

# SOLID 60E-2

## Perfekt für:

- > Etiketten-Batchdruck
- > Ticketdruck
- > Business- und Logistik-Dokumente

## HIGHLIGHTS / FEATURES / BESONDERHEITEN

- > Preiswertester Kaltfixierer seiner Klasse
- > Bedruckt Papier, PVC, Plastik etc.
- > USB, Ethernet (10/100 Mbit) serienmäßig
- > Laserdrucker- und Nadeldrucker-kompatibel
- > SAP- und AS/400-kompatibel
- > Perfekte Kontrolle durch Status Out

**HOHE PERFORMANCE,  
BEEINDRUCKENDE  
WIRTSCHAFTLICHKEIT**



## SOLID 60E-2

Günstig in der Anschaffung, günstig im Betrieb: der SOLID 60E-2 ist der wirtschaftlichste Drucker seiner Klasse. Als schneller Endlos-Laserdrucker für mittlere Druckvolumina bietet er ein sehr breites Einsatzgebiet. Der leistungsstarke MPC Controller garantiert Anschlussvariabilität, Funktionsvielfalt, bequeme Systemintegration und hohe Druck-Performance. Die Kaltfixierung über Xenon-Blitzlampen ermöglicht die Verarbeitung thermisch empfindlicher Medien wie Plastik oder PVC. Auch auf stärkerem Material erfolgt die Fixierung problemlos.

**Druckeinheit:**

<b>Drucktechnologie</b>	LED, OPC Xenon-Blitzlampenfixierung
<b>Controller</b>	MPC 3.3 mit Intel CPU (>2 GHz CISC Prozessor)
<b>Druckgeschwindigkeit</b>	3000 lpm (6 lpi) bis zu 60 Seiten/Minute (A4 Querformat) 12,7 m/min
<b>Druckauflösung</b>	max. 600 dpi x 600 dpi
<b>Empfohlenes monatl. Druckvolumen</b>	bis 300.000 Seiten (bei 60 Monaten Nutzungsdauer)
<b>Stromversorgung</b>	230V +/-10% /50 Hz
<b>Stromaufnahme</b>	max 4,5 kVA (Auslieferung mit 32 Amp. CEE Stecker)
<b>Geräusche</b>	< 55 dB (A)
<b>Abmessungen (BxTxH)</b>	805 x 850 x 1250
<b>Gewicht</b>	240 kg (inkl. Stacker)
<b>Luftfeuchtigkeit</b>	30 - 80 % (rel., nicht kondensierend)
<b>Umgebungstemperatur</b>	10 - 30°C
<b>Schnittstellen</b>	Seriell: USB 2.0 Parallel: IEEE 1284 (Centronics) LAN: Ethernet-Interface 10/100 MBit, bi-direktional (TCP/IP)
<b>Speicher</b>	RAM: 512MB Flash: 64MB

**MPC 3.3 High-End Print-Controller****Emulationen**

MICROPLEX IDOL, HP PCL 5e, Epson FX-80, IBM Proprinter, Diablo 630, µ-Postscript, TIFF

**Optionale Emulationen**

IPDS, Printronix IGP, PGL, Magnum Code V, Kyocera Prescribe, Express, ZPLII, Datamax, EPL,  
(weitere Emulationen auf Anfrage)

**Barcodes**

PDF 417, EAN 8, 13, 128, add on, 2/5 3-stroke Datalogic, 2/5 3-stroke Matrix, Codabar, Royalbar, Planet,  
Jetcaps (HP/SAP), Code 39, 128 MSI, UPC A, E, Postnet, KIX, USPS One Code

**Optionale Barcodes**

QR Code, UPS-Maxicode, Datamatrix, USD5, Aztec-Code, (weitere Barcodes auf Anfrage)

**Zusatzfunktionen**

Der Barcode wird vom Print Controller „on the fly“ generiert.

**Format-Splitting**

Der Drucker unterteilt eine Seite in mehrere Unterformate

**Integriertes Formularmanagement**

Im Drucker lassen sich Formulare und Fonts im bis zu 12 MB großen Flash-Speicher ablegen und nach Bedarf abrufen

**Optionale Zusatzfunktionen****Status-Out**

Nach korrektem Druck einer Seite gibt der Drucker eine Quittung über die Schnittstelle aus.

**SPS-Steuerung**

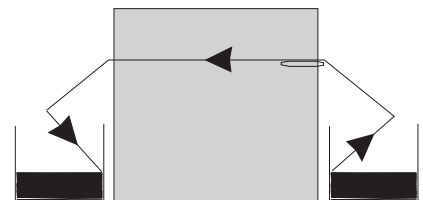
Einbinden des Druckers in Prozesslinien und Steuerung des Druckers via SPS-Schnittstelle

**Bedruckbare Medien****Größe**

Formularlänge	7" - 24"
mit Stacker	8" - 14"
Formularbreite	6,5" - 16"
Bedruckbarer Bereich	14,6"

**Grammatur / Gewicht**

60 - 204 g/m<sup>2</sup>

**Papierzufuhr / -ausgabe****Zufuhr**

Schubtraktor

**Ausgabe**

Stacker  
Kapazität 3.000 Seiten (bei 64 g/m<sup>2</sup>)

Alle Version genannten Produktamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen. Alle farbig oder kursiv gedruckten Angaben sind optional. Technische Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Alle in diesem Datenblatt gemachten Angaben, Preise und Spezifikationen dienen nur der Produktbeschreibung und erfolgen ohne Gewähr. Es obliegt dem Käufer sich zu vergewissern, dass die Eigenschaften des Produkts seinen Anforderungen im Hinblick auf Installation und Betrieb erfüllen. Version 7.1 - 11.05.2015

Microplex Printware AG  
Panzerstraße 5 | 26316 Varel | Germany  
phone +49 4451 91 37-0 | fax +49 4451 91 37-49

