

Ved at installere softwaren på den medfølgende cd og slutte dit digitalkamera til pc'en ved hjælp af USB-kablet kan du overføre billeder og videosekvenser fra digitalkameraet til pc'en med henblik på håndtering, visning, redigering, udskrivning og deling. I dette afsnit beskrives, hvordan den medfølgende software, "ACDSee for PENTAX", installeres, samt anden nødvendig klargøring til brug af digitale billeder og videosekvenser på pc'en. DivX, DivX Certified og tilhørende logoer er varemærker tilhørende DivX, Inc. og anvendes under licens. Alle øvrige varemærker eller produktnavne er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende deres respektive selskaber.



Medfølgende software

Windows

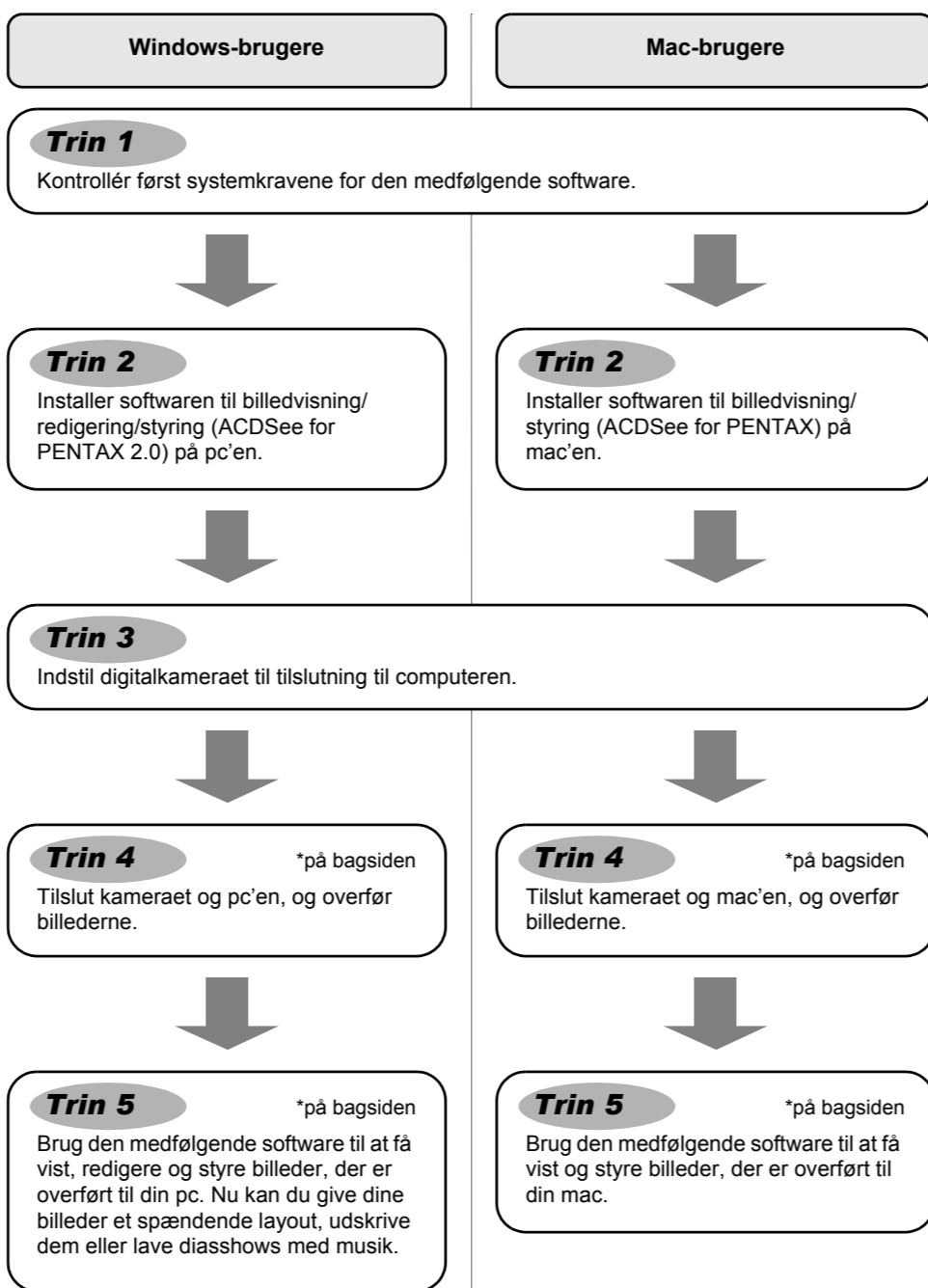
- ACDSee for PENTAX 2.0 (software til billedvisning/-behandling/styring)
- ACD FotoSlate 3.0 (software til billedlayout og udskrivning)
- ACD Showtime! for PENTAX (software til videoredigering)
- DivX
- DirectX
- USB-driver til Windows 98/98 SE

