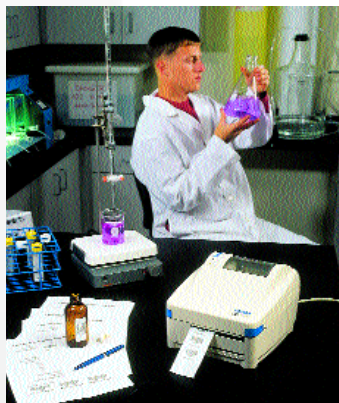


**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES MODELES DMX-E-4204™ ET DMX-E-4304™**

Les modèles E-4204 et E-4304 sont des imprimantes thermiques petites et compactes conçues pour effectuer une variété d'applications d'impression sur demande. En plus d'une largeur d'impression de 4,1 pouces, d'interfaces de communication de série et parallèles, le modèle E-4204 comprend une tête d'impression de 203 ppp, une vitesse d'impression de 4 pouces par seconde et un compartiment capable de recevoir un rouleau d'étiquettes d'un diamètre extérieur de 5 pouces. L'écran d'affichage par cristaux liquides à trois touches permet une grande flexibilité de configuration tout en indiquant le statut d'impression. Une fenêtre transparente permet de connaître le niveau du rouleau d'étiquettes.

Datamax vous propose maintenant une haute résolution dans la classe E-Class avec la nouvelle imprimante d'étiquettes DMX-E-4304 à 300 ppp.

Le modèle Datamax E-4304 est capable d'imprimer une grande gamme d'étiquettes. C'est le modèle idéal pour le bureau, qu'il s'agisse de l'impression d'étiquettes d'expédition, d'étiquettes postales ou de transport. L'imprimante E-4304 est également le modèle de choix pour les cabinets médicaux et de recherche ainsi que les agences postales. Avec ses 300 ppp, le modèle E-4304 peut également imprimer des symboles de code à barres bi-dimensionnels, y compris PDF417, Datamatrix, MaxiCode et QRCode.



L'imprimante E-4304 a été conçue pour répondre aux besoins des consommateurs. Elle comprend toutes les caractéristiques nécessaires pour en faire l'imprimante haute résolution de choix pour l'étiquetage de petit et moyen volume.

*Le modèle E-4304 est l'imprimante idéale pour l'impression d'étiquettes au bureau.*

**DATAMAX**  
E CLASS™

**Siège Social**  
4501 Parkway  
Commerce Boulevard  
Orlando, Florida  
Etats-Unis 32808  
(407) 578-8007  
Fax (407) 578-8377  
www.datamaxcorp.com

**Datamax International**  
Herbert house  
Elizabeth Way, Pinnacles  
Harlow, Essex CM19 5FE  
Royaume-Uni  
+44 1279 772200  
Fax +44 1279 424448

**Datamax Amérique Latine**  
4501 Parkway  
Commerce Boulevard  
Orlando, Florida  
Etats-Unis 32808  
(407) 523-5520  
Fax (407) 578-8377

**Service Commercial  
Asie-Pacifique**  
19 Loyang Way  
#01-01 CILC Building  
Singapour 508724  
+65 542-2611  
Fax +65 542-3611

# CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DES MODELES DMX-E-4204™ ET DMX-E-4304™



TYPE D'IMPRIMANTE	Thermique directe, transfert thermique en option
VITESSE D'IMPRESSION	4 pouces (101,6 mm) par seconde
RESOLUTION	E-4304 : 300 ppp (11,8 points /mm), E-4204 : 203 ppp (8 points /mm)
MODULE DU CODE A BARRES	203 dpi : dimension "x" de 5 mil à 110 mil en configuration de type palissage ou échelle (E-4204) 300 dpi : dimension "x" de 3,3 mil à 110 mil en configuration de type palissage ou échelle (E-4304)
LARGEUR D'IMPRESSION MAXIMALE	104 mm
LARGEUR DU SUPPORT	25 - 109 mm
LONGUEUR D'IMPRESSION MAXIMALE	304,8 mm avec configuration par défaut, 609,6 mm avec mémoire reconfigurée
TYPE DE SUPPORT	Papier sous forme d'accordéon ou de rouleau, étiquettes prédécoupées ou en continu. Papier billet perforé ou en continu
EPAISSEUR DU SUPPORT	0,635 mm - 0,254 mm
LARGEUR D'ETIQUETTE MAXIMALE	25 mm
DETECTION DU SUPPORT	Transparent pour les étiquettes prédécoupées avec pellicule au dos. Capteur réfléchissant à gauche pour les étiquettes avec ligne noir
ROULEAU D'ALIMENTATION	Diamètre externe maximum de 127 mm. Pliage en accordéon accepté au dos de l'imprimante
RUBANS	Largeurs de ruban standard, noyau de 13 mm, longueur de 110 m
MECANISME DE RETRAIT DE LA PELLICULE	Inclus
BOITIER	Plastique
CODE A BARRES	Code 39, imbriqué 2 sur 5, code 128 (sous catégories A, B et C), Codabar, LOGMARS, UPC-A, UPC-E, additifs UPC à 2 & 5 chiffres, EAN-8, EAN-13, additifs EAN à 2 & 5 chiffres, poids aléatoire UPC, Code 93, MSI Plessey, Symboles universels d'expédition, UCC/EAN Code 128, Postnet, Code 128 MOD 43, PDF 417, UPS Maxicode, DataMatrix, Code QR, Aztec
POLICE DE CARACTERES RESIDANTE	Neuf polices de caractères alphanumériques de 2 mm à 6 mm y compris OCR-A, OCR-B, la police de caractères modulable CG Triumvirate™ d'AGFA® en orientations paysage et portrait
JEU DE CARACTERES	Code page 850 IBM modifié. Comprend des caractères anglais et la plupart des langues d'Europe, de Scandinavie et des pays de langue espagnole
EXTENSION/ROTATION DE LA POLICE DE CARACTERES	Toutes les polices de caractères peuvent être étendues verticalement et horizontalement jusqu'à 24x. Les polices de caractères et les graphiques peuvent être imprimés dans quatre directions : 0°, 90°, 180° et 270°
SUPPORT GRAPHIQUE	Fichiers .PCX, .BMP, .IMG
ZONE INVERSE/IMAGE MIRROIR	Toutes les polices de caractères ou les graphiques peuvent être imprimés sous forme d'image normale ou inversée
MEMOIRE	2 Mo DRAM, 1 Mo de mémoire flash
INTERFACES	Parallèle Centronics® RS232 de 600 à 38.400 BPS
GESTIONNAIRE WINDOWS®	95/98/NT/2000
SOURCE D'ALIMENTATION	Autodétection, spécifier le type de cordon électrique à la commande
TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT	4° C à 35° C
DIMENSIONS	Hauteur 179 mm x largeur 223 mm x profondeur 254 mm
POIDS	Imprimante : 2,4 kg, Adaptateur C.A. : 284 g, adaptateur C.A. puissant en option: 1 kg
NORMES	Construit en accord avec les normes de sécurité UL, normes d'émission FCC et marque CE
OPTIONS	
TRANSFERT THERMIQUE	Installation d'origine ou par l'utilisateur
DETECTEUR DE PRESENCE	Installation par l'utilisateur
DISPOSITIF DE COUPE	Installation par l'utilisateur, puissant (0,002 po. – 0,0065 po. d'épaisseur) ou léger (0,002 po. – 0,0047 po. d'épaisseur)
KIT MEMOIRE	Installation par l'utilisateur. Module mémoire flash téléchargeable de 3 Mo
CLAIVER EXTERNE	Clavier portable / poste d'affichage – Interface pour impression autonome
CONNEXION RESEAU	Le serveur Micro Print Server MPS1T permet à plusieurs utilisateurs de partager la même imprimante sur des plates-formes différentes
MICROLOGICIEL ILPC	Permet l'impression dans des caractères d'impression autres que la langue anglaise utilisés dans plus de 40 pays différents. Installation des modules par l'utilisateur : • CG-Times (support langues occidentales) • Kanji Gothic B • Chinois simplifié GB • Coréen Hangul
NOTE	Un (1) seul module de mémoire peut être utilisé à la fois

AGFA | Monotype



ISO 9001  
CERTIFIEE

Cette fiche n'est donnée qu'à titre d'information. DATAMAX NE FAIT AUCUNE GARANTIE, EXPRIMEE OU IMPLICITE, DANS CE RESUME. Les caractéristiques techniques peuvent changer sans préavis. Toutes les marques commerciales sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

© 2001 DATAMAX BAR CODE PRODUCTS CORPORATION. Tous droits réservés 10/01.