

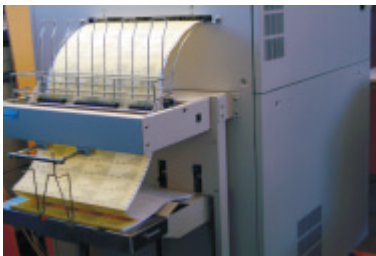
# SOLID 60E *flash*

## MICROPLEX®

Hohe Leistung  
geringe Druckkosten

Wirtschaftlicher Endlos-Laserdruck  
für mittlere Auflagen

■ **STACKER IM GRUNDGERÄT  
ENTHALTEN**



■ **PREISWERTESTER KALTFIXIERER  
AM MARKT**

■ **MICROPLEX HIGH-END CONTROLLER**

Mit besonderen Funktionen wie  
- internes Formularmanagement  
- n-fach Formatsplitting  
- SPS-Control

■ **BARCODE-GENERIERUNG**

On-the-fly im Drucker über alle gängigen  
Datenströme (auch Thermo)

■ **SAP UND AS/400 KOMPATIBEL**

durch PCL 5e+Jetcaps und LAN-IPDS

■ **SCHNITTSTELLEN**

USB, Ethernet, IEEE 1284 (Centronics)  
und serielle Schnittstelle

■ **100% DRUCKKONTROLLE**

Mit der Status-Out-Funktion  
kann die korrekte Ausgabe  
jeder Seite über die Schnittstelle  
gemeldet werden



300 dpi

60 Seiten/Minute

14,6" Druckbreite

MICROPLEX Printware AG

Panzerstraße 5  
D-26316 Varel

Mail [info@microplex.de](mailto:info@microplex.de)

Tel +49(0)4451 - 9137-0

Fax +49(0)4451 - 81063

[www.microplex.de](http://www.microplex.de)

# MICROPLEX® Printware AG



# TECHNISCHE DATEN

Sowohl die niedrigen Betriebskosten als auch der moderate Anschaffungspreis machen den SOLID 60E zu dem wirtschaftlichsten Drucker in dieser Leistungsklasse.

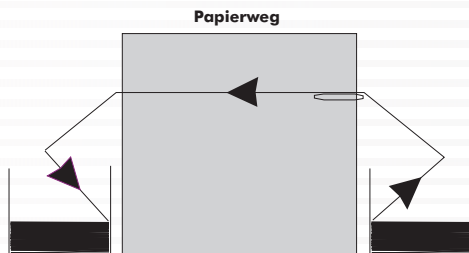
Die Kaltfixierung über Xenon-Blitzlampen ermöglicht die Verarbeitung thermisch empfindlicher Medien. Auch auf dickem Material erfolgt die Fixierung problemlos.

## Druckwerk

<b>Drucktechnologie</b>	LED, OPC Xenon-Blitzlampenfixierung
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	bis zu 60 Seiten/Minute (A4 Querformat) 12,7 m/min
<b>Auflösung</b>	max. 300 dpi x 300 dpi
<b>Empfohlenes monatliches Druckvolumen</b>	bis 300.000 Seiten (Bei 60 Monaten Nutzungsdauer)
<b>Stromversorgung</b>	220V +/-10% / 50 Hz
<b>Geräusche</b> (im Stand-By)	< 55 dB (A)
<b>Abmessungen</b> (BxTxH in mm)	805 x 850 x 1250
<b>Umgebung</b>	Relative Feuchte 30 - 80 % Temperatur 10 - 30°C
<b>Medium</b>	Formularlänge 7" - 20" Formularbreite 6,5" - 16" Bedruckbarer Bereich 14,6" Gewicht 60 - 204 g/m <sup>2</sup>
<b>Einzug</b>	Schubtraktor
<b>Ablage</b>	Stacker Kapazität von 3.000 Seiten (bei 64 g/m <sup>2</sup> )