Macintosh

- ACDSee for PENTAX (software til billedvisning/-styring)



Det anbefales, at du anvender en vekselstrømsadapter (ekstratilbehør) til stikkontakten, når kameraet slutes til computeren. Hvis batteriet opbruges, mens billederne overføres til computeren, kan billeddataene gå tabt eller blive beskadiget. Når du bruger vekselstrømsadapter, skal du kontrollere, at ledningen til stikket er korrekt tilsluttet kameraet.



Windows, Macintosh Trin 1

Systemkrav

Windows-systemkrav



- Softwaren kan ikke anvendes på systemer, der kører Windows 95.
- For at kunne afspille videosekvenser, der er optaget ved hjælp af Optio A20, på Windows 98 SE/Me/2000/XP skal du installere Windows Media Player 9.0 eller en nyere version og DivX-kodeks (processor: Pentium 4 2,0 GHz eller større eller Pentium M 1,0 GHz eller større anbefales).
- Du kan ikke afspille DivX-videosekvenser, der er optaget med Optio A20, på Windows 98/NT.

• USB-tilslutning

- Operativsystem : Windows 98/98 SE/Me/2000/XP (Home Edition/Professional) (der skal være installeret en USB-driver på Windows 98/98 SE)
- Pc'en skal være udstyret med USB-port som standard

• Programssoftware

<ACDSee for PENTAX 2.0, ACD FotoSlate 3.0>

(ni sprog: engelsk, fransk, tysk, spansk, italiensk, russisk, kinesisk [traditionelt og simplificeret], koreansk og japansk)

- Operativsystem : Windows 98 SE/Me/NT/2000/XP (Home Edition/Professional)
- Processor : Pentium eller nyere (Pentium III 500 MHz eller nyere anbefales)
- Hukommelse : Min. 64 MB
- Harddiskplads : Min. 40 MB
- Skærm : Displayadapter til visning af mindst 256 farver
- Internet Explorer 5.0 eller en nyere version

* Visse videosekvenser kræver visning med DirectX 9.0 eller en nyere version og Windows Media Player 7.1 eller en nyere version.

* For at kunne installere ACDSee for PENTAX 2.0 kan det være nødvendigt at have Windows Installer Service Version 2.0 installeret.

* ACD Showtime! for PENTAX installeres samtidig med standardinstallationen af ACDSee for PENTAX 2.0 (Men ACD Showtime! for PENTAX kan ikke anvendes, hvis systemkravene ikke er opfyldt).

* Det er ikke sikkert, at programmet kan køre på alle pc'er, selv om disse opfylder systemkravene.

<ACD Showtime! for PENTAX>

(seks sprog: engelsk, fransk, tysk, spansk, italiensk og japansk)

- Operativsystem : Windows 98 SE/Me/NT/2000/XP (Home Edition/Professional)
- Processor : Pentium III 500 MHz eller nyere (Pentium 4 2,0 GHz eller nyere anbefales)

- Hukommelse : Min. 128 MB (512 MB eller mere anbefales)
- Harddiskplads : Min. 50 MB
- Internet Explorer 5.0 eller en nyere version
- Windows Media Player 7.1 eller en nyere version
- DirectX 9.0 eller en nyere version

De versioner af Internet Explorer, Windows Media Player og Windows Installer Service, der kræves for at kunne bruge ACDSee for PENTAX 2.0 og ACD Showtime! for PENTAX, er ikke inkluderet på den medfølgende cd (S-SW56). Disse kan downloades fra følgende websteder og efterfølgende installeres:

- Internet Explorer
<http://www.microsoft.com/ie>
- Windows Media Player
<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/>
- Windows Installer Service
<http://support.microsoft.com/default.aspx?scid=kb;EN-US;292539>

Macintosh-systemkrav



Afspilning af videosekvenser på mac er ikke understøttet.

