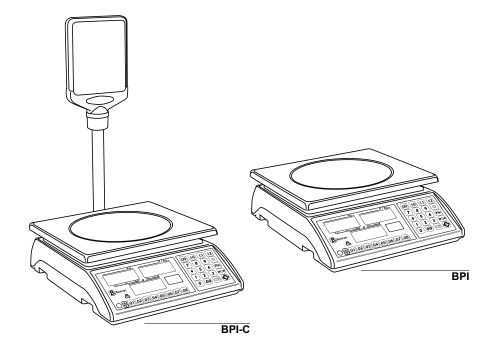
RESOLUTION DES PROBLÈMES

PROBLÈME	CAUSES POSSIBLES	MODE DE CORRIGER
L'écran ne montre rien	 Sentence de l'adaptateur AC. Sentence de montage du tableau principal. 	 Changer l'adaptateur AC. Changer le montage du tableau principal.
Il y a des formes qu'ils n'apparaissent pas a l'unité d'écran	- Sentence de montage du tableau principal.	 Changer le montage du tableau principal. Vérifier bien le soudure LCD.
La dérive zéro ou le laps de dérive est excessive	- Il est exposé à la lumière directe ou situé tout près de l'air conditionné ou chauffage.	- Changer la place d'installation.
Baisse répétition des valeurs mesurés Fluctuation longue des valeurs sur l'écran	 Effet du vent ou des vibrations L/C touche quelquechose Saleté ou poussière adhérés au L/C Santence du montage du tableau principal. 	 Changer la place d'installation. Ajuster la connexion du câble. Retirer la poussière ou la saleté. Changer le montage du tableau principal.
Quelques touches ne fonctionnent pas	 Connexion baisse de la prise de courant du clavier. Le tableau principal est endommagé. 	 Réparer la connexion. Changer le montage du tableau principal.
apparaisse à l'écran	- Il surpasse le rang du poids.	- Déchargez la balance ou il Réduise la valeur de la charge.
apparaisse à l'écran	 Le plateau du poids n'est pas sur la place. Rang du poids inférieur au zéro. Contact entre poids. 	 Installer correctement le plateau et qu'aucun autre part l'attouche. Installer la balance au zéro. Appliquer prepesage.
apparaisse à l'écran	- Mise a zéro hors du rang de Zéro.	 Assurer que l'unité zéro est Adéquate au rang admissible (20% de Cap.).

9

manuel d'usager

balance Poids / Prix modèle BPI





touche () [C,	1. Pousser la f
Sdel u	C. Calibration du
Ap Aucun Ap Auc	B. Point décimal
30 KB 2E7 30 KB 2E7 12 KB 2E7 29 6 KB	A. Type Balance
no indique ensuite:	se brocède comn
e 🏟 pour la installation et aller au pas suivant. Le programme	Pousser la touche
e 📧 pour sélectioner le paramètre et	Pousser la touche
e 📧 pour calibrer la séquence [ਸਿੰਟ ਟੋ .	Pousser la touche
ON. On entre au programme mode [78].	
er pendant quelques secondes une touche quiconque pendant	
Ipteur Jp3 éteint avant de commencer à calibrer le poids.	
N	OITARBIJAD
manuel d'usager BPI / BPI-C	

000	0000	4. Retirer le poids à calibrer et pousser la touche
000	00022 S Di Si	Quand l'écran sera stable, pousser la touche pour commencer le cycle à travers une liste de poids permissifs. Quand le poids situé sur le plateau apparaîtra à l'écran, pousser la touche une autre fois.
<u> </u>	[ב'ב'ב'ב'ב'	3. Situer le poids à calibrer sur le plateau
<u>ב'ב'ב'ב'</u>		2. Pousser la touche ⊕⊕
<u>לללל</u>	בבבבב	1. Pousser la touche
	<u> </u>	Calibration du laps

5. Quand il finira le poids de calibration, allumer Jp3. Maintenant tout est préparé pour peser.

8	RÉSOI LITION DES PROBI ÈMES
7	CALIBRATION
9	РРОСВАММЕ
9	UJ9 NOITAJJATSNI
9	ÉCRAN ET FONCTIONS DU CLAVIER
†	SPÉCIFICATIONS
ε	INTRODUCTION

INDEX

7

INSTALLATION PLU

Pressez longuement la touche PLU 01 ~ 12 que vous souhaitez configurer jusqu'à ce que l'alarme émette le son Bi-Bi. Pressez alors la valeur qui souhaite introduire avec le clavier numérique de 10 touches 0 ~ 9 et vous pressez à nouveau la touche PLU à former jusqu'à ce que l'alarme émette Bi-Bi. Maintenant l'installation de la touche hot PLU est déjà réalisé Si on ne veut pas changer rien, pousser la touche ou pour sortir.

RAPPEL DU PLU

Pousser la touche PLU (01) ~ (12) directement.

Pousser pendant une période longue de temps la touche pour vérifier l'information PLU.

