



Notice d'emploi Balance électronique de poche PCE-JS100



Précautions:

- S'il vous plaît, vérifiez la capacité. Ne jamais charger la balance avec plus de la capacité maximum.
- Évitez l'exposition à la chaleur ou froid extrêmes, la balance fonctionne mieux lorsqu'elle s'utilise à température ambiante normale. Laissez toujours que la balance s'adapte à la température ambiante au moins pendant l'heure précédente à son utilisation.
- Donnez à la balance le temps suffisant pour s'échauffer. Généralement, 30-60 secondes avant du calibrage pour que les composants internes se stabilisent.
- Maintenez son échelle dans une ambiance propre. Poussière, saleté, humidité, vibrations, courants d'air et proximité à des autres équipements électroniques, peuvent réduire la fiabilité et la précision de la balance.
- Utiliser attentivement. Appliquez doucement tous les éléments à examiner sur le plateau supérieur. Même si cette balance a été conçue pour être très durable, évitez les mauvais traitements, car vous pourriez endommager d'une manière permanente le capteur interne.
- Évitez d'agiter, des chutes ou des impacts dans la balance. Il s'agit d'un appareil de précision et doit être utilisée avec un soin extrême.
- La balance fonctionne exclusivement sur une surface lisse sans vibrations.

Spécifications:

Capacité: 100 g

Résolution: 0,01 g

Linéarité: $\pm 0,02$ g

Repetabilité: 0,02 g

Unités: g, oz, ct, gn

Plage de tare: Tare pleine capacité

Énergie: batteries 2xAAA ou batterie 1x CR2032 etc.

Température de fonctionnement: 10 -30 °C

Introduction de la fonction du clavier

1. Touche de commutation: "ON/OFF"
2. Touche d'unités: "MODE / CAL"
3. Touche de tare: "TARA"
4. Touche de comptage: "PCS"

Fonctionnement

S'il vous plaît, placez la balance sur une surface plate et horizontale.

1. Appuyez sur la touche "ON / OF".
2. Atteindre jusqu'à que "0,0" se visualise d'une façon stable.
3. Placez l'objet(s) sur le plateau de pesage.
4. Atteindre jusqu'à que la lecture se visualise de façon stable. Ensuite, vous pourrez le lire.
5. Appuyez sur la touche "MODE / CAL", vous pouvez changer les unités de pesage.

Pesage de tare

1. Allumez la balance comme décrit précédemment.
2. Placez "l'article de tare" sur le plateau.
3. Appuyez sur la touche "TARE" et attendez jusqu'à que "0,0" se visualise.
4. Ajoutez "l'article de poids net"

Calibrage

1. Allumez la balance.
2. Appuyez sur la touche "MODE / CAL" et maintenez-la appuyée pendant 2 secondes jusqu'à que "CAL" apparaisse sur l'écran.
3. Appuyez sur la touche "MODE / CAL" à nouveau, "CAL" clignotera trois fois et l'écran montrera "100,0".
4. Placez un poids de 100 g sur le centre du plateau. Attendez de 3 à 4 secondes, "PASS" apparaîtra sur l'écran.
5. Retirez le poids et appuyez sur "ON / OFF" pour éteindre la balance. Terminer!
6. S'une erreur de calibrage survient, "ERREUR" apparaîtra sur l'écran. S'il vous plaît, répétez les étapes de 1 à 5.

Fonction de comptage (Avec la touche "PCS")

1. Appuyez et maintenez appuyée la touche "PCS" pendant quelques secondes, ensuite vous verrez "100".
2. Appuyez sur la touche "MODE / CAL" et vous visualiserez "25, 50, 75, 100". S'il vous plaît, sélectionnez le numéro disposé comme numéro d'échantillon.
3. Ensuite, mettez la quantité souhaitée des produits comme échantillon et ensuite appuyez sur "PCS" pour confirmer.
4. Maintenant, vous pouvez mettre les produits qui vous souhaitez compter dans le centre du plateau et l'écran LCD, la balance montrera le numéro réel des produits posées sur le plateau.

Sur ce lien vous aurez une vision de la technique de mesure:

<http://www.pce-france.fr/instruments-de-mesure.htm>

Sur ce lien vous trouverez une liste de mesureurs:

<http://www.pce-france.fr/mesureurs.htm>

Sur ce lien vous trouverez une liste de balances:

<http://www.pce-france.fr/balances.htm>

ATTENTION: "Cet appareil ne possède pas de protection ATEX, il ne doit donc pas être utilisé dans des atmosphères potentiellement explosives (poudres, gaz inflammables)."

Pour pouvoir effectuer la RAEEES (retour et élimination de résidus d'appareils électriques et électroniques) nous retirons tous nos appareils. Ils seront recyclés par nous-mêmes ou éliminés selon la loi par une entreprise de recyclage.

R.A.E.E. – N° 001932