• USB-tilslutning

- Operativsystem : Mac OS 9.2/X (10.1 eller nyere).
 - Pc'en skal være udstyret med USB-port som standard
- * Det er ikke nødvendigt at installere driveren.

• Programssoftware

<ACDSee for PENTAX>

(seks sprog: engelsk, fransk, tysk, spansk, italiensk og japansk)

- Operativsystem : Mac OS 9.2 eller en nyere version (kræver den nyeste version af CarbonLib)
- Processor : PowerPC 266 MHz eller nyere
- Hukommelse : Min. 8 MB
- Harddiskplads : Min. 6 MB

* Det er ikke sikkert, at programmet kan køre på alle pc'er, selv om disse opfylder systemkravene.

Windows Trin 2

Installation af software

Installer softwaren til billedvisning/redigering/styring (ACDSee for PENTAX 2.0).



- **Windows Media Player 7.1 eller en nyere version skal være installeret på pc'en for at installere ACDSee for PENTAX 2.0.**
- Hvis dit system kører med Windows 2000 eller Windows XP med flere oprettede konti, skal du logge på som administrator, før du starter installationen af softwaren.

1 Tænd for pc'en.

2 Læg cd'en (S-SW56) i cd-drevet.

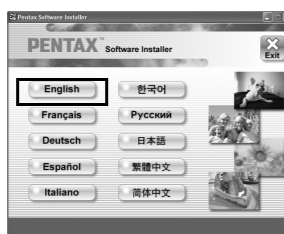
Skærbilledet PENTAX Software Installer vises.

Hvis skærbilledet PENTAX Software Installer ikke vises

- Skærbilledet PENTAX Software Installer vises på følgende måde.
- 1) Dobbeltklik på ikonet [My Computer] (Denne computer) på skrivebordet.
 - 2) Dobbeltklik på ikonet [CD-ROM Drive (S-SW56)].
 - 3) Dobbeltklik på ikonet [Setup.exe].

3 Vælg et af de sprog, der vises på skærmen.

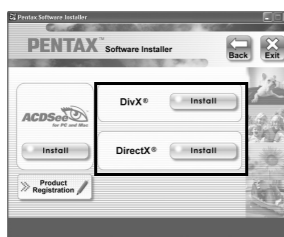
Skærbilledet til valg af software.



4 Installer DivX og DirectX.

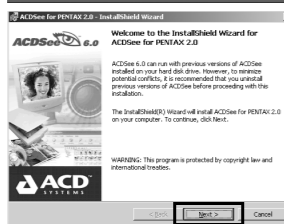
Hvis der ikke er installeret korrekte versioner af DivX og DirectX på pc'en, skal de installeres, før ACDSee for PENTAX 2.0 installeres.

Klik på [Install] til DivX eller DirectX, og følg derefter installationsanvisningerne på skærmen. Når installationen er afsluttet, vises skærbilledet til valg af software.



5 Klik på [Install] til ACDSee for PENTAX.

Følg vejledningen på skærmen, og indtast registreringsoplysningerne, når opsætnings-skærbilledet vises. Genstart pc'en, når installationen er afsluttet.



Windows 98/98 SE:

Der skal installeres en driver, før USB-kablet anvendes til at slutte kameraet til en pc.

1 Tænd for pc'en.

2 Læg cd'en (S-SW56) i cd-drevet.

Skærbilledet PENTAX Software Installer vises automatisk, men du skal ikke foretage dig noget. Klik på knappen (luk) for at lukke skærbilledet.

3 Sluk for kameraet, og slut det til pc'en med USB-kablet.

4 Tænd for kameraet.

Pc'en registrerer automatisk kameraet som ny hardware, og der vises en guide på skærmen. Følg anvisningerne på skærmen, og installer USB-driveren.

