

## MagicScan 4.2 ReadMe

Denne fil indeholder vigtige oplysninger som ikke findes i filen med brugerhåndbogen til MagicScan. Den er inddelt i flere afsnit: Systemkrav, Installationsprocedurer, Understøttede scannere, Begrænsninger, Bemærkninger.

### System Krav:

- \* System 7 eller senere
- \* Indstil efter ønske hukommelsesstørrelsen for PhotoShop 3.0 eller senere til 12 MB (68K)/24 MB (PPC) eller bedre ved hjælp af kommandoen Filer--Info.
- \* Hvis du benytter MagicScan DA, kan du efter ønske indstille hukommelsesstørrelsen til 6 MB eller mere ved hjælp kommandoen Filer--Info.
- \* Hvis du benytter PhotoPerfect, kan du efter ønske indstille hukommelsesstørrelsen til 12 MB eller mere ved hjælp kommandoen Filer--Info.
- \* Det er nødvendigt at installere en HTML-browser for at få vist HTML online Hjælp. Hvis du ikke har installeret en browser, kan du hente Netscape eller Internet Explorer fra FTP-server eller kontakte din lokale forhandler.

### Installationsprocedurer:

Du skal sikre dig, at PhotoShop installeres først, hvis du ikke allerede har installeret programmet, inden du installerer MagicScan.

Følg den trinvis vejledning herunder for at installere MagicScan:

1. Dobbeltklik på installationsikonet til MagicScan.
2. Følg anvisningerne på skærmen for at installere MagicScan.  
Bemærk venligst:
  - \* Hvis du vælger Nem installation, installeres UMAXShare og UMAXChooser ikke.
  - \* Vælg plug-in-mappen i PhotoShop, når du bliver bedt derom.  
Plug-in-driveren til MagicScan skal placeres i den mappe, du vælger i denne dialogboks.
3. Genstart Macintosh, når installationen er færdig. Der oprettes en ny mappe til MagicScan-softwaren. Yderligere oplysninger om brugen af MagicScan finder du i brugerhåndbogen til MagicScan.

Bemærk: Hvis du ikke kan installere MagicScan fra en CD-ROM, skal du åbne MagicScan Disk-mappen og vælge mapperne med betegnelserne MagicScan Disk 1 til MagicScan Disk 9 i den nævnte rækkefølge. Disse mapper repræsenterer

disketter. Åbn MagicScan Disk-mappen og kopiér indholdet fra de enkelte mapper til hver sin diskette.  
Indholdet af mapperne MagicScan Disk 1 til Disk 9 fylder præcis den mængde data, som kan være på én diskette.

Bemærk: Hvis MagicScan plug-in-driveren er placeret i MagicScan 4.0-mappen, skal du trække MagicScan plug-in-driveren til PhotoShop's plug-in-mappe.

#### Understøttede scannere

- \* Power Look 2000, Mirage II, Mirage IIse, Mirage D-16L, PowerLook II, Power Look, Gemini D-16, Power Look 3000, PowerLook III
- \* Andre scannermodeller skal kontrolleres ved hjælp af MagicScan 1.0 Retail version (eller senere), VistaScan 1.0 (eller senere).

#### Begrænsninger

Ved Fler-scanning eller Batch-scanning skal alle scannede emner komme fra den samme fysiske scanner (uanset antallet af scannere, som er tilsluttet computeren).

#### Bemærkninger

1. Fjern filen 'UMAXShare' fra Mappen Extensions under Systemmappen, hvis du får alvorlige problemer med at foretage scanninger over netværket.
2. Brugere, som ikke scanner i netværk, kan fjerne filen 'UMAXShare' fra mappen Extensions under Systemmappen for at forøge MagicScan's ydeevne.
3. Hvis UMAXShare er opdateret, skal alle Macintosh-computere i det samme netværk desuden også opdateres, for at der er adgang til scanning på netværket. I øjeblikket understøttes adgang fra Macintosh til PC ikke.
4. Inden du installerer OmniPage, skal du sikre dig, at du har en Apple-kompatibel driver installeret. Vælg "Understøt Apple-kompatibel scanner", når du installerer OmniPage. Vælg "Apple-scan", når installationen er færdig.
5. Hvis markeringen i markeringsområdet og rammen til skærmvisning overlapper hinanden, skal du placere markøren i vinduet Vis udskrift, trykke på knappen Valg og trække så hele vinduet Vis udskrift flyttes. Hvis du vil ændre størrelsen og formen for vinduet Vis udskrift, skal du trykke på knappen Valg og trække en af vinduets kanter eller hjørner for at forstørre eller formindske vinduets ramme. Hvis du trækker uden først at have trykket på knappen Valg, flyttes det markerede område i markeringsområdet, når markøren befinder sig i markeringsrammen. Hvis markøren befinder sig på markeringsområdets kanter, ændres størrelsen for markeringsområdet.