. 🖱️ Navodila za uporabo EasyMP Slide Converter

Skrivanje menijev na vrhu in dnu zaslona

Preverite	Rešitev
Ali želite projicirati posamezno slikovno ali filmsko datoteko?	Če se izvaja Diaproyekcija, se meniji ne prikažejo. 🖱️ str.13 Če ne želite nastaviti samodejnega menjavanja diapozitivov, nastavite možnost Čas preklopa zaslona v meniju Možnost na Ne . 🖱️ str.14

Osnovno urejanje scenarija (datoteke SIT)

Pri datotekah SIT, ki ste jih pretvorili s funkcijo **Izjava poenostavljeno pretvarjanje** programa EasyMP Slide Converter, lahko spremenite vrstni red projiciranja slik in nastavite prikaz posameznih slik.

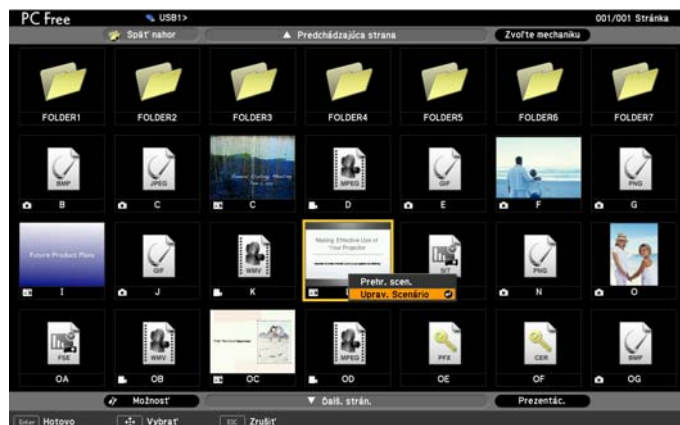


Pri datotekah FSE osnovno urejanje ni možno.

Postopek

1 Premaknite kazalec na datoteko SIT, ki jo želite urediti, tako da pritisnete gumb [◂] na daljinskem upravljalniku ali gumb [◂/▲], [◂/▼], [◂/◀] ali [◂/▶] na nadzorni plošči, nato pa pritisnite gumb [Esc].

2 V prikazanem meniju izberite "Urejanje scenarija" in pritisnite gumb [Enter].



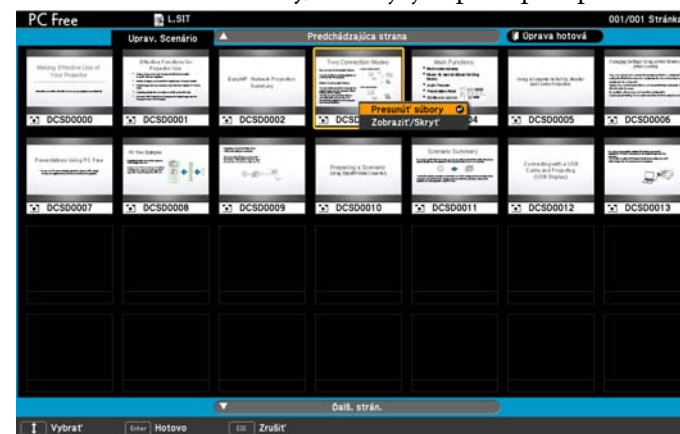
3

Premaknite kazalec na poljubni diapozitiv in pritisnite gumb [Esc].

Prikaže se podmeni.

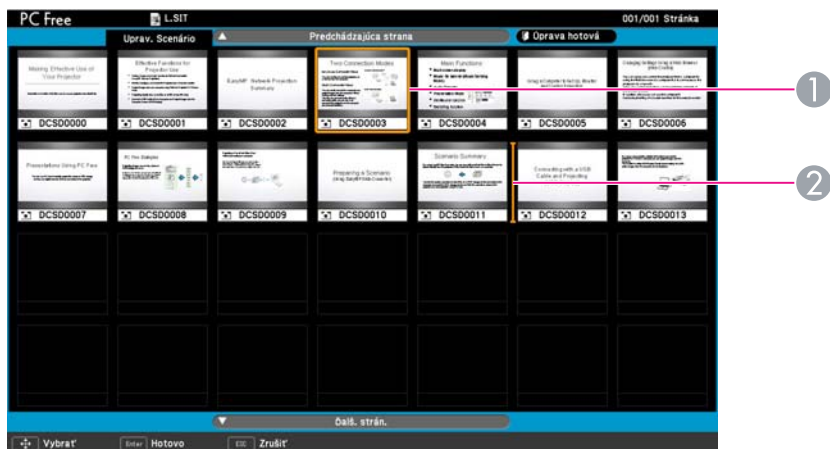
Izberite **Premakni datoteke**, če želite spremeniti vrstni red diapozitivov, ali **Prikaži/skrij**, če želite prikazati ali skriti datoteke, nato pa pritisnite gumb [Enter].

