

## Produktinformationen

Shop-Navcode S3420510

Hersteller Microtek



# Microtek ScanMaker 3880 - Flachbettscanner

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S3420510
Hersteller	Microtek
Hersteller-Artikel-Nr	1108-03-820003
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Microtek ScanMaker 3880 - Flachbettscanner
Gerätetyp	Flachbettscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 297 mm
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.8 cm x 44 cm x 9 cm
Gewicht	2.6 kg
Lokalisierung	Deutschland
Eingabetyp	Farbe
Graustufen/Farbtiefe	48-Bit-Farbe
Optische Auflösung	2400 dpi x 1200 dpi
Interpolierte Auflösung	65535 dpi x 65535 dpi
Max. Dokumentgröße	216 mm x 297 mm
Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Manueller Einzug
Schnittstellen Typ	Hi-Speed USB
Systemanforderungen	Microsoft Windows 98, Microsoft Windows 98SE/2000/ME/XP
Microsoft Zertifizierung	Certified for Windows Vista
Allgemein	
Typ	Flachbettscanner - Desktop-Gerät
Max. unterstützte Dokumentgröße	216 x 297 mm
Breite	28.8 cm
Tiefe	44 cm
Höhe	9 cm
Gewicht	2.6 kg
Lokalisierung	Deutschland
Scanner	
Eingabetyp	Farbe
Farbtiefe	48-Bit-Farbe
Optische Auflösung	2400 dpi x 1200 dpi
Interpolierte Auflösung	65535 dpi x 65535 dpi
Scanmodus	Single Pass
Scan-Elementtyp	CCD
Medienhandhabung	
Max. Dokumentgröße	216 mm x 297 mm

# Datenblatt



**URANO**  
Informationssysteme GmbH  
Brückes 72a  
55545 Bad Kreuznach

Tel.: 0671 84030 515  
Fax: 0671 84030 430

Website: <http://www.urano.de>

Shop: <http://t-mobile.urano.de>

Geschäftsführer: Dirk Schellenbeck

Handelsregister Nr.: HRB 3363  
USt-IdNr.: DE 148266313

Produktinformationen  
Shop-Navcode S3420510  
Hersteller Microtek



## Fortsetzung

# Microtek ScanMaker 3880 - Flachbettscanner

Unterstützter Dokumenttyp	Normalpapier
Dokumentenzuführungstyp	Manueller Einzug
<b>Erweiterung / Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x Hi-Speed USB
<b>Verschiedenes</b>	
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel
Certified for Windows Vista	Das "Certified for Windows Vista"-Logo ist eine Kompatibilitätskennzeichnung für Anwendungen und Geräte, die für Benutzerfreundlichkeit, Zuverlässigkeit und verbesserte Sicherheit einem strengen Testprogramm unterzogen wurden.
<b>Stromversorgung</b>	
Stromversorgungsgerät	Netzteil – extern
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 98, Microsoft Windows 98SE/2000/ME/XP
Peripheriegeräte / Schnittstellen	CD-ROM
Details der Systemanforderungen	Windows 98SE/2000/ME/XP – RAM 64 MB
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	10 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 – 85%

Datenblatt