



NOTICE BALANCE MODÈLE

BMQTP

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 ALLÉE DES EPINETTES ZI NORD 77200 TORCY - TEL : 01 60 05 90 35 - MAIL : CONTACT@PMCMILLIOT.FR



Balance BMQTP

Balance poids prix sans ticket



Notice

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

SOMMAIRE

SECTION 1 INTRODUCTION	1
1. 1 Dimensions.....	1
1. 2 Installation	1
SECTION 2 DESCRIPTION DES TOUCHES	2
SECTION 3 UTILISATION	3
3. 1 Instructions générales.....	3
3. 2 Opérations de base.....	3
3.2.1 Mise à zéro.....	3
3.2.2 Tare.....	3
3.2.3 Surcharge.....	3
3.2.4 Réglage du prix unitaire.....	3
3.2.5 Changement d'unité	3
3. 3 Mémorisation de prix unitaires.....	4
3. 3.1 Enregistrer un prix unitaire.....	4
3. 3.2 Utiliser un prix unitaire enregistré.....	4
3. 4 Autres fonctions.....	4
3. 4.1 Rétro-éclairage.....	4
3. 4.2 Effacement du prix unitaire automatique.....	4
SECTION 4 BATTERIE	5
ANNEXE : CODES D'ERREUR	6

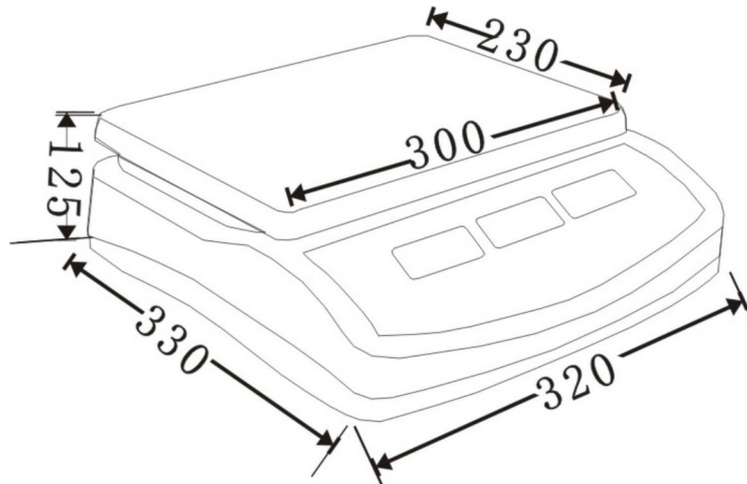
PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

SECTION 1 INTRODUCTION

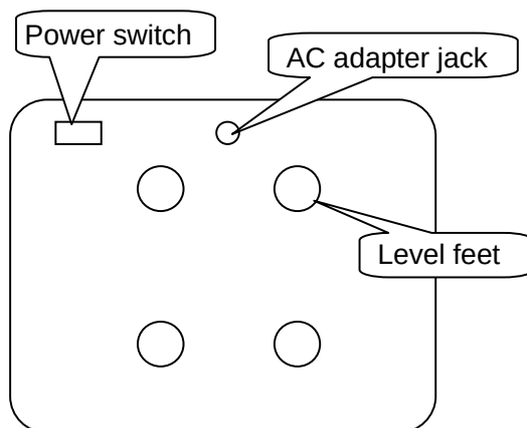
1.1 DIMENSIONS



1.2 INSTALLATION

Garder la balance sèche. L'humidité peut détériorer les circuits électroniques.

Si la balance entre en contact avec l'eau, l'éteindre immédiatement et la sécher.



Brancher le câble principal au connecteur situé sous la balance.

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

SECTION 2 DESCRIPTION DES TOUCHES

ZERO	mettre à zéro la balance
TARE	soustraire la valeur de tare et passer du poids brut (sans tare) au poids net
SAUV	activer ou désactiver l'effacement automatique de la tare et du prix unitaire
B/L	régler le rétro-éclairage (ON/OFF/AUTO)
COMPTE	rappel de mémoire, change effacement de la mémoire
UNITE	changer l'unité (kg / 100 g).
PLU	enregistrer ou rappeler un prix unitaire enregistré
C	effacer les données mémorisées
0-9	touches numériques pour saisir les prix unitaires

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

SECTION 3 UTILISATION

3. 1 INSTRUCTIONS GENERALES

1. Quand la batterie devient faible, le symbole  s'allume automatiquement. C'est le moment de recharger la batterie. Si la balance continue à être utilisée sans être rechargée, l'écran affichera "BAT LO" toutes les 5 minutes, et la balance s'éteindra automatiquement après 30 minutes.
2. L'écran affiche de l'orange quand la batterie est en charge, et devient vert quand la batterie est complètement chargée.
3. Avant d'utiliser la balance, vérifier que la bulle est au centre du niveau. Sinon, faire l'ajustage approprié.

