



Imprimante matricielle Fujitsu

DL3750+/DL3850+

Grâce à la technologie matricielle de pointe à 24 aiguilles, les imprimantes Fujitsu DL3750+/DL3850+ offrent vitesse et fiabilité supérieures.

- **Faible niveau de bruit : 49 dBA**
- **Interfaces série, parallèle et USB disponibles**
- **Performance supérieure avec des caractéristiques comme :**
 - Capacité d'impression sur des liasses comprenant jusqu'à cinq copies
 - Impression de codes à barres – 10 types
 - Pour service intensif – TMER de 20 000 heures
 - Tête d'impression à longue durée de vie
 - Capot doublé insonorisant
- **Cartouches écologiques – ruban rechargeable**
- **Fiabilité reconnue de Fujitsu appuyée par une garantie limitée de 3 ans**



Impression haute vitesse

À 12 cpp, la vitesse d'impression va de 135 cps pour l'impression de qualité lettre jusqu'à 537 cps pour l'impression de qualité brouillon à vitesse élevée.

Impression de code à barres en standard

L'imprimante prend en charge 10 codes à barres du commerce (EAN13, EAN8, Codabar, code 3 parmi 9, CUP type A, CUP type A avec caractère de contrôle, 2 parmi 5 matriciel, 2 parmi 5 entrelacés, 2 parmi 5 industriel, CODE 128).

Compatibilité logicielle

Cette imprimante prend en charge le jeu de commandes Fujitsu DPL24C PLUS, ainsi que les jeux de commandes IBM Proprinter XL24E et Epson ESC/P2.

Multiples polices

Les imprimantes DL3750+/DL3850+ comprennent 18 polices résidentes, y compris 9 polices en mode point, 9 polices vectorielles et une police brouillon rapide, chacune en romain, en italique et en gras.

Tampon d'impression de grande capacité

Un tampon de 128 Ko est disponible pour le stockage des données d'entrée et le téléchargement des polices. Un tampon de données d'entrée de grande capacité vous permet d'envoyer des fichiers à l'imprimante puis de retourner rapidement à votre application.

Changement simple de type de papier

Le «stationnement» du papier en continu permet de passer facilement de ce type de papier au papier en feuilles et vice versa.

Fonction de détachement automatique

Le papier en continu est placé automatiquement en position de détachement à la fin de chaque tâche.

Sans entretien

Il suffit de nettoyer l'imprimante et de changer la cartouche de ruban périodiquement.



DL3750+

Caractéristiques techniques

Nom du modèle	DL3750+	DL3850+
Technologie d'impression	Matricielle à 24 aiguilles, type à impact, recherche logique, impression bidirectionnelle	
Vitesse d'impression (12 cpp/10 cpp)		
Qualité brouillon à vitesse élevée :	480 cps/400 cps	537 cps/448 cps
Qualité brouillon :	432 cps/360 cps	432 cps/360 cps
Qualité rapport :	270 cps/225 cps	270 cps/225 cps
Qualité lettre :	135 cps/113 cps	135 cps/113 cps
Nombre de copies	Jusqu'à 5 (en comptant l'original)	
Résolution	Maximum : 360 x 360 ppp	
Colonnes d'impression (10 cpp)	80 colonnes	136 colonnes
Vitesse de changement de ligne	60 ms pour une ligne de 1/6 po	
Vitesse d'alimentation du papier	5,6 pps	
Alimentation du papier	Entraînement par friction; entrée et sortie sur le dessus Entraîneur par poussée; entrée et sortie à l'arrière	
Format de papier		
Largeur :	102 à 267 mm (4,0 à 10,5 po)	102 à 420 mm (4,0 à 16,5 po)
Longueur (feuilles) :	76 à 364 mm (3,0 à 14,3 po)	76 à 420 mm (3,0 à 16,5 po)
Longueur (en continu) :	Plus de 102 mm (plus de 4,0 po)	Plus de 102 mm (plus de 4,0 po)
Épaisseur :	Maximum de 0,35 mm (0,014 po)	Maximum de 0,35 mm (0,014 po)
Jeux de caractères	Jeux de caractères IBM PC 1 et 2, jeux de caractères IBM PS/2 (pages de codes 437, 850, 851, 852, 855, 860, 863, 865, 866), ISO 8859-1/ECMA94, 30 jeux de caractères internationaux	
Codes à barres	10 types	
Polices résidentes	Polices en mode point : Courier 10, PICA 10, Prestige Elite 12, OCR-A 10, OCR-B 10, Boldface PS, Correspondence 10, Compressed, Draft 12, High Speed Draft 12 Polices à échelle modifiable : Courier, Nimbus Sans [®] , Timeless (normal, gras, italique)	
Tampon d'entrée	Maximum : 128 Ko	
Interface	Parallèle, parallèle + USB 1.1 ou parallèle + RS232C	
Émulations	Fujitsu DPL24C PLUS, IBM Proprinter XL24E, Epson ESC/P2	

Caractéristiques physiques

Alimentation électrique	100 à 120 V c.a. ±10 %, monophasé, 50/60 Hz	
Dimensions/poids		
H x L x P :	120 x 415 x 330 mm (4,7 x 16,3 x 13,0 po)	120 x 570 x 330 mm (4,7 x 22,4 x 13,0 po)
Poids :	7,3 kg (16,0 lb)	9,0 kg (19,0 lb)
Niveau de bruit	49 dBA	
Fiabilité		
TMER :	Plus de 20 000 heures sous tension avec un cycle d'utilisation de 25 %	
Tête :	400 millions de frappes par aiguille	
Ruban :	5 millions de caractères	
Garantie	Garantie limitée de 3 ans (garantie de 2 ans sur la tête d'impression)	

Fujitsu et le logo Fujitsu sont des marques déposées de Fujitsu Limited. ESC/P2 est une marque déposée de SEIKO EPSON. Microsoft et Windows sont des marques déposées de Microsoft Corporation. Toutes les autres marques mentionnées aux présentes sont la propriété de leur détenteur respectif. En tant que partenaire ENERGY STAR[®], Fujitsu garantit que ce produit satisfait aux exigences du programme d'efficacité énergétique ENERGY STAR. Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.

© 2005 Fujitsu Canada, Inc. Tous droits réservés. 02-2005

LES POSSIBILITÉS SONT INFINIES