



NOTICE BALANCE MODÈLE

BMJPP

FABRICANT, DISTRIBUTEUR ET RÉPARATEUR DE BALANCES

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



BMJPP / JPP-N

Balance poids prix



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

1. PRECAUTIONS.....	1
2. SPECIFICATIONS.....	2
Dimensions.....	2
3. INSTALLATION.....	3
4. DESCRIPTION.....	4
5. UTILISATION.....	8
5.1 Opérations de base.....	8
5.2 Mode vente.....	9
5.2.1. Opération de vente.....	9
5.2.2. Cumul.....	9
5.2.3 Change	10
5.3 Mode stock	10
5.3.1 Achat.....	11
5.3.2. Cumul.....	11
5.3.3. Change	12
5.4 PLU	12
5.4.1. Enregistrer les PLU.....	12
5.4.2. Saisir le stock PLU.....	14
5.4.3. Lire un PLU.....	15
5.5 Mémoire pleine	16
5.6 Rapports de vente.....	16
5.6.1. Rapport des PLU du jour.....	16
5.6.2. Rapport par jour.....	16
5.6.3 Rapport de produit PLU.....	17
5.6.4. Vider la mémoire des ventes.....	17
5.6.5. Mémoire utilisée.....	18
5.7 Rapports d'achat.....	19
5.8 Rapport d'inventaire.....	19
5.9 Rapport d'inventaire manquant.....	19
5.10 Formats d'impression.....	20
5.11 Changer le rouleau de papier.....	21
6. PARAMETRES.....	22
6.1 Fonctions des touches.....	22
6.2 Entrer en mode réglage des paramètres.....	22
6.3 Réglage des paramètres utilisateur.....	23

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

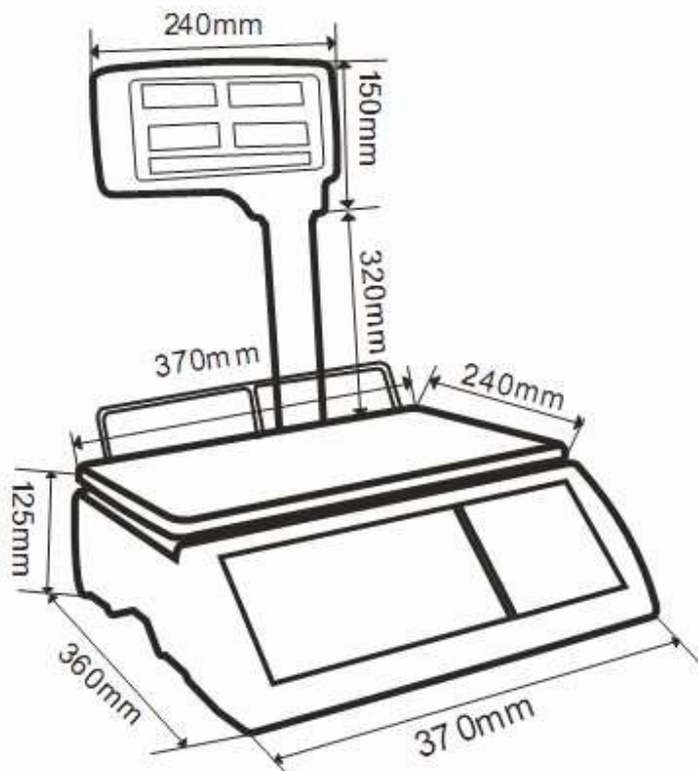
1. PRECAUTIONS

	 Attention
	Débrancher l'instrument avant de l'installer, de le nettoyer ou de le mettre en service.

- Eviter d'installer la balance à la lumière directe du soleil, cela pourrait la décolorer.
- Ne pas surcharger la balance au-delà du Max, cela pourrait l'endommager.
- Si la balance n'est pas utilisée pendant une longue période, retirer la batterie de son compartiment.
- Eviter de pose des charges sur la balance quand elle n'est pas en service.
- Eviter les supports instables.
- Eviter les sources d'énergie instables.
- Utiliser uniquement un chargeur approprié.

2. SPECIFICATIONS

Dimensions :



Modèle	JPP-N-15	JPP-N-15-MR	JPP-N-30
Capacité Max	15 kg	6 / 15 kg	15 / 30 kg
Echelon de lecture	5 g	2 / 5 g	5 / 10 g
Tare max.	-14.995 kg	-14.995 kg	-29.99 kg
Poids Minimum	100 g	40 g	100 g
Résolution	3000	3000 / 3000	3000 / 3000
Temps de stabilisation	2 s		
Temps de chauffe	10 min		
Unités de Mesure	kg/g		
Calibration	Externe		
Affichage	6 chiffres 20 mm écran LCD avec rétro-éclairage		
Boîtier	Plastique ABS		
Taille du plateau	240x370 mm		
Dimensions du boîtier	370x360x125 mm		
Poids brut	5.8 kg		
Alimentation électrique	100/240 V AC 50 Hz Chargeur : 12 V, 500 mA		
Température d'utilisation	-10°C à +40°C		

3. INSTALLATION

Charger la batterie

- La prise du chargeur est située sous la balance. La balance n'a pas besoin d'être allumée pour être chargée.
- La batterie doit être chargée pendant 12 heures pour atteindre sa pleine capacité.
- En bas à gauche du clavier 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.
- Ne pas utiliser d'autre type de chargeur que celui fourni avec la balance.

