



# NOTICE BALANCE MODÈLE



FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

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



# Peson TM

## Crochet peseur / Peson / Dynamomètre



**Notice** 

### **PMC MILLIOT**

### **SOMMAIRE**

SECTION 1 GENERALITES	1
SECTION 2 CLAVIER ET AFFICHAGE	1
2. 1. Description des touches	1
2. 2. Affichage	2
SECTION 3 FONCTIONNEMENT DE BASE	2
3. 1. Allumer et éteindre	2
3. 2. Mettre à zéro	2
3. 3. Verrouiller la lecture	2
3. 4. Modifier la division	2
3. 5. Avertissement de surchage	2
SECTION 4 CHARGE DE LA BATTERIE	3
SECTION 5 MISE EN VEILLE AUTOMATIQUE	3
SECTION 6 TELECOMMANDE	3

### **PMC MILLIOT**

#### 1. **GENERALITES**

Lorsque la batterie devient faible, l'affichage clignote automatiquement. C'est le moment de charger la batterie avec le chargeur spécial. Si le dynamomètre TM continue d'être utilisé sans charge correcte après 30 minutes, le dynamomètre TM affiche "lo ba". Si on continue à ne pas charger la batterie, TM s'éteint automatiquement après 5 secondes d'alerte. Recharger la batterie immédiatement, TM peut Si vous laissez le Dynamomètre désactivé pendant longtemps, vous aurez besoin batterie tous les trois charger la au-delà de capacité maximale. Ne un article la pas peser

#### 2. CLAVIER ET AFFICHAGE

#### 2.1 Description des touches

ON / OFF : interrupteur d'alimentation

Utilisez cette touche pour allumer et éteindre l'instrument.

CHANGE : touche de changement de division

LOCK : touche de verrouillage de l'affichage

ZERO : touche de remise à zéro

Utilisez cette touche pour revenir à zéro.

Lorsque le poids pesé est supérieur à 2% de la capacité, cette touche fera

fonctionner la tare.

#### 2.2 Affichage

LOCK : indicateur de verrouillage

Lorsque cet indicateur est allumé, l'instrument est en mode de lecture des données verrouillé, vous pouvez appuyer sur la touche LOCK pour revenir au mode pesage normal.

STABLE : indicateur de stabilité

Quand cet indicateur est allumé, cela signifie que la lecture des données est stable.

ZERO: indicateur de zéro

Lorsque cet indicateur est allumé, l'instrument est à zéro.

CHARGE : voyant de charge de la batterie, voir détails dans la section 4.

#### 3. FONCTIONNEMENT DE BASE

#### 3.1 Allumer et éteindre

Appuyez sur la touche ON / OFF avant de faire fonctionner cette balance et appuyez sur ON/OFF pour l'éteindre.

#### 3. 2 Mettre à zéro

Quand il n'y a aucun article sur l'instrument mais que la lecture n'est pas zéro, appuyez sur la touche ZERO pour remettre à zéro. Lorsque le poids pesé > 2% de la capacité, la touche ZERO fera fonctionner la tare.

Quand la tare fonctionne : étendue de pesage = capacité - tare.

#### 3.3 Verrouiller la lecture

Lorsque la lecture n'est pas stable, vous pouvez utiliser la touche LOCK pour verrouiller la lecture, ainsi vous pouvez lire facilement. Après avoir lu, appuyez sur la touche LOCK à nouveau pour revenir en mode normal de pesage.

#### 3.4 Modifier la division

Vous pouvez utiliser la touche CHANGE pour changer la division.

#### 3.5 Avertissement de surcharge

Quand l'affichage indique "—oL-", enlever les articles pour éviter d'endommager la cellule de pesage.

#### 4. CHARGE DE LA BATTERIE

L'instrument n'a pas besoin d'être allumé.

La batterie doit être chargée pendant 24 h pour atteindre sa pleine capacité.

Sous l'indicateur ZERO il y a un voyant qui indique le statut de charge de la batterie :

- si le voyant est vert, la batterie a une charge complète.
- si il est rouge, la batterie est presque déchargée.
- le jaune indique que la batterie est en charge.

#### 5. MISE EN VEILLE AUTOMATIQUE

Les dynamomètres TM ont une fonction de veille automatique quand le poids pesé est inférieur à la capacité min (20 d).

Quand vous appuyez sur n'importe quelle touche ou ajoutez du poids sur le crochet, TM reviendra en mode pesage normal.

#### 6. TÉLÉCOMMANDE

Vous trouverez 4 touches sur la télécommande :

Touche 1: stand-by

Touche 2 : touche ZERO
Touche 3 : touche CHANGE
Touche 4 : touche LOCK

Sortir l'antenne avant d'utiliser la télécommande.