PROGRAMME

Pousser et résister pendant quelques secondes quelconque touche pendant que s'allume ON. On entre au programme mode FRL.

Pousser la touche E et sélectionnera le programme séquence RL.

Pousser la touche pour installer la section des paramètres et pousser la touche pour installer et aller au prochain passe. La séquence du programme comme il est décrit ensuite:

A. Auto éteint

אירה	<u></u>	Aucuii
Bott	[5 minutes après
Hott	2	10 minutes après
Hott	E	20 minutes après
Hott	4	30 minutes après

B. Illumination

5 <u>L</u>		Aucun
b <u>L</u>	1	Actif
bL		Auto illumination pendant le pesage
<u>5L</u>	3	Manuel

C. Tare

. ' '	iale une iois
:8	Plus de fois de tare disponibles

C'est un instrument de grande précision de pesage qu'il requiert une utilisation soucieuse.

Lire les contenus totaux de ce Manuel d'Usager avant d'utiliser cette nouvelle balance.

AVERTISEMENT DE NON-RESPONSABILITE

Calibrer la balance utilisant les poids de référence de tolérance appropriée (classe). Une balance ne peut pas être plus précise que le standard à la qu'elle a été comparée. Pour assistance à la sélection des poids de référence, contacter avec la fabrique.

Attention: Changements ou modifications non approuvées expressément par le distributeur ou le vendeur peut annuler l'autorité de l'usager pour opérer avec cette balance.

INTRODUCCIÓN

Merci par choisir un de nos rigoureux produits. Le produit a été dessiné et manufacturé avec les plus rigoureux standards pour garantir ans de service. Premier, vérifier les contenus de la boîte. Elle doit inclure les suivants produits:

MANUEL BALANCE ADAPTATEUR AC

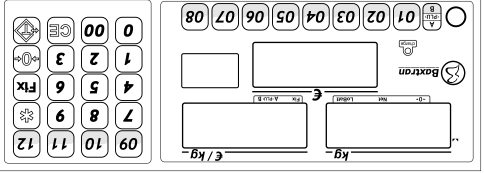
Suivre les suivants instructions pour installer le produit.

Maintenant on peut déjà utiliser ce produit. Pour bénéficier des nombreuses caractéristiques, lire attentivement le manuel d'opérations.

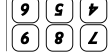
Il contient un listing de procédures spécifié pas à pas, exemples et d'autres informations importantes.

Avis: l'utilisation de ce produit d'une mode non spécifiée par le distributeur ou vendeur peut endommager la garantie de protection proportionnée avec le produit.

ECRAN ET CLAVIER



FONCTIONS DU CLAVIER



Ceux-ci sont les touches à utiliser pour introduire les unités de

7

CE

Touches PLU. [80][20][90][<u>5</u>0][#0][£0][70][10

XiT Cette touche est utilisée pour introduire la fixation de l'unité de prix.

₽0₽

Cette touche est utilisée pour aller au centre de zéro.

Cette touche est utilisée pour enlever du poids tare.

Cette touche est utilisée pour effacer l'unité de prix, et effacer l'entrée.

pouse pendant des secondes. Cette touche est utilisée pour vérifier à noveau une information PLU si on la Cette touche est utilisée pour allumer la lumière arrière.

NOITALLATONI inférieurs au 0°C ils peuvent affecter l'utilisation et précision de la balance.

- Eviter des ares qu'ils ont variations de la température ou des excessives

- Ne la situer pas tout près d'un matériel magnétique ou équipements /

4 kg

ნ 9

12 KG

BPI / BPI-C

instruments qu'ils utilisent aimants à son dessin.

Ce produit a été réalisé pour être utilisé à intérieurs.

La surface de travail doit être nivelée et rigide.

Sélectionner une are de travail adaptée.

7°04∽0 fempérature de fonctionnement 0°04°C

- Si on utilise l'adaptateur AC, insérer la corde de puissance dans le récipient

températures. Les températures de milieu environnant supérieurs à 40º C ou

- L'are de travail et mouvements doit devenir relativement éloignée des vibrations

280 x 320 x 110 mm

240 x 280 mm

Batterie interne rechargeable de 6 V. 9V / 500 mA, adaptateur AC.

HH % 98

Prix unitaire: 6 digits; Prix total: 6 digits.

Ecran LCD de 17 mm de hauteur; Poids: 5 digits;

LabRet . Dans cet moment le produit doit être chargé. Opération de batterie limité à 5.5V et l'écran montrerá

situé dans le côté du panneau de l'unité, derrière la touche ON/OFF. Le situer

produit inclut un écran numérique qu'il montre continuellement les résultats des

'səsəd

Retirer les instruments et les accessoires de la boîte.

Garder le matériel d'emballage pour possibles utilisations de transport.

fermement dans la prise de courant.

- Permettre que la balance se chauffe pendant 30 minutes avant de l'utiliser. Ce

SPÉCIFICATIONS

Dimensions de la balance

Dimensions du plateau

NOITARA93R9

Alimentation

Poids Net

Ecran

Rang

AláboM

Echelon