Note: charger la batterie avant d'utiliser la balance pour la première fois

Installation

- Poser la balance sur une table.
- Ajuster le plateau dans les trous prévus à cet effet.
- Ajuster la bulle de niveau au centre du cercle en réglant les pieds.
- Allumer l'interrupteur.
L'interrupteur est situé sous la balance à droite. Appuyer vers l'avant pour allumer, vers l'arrière pour éteindre.
- La capacité de la balance s'affiche et l'auto-contrôle commence.
- Après l'auto-contrôle la balance se met en mode pesage.

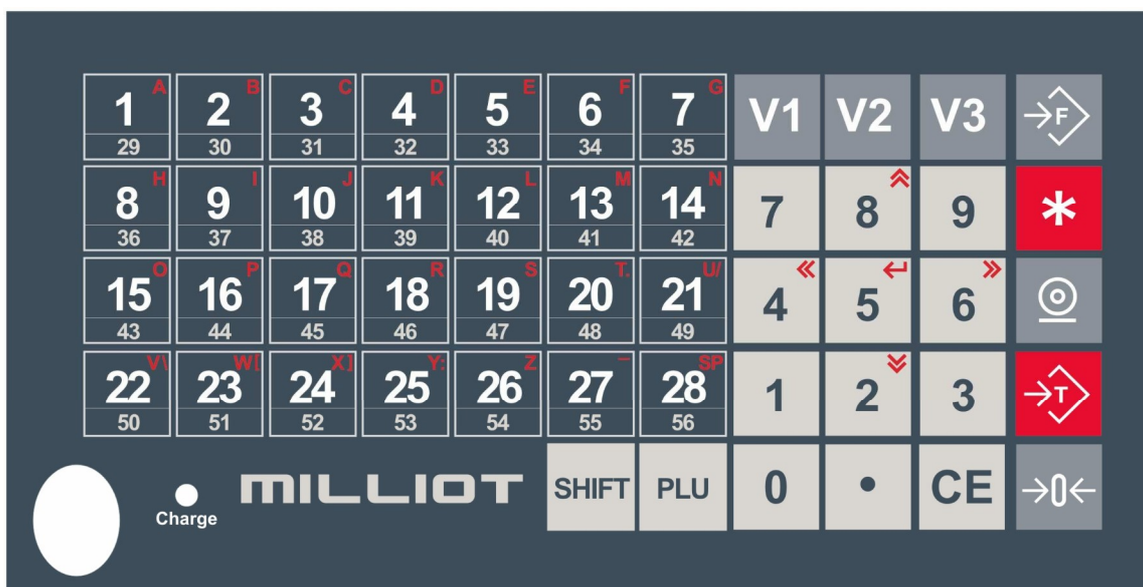
Un temps de chauffe de 10 minutes permet de stabiliser les valeurs mesurées après l'allumage.

4. DESCRIPTION



- interrupteur
- prise chargeur
- pied ajustable
- support afficheur

Clavier



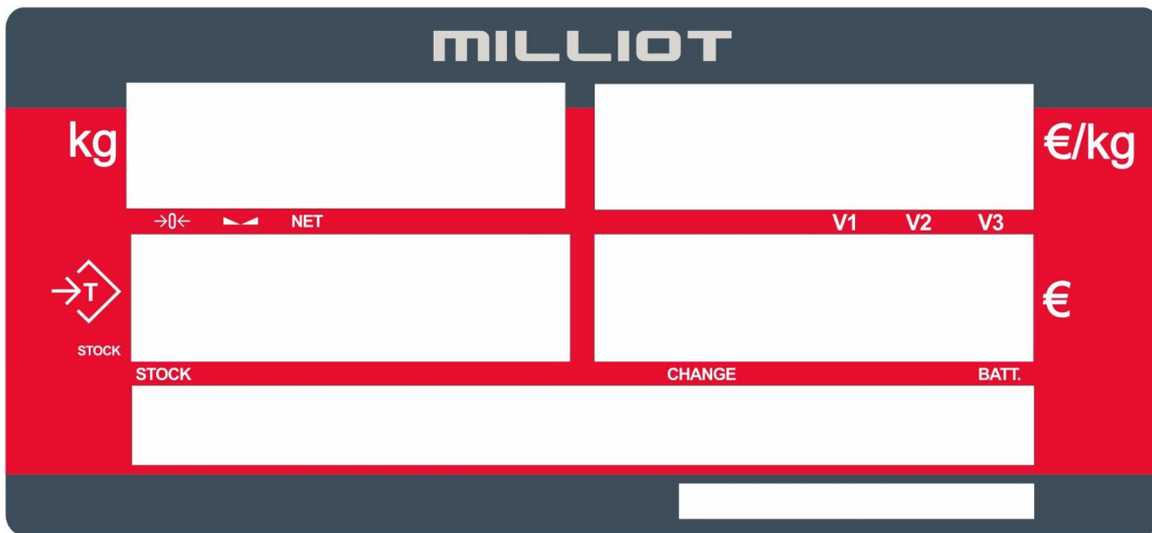
Touches	Fonctions principales
->0<-	Mettre à zéro
->T	Tarer
<u>0</u>	Imprimer
*	Total : voir le prix cumulé d'un vendeur V1/V2/V3
->F	Entrer en mode Fonctions (appui bref) ou Paramètres (appui long)
V1 à V3	Touches vendeurs
1 ^A à 28 ^{SP}	Touches PLU
PLU	Entrer les numéros de PLU