Če izberete **Premakni datoteke**, nadaljujte postopek pri 4. koraku. Če izberete **Prikaži/skrij**, nadaljujte postopek pri 5. koraku.



4

Kazalec premaknite v želeni položaj in pritisnite gumb [Enter].



- ① Diapozitiv, ki ga želite premakniti
- ② Kazalec na ciljnem mestu

5

Ko končate urejanje, premaknite kazalec na možnost "Úprava hotová" na vrhu zaslona in nato pritisnite gumb [Enter].

Do urejene vsebine lahko dostopate samo, kadar je USB pomnilniška naprava priključena na projektor.

Registracija digitalnega certifikata s projektorjem

Ko je Varnost nastavljena na EAP-TLS, v projektorjevem meniju Omrežje, morate registrirati za odobritev certifikat odjemalca in certifikat CA v projektorju.

V tem poglavju je opisan način uporabe funkcije PC Free za registriranje digitalnega certifikata, shranjenega v pomnilniški napravi USB, v projektorju.

Digitalni certifikati, ki jih lahko registrirate

Samo en niz certifikata odjemalca in certifikata CA je lahko registriran za projektor. Če registrirate drug digitalni certifikat, le-ta prepiše prejšnji certifikat.

Vrsta	Konč-nica	Opombe
Certifikat odjemalca	.pfx	Certifikatov brez gesel (NULL) ni mogoče uporabiti.
Certifikat CA	.cer	Certifikati, šifrirani v dvojiškem zapisu (DER). Certifikatov, šifriranih v zapisu base64, ni mogoče uporabiti.

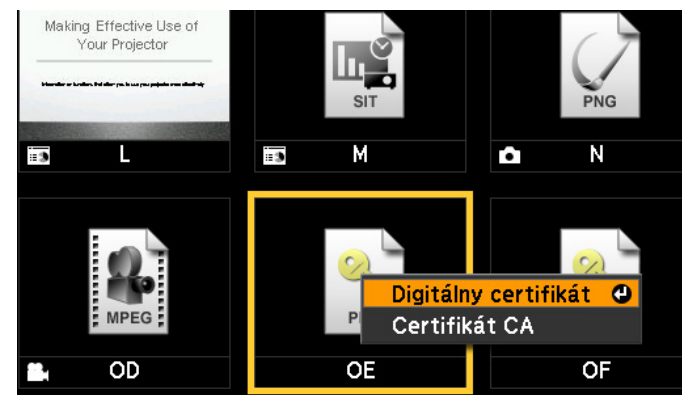
Registracija certifikata odjemalca

Postopek

1 Priključite pomnilniško napravo USB, v kateri je shranjen digitalni certifikat, na projektor in zaženite PC Free. ➡ [str.7](#)
Prikaže se zaslon s seznamom datotek.

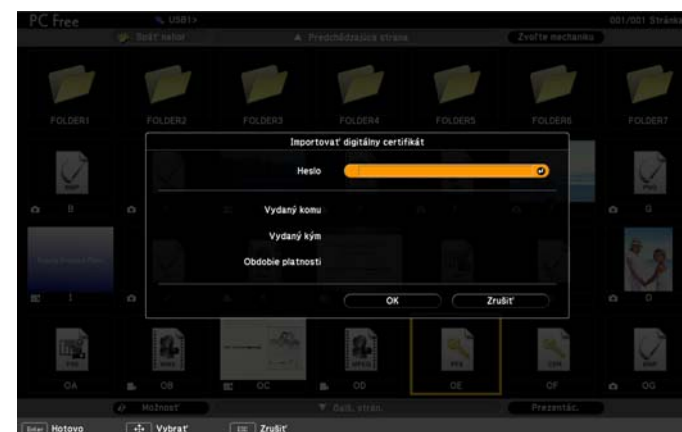
2 Premaknite kazalec na ikono certifikata odjemalca (datoteka PFX), tako da pritisnete gumb [↻] na daljinskem upravljalniku

ali gumb [↶/↷], [↵/↴], [↶/↷] ali [↵/↴] na nadzorni plošči, nato pa pritisnite gumb [Esc].



3

V prikazanem meniju izberite "Digitalni certifikat" in pritisnite gumb [Enter]. Prikaže se naslednji zaslon.



4

Vpišite geslo z uporabo programske tipkovnice. (vnesete lahko do 32 enobajtnih alfanumeričnih znakov) ➡ [Uporabniški priročnik "Delo s programsko tipkovnico"](#)

- 5 Ko se prikažejo informacije o certifikatu, preverite vsebino certifikata in nato pomaknite kazalec prek "V redu" in nato pritisnite gumb [Enter].

Ko se prikaže sporočilo "Digitalni certifikat uvožen.", je registracija zaključena.

- 4 Ko se prikažejo informacije o certifikatu, preverite vsebino certifikata in nato pomaknite kazalec prek "V redu" in nato pritisnite gumb [Enter].