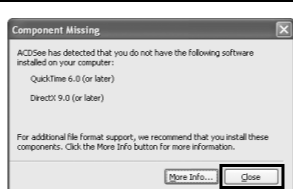
- * Vælg [Search for the best driver for your device (Recommended)] som søgemetode, og marker kun [CD-ROM drive] som søgested under installation.



Hvis der ikke er installeret korrekte versioner af DirectX på din pc:

En meddelelse såsom den, der er vist til højre, vises, når ACDSee for PENTAX 2.0 køres. Klik på [Close], og installer DirectX fra skærbilledet PENTAX Software Installer.

- * Hvis der ikke er installeret korrekte versioner af DivX og DirectX på pc'en, er det ikke sikkert, at ACDSee for PENTAX 2.0 kan køres.



Hvis pc'en kører en tidligere version af Windows Media Player end 7.1:

En meddelelse såsom den, der er vist til højre, vises muligvis under installation.

Hvis det er tilfældet, skal du følge vejledningen herunder for at opdatere Windows Media Player, før softwaren installeres.

1 Annuller installationen af ACDSee for PENTAX.

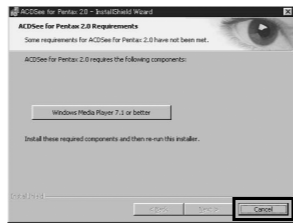
Klik på [Cancel] og derefter på [Finish], når du modtager en meddelelse om, at guiden blev afbrudt.

2 Installer den seneste version af Windows Media Player.

Den seneste version kan downloades fra følgende websted.

<http://www.microsoft.com/windows/windowsmedia/>

For at opnå større effektivitet anbefales det, at du opdaterer Windows via følgende websted, når du har opdateret Windows Media Player:
<http://www.microsoft.com>



Mac

Trin 2

Installation af software

Installer softwaren til billedvisning/styring (ACDSee for PENTAX)

1 Tænd for mac'en.

2 Læg cd'en (S-SW56) i cd-drevet.

3 Dobbeltklik på cd-ikonet (S-SW56).

4 Dobbeltklik på ikonet [Install ACDSee].

Skærbilledet PENTAX Software Installer vises.

Dobbeltklik på [Master Installer]-ikonet for at få vist skærbilledet [PENTAX Software Installer].

5 Vælg et af de sprog, der vises på skærmen.

Skærbilledet ACDSee for PENTAX Installer vises.



6 Klik på [Install] til ACDSee for PENTAX.

Opsætnings-skærbilledet vises. Følg anvisningerne på skærmen for at indtaste registreringsoplysningerne og installere softwaren.



Hvis meddelelsen [CarbonLib-xxxxx could not be found] vises under installationen:

Du skal tilføje udvidelsesfilen "CarbonLib" til udvidelsesmappen i systemmappen for at installere den software, som følger med Mac OS 9.2.

Denne meddelelse vises, hvis udvidelsesfilen ikke findes, eller hvis den kun findes i en tidligere version. Den seneste version af CarbonLib kan hentes på Apples websted. Du kan downloade filen og derefter installere den.

Apples websted: <http://www.apple.com/>

*Hvis du ønsker yderligere oplysninger om, hvordan du bruger CarbonLib, kan du kontakte Apple.

Windows, mac

Trin 3

Indstilling af dit digitalkamera

Indstilling af USB-tilslutningsfunktionen til [PC]

1 Tryk på MENU-knappen.

2 Tryk på 4-vejs navigationsknappen (►) for at skifte til [X Set-up]-menuen.

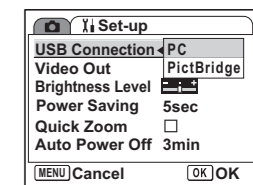
3 Tryk på 4-vejs navigationsknappen (▲▼) for at vælge [USB Connection].

4 Tryk på 4-vejs navigationsknappen (►).

Der vises en rullemenu.

5 Brug 4-vejs navigationsknappen (▲▼) til at vælge [PC].

6 Tryk to gange på OK-knappen.

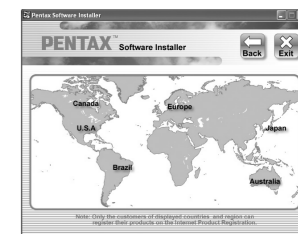


Du må ikke slutte kameraet til pc'en, hvis [PictBridge] er valgt som kameraets USB-tilslutningsfunktion.