	Appeler les PLU 29 à 56 avec les touches 1 à 28
	Annuler une saisie incorrecte

Fonctions secondaires des touches

 et 	Monter ou descendre d'une fenêtre à l'autre (paramètre, sous-paramètre ou valeur)
 et 	Dérouler les paramètres, sous-paramètres ou valeurs de la fenêtre active
->T	Valider les réglages
->0<-	Sortir de la fenêtre active

Affichage



Fenêtre kg	
->0<-	Affichage mis à zéro
	Affichage stable
NET	Poids net
Fenêtre €/kg	
V1 / V2 / V3	Vendeurs
Fenêtre €	
CHANGE	Mode Change
BATT	Batterie faible
Fenêtre ->T	
STOCK	Mode Stock

5. UTILISATION

5.1 Opérations de base

Allumage

Allumer la balance en appuyant sur l'interrupteur On/Off.
L'affichage s'allume et l'auto-contrôle est réalisé.

Zéro

Quand il n'y a rien sur la balance mais que l'affichage n'est pas 0, appuyer sur la touche **->0<-** pour mettre à zéro.

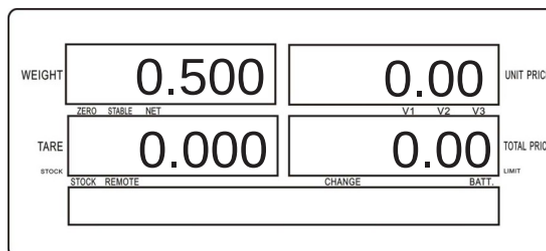
Tare

Le poids d'un récipient peut être taré en appuyant sur la touche **->T** pour afficher la poids net du produit pesé.

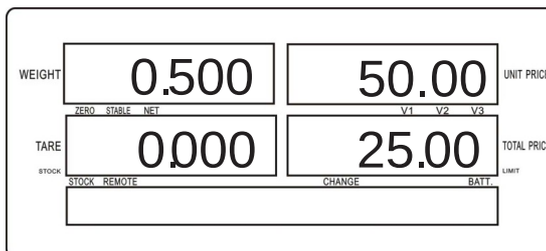
- Poser la charge à tarer sur le plateau.
- Appuyer sur **->T**. Le poids de tare est soustrait et le poids affiche 0.
- Si on retire la charge du plateau, le poids de tare s'affiche est négatif.
- Pour annuler la tare, retirer la charge et appuyer sur **->T**. Le poids affiche 0.

Réglage du prix unitaire

- Placer les marchandises sur le plateau



- Entrer le prix unitaire avec les touches numériques par exemple : 50.00
- Le prix unitaire et le prix total s'affichent dans les fenêtres correspondantes.



- Appuyer sur  pour corriger le prix unitaire.

5.2 Mode vente

5.2.1. Opération de vente

Poser un produit sur le plateau et saisir son prix unitaire ou sélectionner un PLU en appuyant sur la touche de PLU direct

ou en appuyant sur  + n°

Appuyer sur ,  ou  et une sonnerie retentit.

WEIGHT	0.500	50.00	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	0.000	0.00	TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE	BATT. LIMIT
APPLE			

Les données sont enregistrées dans la mémoire de vente et la quantité de produit est diminuée de la mémoire de stock. On peut enregistrer jusqu'à 999 opérations de vente.

Articles non pesés (vendus à l'unité)

Ne rien poser sur le plateau, saisir le prix de l'article puis appuyer sur une touche vendeur (V1/V2/V3).

Saisir le nombre d'articles vendus puis valider avec la même touche vendeur.

Si le poids d'un produit est inférieur ou égal au Min (100 g), il n'est pas pris en compte pour le calcul du prix et le produit est à traiter comme un article non pesé.

5.2.2 Cumul

Appuyer sur la touche *, l'écran affiche :

WEIGHT	t o t a l		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE		0.00	TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE	BATT. LIMIT
SELECT V1/V2/V3			

Appuyer sur ,  ou , le prix total s'affiche et {0.00} clignote pour saisir la somme payée par le client.

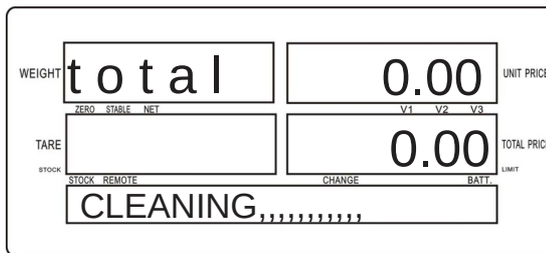
WEIGHT	t o t a l	50.00	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	pay	0.00	TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE	BATT. LIMIT
CHANGE -----			

Une fois la somme saisie, appuyer sur TARE pour imprimer le ticket avec le change.

