

BE ADAM

Adam Equipment

Balance CBX



TABLE DES MATIÈRES

P.N. 7006615803 – Révision A, Mai 2020

1.0 INTRODUCTION	1
2.0 OPÉRATIONS CLÉS	2
3.0 CALIBRAGE	3
4.0 SPÉCIFICATIONS DU MODÈLE	3
INFORMATIONS SUR LA GARANTIE	4

1.0 INTRODUCTION

Chaque balance CBX est livrée avec une batterie interne au lithium rechargeable et un câble de charge USB. Elle offre un choix de trois capacités, chacune avec quatre unités de pesage (grammes, livres, onces et Newtons), sélectionnables par la touche [Mode/Units]. L'écran rétroéclairé permet de travailler dans toutes les conditions de luminosité, et le plateau supérieur en acier inoxydable 304 offre une protection contre la plupart des matériaux et des liquides. Grâce au calibrage facile via le clavier, la CBX garantit un pesage correct et précis à tout moment.

Avant de l'utiliser, placez toujours la balance sur une surface stable et plane. Utilisez les pieds de nivellement et l'indicateur à bulle pour mettre la balance à niveau.

L'affichage "-----" indique que la balance a été surchargée ou endommagée. Le symbole de l'indicateur de batterie n'affichant qu'une seule barre indique que la batterie doit être rechargée.

Branchez le câble USB à l'arrière de la balance et connectez-le à une source d'alimentation USB.

2.0 OPÉRATIONS CLÉS



Touche marche/arrêt.



Une pression brève sur cette touche permet d'allumer ou d'éteindre le rétro-éclairage, une pression prolongée sur la touche permet de sélectionner les unités de pesage - g, N, oz ou lbs.



La touche Tare / Zéro permet de retirer le poids d'un récipient vide ou de mettre la balance à zéro.






En mode de pesage, appuyez sur la touche de comptage et maintenez-la enfoncée pour accéder à la fonction de comptage. L'écran affichera "PC" avec "10" qui clignote. Appuyez sur la touche **[mode/unit]** pour changer la taille de l'échantillon. Les options disponibles sont 10, 20, 50, 100 et 200.

Après avoir sélectionné la taille de l'échantillon, placez un nombre d'articles à compter égal à la taille de l'échantillon sur le plateau supérieur. Appuyez sur la touche de comptage pour confirmer.

Le poids de l'article est maintenant enregistré dans la balance. Une pression courte sur la touche de comptage permet de sélectionner la fonction de comptage / de revenir au pesage normal.

3.0 CALIBRAGE

Pour calibrer la balance, suivez les instructions ci-dessous :

1. Allumez  la balance et  mettez-la à zéro.
2. Appuyez sur les touches [Mode/Units] and [KEY] pendant environ 5 secondes. La balance affichera des comptes bruts analogiques à numériques.
3. Appuyez  une fois sur la touche KEY. La balance affichera CALL→[xxxx]. “xxxx” est le poids de calibrage requis.
4. Mettez le poids sur la balance selon la valeur affichée. La balance se calibre automatiquement, et lorsque le calibrage est terminé, la balance revient au pesage normal.

4.0 SPÉCIFICATIONS DU MODÈLE

Modèle	CBX 1201	CB 3001	CB 6000
Capacité Maximale	1200g	3000g	6000g
Précision	0.1g	0.5g	1g
Unités de Mesure	grammes, Newtons, livres et onces		
Température de Fonctionnement	0 - 40 degrés C		
Alimentation Électrique	Batterie au lithium 3,7V1,5Ah		
Masse de Calibrage	1000g	3000g	6000g
Affichage	5 chiffres de 18mm de haut		
Taille du Plateau	148 x 148mm/5.8 x 5.8 inches square		
Dimensions Générales (l x p x h)	155 mm x 225mm x 60mm 6.1 in x 8.9 in x 2.4 in		
Poids Net	572 g / 1.26 lbs		

INFORMATIONS SUR LA GARANTIE

Adam Equipment offre une garantie limitée (pièces et main d'œuvre) pour les composants défectueux en raison de défauts de matériaux ou de fabrication. La garantie commence à partir de la date de livraison.

Pendant la période de garantie, si des réparations sont nécessaires, l'acheteur doit en informer son fournisseur ou la société Adam Equipment. La société ou son Technicien agréé se réserve le droit de réparer ou de remplacer les composants dans l'un de ses ateliers en fonction de la gravité des problèmes. Toutefois, les frais de transport liés à l'envoi des unités ou des pièces défectueuses au centre de service sont à la charge de l'acheteur.

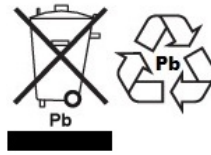
La garantie cessera de fonctionner si l'équipement n'est pas renvoyé dans son emballage d'origine et avec la documentation correcte pour qu'une réclamation puisse être traitée. Toutes les réclamations sont à la seule discrétion d'Adam Equipment.

Cette garantie ne couvre pas les équipements dont les défauts ou les mauvaises performances sont dus à une mauvaise utilisation, à des dommages accidentels, à une exposition à des matériaux radioactifs ou corrosifs, à une négligence, à une installation défectueuse, à des modifications non autorisées, à une tentative de réparation ou au non-respect des exigences et des recommandations indiquées dans ce manuel d'utilisation. En outre, les piles rechargeables (lorsqu'elles sont fournies) ne sont pas couvertes par la garantie.