Produktregistrering på internettet

Klik på [Product Registration] på skærbilledet til valg af software på **Trin 2**.

Der vises et verdenskort over de tilgængelige Internet Product Registration-steder.



Hvis din pc er sluttet til internettet, skal du klikke på det viste land eller område og derefter følge vejledningen for at registrere dit produkt.

Tak for din registrering.



Det er kun kunder i de viste lande og områder, som kan registrere deres produkter via Internet Product Registration.



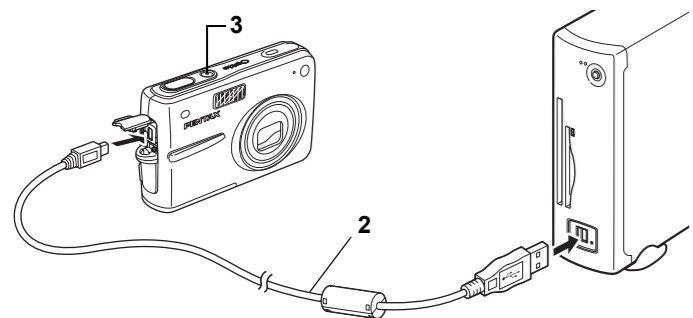
- Billedlayout- og printersoftwaren "ACD FotoSlate 3.0" og videoredigeringssoftwaren "ACD Showtime! for PENTAX" installeres også, når du installerer alle programfunktioner i ACDSee for PENTAX 2.0 (komplet installation).
- Det er ikke sikkert, at programmet kan køre, hvis der ikke er installeret korrekte versioner af DivX og DirectX på din pc. Sørg for at installere begge disse for at sikre, at ACDSee for PENTAX 2.0 kører optimalt.

Overførsel af billeder på en pc med Windows-operativsystem

Når digitalt kameraet er sluttet til din Windows-pc, og der er tændt for kameraet, genkender pc'en automatisk kameraet, og dialogboksen til bekræftelse af billedoverførsel (skærbilledet Device Detector) vises.

Tilslutning af kameraet til en pc

- 1 Tænd for pc'en.
 - 2 Sluk for kameraet, og slut det til pc'en med USB-kablet.
- Hvis der ikke er isat et SD-hukommelseskort i kameraet, overføres de billeder, der er lagret i den indbyggede hukommelse, til computeren.

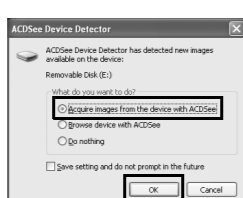


- 3 Tænd for kameraet. Skærbilledet Device Detector vises automatisk. Hvis skærbilledet Device Detector ikke vises, kan du få vist og kopiere billederne ved at følge fremgangsmåden i afsnittet "Hvis skærbilledet Device Detector ikke vises".

memo Aktivierungs-lampen lyser, når kameraet er sluttet til en pc ved hjælp af USB-kablet.

Overførsel af billeder

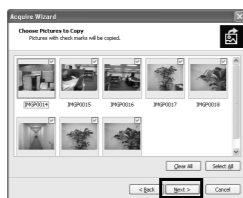
- 4 Kontrollér, at [Acquire images from the device with ACDSee] er markeret, og klik på [OK].



- 5 Klik på [Next] (Næste).

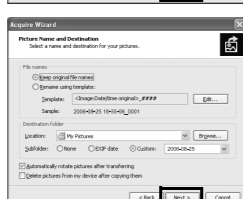


- 6 Vælg et billede, der skal kopieres, og klik på [Next].



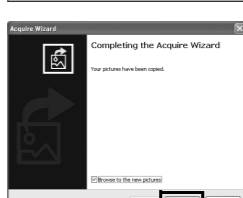
- 7 Angiv navnet og lagringsdestinationen for billedet, og klik på [Next].

Billedet kopieres til pc'en.



- 8 Klik på [Finish].

Browseren i ACDSee for PENTAX 2.0 starter.



Hvis skærbilledet Device Detector ikke vises.

- 4 Dobbeltklik på ikonet [ACDSee for PENTAX 2.0] på skrivebordet.



- 5 Dobbeltklik på [My Computer] (Denne computer).



