



Construites pour résister aux conditions de travail les plus difficiles, les balances étanches Aqua sont conformes à la norme IP67 et comprennent un grand plateau de pesée amovible en acier inoxydable. Idéales pour la production alimentaire, la restauration et les environnements industriels, la technologie de charge de précision permet d'améliorer les performances et d'accroître l'efficacité des tâches de pesage et de comptage. Le double affichage à l'avant et à l'arrière améliore la visibilité et la productivité de l'utilisateur. Le contrôle de poids est simple, avec des indicateurs LED de couleur séparés haut, ok et bas qui changent de couleur pour alerter l'opérateur si un échantillon est en dessous, au-dessus ou dans les limites prédéfinies. L'alimentation est assurée par un adaptateur secteur ou une batterie rechargeable, et la mise hors tension automatique permet de préserver la durée de vie de la batterie.

Mouillez l'Aqua sans vous inquiéter, la balance IP67 fonctionne sans effort et avec précision, quelle que soit la rigueur de l'application



Caractéristiques

- Indice de protection IP67 contre l'eau et la poussière
- Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- Le clavier étanche protège contre la saleté et les déversements accidentels
- La protection contre les surcharges permet d'éviter d'endommager les composants internes
- Boîtier en ABS solide est durable pour des utilisations industrielles
- Les pieds en caoutchoucs robustes assurent la stabilité de l'unité
- Écran LED lumineux permettant une excellente lisibilité dans la plupart des environnements
- Voyants LED de contrôle de pesée indiquant clairement si le poids est en dessous, au-dessus ou entre les limites acceptables
- Deux écrans à double usage, avec chiffres de 20mm (avant) et 15mm (arrière)
- Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro
- La fonction de mise hors tension automatique préserve l'autonomie de la batterie
- Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où
- Adaptateur secteur inclus
- Temps de stabilisation de moins d'une seconde

Applications

- Pesage
- Comptage de pièces
- Pesage en pourcentage
- Contrôle du poids

À Propos d'Adam Equipment:

Depuis plus de 50 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.

Détails du Produit

Modèle	ABW 4	ABW 8	ABW 16	ABW 32
Capacité	9lb / 4kg	18lb / 8kg	35lb / 16kg	70lb / 32kg
Précision	0.001lb / 0.5g	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g
Reproductibilité (S.D.)	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g
Linéarité (+/-)	0.002lb / 1g	0.005lb / 2g	0.01lb / 5g	0.02lb / 10g
Taille du plateau	9.6" x 7.1" / 245 x 180mm			11.8" x 8.3" / 300 x 210mm
Unités de pesage	g, kg, lb, oz, lb:oz			
Temps de stabilisation (sec.)	1			
Calibrage	Externe			
Affichage	LED avec des chiffres de 0.8" / 20mm de haut (avant) et 0.6" / 15mm de haut (arrière)			
Alimentation	Adaptateur 12VDC 800mA, Batterie interne rechargeable			
Température d'utilisation	0° à 40°C / 32° à 104°F			
Boîtier	ABS Plastique			
Dim. totale	10.0" x 11.4" x 4.1" / 255 x 290 x 105mm			11.8" x 12.2" x 4.1" / 300 x 310 x 105mm

Accessoires**Numéro d'article..... Description**

- 3022014061..... Coque en Plastique
 2020014062 Coque en Plastique (5)
 2020014063 Coque en Plastique (10)
 3002014371..... Valise de Transport avec Verrou
 700660290..... Certificat de Calibrage Usine
 303149759..... Récipient grand (installé à la balance)
 303149760..... Récipient petit (installé à la balance)

Fourni par:

Accessoires Principaux**Récipients**

Les récipients en métal sont conçus pour faciliter le portionnement et la mesure des aliments. Deux tailles disponibles: petit et grand.

**Valise de Transport avec Verrou**

Permet de placer l'Aqua à l'intérieur pour le protéger pendant le transport. La mallette est résistante et est équipée d'une serrure qui permet de sécuriser le pèse-personne dans la mallette en cas de besoin. L'insert en mousse découpé à l'emporte-pièce permet de ranger la balance, le bloc d'alimentation et le plateau supérieur.