

# SOLID 52A4

## Idéal pour:

- Papier face imprimée dessus et dessous
- Intégration avec la communication GPIO bidirectionnelle
- Formats de papier spéciaux comme A6, KLT (74 x 210 mm)
- Impression avec différentes émulations (PCL5, IGP, IPDS, ...)

## POINTS FORTS CARACTERISTIQUES /CARACTERISTIQUES SPECIALES

- Wifi et impression PDF directe en option
- Impression recto verso standard
- Options d'alimentation et de stockage flexibles
- Intégration complète dans les lignes de production via GPIO / status-out

## TOP PERFORMANCE POUR LE BUREAU ET LA LOGISTIQUE



### SOLID 52A4

L'imprimante laser professionnelle SOLID 52A4 est le choix idéal pour les applications juste à temps et les performances d'impression optimales: la première page s'imprime en moins de 6 secondes et ce modèle offre une vitesse d'impression de 52 pages par minute. Il combine le plus haut niveau de fiabilité avec un traitement du papier polyvalent. La sortie optionnelle face vers le haut et l'option GPIO (PLC-Control), avec le contrôleur Microplex unique, fournissent l'intelligence nécessaire pour intégrer le SOLID 52A4 dans des lignes de production où le contrôle et la prise de contact sont les exigences les plus importantes.

## Unité d'impression:

<b>Technologie d'impression:</b>	Laser, OPC, chauffage/Fixation à pression
<b>Contrôleur:</b>	MPC 7.1
<b>Vitesse d'impression:</b>	Jusqu'à 52 pages/Minut(A4) première page: ca. 5,9 s
<b>Résolution d'impression:</b>	max. 600 dpi x 600 dpi
<b>Volume d'impression recommandé tous les mois</b>	Jusqu'à 50.000 pages (A4) (pour une durée de 60 mois d'utilisation) max. 250.000 pages (A4)
<b>Alimentation:</b>	220-240 V / 50/60 Hz
<b>Stromaufnahme</b>	700 W (Sleep Mode: 4,2 W )
<b>Dimensions (BxTxH):</b>	428 x 511 x 442
<b>Poids:</b>	26 kg (de matériel d'utilisation inclus)
<b>Bruit</b>	< 57 dB (A)
<b>Température ambiante:</b>	10 - 32°C
<b>Humidité:</b>	8 - 80 % (rel., non condensant)
<b>Interfaces</b>	Série: USB 2.0, (RS232, RS422) tbd Parallèle: IEEE 1284 (Centronics) tbd LAN: Ethernet-Interface, 10/100 MBit, bi-directional (TCP/IP) WiFi (Option) 802.11 b/g/n (WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2 -PSK) WEP (64 bit & 128 bit)
<b>Stockage:</b>	RAM: 1024 MB, Flash: 32 GB

## Contrôleur d'impression haut de gamme MPC 7.1

### Émulations

MICROPLEX IDOL, HP-PCL5/ HPGL, AGFA Reno, µ-Postscript, LN03+, BULL-MP6090, Etimark MP-1220, TEC Bx72, TEC B6xx, Diablo 630, IBM Proprinter EPSON FX-80, MT-600/MT40, IDS, ANSI Genicom, TIFF, XML (SAP RFID), CUPS Raster

### ÉmulationS optionnelles

CODE-V (Magnum), XEROX XES, cab, KODESCRIPT+, Prescribe/PSB 2, IGP-10, Datamax, Labelpoint, LDC, ZPL II, EPL 2, UPI Fingerprint, IER Command, Godex EZPL, HP Designjet, IPDS, cab, AEA, AFP, Status-Out (Autres émulations sur demande)

### Codes à barres

Codebar, Code39, MSI, PDF417, Interleaved 2/5, Interleaved 2/5 (3-Strich Datalogic), Interleaved 2/5 (3-Strich Matrix), EAN-8, 13, 128, Add-On-Codes, Code11, Code93, Code 128, UPC-A, UPC-E

### Codes à barres optionnelles

Datamatrix, Maxi-Code, QR Code, Aztec-Code, USD-5, (Autres codes à barres sur demande)

### Fonctions supplémentaires

**Génération intelligente de code à barres** Le code à barres est généré par le contrôleur "à la volée"

**Format fractionnement** L'imprimante divise une page en plusieurs sous-formats.

**Gestion de formulaire intégrée** L'imprimante peut stocker et traiter les formulaires et les polices jusqu'à 12Mo de grande mémoire flash et les récupérer au besoin.

### Fonctions supplémentaires facultatives

#### Status-Out

Une fois qu'une page a été imprimée correctement, l'imprimante émet un accusé de réception via l'interface.

#### Interface GPIO programmable (contrôle API)

Intégration de l'imprimante dans les lignes de processus et contrôle de l'imprimante via l'interface GPIO. Adaptation spécifique au client / à l'application possible.



## Support imprimable

<b>Taille:</b>	A6 à A4, formats spéciaux sur demande
<b>Grammages:</b>	60 - 203 g/m <sup>2</sup> duplexage: 60 - 203 g/m <sup>2</sup>

## Source Papier / - édition

### Alimentation (Standard)

Cassette 1, 550 feuilles (Ax à A4) 75 g/m<sup>2</sup>

### Édition (Standard)

550 feuilles (75 g/m<sup>2</sup>)

### Alimentation (optional)

550 feuilles (75 g/m<sup>2</sup>) Cassette

550 feuilles (75 g/m<sup>2</sup>) Cassette verrouillable

Jusqu'à 4 Cassettes 550 Blatt (75 g/m<sup>2</sup>) utilisable

ou 3 x 550 feuilles Cassettes (75 g/m<sup>2</sup>)  
et 1 x 2100 feuilles Cassettes (75 g/m<sup>2</sup>) (7924-CB  
Caster Base nécessaire )

### Édition (optional)

stockage supplémentaire 500 Blatt (75 g/m<sup>2</sup>)

Face-up-Option

### Autre Options

Spacer (cassette sans fonction, sert à  
augmenter l'imprimante)

Caster Base (requis pour 2100 feuilles cassettes )

Alle genannten Produktnamen sind Warenzeichen und/oder eingetragene Marken der jeweiligen Firmen. Alle farbige 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 13.05.2019

Microplex Printware AG

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



PRINTING TECHNOLOGIES  
ENGINEERED IN GERMANY

www.microplex.de