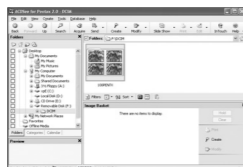
- 6 Dobbeltklik på [Removable Disk].



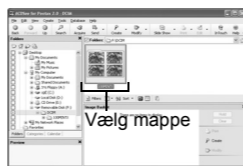
memo Hvis SD-hukommelseskortet er navngivet, vises navnet på dette i stedet for [Removable Disk] (Ikke-permanent disk). For et nyt SD-hukommelseskort, der ikke er formateret på kameraet, vises muligvis producentens navn eller modelnummeret.

- 7 Dobbeltklik på mappen [DCIM].

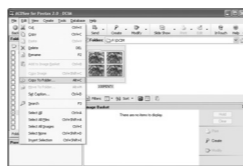
Billeder gemmes i mappen [xxxPENTX], hvor "xxx" er et mappennummer på tre cifre. Hvis "Date" (dato) er indstillet som "Folder Name" (mappenavn) i indstillingsmenuen [X] Set-up, vises et mappenavn for hver dag (med 25. august som eksempel ville mappenavnet være: "treccifret mappennummer_0825").



- 8 Vælg de mapper, du vil kopiere over på pc'en.

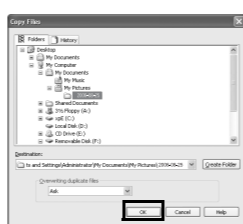


- 9 Vælg [Copy To Folder...] i menuen [Edit]. Skærbilledet Copy Files vises.



- 10 Angiv destinationsmappen.

- 11 Klik på [OK]. Billedet kopieres til pc'en.



Frakobling af kameraet fra pc'en

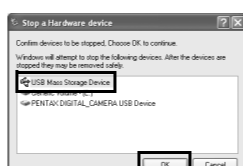
- 1 Dobbeltklik på ikonet [Safely Remove Hardware] på værktøjslinjen.

Skærbilledet Safely Remove Hardware vises.

- 2 Klik på [USB Mass Storage Device], og klik derefter på [Stop]. Skærbilledet Stop a Hardware device vises.



- 3 Klik på [USB Mass Storage Device], og klik derefter på [OK]. Der vises en meddelelse, som angiver, at det er sikkert at fjerne hardwaren.



- 4 Klik på [OK].

- 5 Tag USB-kablet ud af kameraet og pc'en.

memo • Hvis kameraet ("Removable Disk" – Ikke-permanent disk) benyttes af et program som f.eks. ACDSee for PENTAX 2.0, må kameraet ikke frakobles, før programmet er afsluttet.
• Kameraet skifter automatisk til ren visningsfunktion, når USB-kablet frakobles.

Overførsel af billeder til en mac

Tilslutning af kameraet til en Mac

- 1 Tænd for mac'en.
- 2 Sluk for kameraet, og slut det til mac'en med USB-kablet.

Hvis der ikke er isat et SD-hukommelseskort i kameraet, overføres de billeder, der er lagret i den indbyggede hukommelse, til Mac'en.

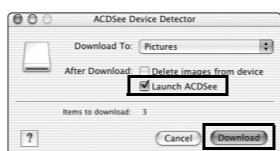
- 3 Tænd for kameraet. Kameraet genkendes som [(NO_NAME) [untitled] ved Mac OS 9) på skrivebordet. Du kan omdøbe drevet efter behov.



memo • Hvis SD-hukommelseskortet har en navnemærkat, vises navnet på denne i stedet for [(NO_NAME)]. For et nyt SD-hukommelseskort, der ikke er formateret på kameraet, vises muligvis producentens navn eller modelnummeret.
• Aktivierungs-lampen lyser, når kameraet er sluttet til en mac ved hjælp af USB-kablet.

Overførsel af billeder

- 4 Angiv, hvor billederne skal gemmes, sørg for, at feltet [Launch ACDSee] er markeret, og klik på [Download]. Efter billederne er blevet kopieret til din Macintosh, starter browser for ACDSee til PENTAX.



memo • Når [Delete images from device] er markeret, slettes billeder fra kameraet, når overførslen er afsluttet.
• Selv om billederne ikke overføres, kan de vises direkte på Mac'en via et kamera, som slutes til Mac'en.
• Overfør billederne til Mac'en for at redigere dem.