Ko se prikaže sporočilo "CA certifikat pridobljen. Ponovni zagon.", je registracija zaključena. Po pritisku gumba [Enter] znova zaženite projektor in certifikat je odobren. Če je odobritev uspešna, se na zaslonu stanja pripravljenosti LAN prikaže naslov IP (kadar je vhodni vir nastavljen na LAN).

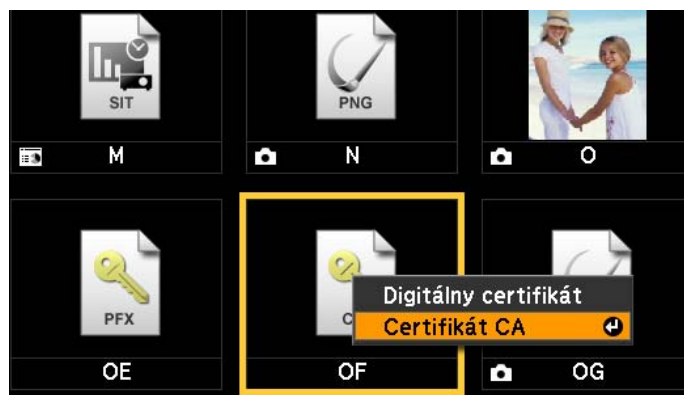
Registracija certifikata CA

Postopek

- 1 Priključite pomnilniško napravo USB, v kateri je shranjen digitalni certifikat, na projektor in zaženite PC Free. ➡ [str.7](#)

Prikaže se zaslon s seznamom datotek.

- 2 Premaknite kazalec na ikono certifikata CA (datoteka CER), tako da pritisnete gumb [⬆] na daljinskem upravljalniku ali gumb [⬆/⬇], [⬆/⬅], [⬆/⬇] ali [⬆/➡] na nadzorni plošči, nato pa pritisnite gumb [Esc].



- 3 V prikazanem meniju izberite "CA certifikat" in pritisnite gumb [Enter].

Vse pravice pridržane. Brez predhodno pridobljenega pisnega dovoljenja družbe Seiko Epson Corporation nobenega dela tega dokumenta ni dovoljeno razmnoževati, shranjevati v sistemu za arhiviranje ali pošiljati v kakršni koli obliki ali na kakršen koli način, ne elektronski ne mehanski, ne s fotokopiranjem, snemanjem ali drugače. Uporaba informacij v tem dokumentu ne pomeni prevzema odgovornosti do patentov. Proizvajalec prav tako ne prevzema nobene odgovornosti za škodo, ki bi nastala zaradi uporabe informacij iz tega dokumenta.

Ne družba Seiko Epson Corporation ne z njo povezana podjetja niso kupcu tega izdelka ali tretjim osebam odgovorna za škodo, izgube ali stroške, ki jih kupec ali tretje osebe utrpijo kot posledico nesreče, napačne uporabe ali zlorabe tega izdelka, nedovoljenih sprememb, popravil ali dopolnitev tega izdelka oziroma (razen v ZDA) ravnanja, ki ni skladno z navodili družbe Seiko Epson Corporation za uporabo in vzdrževanje.

Družba Seiko Epson Corporation ni odgovorna za škodo ali težave, ki so posledica uporabe dodatne opreme ali potrošnih materialov, ki niso originalni izdelki družbe Seiko Epson Corporation (Original Epson Products) oziroma jih ta družba ne odobri (Epson Approved Products).

Vsebina tega priročnika se lahko spremeni ali posodobi brez vnaprejšnjega obvestila.

Slike v tem priročniku se lahko razlikujejo od dejanskega projektorja.

©SEIKO EPSON CORPORATION 2010. All rights reserved.

Splošno obvestilo:

Microsoft, Windows, Windows NT, Windows Vista, Windows 7, PowerPoint in logotip Windows so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v Združenih državah in/ali drugih državah.

Imena drugih izdelkov so v tem dokumentu uporabljena zgolj za namene prepoznavanja in so lahko blagovne znamke svojih lastnikov. Epson se odpoveduje vsem pravicam do teh znamk.

Avtorske pravice za programsko opremo:

Izdelek uporablja brezplačno programsko opremo in avtorsko zaščiteno programsko opremo, katere pravice pripadajo proizvajalcu.

A		M	
asf	5	Možnost	14
B		mp4	5
bmp	5	mpg	5
C		N	
Certifikat CA	20	Nazaj na vrh	9
Certifikat odjemalca	19	Neprekinjeno predvajanje	14
Č		P	
Čas preklopa zaslona	14	png	5
D		Premakni datoteke	17
diaprojekcija	13	S	
Digitalni certifikat	19	sit	4
F		U	
fse	4	Učinek	14
G		Úprava hotová	18
gif	5	Úrejanje scenarija	17
I		V	
Izberi pogon	8	Vrstni red prikaza	14
J		W	
jpg	5	wmv	5
		Z	
		Zaslon seznama datotek	7