

# GBK Mplus Balances de contrôle de poids approuvées

## La solution tout-en-un pour les tâches industrielles et manufacturières exigeantes



Avec sa plateforme en fonte aluminium de haute qualité, la GBK Mplus homologuée OIML résiste sans effort aux environnements industriels exigeants et aux applications rigoureuses et répétitives en entrepôt ou en milieu commercial. De conception compacte, la GBK Mplus s'adapte facilement sur un plan de travail ou l'espace est limité. Elle convient parfaitement au comptage de pièces, le contrôle de pesée, le pesage de routine, offrant ainsi à l'utilisateur une balance pratique et polyvalente pouvant effectuer un large éventail de tâches. Un grand écran LCD rétroéclairé qui change de couleur en mode de contrôle de pesée informe rapidement l'utilisateur lorsque les limites prédéfinies sont atteintes et contribue à la polyvalence et à la facilité d'utilisation de la GBK Mplus. De plus, l'afficheur monté sur colonne peut être utilisé de manière amovible pour un positionnement flexible. L'électronique renforcée et les niveaux de protection élevés font de la GBKMplus un choix approprié en particulier dans les environnements avec de hauts niveaux d'électricité statique.

### Caractéristiques

- L'électronique renforcée répond rigoureusement aux dernières normes d'homologation OIML
- Résolution vérifiable jusqu'à 3 000 divisions
- Écran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage
- L'écran rétroéclairé change de couleur pour une notification rapide des limites de contrôle de poids
- Rétroéclairage programmable pouvant être défini sur "toujours allumé", "toujours éteint" ou "s'allume seulement lors d'une pesée"
- Interface RS-232 pour la connexion aux ordinateurs et aux imprimantes
- Contrôle du poids avec alarme sonore
- Optimisation automatique du poids de la pièce affine le comptage de pièces lorsque des pièces sont ajoutées
- Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons sélectionnables librement
- Indicateur de capacité intégré à l'écran pour surveiller facilement les éventuelles surcharges
- Les touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- La construction solide répond aux exigences industrielles
- La protection contre les surcharges permet d'éviter d'endommager les composants internes
- Le clavier étanche protège contre la saleté et les déversements accidentels
- L'indicateur de niveau et les pieds réglables assurent la stabilité de la balance pour optimiser les résultats de pesée
- Langue sélectionnable pour l'impression
- Le filtrage numérique sélectionnable pour animaux / pesage dynamique fournit des résultats stables pour les sujets en mouvement
- Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie

### Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Contrôle du poids
- Contrôle du comptage
- Pesage d'animaux / dynamique
- Pesage total net
- Fige les résultats sur l'écran

### À propos d'ADAM:

Depuis plus de 45 ans, les professionnels du monde entier font confiance à Adam Equipment pour une large sélection d'équipements de pesage fiables et abordables. Adam offre le bon équilibre entre vitesse, performance et valeur.

# GBK Mplus Balances de contrôle de poids approuvées

Modèle	GBK 6Mplus	GBK 15Mplus	GBK 30Mplus	GBK 60Mplus	GBK 150Mplus
Capacité Maximale	6kg	15kg	30kg	60kg	150kg
Précision	2g	5g	0.01kg	0.02kg	0.05kg
Reproductibilité (S.D.)	2g	5g	10g	20g	50g
Linéarité	4g	10g	20g	40g	100g
Taille du Plateau	300x400mm				
Unités de Pesage	g, kg				
Temps de Stabilisation (sec)	2				
Interface	RS-232				
Calibrage	Calibrage externe				
Affichage	Écran LCD rétroéclairé avec des chiffres de 25mm				
Alimentation	Batterie Interne Rechargeable				
Température d'utilisation	-10C à 40C				
Boîtier	Indicateur en plastique ABS avec base en fonte d'aluminium				
Dimensions Générales	300x520x660mm (lxpxh)				
Poids Net	7.4kg				
Homologation	OIML				

## Accessoires

### Numéro d'Article..... La Description

- 3052010526.....Couvercle en cours d'utilisation
- 1120011156.....Imprimante thermique ATP
- 3126011263.....Papier pour imprimante thermique ATP
- 3126011281.....Papier pour imprimante thermique ATP (paquet de 10)
- 1120014641.....Imprimante à impact AIP
- 3074010266.....Câble RS-232
- 3074010507.....Adaptateur RS-232 vers USB
- 600002028.....Programme de collecte de données AdamDU
- 700660290.....Certificat de calibrage
- 700200107.....Roulettes / roues (jeu de 4)
- 2050013351.....Support indicateur

## Accessoires Indispensables

### Support Indicateur

Pour stabiliser un indicateur indépendant séparé d'une balance, connectez-le au support d'indicateur pour un support fiable. La construction en aluminium solide est également légère, de sorte que le support est facile à transporter.



### Imprimante à impact AIP

Facile à utiliser, l'imprimante matricielle à points haute vitesse AIP se connecte à tout appareil contenant une interface RS-232 ou USB. La communication est fluide et rapide, car l'AIP détecte automatiquement la configuration d'une balance. L'AIP présente une construction en plastique ABS durable et est facile à utiliser, car il fonctionne avec juste un interrupteur marche / arrêt et un bouton d'alimentation papier.



Fourni par: