



Conçue pour des applications industrielles robustes, la balance au sol AFK offre une performance fiable et une plate-forme très grande pour peser des articles allant jusqu'à 600 kg. Son indicateur en acier lisse inoxydable bénéficie d'une étanchéité supérieure qui protège de la poussière et assure sa longévité. L'écran surdimensionné rétroéclairé est clairement visible, et les grands boutons du clavier sont faciles à voir et à utiliser dans n'importe quel environnement. L'AFK est un excellent choix pour le comptage des pièces, le pesage en pourcentage et le pesage dynamique, tandis que les LED intégrées optimisent le contrôle de pesée. La date et l'heure sont fournies par l'indicateur et sont incluses dans les documents imprimés.

Grande plate-forme pour peser les articles surdimensionnés ou pour compter de grandes quantités



## Caractéristiques

- Ecran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage
- Indicateur de capacité intégré à l'écran pour surveiller facilement les éventuelles surcharges
- Rétroéclairage programmable pouvant être défini sur "toujours allumé", "toujours éteint" ou "s'allume seulement lors d'une pesée"
- Voyants LED de contrôle de pesée indiquant clairement si le poids est en dessous, au dessus ou entre les limites acceptables.
- Touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- Les pieds en caoutchoucs robustes assurent la stabilité de l'unité
- Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- Interface RS-232 pour la connexion aux ordinateurs aux imprimantes
- Construction robuste résiste à une utilisation industrielle
- Clavier étanche protège contre la saleté et les déversements accidentels
- Support mural pour placer l'indicateur sur une surface verticale
- Contrôle de pesée avec alarme sonore
- Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons prédéfinies
- Opération simple permet un démarrage rapide et une utilisation avec peu ou aucune formation
- Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- Adaptateur secteur inclus
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie

## Application

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Contrôle du poids
- Pesage d'animaux / dynamique

## A Propos d'Adam Equipment

Depuis plus de 40 ans, les professionnels dans le monde entier comptent sur Adam Equipment pour fournir une vaste sélection d'équipements de pesage fiables et abordables. Adam offre la balance idéale associant vitesse, performance et valeur.

Modèle	AFK 75	AFK 150	AFK 300	AFK 600
<b>Capacité</b>	165lb / 75kg	330lb / 150kg	660lb / 300kg	1320lb / 600kg
<b>Précision</b>	0.01lb / 0.005kg	0.02lb / 0.01kg	0.05lb / 0.02kg	0.1lb / 0.05kg
<b>Taille du plateau</b>	400x500mm			600x800mm
<b>Unités de pesage</b>	g, kg, lb, lb:oz, oz, N			
<b>Temps de stabilisation (sec)</b>	2			
<b>Interface</b>	RS-232			
<b>Calibrage</b>	Calibrage externe			
<b>Affichage</b>	LCD rétro éclairé avec des chiffres de 40mm de haut			
<b>Alimentation</b>	Adaptateur 12VDC 50/60Hz 800mA / Batterie Interne Rechargeable			
<b>Température d'utilisation</b>	-10° à 40°C			
<b>Carter</b>	Indicateur inox avec base en aluminium			
<b>Dim. totale</b>	400x620x790mm (lxpxh)			600x940x830mm (lxpxh)
<b>Poids net</b>	12.8kg			24.3kg

## Accessoires

Numéro d'article	Description
3126011263 .....	Rouleau de papier thermique pour ATP
3126011281 .....	Papier thermique pour imprimante ATP (lot de 10)
1120011156 .....	Imprimante Thermique ATP
700400103 .....	Câble RS-232
3074010507 .....	RS-232 vers Câble interface USB (doit être commandé avec le câble RS-232)
1100011297 .....	Boitier relais
600002028 .....	Programme d'acquisition de données
3102311619 .....	Coque en Plastique
700660288 .....	Certificat de Calibrage pour AFK 600
700660290 .....	Certificat de Calibrage

## Principaux Accessoires



### Imprimante Thermique ATP

La table anti-vibration AVT offre une surface solide et stable afin de réduire les vibrations lors du fonctionnement des balances d'analyse ou de précision. L'AVT contribue à diminuer les fluctuations et l'incohérence des mesures à cause de l'influence de l'environnement ambiant.



### Boitier Relais

Le boitier relais est relié de manière filaire à la balance et contribue à transmettre des signaux à d'autres appareils.



### Coque en Plastique

Les coques de protection offrent un moyen facile et abordable pour protéger la balance et la garder propre.

## Fourni par