

# RWG500

## Le Réenrouleur Intelligent et Silencieux



Vitesse d'enroulement auto-ajustable qui s'accorde parfaitement avec la vitesse d'impression des étiquettes



Niveau sonore inférieur à 60 dB



Enroulement auto-ajustable



Tableau de bord convivial



Étiquettes avec support : jusqu'à 152 mm de largeur

### CARACTERISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

Environnement	En fonctionnement	0 ~ 40°C / 30 ~ 80% (sans condensation)
	Stockage	-5 ~ 60°C / 30 ~ 90% (sans condensation)
Normes	UL/C-UL, FCC, CE, TUV, CCC	
Dimensions (L x P x H), Poids	L 280 mm x P 320 mm x H 230 mm, ~7.5kg	
Niveau sonore	Moins de 60 dB	
Alimentation électrique	DC_24V, 2A	
Connexion imprimante	Câble de connexion externe dédié aux imprimantes SATO; Plateau d'alignement: support standard suivant les modèles (M-5900RVe / CL4XXe / M-84Pro / GTe4XXe / CL6XXe) (CL6XXe peut être utilisée uniquement si la largeur des étiquettes est inférieure ou égale à 131 mm)	

### CARACTERISTIQUES D'ENROULEMENT

Vitesse d'enroulement	Maximum 381 mm/sec	
Méthode d'enroulement	Enroulement externe: direct sur un axe de 40 mm enroulement mandrin papier: 76 mm	
Sens d'enroulement	Extérieur / Intérieur	
Contrôle d'enroulement	Enroulement MARCHE/ARRET par position du bras de tension	
Diamètre d'enroulement externe	Enroulement maximum jusqu'à 265 mm	
Taille des étiquettes	Largeur, mm	25 - 131 (option 132 - 180)
	Longueur, mm	8 - 400
	Epaisseur, mm	0.08 - 0.27

### OPTIONS

Kit réenrouleur	Réenroulement sur mandrin papier / plastique de 25,4 mm
	Réenroulement sur mandrin papier de 40 mm
	Réenroulement direct sur axe de 50 mm
	Réenroulement sur mandrin papier de 76 mm

## Compatibilité Imprimantes



**CL6xxe**



**CL4xxe**



**M-84Pro**



**M5900RVe**



**GTe408e**