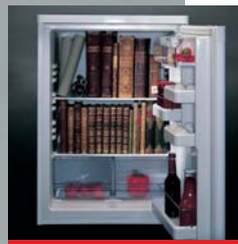




# OM 1500

Digital genial – der  
Mikrofiche-Scanner  
mit automatischem  
Ladesystem



Schnell im Erfassen  
brilliant im Ergebnis

# OM 1500

Digital genial – der  
Mikrofiche-Scanner mit  
automatischem Ladesystem



## Produktvorteile

- einfache Handhabung
- höchste Qualität
- hoher Durchsatz – bis zu 200 Seiten pro Minute
- günstigste Scankosten je Seite
- automatisches Mikrofiche-Ladesystem (kein lästiger Kassetten-Wechsel)
- automatische Bildoptimierung selbst bei schwierigen Vorlagen



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

## Technische Daten

**Beschreibung:** Hochleistungsscanner für Mikrofiches und Jackets mit automatischem Ladesystem vom Stapel

**Maximale Scan-Auflösung:**

100 dpi - 600 dpi @ 24X;  
100 dpi - 600 dpi @ 48X;  
100 dpi - 400 dpi für 35 mm, 24X

**CDD Kamera:** 8.152 Pixel (linear)

**Scan-Modus:** 10-Bit Graustufen und s/w

**Scan-Geschwindigkeit:** variiert je nach Fiche- und Jacketformat pro Minute bis zu 200 Aufnahmen.

**Fiche-Formate:** unterstützt alle Standard-Fiche-Formate einschließlich Jackets: COM, AB Dick und Microx; Bilder können 16 mm oder 35 mm, positiv oder negativ sein; Diazo-, Silver-, und Vesicular-Duplikate; Cine-Mode oder Comic-Mode

**Steuerung:** automatisches Scannen oder interaktive Separierung von Einzelaufnahmen; automatischer Pre-Scan; automatischer Titel-Scan; Task Setup als Job oder gespeichert als Setup File für sämtliche Parameter bei späteren Anwendungen

**Ansicht und Blättern:**

unmittelbar auf Voll- oder Teilbildschirm oder Thumbnails als Fiche-Seite

**File Formate:** Standard TIFF, CCITT4, G3, G4 (bitonal) und JPEG für Graustufen; gleichzeitige Ausgabe von Graustufen- und bitonalen Dateien

**Bildausgabe:** 8-Bit Graustufen mit GAMMA-Korrektur und automatischer Schwellwertregulierung

**Betriebssystem:**

Windows XP

**PC-Spezifizierung:** DELL Workstation-Qualität (Laufende Spezifizierungen)

**Anschlusswerte:**

115/240 V, 50/60 HZ AC, 800/W

**Abmessungen:**

838 mm x 457 mm x 483 mm (B x T x H);  
Gewicht: ca. 59 Kg

Technische Änderungen vorbehalten