



Imprimante Laser A3 pour Applications Just-In-Time

POINTS FORTS / CARACTÉRISTIQUES / ATTRIBUTS

- Temps d'arrêt minimal et intervalles de maintenance extrêmement longs
- Recharge de toner possible pendant le fonctionnement
- Vitesse d'impression extrêmement rapide
- Options d'extension flexibles pour l'alimentation et les bacs à papier
- Impression recto verso à pleine vitesse
- Émulation IPDS optionnelle, faisant de cette imprimante le choix idéal pour les solutions IBM®
- Prend en charge le Remote Management des imprimantes via SOTI Connect

DOMAINE D'APPLICATION

- Applications en juste-à-temps
- > Impression à la demande
- Documents d'affaires et de flux de travail



Unite d'impression

Technologie d'impression Laser, OPC

chaleur/pression

Controleur MPC 3.6

Vitesse d'impression jusqu'à 120 pages/minute (A4)

jusqu'à 54 pages/minute (A3)

Print resolution max. 600 dpi x 600 dpi

Cycle d'utilisation jusqu'à 400.000 pages (A4 paysage)

(sur la base d'une période d'utilisation de 60 mois)

max. 500.000 pages (A4 paysage)

Alimentation électrique 220-240 VAC, 50 Hz

Consomation de courant

Dimensions (LxPxH en mm) 870 x 760 x 980 (Imprimante uniquement)

10 - 30°C

1080 x 810 x 1190 mm (incl. écran)

ca. 300 kg (sans options)

Température ambiante

20 - 85 % (rel., non condensable) Humidité relative

USB Interfaces

> IEEE 1284 (Centronics) Ethernet-Interface

10/100/1000 MBit, bi-directionnel (TCP/IP)

Stockage RAM: 2 GB

Flash: 50 MB



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 (ESC/P), MT-600/MT40, IDS, ANSI Genicom, TIFF, XML (SAP® RFID), CUPS Raster, Impression directe de PDF*

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 (autres émulations sur demande)

Codes à Barres

Codabar, Code39, MSI, PDF417, Interleaved 2/5, Interleaved 2/5 (3-Stroke Datalogic), Interleaved 2/5 (3-Stroke Matrix), EAN-8, 13, 128, 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. Division de format en plusieurs sous-formats par commande.

Gestion de formulaire intégrée L'imprimante peut stocker des formulaires et des polices dans une mémoire flash et les récupérer au besoin.

SOTI Connect (Licence requise) **Support Remote Management**

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.

SPÉCIFICATIONS



Supports imprimables

Taille A5R* - A3W* **Poids** 60 à 220 g/m²

(l'option 3430 est requise)



Trajet du papier

cassette 1+2 : 1.200 et 800 feuilles (A4/Letter) cassette 3 : 500 feuilles (B5R* à A3W**) cassette 4 : 500 feuilles (A5R* à A3W**)

Optionnel

jusqu'à 3.500 feuilles A4, B5 (3433) jusqu'à 5.000 feuilles (3430) (2.500 feuilles dans les bacs 5 et 6 chacun) A3W** - A5R* (pas de décalage)

Sortie

face vers le haut / face vers le bas

Optionnel

Finisseur avec agrafage en cahier (Art. 3440) 4000 feuilles, agrafage de 100 feuilles A3 – B5R* (décalé/agrafé), A3W** – A5R (sans décalage) (d'autres options disponibles sur demande)

* R = alimentation par le côté court **A3W = 12" x 18" (304mm x 457mm)

* Disponible uniquement à partir de MPC 3.6, MPC 7.x 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 exclusiv 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 17.11.2025

MICROPLEX PRINTWARE AG

Panzerstraße 5. 26316 Varel Germany

Phone: +49 4451 91370 E-Mail: sales@microplex.de

MICROPLEX PRINTWARE CORPORATION

30300 Solon Industrial Pkwy Suite E, Solon, OH 44139

IISΔ

Phone: +1 440-374-2424 E-Mail: info@microplex-usa.com