Frakobling af kameraet fra mac'en

- 1 Træk [(NO_NAME)] på skrivebordet til papirkurven. Hvis SD-hukommelseskortet er navngivet, skal ikonet med det pågældende navn trækkes hen på papirkurven.
- 2 Tag USB-kablet ud af kameraet og mac'en.

memo • Hvis kameraet ("Removable Disk") benyttes af et program som f.eks. ACDSee for PENTAX, må kameraet ikke frakobles, før programmet er afsluttet.
• Kameraet skifter automatisk til ren visningsfunktion, når USB-kablet frakobles.

Brug af softwaren

Brug af ACDSee for PENTAX 2.0

ACDSee for PENTAX 2.0 gør det muligt at få vist, redigere, håndtere, søge efter, dele og udskrive billeder.

Start af ACDSee for PENTAX 2.0

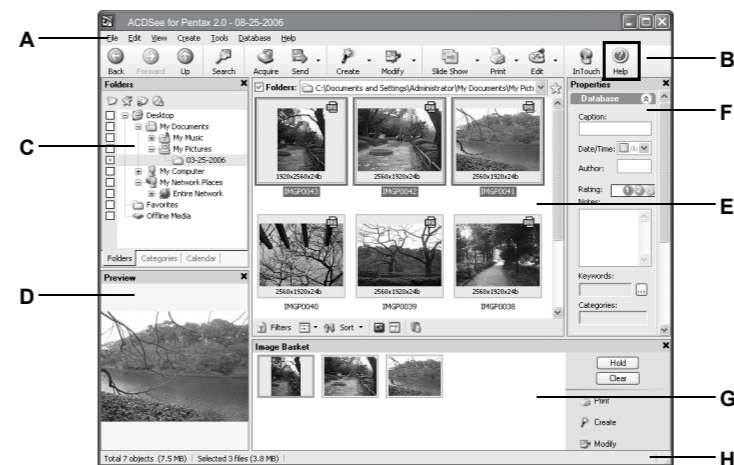
- 1 Dobbeltklik på ikonet [ACDSee for PENTAX 2.0] på skrivebordet.

ACDSee starter, og hovedvinduet, der kaldes browseren, vises.



memo Første gang ACDSee for PENTAX 2.0 køres, vises meddelelsen "ACDSee has detected that you do not have the following software installed on your computer: Ghostscript 7.0 (or later)" muligvis i dialogboksen [Components missing]. Hvis du kun vil have vist eller redigere billeder fra digitalt kameraet, er det ikke nødvendigt at anvende Ghostscript 7.0 som understøtning for ACDSee for PENTAX 2.0. Klik på [Close] for at lukke meddelelsesvinduet.

ACDSee-browserbrugerflade

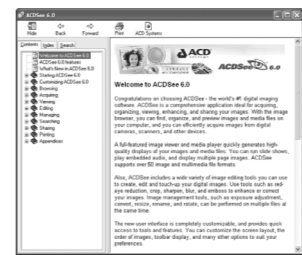


- A Menulinje
Du kan få adgang til de forskellige menukommandoer.
- B Værktøjslinje
Giver hurtig adgang til genveje til hyppigt brugte værktøjer og funktioner.
- C Folders-rude
Viser mappekonfigurationen på din computer. Når du gennemser en mappe, vises indholdet i mappen i File List-ruden.
- D Preview-rude
Viser det billede eller den mediefil, der blev valgt i File List-ruden. Du kan ændre det viste billedes størrelse eller afspille mediefilen.
- E File List-rude
Viser indholdet af den aktuelt valgte mappe eller resultatet af den seneste søgning eller med andre ord den fil eller mappe, som svarer til søgningen. Det er den eneste rude, som altid vises i browseren, og den kan ikke skjules eller lukkes.
- F Properties-rude
Viser egenskaberne og databaseoplysningerne for den fil, der er valgt i File List-ruden.
- G Image Basket-rude
Viser de filer, der er valgt i File List-ruden. Ved at vælge billeder og filer og overføre dem til Image Basket-ruden kan du anvende redigerings- og opretningsfunktionerne på billeder fra forskellige mapper og kategorier.
- H Statuslinje
Viser oplysninger og egenskaber for den valgte fil.

