



SOLID F40

**HAUTE
PERFORMANCE,
EFFICACITÉ COÛT
IMPRESSIONNANTE**

Imprimante à Fusion Flash Efficace pour Matériaux Sensibles

POINTS FORTS / CARACTÉRISTIQUES / ATTRIBUTS

- Imprime sur papier, PVC, plastique, etc.
- USB, Ethernet (10/100/1000 Mbit) en standard
- Compatible avec les imprimantes laser et matricielles
- Compatible SAP® et AS/400 (via PCL5 + JetCAPS ainsi que LAN-IPDS)
- Contrôle parfait via Status Out

DOMAINE D'APPLICATION

- Impression d'étiquettes en lot
- Impression de tickets
- Documents commerciaux et logistiques



Unité d'impression

Technologie d'impression	LED, OPC, Lampe flash au xénon
Contrôleur	MPC 3.4
Vitesse d'impression	2000 lpm (6 lpi), jusqu'à 40 pages/minute (format A4 paysage) 8,4 m/min
Résolution d'impression	max. 600 dpi x 600 dpi
Cycle d'utilisation	jusqu'à 300.000 pages (sur la base d'une période d'utilisation de 60 mois)
Alimentation électrique	230 VAC +/-10% , 50 Hz
Consommation de courant	max 3,0 kVA (livraison avec 16 A, connecteur CEE)
Bruit acoustique	< 55 dB (A)
Dimensions (LxPxH en mm)	805 x 850 x 1250 mm
Poids	240 kg (incl. empileur)
empérature ambiante	10 - 30°C
Humidité relative	30 - 80 % (rel., non condensable)
Interfaces	USB Ethernet-Interface 10/100/1000 MBit, bi-directionnel (TCP/IP)
En Option	IEEE 1284 (Centronics), WLAN IEEE 802.11 n/g/b, WEP avec 64 et 128 Bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Stockage	RAM: 4 GB Flash: 16 GB

Contrôleur d'impression haut de gamme MPC 3.x

Emulations

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

Emulations optionnelles

CODE-V (Magnum), XEROX XES, KODESCRIPT+, Prescribe/PSB 2, IGP/PGL, Datamax, Labelpoint, LDC, ZPLII, EPL 2, Intermec Direct Protocol, IER Command, cab, Godex EZPL, HP Designjet, IPDS, AEA, Impression directe de PDF*, (autres émulations sur demande)

Codes à Barres

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

Codes à Barres Optionnels (Codes à Barres 2)

Datamatrix, Maxi-Code, QR Code, Aztec-Code, USD-5 (plus de codes-barres sur demande)

Fonctions supplémentaires

Capacités du réseau	norme d'authentification IEEE 802.1x.
Génération intelligente de codes à barres	à la volée dans l'imprimante.
Division de format	en plusieurs sous-formats par commande.
Gestion de formulaire intégrée (RFM)	L'imprimante peut stocker des formulaires et des polices dans une mémoire flash et les récupérer au besoin.

Fonctions supplémentaires optionnelles

Status-Out

Informe de chaque page correctement imprimée via l'interface. D'autres fonctionnalités sont disponibles dans le manuel.

Interface GPIO programmable (contrôle PLC)

INTELLIGENCE INTÉGRÉE - Permet la communication bidirectionnelle entre l'imprimante et un PLC. L'intégration de l'imprimante dans les lignes de production est possible, contrôlée par une interface GPIO. Modifications spécifiques au client ou à l'application possibles.



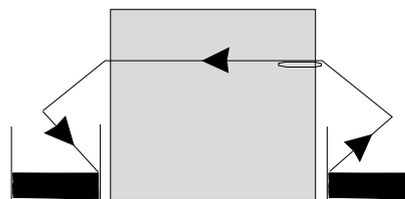
Supports imprimables

Taille

Longueur de formulaire	7" - 24"
Avec empileur	8" - 14"
Largeur de formulaire	6,5" - 16"
Zone imprimable	14,6"

Poids

60 - 204 g/m²



Trajet du papier

Entrée

Tracteur à poussé

Sortie

Empileur

Capacité : 3.000 pages (à 64 g/m²)

(Poids minimal (64 g / m²) selon les propriétés du papier et la qualité de la transformation des matériaux)

* Disponible uniquement à partir de MPC 3.4, MPC 3.6, MPC 7.1 et MPC 8.x

Les noms de marque mentionnés sont des marques déposées des sociétés respectives. Les données techniques sont susceptibles de changer. Les informations contenues dans cette fiche technique se réfèrent exclusivement aux détails décrits et non aux caractéristiques garanties. Aucune garantie n'est accordée. Les informations ne dispensent pas de l'obligation de vérifier chaque cas individuel. Version 23.10.2024

EMEA
APAC

MICROPLEX PRINTWARE AG
Panzerstraße 5, 26316 Varel
Germany
Phone: +49 4451 91370
E-Mail: sales@microplex.de

AMER
Canada

MICROPLEX PRINTWARE CORPORATION
30300 Solon Industrial Pkwy Suite E, Solon, OH 44139
USA
Phone: +1 440-374-2424
E-Mail: info@microplex-usa.com



PRINTING TECHNOLOGIES
ENGINEERED IN GERMANY

www.microplex.de