



G300 / G330

Une imprimante de bureau 4 pouces
à transfert thermique peu onéreuse

Adoptez Le modèle G300 pour toutes vos impressions
de petits et moyens volumes.



Prise en charge des ports
USB, Ethernet et série



Utilisation d'étiquettes et
de rubans standard
d'entrée de gamme



Bon rapport qualité-prix
des accessoires pour
augmenter les volumes
d'impression



Logiciel d'étiquetage
QLabel / GoLabel gratuit

Modèle		G300	G330
Méthode d'impression		transfert thermique/thermique direct	
Résolution		203 dpi (8 points/mm)	300 dpi (12 points/mm)
Vitesse d'impression		4 IPS (102 mm/s)	3 IPS (76,2 mm/s)
Largeur d'impression		4,25 pouce (108 mm)	4,16 pouces (105,7 mm)
Longueur d'impression		Min. 0,16 pouce (4 mm)**; Max. 68 pouces (1727 mm)	Min. 0,16 pouce (4 mm)**; Max. 30 pouces (762 mm)
Mémoire	Flash	Mémoire Flash 8 Mo (4 Mo de stockage utilisateur)	
	SDRAM	16 Mo	
Type de capteur		Capteur transmissif fixe Capteur réfléchissant fixe	
Support	Types	Support continu, étiquettes échenillées, détection de trace noire et découpes (perforation) ; longueur de l'étiquette programmée ou détectée automatiquement	
	Largeur	Min. 1 pouce (25,4 mm) ; Max. 4,64 pouces (118 mm)	
	Épaisseur	Min. 0,003 pouce (0,06 mm) ; Max. 0,008 pouce (0,20 mm)	
	Diamètre du rouleau d'étiquettes	Max. 5 pouces (127 mm)	
Ruban	Diamètre du mandrin	1 pouce, 1,5 pouce (25,4 mm, 38,1 mm)	
	Types	Cire, cire/résine, résine	
	Longueur	360 pouces (9,14 m)	
	Largeur	Min. 1,18 pouce (30 mm) ; Max. 4,33 pouces (110 mm)	
Diamètre du rouleau de ruban		1,57 pouce (40 mm)	
	Diamètre du mandrin	0,5 pouce (12,7 mm)	
Langage de l'imprimante		EZPL, GEPL, GZPL (transition automatique)	
Logiciels	Logiciel de conception d'étiquettes	QLabel-IV, GoLabel (pour langage EZPL uniquement)	
	Pilote	Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 et 2008	
	DLL	Windows 2000, XP et Vista	
Polices intégrées	Polices Bitmap	6, 8, 10, 12, 14, 18, 24, 30, 16X26 et OCR A & B Polices bitmap autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° ou la rotation de caractères uniques à 90°, 180°, 270° Polices bitmap extensibles jusqu'à huit fois horizontalement et verticalement	
	Polices vectorielles	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270°	
Polices téléchargeables	Polices Bitmap	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° ou la rotation de caractères uniques à 90°, 180°, 270°	
	Polices asiatiques	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° et extensibles jusqu'à huit fois horizontalement et verticalement	
	Polices vectorielles	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270°	
Codes à barres	Codes à barres 1-D	Code 39, Code 93, EAN 8/13(add on 2 & 5), UPC A/E(add on 2&5), I 2 of 5&I 2 of 5 avec Shipping Bearer Bars, Codabar, Code 128(subset A, B, C), EAN 128, RPS 128, UCC 128, UCC/EAN-128 K-Mart, Random Weight, Post NET, IIF 14, China Postal Code, HIBC, MSI, Plessey, Telepen, FIM et GS1 DataBar	
	Codes à barres 2-D	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code et Aztec code	
Encodage caractères		Codepage 437, 850, 851, 852, 855, 857, 860, 861, 862, 863, 865, 866, 869, 737 Windows 1250, 1251, 1252, 1253, 1254, 1255, 1257 Unicode (UTF8, UTF16)	
Images		Les types de fichiers graphiques intégrés à l'imprimante sont les formats BMP et PCX. D'autres formats d'images sont téléchargeables à partir du logiciel.	
Interfaces		Port série : RS-232(DB-9) Port USB Serveur d'impression Ethernet 10/100 Mbit/s	
Panneau de contrôle		Une LED tricolore : Sous tension (vert, orange et rouge) Touche de fonction : FEED	
Alimentation		Commutation automatique 100-240 VCA, 50-60 Hz	
Environnement	Température de fonctionnement	41°F à 104°F (5°C à 40°C)	
	Température de stockage	-4°F à 122°F (-20°C à 50°C)	
Humidité	Fonctionnement	30-85%, sans condensation	
	Stockage	10-90%, sans condensation	
Homologation		CE(EMC), FCC Classe A, CB, CCC	
Dimensions	Longueur	10 pouces (254 mm)	
	Hauteur	6,7 pouces (170 mm)	
	Largeur	8,8 pouces (224 mm)	
Poids		5,5 livres (2,5 kg), sans les consommables	
Options et accessoires		Interfaces pour périphérique USB + parallèle (installation en usine) Support externe pour rouleau d'étiquettes (rouleaux de 10 pouces/250 mm de diamètre extérieur) Ré-enrouleur externe d'étiquettes	

* Les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis. Tous les noms de sociétés et/ou de produits sont des marques commerciales ou des marques déposées de leur propriétaire respectif.

** La conformité avec la hauteur d'impression minimale indiquée peut dépendre des variables de supports non-standard, par exemple : type d'étiquettes, épaisseur, espacement, composition du liner, etc. Godex teste volontiers les supports non-standard afin de déterminer les possibilités de hauteur d'impression minimum.