

Le paramétrage des codes barres :

Le paramétrage des codes barres est disponible dans <Outils>, boutons <Périphérique> et <Codes Barres>.



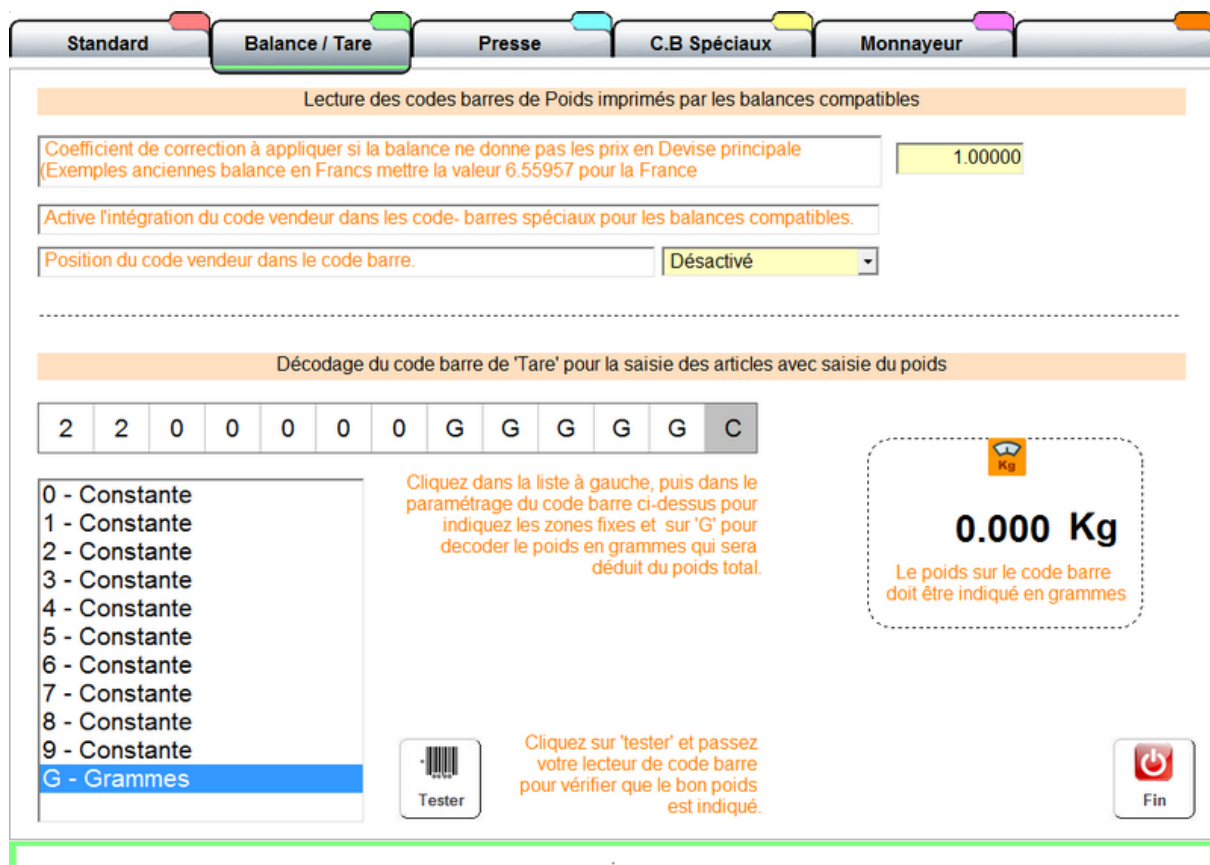
Standard :

Nb de caractères : Indique le nb de caractères tapés au clavier à partir duquel le logiciel estime que c'est un code barre et non pas un prix.

Vous pouvez activer la lecture de codes barres inférieurs à 7 chiffres en activant l'option et en indiquant la **racine** du code barre à 4 chiffres et la référence à partir du 6eme caractère..

Exemple si vous mettez comme racine le code 2050, le code barre 20500125, la référence 125 sera appelée dans la caisse.

Balances / Tare



The screenshot shows the 'Balances / Tare' configuration window. At the top, there is a menu bar with tabs: Standard, Balance / Tare (selected), Presse, C.B Spéciaux, and Monnayeur. Below the menu bar, there are two main sections:

Lecture des codes barres de Poids imprimés par les balances compatibles

- Coeficient de correction à appliquer si la balance ne donne pas les prix en Devise principale (Exemples anciennes balance en Francs mettre la valeur 6.55957 pour la France): 1.00000
- Active l'intégration du code vendeur dans les code- barres spéciaux pour les balances compatibles.
- Position du code vendeur dans le code barre: Désactivé

Décodage du code barre de 'Tare' pour la saisie des articles avec saisie du poids

2 2 0 0 0 0 0 G G G G G C

0 - Constante
1 - Constante
2 - Constante
3 - Constante
4 - Constante
5 - Constante
6 - Constante
7 - Constante
8 - Constante
9 - Constante
G - Grammes

Cliquez dans la liste à gauche, puis dans le paramétrage du code barre ci-dessus pour indiquer les zones fixes et 'sur 'G' pour decoder le poids en grammes qui sera déduit du poids total.