## Controller

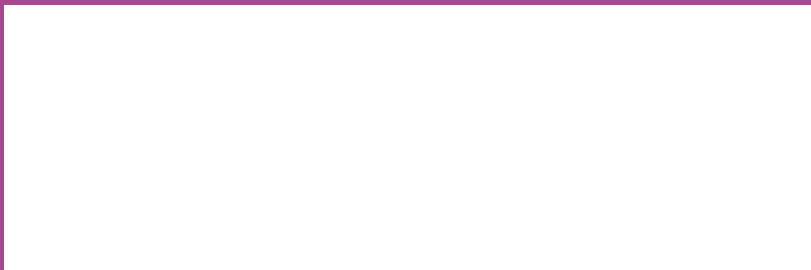
<b>Controller</b>	MPC 5.x mit Intel XScale PXA 255 (400 MHz-RISC-Prozessor)
<b>Schnittstellen</b>	Seriell USB, RS232, RS422 Parallel IEEE 1284 LAN Ethernet-Interface 10/100 MBit, bi-direktional (TCP/IP)
<b>Speicher</b>	RAM 64 MB Flash 16 MB
<b>Emulationen</b>	MICROPLEX IDOL IBM Proprinter HP PCL 5e Diablo 630 Epson FX-80 TIFF μ-Postscript
<b>Optionale Emulationen</b>	Printronix IGP Magnum Code V PGL, EPL Kyocera Prescribe Datamax, ZPLII Express (Weitere Emulationen auf Anfrage)
<b>Barcodes</b>	EAN 8, 13, Jetcaps (HP/SAP) 128, add on Code 39 2/5 3-stroke Datalogic 128 MSI 2/5 3-stroke Matrix UPC A, E Codebar, PDF 417 Postnet, KIX
<b>Optionale Barcodes</b>	USD5 UPS-Maxicode Datamatrix (Weitere Barcodes auf Anfrage)
<b>Funktionen</b>	<b>Intelligente Barcode Generierung</b> Der Barcode wird vom Druck-Controller "on the fly" generiert. <b>Intelligentes Formular Management</b> Im Drucker lassen sich Formulare und Fonts ablegen und nach Bedarf aufrufen. <b>Formatsplitting</b> Der Drucker unterteilt eine Seite in mehrere Unterformate. <b>Optionale Funktionen</b> <b>Status out</b> Nach Druck einer Seite gibt der Drucker eine Quittung über die Schnittstelle aus. <b>SPS - Control</b> Einbinden des Druckers in Prozesslinien und Steuerung des Druckers via SPS-Schnittstelle.



## Die Flashfuser-Familie

 <b>60</b> Seiten/Minute <b>300</b> dpi <b>6,5" - 16"</b> Formularbreite 	 <b>90</b> Seiten/Minute im 2up mode <b>600</b> dpi <b>7"-18"</b> Formularbreite 	 <b>142</b> Seiten/Minute im 2up mode <b>600</b> dpi <b>7"-18"</b> Formularbreite 
--	---	--

Ihr autorisierter MICROPLEX Partner:



MICROPLEX Printware AG  
Panzerstraße 5  
D-26316 Varel  
 Fon +49(0)4451 - 9137-0  
 Fax +49(0)4451 - 81063  
 Mail info@microplex.de  
 www.microplex.de

- Die erwähnten Markennamen sind Warenzeichen bzw. eingetragene Warenzeichen der genannten Unternehmen.
- Alle kursiv gedruckten und farbig hervorgehobenen Werte und Angaben sind optional.
- Technische Änderungen vorbehalten.
- Bei den Angaben in diesem Datenblatt handelt es sich ausschließlich um beschreibende Angaben, es handelt sich dabei um keine zugesicherten Eigenschaften. Eine Garantie wird nicht übernommen. Die Angaben entbinden nicht von der Überprüfungspflicht für den jeweiligen Einsatzfall.