***Note: Si on appuie sur la touche Q sans saisir la somme payée, le ticket est imprimé directement sans le change.**

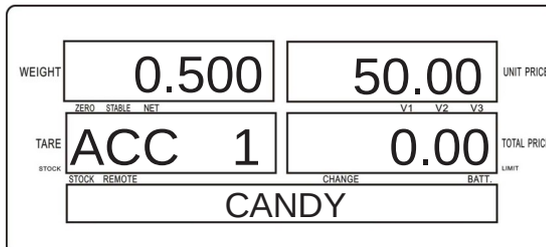
EFFACER UNE VENTE

Si on appuie sur  sans saisir la somme payée, la vente est effacée et il n'y a pas d'impression.



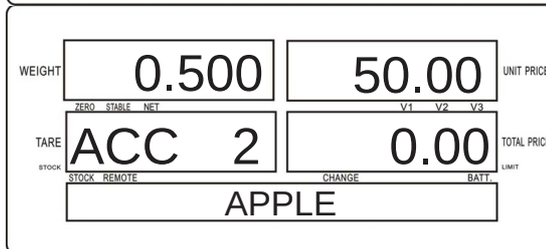
RAPPEL DES VENTES

Appuyer sur ->F et utiliser les touches  et  pour faire défiler les ventes du vendeur



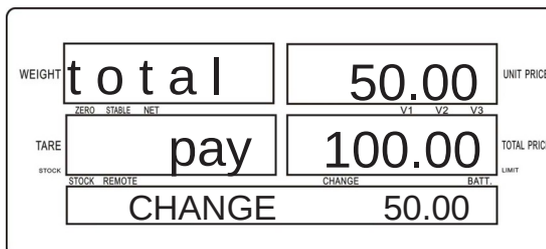
ANNULER UNE VENTE DE LA LISTE

Afficher la vente à annuler, appuyer sur  pendant quelques secondes, une sonnerie retentit et {ACC x} clignote.



5.2.3 Change

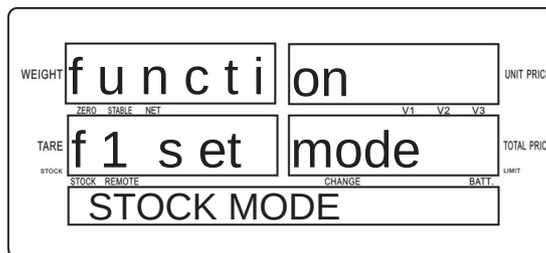
Saisir la somme payée. Si elle est supérieure au total, l'écran affiche la somme qui doit être rendue. Appuyer sur ->T pour imprimer le ticket avec le change.



5.3 Mode Stock

Appuyer brièvement sur ->F, l'écran affiche FUNCTION

Sélectionner STOCK MODE en utilisant les touches  et  puis valider avec la touche TARE.



5.3.1 Achat

Opération :

Poser un produit sur le plateau et saisir son prix unitaire ou sélectionner un PLU en appuyant sur la touche de PLU direct

ou en appuyant sur **PLU** + n°
Le prix unitaire affiché est le prix d'achat.

WEIGHT	0.500	40.00	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	0.000	0.00	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
APPLE			

Appuyer sur **V1**, **V2** ou **V3** et une sonnerie retentit. Les données sont enregistrées dans la mémoire de stock et la quantité de produit en stock est augmentée. On peut enregistrer jusqu'à 350 opérations d'achat.

5.3.2 Cumul

Appuyer sur *, l'écran affiche :

WEIGHT	t o t a l	50.00	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	pay	0.00	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
CHANGE -----			

Pour imprimer appuyer sur la touche **O**.

EFFACER UN ACHAT

Si on appuie sur **CE** sans saisir la somme payée, l'achat est effacé et il n'y a pas d'impression.

WEIGHT	t o t a l	0.00	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE		0.00	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
CLEARED			

RAPPEL DES ACHATS

Appuyer sur **->F** et utiliser les touches **8** et **2** pour faire défiler les achats

WEIGHT	0.500	1	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	ACC 1	40.00	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
CANDY			

ANNULER UN ACHAT DE LA LISTE

Afficher l'achat à annuler, appuyer sur **CE** pendant quelques secondes, une sonnerie retentit et {ACC x} clignote.

WEIGHT	0.500	5	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	ACC 2	10.00	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
APPLE			

5.3.3 Change

Saisir la somme payée. Si elle est supérieure au total, l'écran affiche la somme qui doit être rendue. Appuyer sur ->T pour imprimer le ticket avec le change.

WEIGHT	total	50.00	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	pay	100.00	TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
	CHANGE 50.00		

5.4. PLU

5.4.1 Enregistrer les PLU

Le prix listé unitaire (PLU) est utilisé pour enregistrer des informations sur les articles courants.

Appuyer brièvement sur ->F

l'écran affiche :

WEIGHT	f u n c t i	o n	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	f 1 s e t	m o d e	TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
	SALES MODE		

{F1 Set mode} clignote, appuyer sur

la touche 6 ou 4 pour afficher :

WEIGHT	f u n c t i	o n	UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	f 3 p l u		TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
	SET PLU CONTENT		

{F3 PLU } clignote, appuyer sur la

touche 2 pour descendre et choisir le sous-menu **Set Plu content**, {Set Plu content} clignote, appuyer sur ->T pour confirmer.

