



# OM 1200 III OM 1400

Scannérisation des  
rouleaux de film –  
comme jamais vu



Totalement numérisé  
Parfaitement archivé

 **ZEUSCHEL**

*L'avenir du passé.*

# OM 1200 III OM 1400

Scannérisation des  
rouleaux de film –  
comme jamais vu



## Avantages :

- numérisation automatique rapide des films
- détection automatique d'image
- changement facile de rouleau de film 16/35 mm
- scannérisation en échelle de gris
- amélioration automatique d'image
- fonctionnement facile et ergonomique

## Spécifications :

**Description :** Scanner performant de rouleaux de film 16/35 mm, mode de scannérisation 256 échelle de gris.

**Résolution maximale de scannérisation :**  
100 - 600 dpi

**Vitesse de scannérisation :**  
*OM 1200 III:* Plus de 150 « frames » par minute à 200 dpi – 300 images par minute en noir et blanc et en échelle de gris.

*OM 1400:* Plus de 300 « frames » par minute à 200 dpi – 600 images par minute en noir et blanc et en échelle de gris.

**Mode de scannérisation :**  
256 échelle de gris et noir & blanc.

**Taille du film :** Rouleau de film 16/35 mm – 30,5 m (film fin : 60 m), en option 305 m (1000 pouces) kit film.

**Contrôle du film :** Détection et division automatique de l'image, rouleau de film positif et négatif, scannérisation automatique, arrêt automatique du film.

**Sortie image :**  
Tous les formats standards d'image, par exemple : TIFF, JPEG, PDG, etc.



Zeutschel GmbH · Heerweg 2 · 72070 Tübingen  
Tél.: (0 70 71) 97 06-0 · Fax: (0 70 71) 97 06 44  
info@zeutschel.de · [www.zeutschel.de](http://www.zeutschel.de)

## Application logiciel :

Logiciel de capture d'image pour une grande production avec tous les outils standards de scannérisation ; par exemple, amélioration automatique d'image, amélioration du contraste, masquage, rotation d'image, inversion...etc. En plus, tâche administration, connexion aux systèmes de gestion de document.

## Système d'exploitation :

Windows 2000 / Windows XP.

## Spécifications ordinateur :

PENTIUM, 1 GB RAM, disque dur min 73 GB, moniteur TFT 19".

## Puissance électrique :

115/230 V, 50/60 Hz, 50 VA  
(d'autres voltages sur commande).

## Dimensions :

279 mm x 533 mm x 483 mm (l x p x h) ;  
Poids : approx. 27 kg

Nous réservons le droit d'effectuer des changements techniques sans avis.

**Ormec Gestion**  
SOLUTIONS NUMÉRIQUES

Agropole  
Deltagro 2 – BP 329  
47931 Agen cedex 9  
tél.: 05 53 96 25 46  
fax : 05 53 96 77 34  
<http://www.ormec-gestion.com>  
courriel : [contact@ormec-gestion.com](mailto:contact@ormec-gestion.com)