



## 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
<b>Méthode d'impression</b>		transfert thermique/thermique direct	
<b>Résolution</b>		203 dpi (8 points/mm)	300 dpi (12 points/mm)
<b>Vitesse d'impression</b>		4 IPS (102 mm/s)	3 IPS (76,2 mm/s)
<b>Largeur d'impression</b>		4,25 pouce (108 mm)	4,16 pouces (105,7 mm)
<b>Longueur d'impression</b>		Min. 0,16 pouce (4 mm)**; Max. 68 pouces (1727 mm)	Min. 0,16 pouce (4 mm)**; Max. 30 pouces (762 mm)
<b>Mémoire</b>	<b>Flash</b>	Mémoire Flash 8 Mo (4 Mo de stockage utilisateur)	
	<b>SDRAM</b>	16 Mo	
<b>Type de capteur</b>		Capteur transmissif fixe Capteur réfléchissant fixe	
<b>Support</b>	<b>Types</b>	Support continu, étiquettes échenillées, détection de trace noire et découpes (perforation) ; longueur de l'étiquette programmée ou détectée automatiquement	
	<b>Largeur</b>	Min. 1 pouce (25,4 mm) ; Max. 4,64 pouces (118 mm)	
	<b>Épaisseur</b>	Min. 0,003 pouce (0,06 mm) ; Max. 0,008 pouce (0,20 mm)	
	<b>Diamètre du rouleau d'étiquettes</b>	Max. 5 pouces (127 mm)	
<b>Ruban</b>	<b>Diamètre du mandrin</b>	1 pouce, 1,5 pouce (25,4 mm, 38,1 mm)	
	<b>Types</b>	Cire, cire/résine, résine	
	<b>Longueur</b>	360 pouces (9,14 m)	
	<b>Largeur</b>	Min. 1,18 pouce (30 mm) ; Max. 4,33 pouces (110 mm)	
<b>Langage de l'imprimante</b>	<b>Diamètre du rouleau de ruban</b>	1,57 pouce (40 mm)	
	<b>Diamètre du mandrin</b>	0,5 pouce (12,7 mm)	
<b>Langage de l'imprimante</b>		EZPL, GEPL, GZPL (transition automatique)	
<b>Logiciels</b>	<b>Logiciel de conception d'étiquettes</b>	QLabel-IV, GoLabel (pour langage EZPL uniquement)	
	<b>Pilote</b>	Windows 2000, XP, Vista, 7, Windows Server 2003 et 2008	
	<b>DLL</b>	Windows 2000, XP et Vista	
<b>Polices intégrées</b>	<b>Polices Bitmap</b>	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	
	<b>Polices vectorielles</b>	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270°	
<b>Polices téléchargeables</b>	<b>Polices Bitmap</b>	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° ou la rotation de caractères uniques à 90°, 180°, 270°	
	<b>Polices asiatiques</b>	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270° et extensibles jusqu'à huit fois horizontalement et verticalement	
	<b>Polices vectorielles</b>	Polices autorisant la rotation à 90°, 180°, 270°	
<b>Codes à barres</b>	<b>Codes à barres 1-D</b>	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	
	<b>Codes à barres 2-D</b>	PDF417, Datamatrix code, MaxiCode, QR code, Micro PDF417, Micro QR code et Aztec code	
<b>Encodage caractères</b>		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)	
<b>Images</b>		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.	
<b>Interfaces</b>		Port série : RS-232(DB-9) Port USB Serveur d'impression Ethernet 10/100 Mbit/s	
<b>Panneau de contrôle</b>		Une LED tricolore : Sous tension (vert, orange et rouge) Touche de fonction : FEED	
<b>Alimentation</b>		Commutation automatique 100-240 VCA, 50-60 Hz	
<b>Environnement</b>	<b>Température de fonctionnement</b>	41°F à 104°F (5°C à 40°C)	
	<b>Température de stockage</b>	-4°F à 122°F (-20°C à 50°C)	
<b>Humidité</b>	<b>Fonctionnement</b>	30-85%, sans condensation	
	<b>Stockage</b>	10-90%, sans condensation	
<b>Homologation</b>		CE(EMC), FCC Classe A, CB, CCC	
<b>Dimensions</b>	<b>Longueur</b>	10 pouces (254 mm)	
	<b>Hauteur</b>	6,7 pouces (170 mm)	
	<b>Largeur</b>	8,8 pouces (224 mm)	
<b>Poids</b>		5,5 livres (2,5 kg), sans les consommables	
<b>Options et accessoires</b>		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.