

SOLUTION COMPLETE POUR LA VENTE EN CIRCUIT COURT

Conçu pour s'adapter à l'activité de votre magasin



➔ Micro Gestion combine en un seul produit les besoins en :

- Encaissement,
- Pesage
- Gestion de stock,
- Étiquetage, statistiques,
- Facturation des commissions des différents producteurs.
- Lien comptable.

➔ Toutes ces fonctionnalités sous une interface simple et intuitive pour une prise en main rapide des différents intervenants quel que soit leur niveau en informatique.

Zoom sur l'encaissement

- ➔ Via son interface tactile 100% intuitive, personnalisée en fonction de l'organisation de votre magasin et de votre base article.
- ➔ MICRO GESTION répond à l'ensemble des besoins d'encaissement d'un magasin de producteurs.

➔ **Gestion des différents périphériques de caisse :**

- Avec ou sans pesage, imprimante ticket/chèque, lecteur code-barres, tiroir-caisse, afficheur client, lien avec le TPE, ...

➔ **Fidélité client :**

- En point ou en chiffre d'affaires, avec ou sans carte.

➔ **Gestion des code-barres à prix ou poids variable**

- En vente, en entrée de stock et en mouvement de perte.

➔ **Gestion des Titres restaurant**

- Notion d'articles éligibles et les règlements par chèques restaurant et/ou cartes restaurant.

Différentes configurations possibles pour les besoins en pesage

➔ **Pesage en caisse :**

- Soit Micro Gestion intégré sur Balance-PC PRECIA MOLEN ou EXA,
- Soit Micro Gestion sur TPV relié à une balance via notre homologation N° LNE 12913.

➔ **Pesage en service à la coupe :**

- Via nos partenariats avec les 2 fabricants PRECIA MOLEN et EXA communication bidirectionnelle avec leurs balances pour mise à jour de la base articles et lecture en caisse du code-barres du panier client pour intégration de tous les articles sur le ticket en cours.

➔ **Pesage en libre-service**

- Soit Micro Gestion intégré sur balance-PC PRECIA MOLEN ou EXA
- Soit les autres modèles de nos 2 partenaires avec mise à jour de la base article sur les balances et lecture du code-barres prix variables en caisse.