NUMERO DE PLU

A l'écran {p1u 00} clignote

Saisir un numéro de PLU en utilisant les touches de PLU direct ou les touches numériques

Par ex : utiliser la touche de PLU direct

1^A ou les touches numériques 0 et 1

WEIGHT	p l u 00		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE			TOTAL PRICE
STOCK	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
	SELECT PLU NUMBER		

A l'écran { _ } clignote pour entrer le nom du produit

WEIGHT	PLU 01		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	SET	NAME	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT

NOM DU PRODUIT

Utiliser les touches PLU pour saisir le nom du produit

WEIGHT	PLU 01		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	SET	NAME	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
APPLE_			

Appuyer sur ->T pour confirmer.

NUMERO DE PRODUIT

L'écran affiche :
et {0000} clignote.
Utiliser les touches numériques pour saisir le numéro de produit et appuyer sur ->T pour enregistrer.

WEIGHT	PLU 01		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	0.000		TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
SET PRODUCT NUMBER			

MODE POIDS / QUANTITE

L'écran affiche :
et {weight} clignote pour sélectionner le mode WEIGHT (produit au poids) ou AMOUNT (produit à l'unité).

WEIGHT	PLU 01		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	WEI GHT		TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
SET WEIGHT MODE			

Appuyer sur  ou  pour afficher WEIGHT ou AMOUNT et appuyer sur ->T pour enregistrer.

PRIX UNITAIRE DE VENDE

L'écran affiche :
et {0.00} clignote.
Utiliser les touches numériques pour saisir le prix unitaire de vente et appuyer sur ->T pour enregistrer.

WEIGHT	PLU 01		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	0.00		TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
SET UNIT PRICE			

PRIX UNITAIRE DE STOCK

L'écran affiche :
et {0.00} clignote.
Utiliser les touches numériques pour saisir le prix unitaire de stock et appuyer sur ->T pour enregistrer.

WEIGHT	PLU 01		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	0.00		TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT.	LIMIT
SET STOCK PRICE			

PRE-TARE

L'écran affiche :
et {0 . 00} clignote.

Utiliser les touches numériques pour saisir la valeur de pré-tare et appuyer sur ->T pour enregistrer.

LIMITE BASSE DE STOCK

L'écran affiche :
et {0 . 00} clignote.

NB : cela crée une alarme quand le stock atteint un seuil minimum.
Utiliser les touches numériques pour saisir la limite basse de stock et appuyer sur ->T pour enregistrer.

L'écran affiche alors :
pour enregistrer le PLU suivant.
Pour sortir, appuyer sur la touche ->0<-.

5.4.2 Saisir le stock PLU

Pour pouvoir utiliser un PLU, il faut saisir un stock (même fictif).
Dans F3 PLU aller à SET INVENTORY

Appuyer sur ->T pour entrer

L'écran affiche :

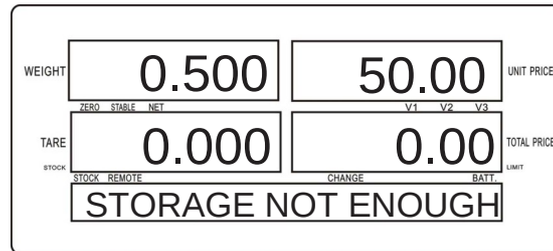
Appuyer sur la touche de PLU direct ou saisir le numéro de PLU

L'écran affiche :
{0 . 000} clignote

JPP-N

Saisir une valeur de stock (par exemple 999999) puis appuyer sur->**T** pour valider.

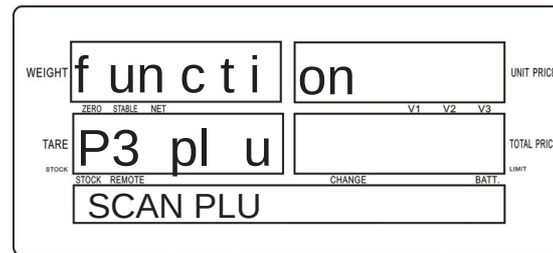
Quand la valeur de stock est à 0, l'écran affiche STORAGE NOT ENOUGH au démarrage d'une opération de vente PLU. Il faut alors entrer un stock comme indiqué ci-dessus.



5.4.3 Lire un PLU

Pour lire les détails d'un PLU, sélectionner SCAN PLU.

Appuyer sur ->**T** pour entrer et sur **8** ou **2** pour naviguer dans la liste des PLU et afficher les détails.



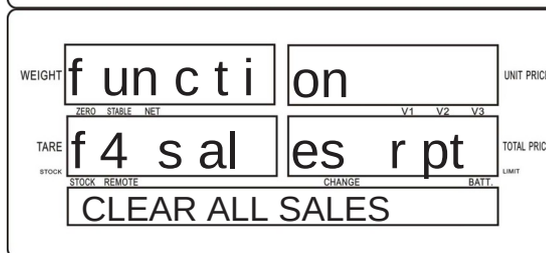
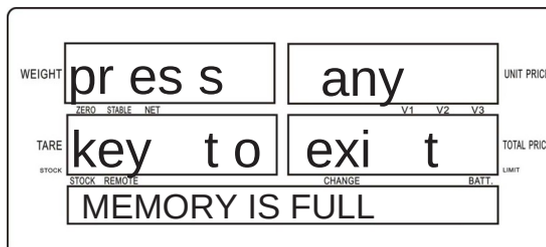
En mode pesage, maintenir la touche de PLU direct permet aussi d'afficher les détails.

