

# MagicScan 4.2 ReadMe

Ce fichier comprend des informations importantes qui ne sont pas incluses dans le manuel d'utilisation de MagicScan. Il est divisé sous plusieurs sections: Système requis, procédures d'installation, scanners supportés.

## Système Requis

Système 7 ou +

Si vous utilisez PhotoShop 3.0 ou +, allouez 12Mo de mémoire (68000) ou 24Mo de mémoire pour un Power PC.

Si vous utilisez PhotoPerfect, allouez 12Mo de mémoire.

## Procédures d'installation

Assurez vous que Photoshop est été installé, si vous ne l'avez pas installé avant MagicScan.

Suivre les étapes ci-dessous pour installer MagicScan:

- 1 Double-cliquer sur l'icone « installer »
- 2 Suivre les instructions à l'écran de MagicScan.  
Veuillez noter ceci:
  - \* Si vous choisissez installation facile, UMAXShare et UMAXChooser ne seront pas installés.
  - \* Quand une boite de dialogue vous demande de sélectionner le dossier PLUG-IN, sélectionner le dans Photoshop. Le driver de MagicScan devra être stocké dans la dossier que vous avez choisi dans cette boite de dialogue.
- 3 Après l'installation, redemarrez votre Macintosh. Un nouveau dossier contenant le logiciel MagicScan est alors crée . Pour savoir comment utiliser MagicScan, referez vous au manuel d'utilisation.

Note: Si vous ne pouvez pas installer MagicScan d'un CD ROM, ouvrez les dossiers disquettes de MagicScan et sélectionner les dossiers appelés MagicScan disquette 1 à 9 dans cet ordre. Ces dossiers représentent des disquettes. Accéder au dossier disquette MagicScan et copier le contenu de chaque dossier sur des disquettes séparées.

le contenu de chaque dossier, MagicScan Disquette 1 à MagicScan Disquette 9, contient exactement le poids d'une disquette.

Note: Si vous voyez que le plug-in MagicScan est situé dans le dossier MagicScan v3.0, vous devez glisser le plug-in MagicScan vers le dossier plug-in de Photoshop.

## Scanners supportés:

Mirage II, Power Look 2000, Mirage D-16L, PowerLook II, Power Look, Gemini D-16.

## Limitations

Quand vous travaillez en mode scan multiple ou en mode scan batch, toutes les numérisations doivent provenir du même scanner ( voir le nb de scanners connectés )

## Notes

1. Replacer le fichier 'UMAXShare' du dossier extensions sous le dossier système si vous avez des problèmes de numérisation en mode réseau .
2. Pour les utilisateurs non connecté au réseau, replacer le fichier 'UMAXShare' du dossier extensions vers le dossier système afin d'augmenter les performances de MagicScan.
3. Si UMAXShare est mis à jour, tous les Macintosh connectés au réseau devront être mise à jour.  
Pour le moment, l'accès Mac vers PC n'est pas supporté.
4. Avant l'installation de OmniPage, Assurez vous que le driver compatible Apple soit installé.  
Selectionner "Support Apple Compatible Scanner" pendant l'installation de OmniPage. Après l'installation, choisir « Apple scan ».
5. Dans le mode multiple scan ou batch scan, il faut cliquer sur la cadre de selection qui switchera entre les modes. Si vous double cliquer sur le cadre, vous allez étendre le cadre qui rempli la fenetre de prévisualisation.
6. Référez vous au fichier Readme Colorsync Photoshop en cas d'utilisation des profils Colorsync.