

## 5040 Imprimante Matricielle Livret

### Imprimante Matricielle "Livret"



- Imprimante matricielle Livret
- Large variété de médias.
- Ajustement automatique de la tête d'impression.
- Alignement automatique des types de documents
- Détection automatique bord du document.
- Capacité de connecter plusieurs interfaces.
- Série, parallèle, USB et 2ème série en option.
- 2.2 secondes pour l'impression d'une page sur unlivret ou passeport.
- 11.8 secondes pour l'impression d'une page enDIN Letter.
- Epaisseur du passage papier en standard 2.0 mm.

Avec ses 400 caractères par seconde, la 5040, est capable d'imprimer sur tous types de médias spécifiques tel que livrets, passeports, reçus, chèques de banque, A5, lettres d'informations, A4 et bien d'autres.

La conception de son plateau d'insertion assure parfaitement la prise papier et intègre l'alignement et l'ajustement (AGA) automatique du support. Ces réglages offrent une facilité d'utilisation sans égal. La 5040 est une imprimante robuste, fiable et capable de supporter de multiples applications.

Sa petite taille en fait l'imprimante idéal pour tous les guichets.

La 5040 possède un langage de commande sécurisé pour tous vos documents confidentiels. Equipée d'une interface USB et parallèle elle apporte une flexibilité de connexion, multi-utilisateurs. une autre version du produit avec deux interfaces série est disponible.

Aussi disponible, un modèle avec lectures de pistes magnétiques, pour la lectures des codes, applicatif directement dans le système réduisant au maximum l'intervention d'un utilisateur. Son encre magnétique (MICR Magnetic Ink Character Recognition ) permet la lecture et l'envoi des informations contenues sur les chèques directement à l'application du système hôte.

---

#### Configuration Disponible:

- 43379** Imprimante matricielle Livret 5040
- 43716** Imprimante matricielle Livret 5040 (2 ports série)
- 43380** Imprimante matricielle Livret 5040 MSR-H
- 43717** Imprimante matricielle Livret 5040 MSR-H (2 ports série)

<b>Vitesse d'impression</b>	400 cps - High Speed Mode
<b>Technologie d'Impression</b>	Imprimante matricielle sérielle / bidirectionnelle
<b>Résolution</b>	180 x 360 dpi
<b>Temps sortie 1ière page</b>	< 10 secondes
<b>Espacement de caractères</b>	10-12-15 - 16,6( émül PR2) -17,1-20 et 24 cpi
<b>Char. Modes</b>	Graphiques, Prestige, Orator, Script, Courier, Sans-Sérif etc...
<b>Char. Styles</b>	Codes barre EAN 8, EAN 13, Code 39, Code 128, UPC-A et E , Codabar, 2/5 entrelacé et indusriel
<b>Durée vie tête d'impression</b>	250 millions de caractères
<b>Printhead Type</b>	24 aiguilles de 0,22 mm
<b>Mémoire</b>	32Kb
<b>Interfaces Standard</b>	RS232 - 9 pin D-Sub (M)USB-2, Parallèle centronics IEEE 1284.
<b>Interfaces Optionnelles</b>	2 ème RS232
<b>Emulation Standard</b>	Epson ESC/P, IBM 4722, Olivetti PR50, PR2, PR2e,IBM Proprinter XL24e.
<b>Polices</b>	DQ - LQ - OCR-A/B
<b>Consommables</b>	10 Millions de caractères
<b>Capacité papier standard</b>	A4, Livrets, Passeports
<b>Multi copies</b>	1+4
<b>Epaisseur</b>	2 mm
<b>Type de papier</b>	Livret, Passeport
<b>Poids papier</b>	60 - 180 gsm.
<b>Taille papier</b>	70 - 260 mm.
<b>Sortie papier</b>	Par l'avant, après éjection automatique après insertion
<b>Poids</b>	
<b>Dimension</b>	(H x L x P) 165 x 378 x 280 mm
<b>Alimentation électrique</b>	230V - 50/60 Hz
<b>Frequence</b>	50 - 60 Hz
<b>Consommation</b>	< 10 Watt en stanby
<b>Volume d'impression</b>	20 000 pages mensuel
<b>MTBF</b>	10 000 heures @25% du cycle d'utilisation
<b>MTTR</b>	30 mn
<b>Drivers</b>	Windows95/98, ME, NT.4, 2000, XP.
<b>Température</b>	0 to 60 °C
<b>Environnement</b>	5 to 95% RH
<b>Niveau sonore</b>	53dB(A)
<b>Garantie standard</b>	1 an en retour atelier

