

DIMÂGE SCAN MULTI

"Dédié aux professionnels de l'image"

CARACTÉRISTIQUES

- **Type de film :**
 - films 120/220 : 6x9, 6x7, 6x6 et 6x4,5
 - films 135 en bandes ou diapositives montées
 - films APS (type IX 240) en cartouche ou en bandes
 - films 16 mm
 - films de microscope électronique
 - bi-lames médicales
- **Numérisation :**
 - en une passe
- **Capteur :**
 - CCD trois lignes RVB (2700 photosites)
- **Résolution :**
 - 2820 dpi optique (135, APS, 16mm, bi-lames)
 - 1128 dpi optique (moyen-format, microscope électronique)
- **Taille d'image :**

films 6x9 :	56,16 x 83,52 mm	2496 x 3712 pixels
films 6x7 :	56,16 x 64,80 mm	2496 x 2496 pixels
films 6x6 :	56,16 x 56,16 mm	2496 x 2880 pixels
films 6x4,5 :	56,16 x 41,76 mm	2496 x 1856 pixels
films 135 :	24,20 x 36,30 mm	2688 x 4032 pixels
films APS :	17,28 x 29,95 mm	1920 x 3328 pixels
films 16 mm :	13,00 x 19,50 mm	1444 x 2166 pixels
films de micr. élect. :	56,16 x 82,00 mm	2496 x 3644 pixels
bi-lames médicales :	24,20 x 36,30 mm	2688 x 4032 pixels
- **Echantillonnage :**
 - 36 bits / sortie 24 bits ou 36 bits (format TIFF48)
- **Interface :**
 - SCSI-2
- **Mise au point :**
 - autofocus / sélective / manuelle
- **Source de lumière :**
 - lampe fluorescente - logement accessible (remplacement rapide)
- **Alimentation :**
 - 100-240 Volts - 50-60 Hz
- **Consommation :**
 - 40 W maxi
- **Dimensions (L x H x P) :**
 - 200 x 410 x 124 mm
- **Poids :**
 - environ 6 Kg
- **Accessoires fournis :**
 - drivers MAC et PC (Plug-In PhotoShop, ASPI 4.57, pilote TWAIN_32)
 - utilitaire du Dimâge Scan Multi
 - câble SCSI (Centronics 50 / DB 25)
 - câble d'alimentation
 - passive-vues pour films 120/220
 - passive-vues pour films 135 en bandes
 - passive-vues pour films 135 sous cache
- **Accessoires optionnels :**
 - chargeur de diapositives 135
 - passive-vues pour cartouches APS
 - passive-vues pour bi-lames médicales
 - lampe fluorescente (remplacement rapide)

SYSTÈME REQUIS

- **Ordinateurs Macintosh :**
 - Power PC
 - système 7.5 ou supérieur
 - 8 Mo de RAM minimum (32 Mo recommandés)
 - affichage en 832 x 642 points minimum
 - 16 millions de couleurs
 - 90 Mo d'espace disque
 - Plug-In 100% compatible avec PhotoShop 3.05, 4.01
- **Ordinateurs PC :**
 - 486 DX2 66 (Pentium recommandé)
 - Windows 95, Windows NT 4.0
 - 32 Mo de RAM minimum (64 Mo recommandés)
 - affichage SVGA (800 x 600 points) minimum
 - 16 millions de couleurs
 - 90 Mo d'espace disque
 - carte SCSI Adaptec 1505 (Win95), 1505AE (Win 95), 1520B, 1540 CP, 2910B, 2910C, 2940, 2940U/AU/W/UW
 - pilote 100% compatible avec PhotoShop 3.05, 4.01, Paint Shop Pro 4.1E, Corel Draw 7 et 8.