0.000 Kg
Le poids sur le code barre doit être indiqué en grammes

Cliquez sur 'tester' et passez votre lecteur de code barre pour vérifier que le bon poids est indiqué.

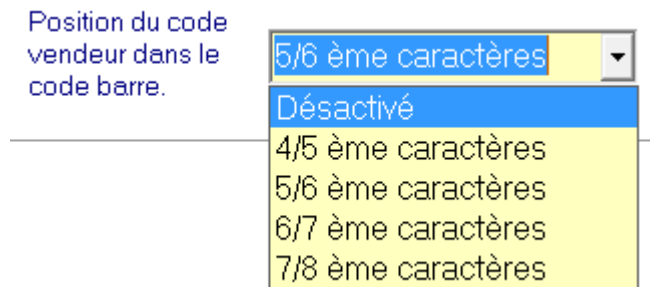
Tester Fin

Ce module permet d'ajuster le décodage des codes-barres spéciaux que vous pourrez paramétrer dans le tableau suivant.

Vous pouvez utiliser un coefficient de multiplication si votre balance n'est pas en euros.

Intégration du code vendeur dans les codes barres :

Certaines balances peuvent envoyer le code vendeur dans le code barre imprimé. Ce code qui va de 01 à 20 permet de valider la vente au vendeur qui a pesé la marchandise. Vous pourrez préciser la position du code vendeur dans le code barre en choisissant dans la liste proposée.



Vous pouvez paramétrer la lecture d'une tare qui sera déduite dans la saisie au poids. Vous pourrez ainsi coller des étiquettes codes barres sur les récipients réutilisables pour déduire automatiquement son poids lors du pesage.

Dans la copie d'écran, les 5 dernières caractères indiquent le poids en gramme du récipient.

Les codes barres presse :

Les codes barres de la presse commencent par 378 ou 379. Indiquez la famille dans laquelle vous voulez centraliser les ventes lorsque ce sont des articles presses. Si vous le souhaitez vous pouvez désactiver la lecture des codes presses en validant le Switch présent sur la page.

Vous devrez indiquer la famille dans laquelle ces ventes seront comptabilisées. Attention de mettre la bonne TVA dans cette famille.

Ensuite indiquez la famille dans laquelle iront se ranger les ventes de la balance. (Choisissez une lettre de A à T en fonction des familles de votre logiciel).

Indiquez le nom qui sera imprimé sur le ticket (Exemple : Légumes) et ensuite validez, votre logiciel est désormais capable de lire les codes barres de votre balance.

Important :

Par défaut le logiciel décode le prix à partir du 9eme caractères et sur 4 chiffres. Si vous souhaitez changer ce paramétrage il suffit d'ajouter dans le nom le signe # suivi de la position de lecture et de la longueur. Exemple : **Légumes #85** lira le prix dans le code barre à partir du 8eme caractère et sur une longueur de 5 chiffres.

Le logiciel divise automatiquement le prix par 100 pour émuler les centimes qui ne sont pas inscrits sur le code barre.



Si vous possédez une balance dans une autre valeur que votre monnaie (Exemple une ancienne balance en Francs) vous pouvez appliquez un coefficient multiplicateur à la lecture pour que la traduction se fasse en Euro. (ou votre monnaie principale)

ATTENTION : Faites attention en choisissant la racine de vos codes barres spéciaux, si vous prenez une racine qui est utilisée par d'autres articles ils seront décodés comme des codes barres spéciaux. Si vous choisissez par exemple une

racine 601, tous les codes barres commençant par 601, même ceux du commerce seront décodés et donc faux si ils ne proviennent pas de votre balance.

Code-barres Monnayeur :

Permet d'imprimer un code barre sur le ticket de caisse pour être lu par un monnayeur compatible.

The screenshot shows the 'Monnayeur' tab selected in a software interface. At the top, there are tabs for 'Standard', 'Balance / Tare', 'Presse', 'C.B Spéciaux', and 'Monnayeur'. Below the tabs, a message reads: 'Imprime en fin du ticket de caisse, un code barre compatible avec certains monnayeurs.' To the right of this message is a 'Non' button with a red indicator.

In the center, there is a barcode configuration grid with the following characters: 2, 0, T, T, T, T, M, M, M, M, M, C. The 'C' character is highlighted in grey.

On the left, a list of options is shown:

- 0 - Constante
- 1 - Constante
- 2 - Constante
- 3 - Constante
- 4 - Constante
- 5 - Constante
- 6 - Constante
- 7 - Constante
- 8 - Constante
- 9 - Constante
- T - Numéro ticket
- M - Montant

The 'M - Montant' option is highlighted in blue.

To the right of the list, an instruction reads: 'Cliquez dans la liste à gauche, puis dans le paramétrage du code barre ci-dessus pour indiquez les zones fixes et les zones pour le numéro de ticket et la montant.'

Below the instruction, there are two input fields:

Montant ticket Test	12.25
Numéro ticket Test	12345

In the center, the generated barcode is displayed as the number: **2012345012257**

At the bottom left, there is a 'C.Barre' button with a barcode icon. To its right, an instruction reads: 'Cliquez sur C.barre pour vérifier le code généré avec les données affichées.'

At the bottom right, there is a 'Fin' button with a power icon.