5.5 Mémoire pleine

Quand 999 opérations de vente ont été enregistrées, l'affichage indique "MEMORY IS FULL" (la mémoire est pleine) :

Il faut alors vider la mémoire pour effectuer de nouvelles opérations de vente :

FUNCTION > F4 SALES RPT > CLEAR ALL SALES
(voir plus bas)



5.6. Rapports de vente

Appuyer sur ->F pour afficher FUNCTION.

Sélectionner F4 SALES REPORT en

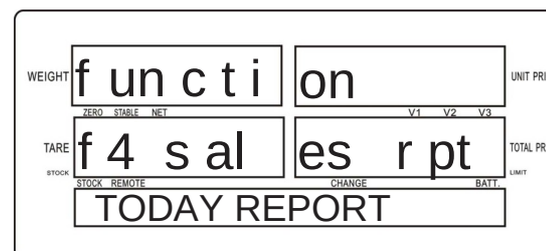
utilisant les touches  et .



5.6.1 Rapport des PLU du jour

Sélectionner TODAY REPORT en

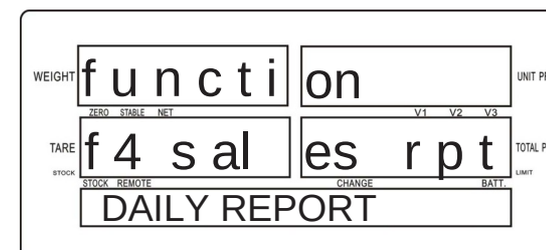
appuyant sur  puis appuyer sur ->T. Cela imprimera le rapport des ventes PLU du jour.



5.6.2 Rapport par jour

Sélectionner DAILY REPORT en appuyant

sur  puis appuyer sur ->T.



JPP-N

L'écran affiche :

Saisir la date de début

WEIGHT	i n p u t		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	s t a r t	d a t e	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	12-01-01		

Puis appuyer sur ->T, l'écran affiche :
Saisir la date de fin et appuyer sur ->T.
Le rapport par jour s'imprime alors.

WEIGHT	i n p u t		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	e n d	d a t e	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	12-01-01		

5.6.3 Rapport de produit PLU

Sélectionner PRODUCT REPORT en appuyant sur  puis appuyer sur ->T.

WEIGHT	f u n c t i o n		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	f 4 s a l	e s r p t	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	PRODUCT REPORT		

L'écran affiche :

Saisir la date de début

WEIGHT	i n p u t		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	s t a r t	d a t e	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	12-01-01		

Puis appuyer sur ->T, l'écran affiche :

WEIGHT	i n p u t		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	e n d	d a t e	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	12-01-01		

Saisir la date de fin et appuyer sur ->T, l'écran affiche :
{0.000} clignote.

Saisir le numéro de produit et appuyer sur ->T. Le rapport du produit s'imprime.

WEIGHT	i n p u t		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	0 0 0 0		TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	PRODUCT NUMBER		

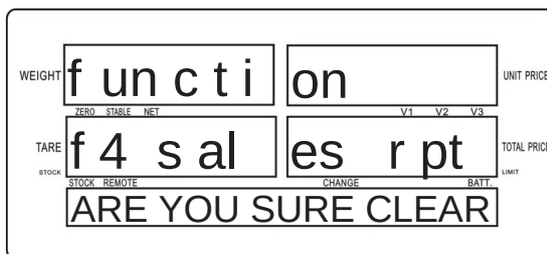
5.6.4 Vider la mémoire des ventes

Sélectionner CLEAR ALL SALES en appuyant sur  puis appuyer sur ->T.

WEIGHT	f u n c t i o n		UNIT PRICE
	ZERO STABLE NET	V1 V2 V3	
TARE	f 4 s a l	e s r p t	TOTAL PRICE
	STOCK REMOTE	CHANGE BATT	LIMIT
	CLEAR ALL SALES		

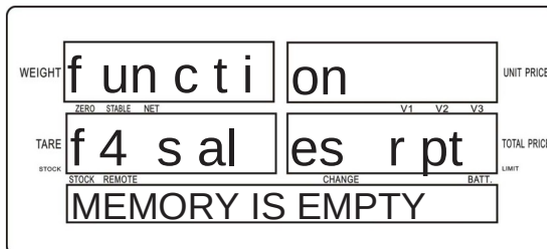
JPP-N

L'écran affiche :



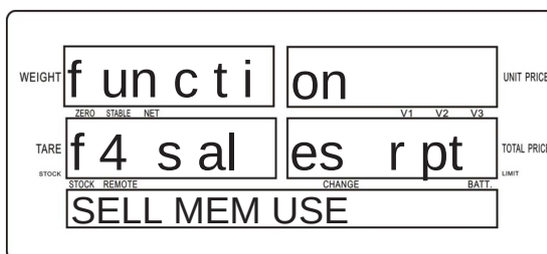
Appuyer sur ->T pour confirmer.

