

# T3116/IGF



## Imprimante jet d'encre haute vitesse de production

Imprimante jet d'encre 2200 caractères par seconde. La T-3116 est une imprimante de production jet d'encre. Son volume d'impression de 60 000 pages par mois, sa vitesse d'impression, ses 5 alimentations papier (avec options) font de la T-3116 une imprimante de production. Rapide, la T-3116 soutient le rythme de 1 000 pages par heures. capacité lui assure une grande autonomie et un coût à la page très faible.

Flexible, jusqu'à deux alimentations papier listing et deux alimentations feuille à feuille plus une insertion manuelle pour gérer simultanément de nombreuses applications.

Performante grâce à ses fonctions automatiques d'ajustement de la tête en fonction de l'épaisseur du papier (AGA), de débrayage entre entraînement du papier par traction et par friction, de surveillance de l'avance papier pour supprimer la perte de données, la T-3116 est véritablement une imprimante polyvalente et partageable.

Le modèle IGF permet une compatibilité avec le mode graphique des imprimantes lignes (GPO).

### **T3116/IGF**

- Tête d'impression : 2 têtes de 128 buses
- Jusqu'à 2 760 cps à 15 cpi
- 136 colonnes à 10 cpi
- 500 lpm
- 960 pages/heure
- 60 000 pages par mois
- Second tracteur poussant avant optionnel
- Massicot en option
- Encre résistante à l'eau
- Version "Graphique"

Consommables

Imprimante jet d'encre

Imprimante laser

Imprimante ligne

Imprimante matricielle

# T3116/IGF

## Caractéristiques techniques

- Technologie Jet d'encre piezo-électrique
- Tête d'impression 2 têtes de 128 buses
- Vitesse d'impression 2 760 cps à 15 cpi  
2 200 cps à 12 cpi  
1 840 cps à 10 cpi
- Vitesse (norme ECMA 132) 960 pages par heure
- Volume mensuel max. 60 000 pages
- Densité des caractères 10/12/15/17.1/20 cpi et mode proportionnel
- Interlignes 2/3/4/6/8/12 lpi
- Résolution maxi 360 x 360 dpi
- Nombre de colonnes 136 à 10 cpi
- Polices résidentes Courier, Roman, Sans Serif, OCR A/B
- 22 codes à barres et téléchargement
- Attributs d'impression gras, souligné, italique
- Alimentation papier tracteur poussant avant, insertion unitaire frontale
- Option second tracteur poussant avant
- Double bac (2 x 190 feuilles) ; massicot sans double bac + pied
- Format papier largeur 76 à 406 mm, avec coupe 100 à 406 mm
- Interfaces Parallèle Centronics IEEE 1284 et Série RS232C, I/F DUAL
- Option RS 422, TTY, Ethernet 10/100 (compatible Tallycom+)
- Emulations MTPL + code à barres LCP, IBM pro XL24e, Epson, ESCP compatible avec modèles T2265/2280 option : Tallyline Printer/IGF (T3116IGF)
- Buffer max 1 Mo
- Niveau sonore < 51 dBA (ISO 7779)
- Environnement température : 10-35°C, humidité : 20-80 %
- Alimentation 120 V/230 V, ± 10 % 50 / 60 Hz
- Consommation < 45 W en impression, < 15 W en attente
- Poids 19 Kg
- Dimensions (H x L x P) 280 x 623 x 432 mm
- Consommables cartouche noire : 40 millions de caractères
- Tête 2 milliards de caractères (1 milliard par tête)
- MTBF 10 000 heures
- Certifications VDE/GS, CE, UL/ULc, FCC Class B
- Garantie 1 an pièces et main d'œuvre sur site

### TallyGenicom

19 avenue de l'Île Saint Martin  
92737 Nanterre Cedex  
Tél : 01.41.30.11.00 - Fax : 01.41.30.11.10

### Agence Régionale Ouest

Le Forum d'Orvault - 38, rue Jules Verne  
44700 Orvault  
Tél : 02.40.63.32.15 - Fax : 02.40.63.23.74

### Agence Régionale Lyon

66 rue de la Villette  
69425 Lyon Cedex 03  
Tel : 04.26.68.50.54 - Fax 04.26.68.50.53

Internet : <http://www.tallygenicom.fr>  
Support Technique : 0892 56 78 00