

GLORY

## GFB-800

Compteuse de billets

Avec une vitesse de comptage pouvant aller jusqu'à 1800 billets par minute, la GFB-800 est une compteuse de billets fiable et performante. Les technologies de comptage minimisent les risques d'erreurs souvent liés au traitement rapide des billets.



# Le GFB-800 de Glory libère les opérateurs du stress du comptage des espèces et contribue à augmenter la productivité de leur entreprise.

## Vitesse et rapidité qui fluidifient le traitement des opérations

Avec une vitesse de comptage pouvant aller jusqu'à 1800 billets par minute, la GFB-800 est une compteuse de billets fiable et performante. Les technologies de comptage minimisent les risques d'erreurs souvent liés au traitement rapide des billets. La GFB-800 peut également être programmée pour compter 1500, 1000 et 500 billets par minute.

## Mise en lots rapide et efficace

La solution GFB-800 est équipée d'une fonction de mise en lots. Des touches d'accès permettent de sélectionner très rapidement la taille des lots souhaitée : 10, 20, 25, 50 et 100 billets. Le clavier numérique permet également de configurer manuellement les mises en lot de 1 à 999 billets.

## Maîtrise simple des fonctions et rapidité des opérations

- Solution ergonomique et simple d'utilisation grâce à son écran et son clavier numérique.
- Possibilité de sélectionner le mode "démarrage automatique" ou le mode "démarrage manuel".
- Démarrage automatique : Une fois les billets placés dans la trémie, le comptage se fait automatiquement.
- Après un comptage et/ou une mise en lot, la compteuse se remet automatiquement à zéro pour une nouvelle opération.

<b>Dimensions (L x P x H)</b>	275 mm x 235 mm x 230 mm
<b>Poids</b>	5.5kg – 6.0kg
<b>Taille des billets acceptée</b>	50 x 85 mm – 110 x 185 mm Epaisseur: 0.06 – 0.12 mm
<b>Vitesse de comptage</b>	1800, 1500, 1000, 500 billets/min (système en quatre étapes)
<b>Système d'alimentation</b>	Entraînement par friction
<b>Bac d'alimentation</b>	300 billets
<b>Bac de réception</b>	200 billets
<b>Ecran de comptage</b>	4-chiffres LED
<b>Ecran de mise en lots</b>	3-chiffres LED
<b>Alimentation</b>	AC100–240V 50/60Hz
<b>Consommation électrique</b>	1.2A (100 – 127V), 0.6A (220 – 240V)
<b>Interface</b>	Permet de connecter la compteuse de billets à un PC ou tout autre périphérique avec une interface RS232C.

Non commercialisé aux États-Unis. Les informations techniques peuvent être modifiées sans préavis. Lire attentivement le mode d'emploi afin d'assurer une utilisation correcte de la solution. Toutes les caractéristiques, capacités et vitesses, indiquées dans cette brochure sont telles que testées par GLORY LTD. Elles peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation et ne sont pas garanties.

## Solutions associées...

### GFS-220

Allie rapidité, précision et technologie de pointe pour optimiser les opérations de traitement des espèces.



### USF-200

Sa simplicité d'utilisation et sa rapidité de traitement en font la solution idéale pour les opérations de tri qualitatif des billets.



### MACH™ 9E WAVE™

Compteuse / trieuse de pièces rapide et précise, particulièrement adaptée aux traitements des gros volumes.



Glory Global Solutions (Switzerland) AG, Meriedweg 8, 3172 Niederwangen, Switzerland

+41 31 980 41 41 | info@ch.glory-global.com | [glory-global.com](http://glory-global.com)

DS-GFB-800-0621/CH-FR\_7.0

Glory Global Solutions est une entreprise de GLORY LTD. Ce document n'a qu'une fonction illustrative. Les produits et services de la Société étant développés de façon continue, il est important que les clients vérifient que l'information contenue dans cette brochure inclut les dernières conditions particulières. Bien que toutes les précautions nécessaires aient été prises lors de la préparation du présent document, la Société et l'éditeur ne peuvent être tenus responsables des erreurs ou omissions éventuelles. De même, toute responsabilité est rejetée pour les dommages résultant de l'utilisation des informations contenues dans le présent document. Ce document n'est pas contractuel et n'a pas de licence, sauf dans les cas cités explicitement. Les performances, rendements et capacité annoncés sont sujets à des variations en fonction de la dimension, de la qualité des billets / pièces et du processus utilisés. GLORY, Mach, WAVE et leurs illustrations graphiques associées sont chacune une marque ou une marque déposée de GLORY LTD. Groupe de Sociétés dans la UE, aux Etats-Unis et dans d'autres pays. © Glory Global Solutions (International) Limited 2021.