La mémoire est vidée et l'écran affiche :



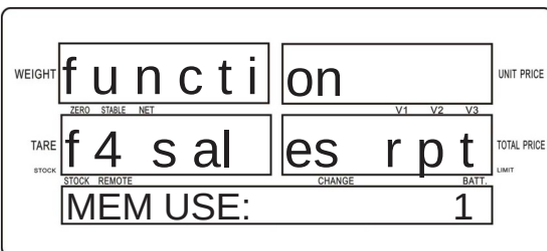
5.6.5 Mémoire utilisée

Pour afficher la mémoire utilisée, sélectionner SELL MEM USE en appuyant sur  puis appuyer sur ->T.



L'écran affiche :

Quand la mémoire utilisée atteint 999, il faut vider la mémoire comme indiqué ci-dessus pour pouvoir effectuer de nouvelles opérations de vente.

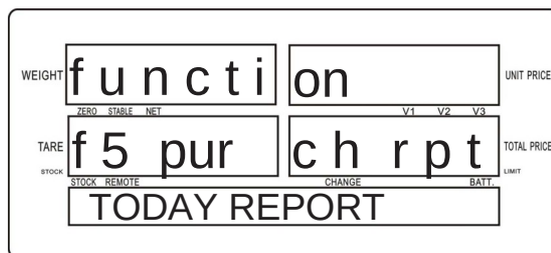


5.7. Rapports d'achat

Appuyer sur ->F, l'écran affiche FUNCTION

Sélectionner F5 PURCH RPT en utilisant

les touches  et .



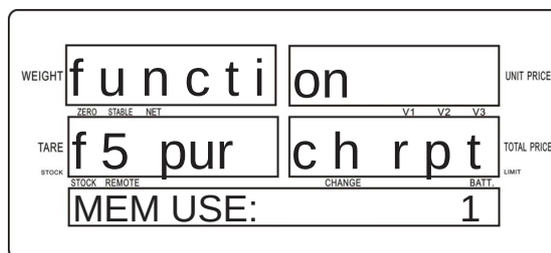
Les rapports d'achat comprennent TODAY REPORT, DAILY REPORT, PRODUCT REPORT, CLEAR ALL PURCHES, et STOCK MEM USE.

Les fonctions et opérations sont les mêmes que pour les rapports de vente, voir 6.7. Rapports de vente.

Note:

Dans STOCK MEM USE l'écran affiche :

Quand la mémoire utilisée atteint 350, il faut vider la mémoire pour pouvoir effectuer de nouvelles opérations d'achat.



5.8 Rapport d'inventaire

Sélectionner F6 INV RPT en appuyant sur les touches  et  puis appuyer sur ->T pour imprimer le rapport d'inventaire avec les coûts.

5.9 Rapport d'inventaire manquant

Sélectionner F7 LACK RPT en appuyant sur les touches  et  puis appuyer sur ->T pour imprimer le rapport de produits stock manquant.

5.10 Formats d'impression

Rapport d'inventaire

Inventory Report
Print Time:2012-01-01 18:30:10

```
-----
Inventory  EUR/kg  Cost
#001 APPLE
  2000    10.00   20.00
#002 SUGAR
  2000     5.00   10.00
#003 RICE
  2000    12.50   25.00
-----
Total :   50.00kg 155.00 EUR
```

PLU du jour

Sales Report-Today
Print Time:2012-01-01 11:11:11

```
-----
APPLE
Subtotal: 10.00kg  20.00EUR
-----
SUGAR
Subtotal: 5.00kg   10.00EUR
-----
RICE
Subtotal: 12.50 kg  25.00EUR
-----
Total :                35.00 EUR
```

Inventaire manquant

Lack Inventory Report
Print Time:2012-01-01 18:28:14

```
-----
# 09 E
Product NO: 0009
Inventory :    0.655kg
Low Limit :   15.000kg
-----
The end
```

Rapport par jour

Sales Report-Today
Print Time:2012-02-01 11:11:11

Start Date: 12/01/01
End Date: 12/02/02

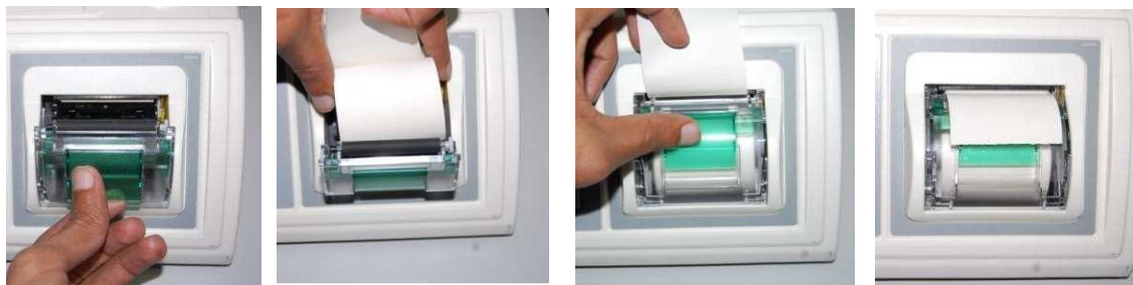
```
-----
Weight (kg)  EUR/kg  Price
              12/01/01
-----
#001 APPLE
  2000    10.00   20.00
#002 SUGAR
  2000     5.00   10.00
#003 RICE
  2000    12.50   25.00
-----
Subtotal :           55.00 EUR
```

