



La nouvelle gamme de balance de préparation Astro offre des caractéristiques idéales pour une variété d'environnements alimentaires y compris les industries de services et de transformation alimentaires. Le châssis de l'Astro est constitué d'acier inoxydable facile à nettoyer et s'intègre à la plupart des cuisines professionnelles, des cafés, des entreprises et des chaînes de restauration et des laboratoires de recherche alimentaire. Les grands chiffres de l'écran LCD passent du vert au rouge pour alerter l'utilisateur. Les touches codées en couleur permettent d'accéder rapidement aux unités de pesage (g, oz et lb). L'Astro est facile à utiliser, compacte et portable, fonctionnant sur piles ou avec un adaptateur secteur fourni.

Le design élégant de l'Astro est compact et facile à nettoyer entre les tâches de pesage



## Caractéristiques

- Ecran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage
- Touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- La protection contre les surcharges permet d'éviter d'endommager les composants internes
- Construction robuste en acier inoxydable pour une durabilité ultime
- Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- Mise hors tension automatique pour économiser l'énergie
- Fonctionne avec adaptateur secteur (inclus) ou piles (non incluses)
- L'indicateur de batterie faible avertit l'utilisateur lorsque les piles doivent être remplacées

## Applications

- Pesage

## 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	ASC 2001	ASC 4000	ASC 8000
<b>Capacité</b>	2000g	4000g	8000g
<b>Précision</b>	0.1g	0.5g	1g
<b>Taille du plateau</b>	160x180mm		
<b>Unités de pesage</b>	g, lb, oz		
<b>Temps de stabilisation (sec)</b>	2		
<b>Calibrage</b>	Calibrage externe		
<b>Affichage</b>	LCD avec des chiffres de 18mm de haut		
<b>Alimentation</b>	Adaptateur 6VDC 500mA / 2 piles AAA		
<b>Température d'utilisation</b>	0° à 40°C		
<b>Carter</b>	Inox		
<b>Dim. totale</b>	212x167x66mm (lxpxh)		
<b>Poids net</b>	0.85kg		

Fourni par