3. 2 OPERATIONS DE BASE

3. 2. 1 Mise à zéro

Quand il n'y a rien sur la balance mais que l'affichage n'est pas zéro, appuyer sur **ZERO** pour mettre à zéro. Quand le poids est supérieur à 10% de la capacité max, cette fonction ne marche pas.

3. 2. 2 Tare

Poser un récipient sur le plateau. Quand l'affichage est stable, appuyer sur **TARE**, l'indication **TARE** s'allume et le poids du récipient est déduit. Pour effacer la tare, enlever le récipient et appuyer sur **TARE**.

3. 2. 3 Surcharge

Ne pas charger la balance au-delà de sa capacité max. Quand "OL" s'affiche et qu'on entend une sonnerie, vider le plateau pour éviter d'endommager les capteurs.

3. 2. 4 Réglage du prix unitaire

Quand la balance affiche le poids des marchandises, entrer le prix unitaire avec les touches numériques. Le prix unitaire et le prix total s'affichent dans les fenêtres correspondantes. Pour effacer le prix unitaire précédent, appuyer sur **C**.

3. 2. 5 Changement d'unité

Appuyer sur la touche **UNITE** pour changer d'unité (kg / 100 g).

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

3. 3 MEMORISATION DE PRIX UNITAIRES

La balance QTP peut enregistrer 10 prix unitaires.

3. 3. 1 Enregistrer un prix unitaire

Appuyer sur **PLU** pendant 3 secondes après la saisie du prix unitaire, cela affichera "save pos PS 0-9", appuyer sur les touches numériques **0-9** pour choisir le numéro de mémorisation. Le prix unitaire est alors enregistré.

3. 3. 2 Utiliser un prix unitaire enregistré

Pour utiliser un prix unitaire enregistré, appuyer sur **PLU**, la balance **QTP** affiche "load pos PL 0-9" appuyer sur les touches numériques **0-9** pour sélectionner le prix à utiliser, le prix unitaire enregistré s'affiche.

3. 4 AUTRES FONCTIONS

3.4.1 Rétro-éclairage

La balance QTP a trois modes de rétro-éclairage : on, off et auto.

ON : le rétro-éclairage est allumé en permanence

OFF : le rétro-éclairage est éteint en permanence

AUTO : le rétro-éclairage est allumé quand le poids n'est pas zéro et éteint quand le poids est zéro

Appuyer sur **B/L** pour régler le mode de rétro-éclairage, l'écran affiche le mode en cours, appuyer sur **SAUV** pour choisir le mode (ON/OFF/AUTO), puis appuyer sur **TARE** pour valider.

3.4.2. Effacement du prix unitaire automatique

Quand on revient à zéro, **QTP** peut effacer le prix unitaire automatiquement.

Appuyer sur **SAUV** pour allumer / éteindre cette fonction. Quand l'indication **SAUV** est allumée, la fonction est désactivée, quand l'indication **SAUV** est éteinte, la fonction est activée.

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

SECTION 4 BATTERIE

La balance peut être utilisée à partir de la batterie. Sa durée est d'environ 70 heures en veille.

Quand la batterie a besoin d'être rechargée, la flèche au-dessus du symbole de batterie faible s'allume. La batterie doit être rechargée dès que la flèche au-dessus du symbole s'allume.

La balance n'a pas besoin d'être allumée pendant la charge.

La batterie doit être chargée pendant 12 heures pour atteindre sa pleine capacité.

Sous l'affichage du prix total une LED indique l'état de charge de la batterie. Si la LED est verte, la batterie est complètement chargée. Si elle est rouge, la batterie est presque déchargée et le jaune indique que la batterie est en charge.

Certaines batteries fonctionnent mieux après plusieurs cycles de charge/décharge complètes.



La performance de la batterie dépend de plusieurs facteurs, dont le réglage du rétro-éclairage.

Ne jamais utiliser une batterie ou un chargeur endommagé.

Ne pas court-circuiter la batterie. Un court-circuit accidentel peut se produire quand un objet métallique (pièce, stylo) provoque une connexion directe entre les bornes + et – de la batterie, par exemple si la batterie est dans une poche.

Ne pas jeter les batteries au feu.

Jeter les batteries conformément à la réglementation (tri sélectif). Ne pas jeter avec les ordures ménagères.

Éviter de charger la batterie dans des conditions sans air.

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des épinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr

Pour optimiser la performance de la batterie :

- toujours utiliser la batterie et l'adaptateur d'origine
- l'alimentation doit être de 12V.
- les batteries neuves ou stockées pendant longtemps nécessitent un temps de charge plus long
- maintenir la batterie à la température ambiante pendant la charge
- ne pas exposer la batterie à des températures inférieures à -10°C ou supérieures à 40°C.

CODES D'ERREUR

Code d'erreur	Signification
ERR 4	Le poids dépasse la limite de mise à zéro : remise à zéro impossible
ERR 5	Erreur de clavier
ERR 6	Capteur non connecté ou endommagé

PMC MILLIOT

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

9 Allée des epinettes ZI NORD 77200 Torcy – TEL : 01 60 05 90 35 – MAIL : contact@pmcmilliot.fr