12/01/02

```
-----
#001 APPLE
  2000    10.00   20.00
#002 SUGAR
  2000     5.00   10.00
#003 RICE
  2000    12.50   25.00
-----
Subtotal :           55.00 EUR
```

Total : 110.00EUR

5.11 Changer le rouleau de papier



(1)

(2)

(3)

(4)

- 1) Tirer le couvercle
- 2) Retirer le vieux rouleau
Insérer le rouleau de papier neuf
- 3) Sortir le papier du couvercle
- 4) Refermer le couvercle

- Dimensions du rouleau de papier thermique :
Diamètre : 47mm
Largeur : 56mm

6. PARAMETRES

6.1 Fonctions des touches

 et 	Monter ou descendre d'une fenêtre à l'autre (paramètre, sous-paramètre ou valeur)
 et 	Dérouler les paramètres, sous-paramètres ou valeurs de la fenêtre active
->T	Valider les réglages
->0<-	Sortir de la fenêtre active
	Annuler une saisie incorrecte

6.2 Entrer en mode réglage des paramètres

Quand on est en mode pesage, appuyer sur la touche->F pendant quelques secondes.

6.3 Réglage des paramètres utilisateur

PARAMETRE (fenêtre du haut)	SOUS-PARAMETRE (fenêtre du milieu)	VALEURS (fenêtre du bas)	DESCRIPTION
F1 Set basic	F1-1 backlight	auto	Rétro-éclairage automatique quand la balance est utilisée
		on	Rétro-éclairage allumé en permanence
		off	Rétro-éclairage éteint en permanence
	F1-2 SCALE ID		Identité de la balance
	F1-3 PLU CLR	CLEAR PLU UNLOAD	Quand le poids est inférieur à 20 e, sortir du mode PLU.
		CLEAR PLU STAND BY	Si aucune touche n'est pressée ou aucun poids changé en 3 minutes, la balance se met en veille et sort du mode PLU.
		DO NOT CLEAR	Quand le poids est inférieur à 20 e, rester en mode PLU.
	F1-4 STAND BY	DISP BANNER	La fenêtre du nom affiche la bannière quand la balance n'est pas en mode PLU.
		DISP TIME	La fenêtre du nom affiche l'heure quand la balance n'est pas en mode PLU.
	F1-5 BANNER		bannière
F2 Set price	F2-1 PRC DESC I	PRICE DESC 0	Décimales du prix.
		PRICE DESC 0.0	
		PRICE DESC 0.00	
		PRICE DESC 0.000	
	F2-2 PRC MODE	DESC MODE FIX	Décimales fixes
DESC MODE FLT		Décimales flottantes	
F2-3 COIN		Symbole de monnaie, par ex. EUR	
F2-4 MIN COIN	MIN COIN 1 MIN COIN 2 MIN COIN 5 MIN COIN 10	Unité monétaire minimale	
F3 Set clock	F3-1 SET DATE	XX-XX-XX	Réglage de la date

Notice d'utilisation balance poids prix avec ticket BMJPP

JPP-N

	F3-2 SET TIME	hh: mm: ss	Réglage de l'heure
	F3-3 D-TYPE	Date DD-MM-YY	Choisir le type de date
F4 Set print	F4-1 P FORMAT	RECEIPT 1	Sortie du ticket global après total
		LABEL 1	Sortie du ticket à chaque pesée validée par V1/V2/V3
	F4-2 P COPY	COPY 1 COPY 2 COPY 3 COPY 4 COPY 5	copies d'impression
	F4-3 HEADER1		En-tête 1
	F4-4 HEADER2		En-tête 2
	F4-5 FOOTER1		Pied de page 1
	F4-6 FOOTER2		Pied de page 2
F5 Set series	F5-1 S MODE	NONE	Port RS232 désactivé
		CONTINUE SEND	Port RS232 en mode continu
	F5-2 S BAUD	600 1200 2400 4800 9600	débit
		F5-3 SVERIFY	VERIFY MODE 8N1 VERIFY MODE 7E1 VERIFY MODE 7O1
F6 tECH	Paramètres techniques non accessibles à l'utilisateur		

CODES D'ERREUR

Affichage	Signification
ERR 4	Le poids dépasse la limite de mise à zéro : remise à zéro impossible -> renvoyer la balance pour recalibration
ERR 5	Erreur de clavier
ERR 6	Capteur non connecté ou endommagé
Press key to exit	Appuyer sur n'importe quelle touche pour continuer
MEMORY IS FULL	La mémoire est pleine -> vider la mémoire (voir 5.6.4 page 17)

FONCTIONS USUELLES

Fonction	Action
Effacer	Appuyer sur la touche CE
Valider	Appuyer sur la touche ->T
Quitter un menu	Appuyer sur la touche ->0<-
Enregistrer un PLU	Voir 5.4 page 12
Imprimer un rapport	Voir 5.6 page 16