Les réparations effectuées dans le cadre de la garantie ne prolongent pas la période de garantie. Les composants retirés pendant les réparations sous garantie deviennent la propriété de l'entreprise.

Le droit légal de l'acheteur n'est pas affecté par cette garantie. Les termes de cette garantie sont régis par la loi britannique. Pour des détails complets sur les informations relatives à la garantie, voir les conditions de vente disponibles sur notre site web.

WEEE 2012/19/EU



This device may not be disposed of in domestic waste. This also applies to countries outside the EU, per their specific requirements. Disposal of batteries (if fitted) must conform to local laws and restrictions.

Cet appareil ne peut être éliminé avec les déchets ménagers. L'élimination de la batterie doit être effectuée conformément aux lois et restrictions locales.

Dieses Gerät nicht mit dem Hausmüll entsorgt.

Dispositivo no puede ser desechado junto con los residuos domésticos



Dispositivo non può essere smaltito nei rifiuti domestici.

DÉCLARATION DE VÉRIFICATION DE DISPOSITIF NUMÉRIQUE CLASSE A DE LA CEM FCC / IC :

Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites d'un appareil numérique de classe A, conformément à la partie 15 des règles de la FCC et à la réglementation canadienne ICES-003/NMB-003. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles lorsque l'équipement est utilisé dans un environnement commercial. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément au manuel d'instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. L'utilisation de cet équipement dans une zone résidentielle est susceptible de provoquer des interférences nuisibles, auquel cas l'utilisateur devra corriger ces interférences à ses propres frais.

PROPOSITION 65 DE LA CALIFORNIE - DÉCLARATION D'AVERTISSEMENT OBLIGATOIRE :

Ce produit comprend une batterie plomb-acide scellée qui contient des produits chimiques connus dans l'État de Californie pour provoquer des cancers et des anomalies congénitales ou d'autres problèmes de reproduction.

 	<p>Les produits Adam Equipment ont été testés avec, et sont toujours fournis avec, des adaptateurs secteur qui répondent à toutes les exigences légales pour le pays ou la région d'utilisation prévue, y compris la sécurité électrique, les interférences et l'efficacité énergétique. Comme nous mettons souvent à jour les adaptateurs pour répondre aux changements de législation, il n'est pas possible de faire référence au modèle exact dans ce manuel. Veuillez nous contacter si vous avez besoin de spécifications ou d'informations de sécurité pour votre article particulier. N'essayez pas de connecter ou d'utiliser un adaptateur qui n'est pas fourni par nous.</p>
--	---

ADAM EQUIPMENT une entreprise internationale certifiée ISO 9001:2015 avec plus de 40 ans d'expérience dans la production et la vente d'équipement de pesage électronique.

Les produits Adam sont principalement conçus pour les marchés du Laboratoire, l'enseignement, la santé et remise en forme, le commerce et l'industrie. La gamme de produits peut être décrite comme suit:

- Balances Analytiques et de Précision
- Balances Compactes et Portables
- Balances de capacités importantes
- Analyseur d'humidité
- Balances mécaniques
- Balances compteuses
- Balances digitales/contrôle de pesée
- Plate forme haute performance
- Crochet peseur
- Balances santé et remise en forme
- Balances Poids Prix

Pour un listing complet des produits Adam, veuillez visiter notre site:

www.adamequipment.com

<p>Adam Equipment Co. Ltd. Maidstone Road, Kingston Milton Keynes MK10 0BD UK Phone: +44 (0)1908 274545 Fax: +44 (0)1908 641339 e-mail: sales@adamequipment.co.uk</p>	<p>Adam Equipment Inc. 1, Fox Hollow Rd. 06478 USA Phone: +1 203 790 4774 Fax: +1 203 792 3406 e-mail: sales@adamequipment.com</p>	<p>AE Adam GmbH. Instenkamp 4 D-24242 Felde Germany Phone +49 (0)4340 40300 0 Fax: +49 (0)4340 40300 20 e-mail: vertrieb@aeadam.de</p>
<p>Adam Equipment S.A. (Pty) Ltd. 7 Megawatt Road, Spartan EXT 22 Kempton Park, Johannesburg, Republic of South Africa Phone +27 (0)11 974 9745 Fax: +27 (0)11 392 2587 e-mail: sales@adamequipment.co.za</p>	<p>Adam Equipment (S.E. ASIA) PTY Ltd 70 Miguel Road Bibra Lake Perth WA 6163 Australia Phone: +61 (0) 8 6461 6236 Fax +61 (0) 8 9456 4462 e-mail: sales@adamequipment.com.au</p>	<p>Adam Equipment (Wuhan) Co. Ltd. A Building East Jianhua Private Industrial Park Zhuanyang Avenue Wuhan Economic & Technological Development Zone 430056 Wuhan P.R.China Phone: + 86 (27) 59420391 Fax + 86 (27) 59420388 e-mail: info@adamequipment.com.cn</p>

© Copyright par Adam Equipment Co. Ltd. Tous droits réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ou traduite sous quelque forme ou par tout moyen, sans l'autorisation préalable d'Adam Equipment.

Adam Equipment se réserve le droit d'apporter des modifications à la technologie, les caractéristiques, les spécifications et la conception de l'équipement sans préavis.

Toutes les informations contenues dans cette publication sont au mieux de nos connaissances actuelles, complètes et précises lorsqu'elles sont publiées. Cependant, nous ne sommes pas responsables des erreurs d'interprétation qui peut résulter de la lecture de cette notice. La dernière version de cette publication peut être consultée sur notre site: www.adamequipment.com