Brug af hjælp-siderne

Du kan finde en mere detaljeret beskrivelse af hver funktion på hjælp-siderne.

- 1 Klik på [?] -ikonet i øverste højre hjørne af skærbilledet. Hjælp-skærbilledet vises.
- 2 Dobbeltklik på det ønskede emne.



Brug af ACD FotoSlate 3.0

Med ACD FotoSlate 3.0 kan du lade din kreativitet udfolde sig frit og udskrive billeder af professionel kvalitet. Der er mulighed for alt fra udskrivning af billeder i normal størrelse til rammer til udarbejdelse af kalendere, kort og kontakark.

- 1 Dobbeltklik på [ACD FotoSlate 3.0]-ikonet på skrivebordet. ACD FotoSlate starter, og skærbilledet [Quick Start] vises.



- 2 Klik på [Start Layout Wizard].



Guiden gør det muligt at oprette kalendere, kort, kontakark og papirsparelayout. På hjælp-siderne kan du få yderligere oplysninger om brug af disse funktioner.

Brug af ACD Showtime! for PENTAX

ACD Showtime! for PENTAX er et redskab til at udarbejde diasshows med både videosekvenser, billeder og musik og gemme dem som videofiler på harddisken. ACD Showtime! har en lang række overgange og effekter til diasshows samt redigeringsredskaber til billeder, videosekvenser og lydfiler.

- 1 Dobbeltklik på [ACD Showtime! for PENTAX]-ikonet på skrivebordet.



- 2 Klik på [Create Video File]. Følg anvisningerne på skærmen. På hjælp-siderne kan du få yderligere oplysninger om brug af disse funktioner.



Brug af ACDSee for PENTAX

ACDSee for PENTAX gør det muligt at få vist, håndtere, søge efter, dele og udskrive billeder.

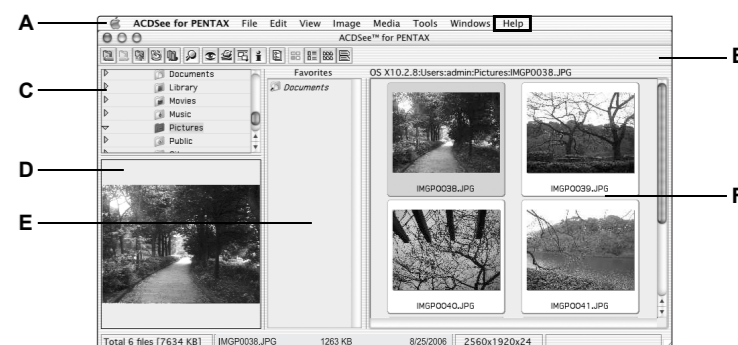
Start af ACDSee for PENTAX

- 1 Dobbeltklik på mappen [ACDSee] i mappen [Applications].
- 2 Dobbeltklik på ikonet [ACDSee for PENTAX].



ACDSee-browserbrugerflade

ACDSee For PENTAX



- A Menulinje
Du kan få adgang til de forskellige menukommandoer.
- B Værktøjslinje
Giver hurtig adgang til genveje til hyppigt brugte værktøjer og funktioner.
- C Folders-rude
Viser mappekonfigurationen på din computer. Når du gennemser en mappe, vises indholdet i mappen i File List-ruden.
- D Preview-rude
Viser det billede eller den mediefil, der blev valgt i File List-ruden. Du kan ændre det viste billedes størrelse eller afspille mediefilen.
- E Favorites-rude
Du kan tilføje hyppigt brugte elementer (mapper osv.).
- F File List-rude
Viser indholdet af den aktuelt valgte mappe eller resultatet af den seneste søgning eller med andre ord den fil eller mappe, som svarer til søgningen. Det er den eneste rude, som altid vises i browseren, og den kan ikke skjules eller lukkes.

Brug af hjælp-siderne

Du kan finde en mere detaljeret beskrivelse af hver funktion på hjælp-siderne.

- 1 Vælg [ACDSee™ Help] under [Help] på menulinjen. Hjælp-skærbilledet vises.
- 2 Klik på det ønskede emne.