SYSTÈME MOBILE ANTI-GASPI

La solution concrète, pour gérer directement les offres promotionnelles et inciter les consommateurs à acheter des produits en Date Limite de Consommation.







Argent



Simplicité Ten

Temps

Image

Les points forts

- Simplicité d'utilisation du système et de l'imprimante
- / Gain de temps très significatif
- Déstockage plus efficace des produits frais et ultra-frais pour une meilleure rentabilité
- Sans surcoût, le pilotage des alertes dates courtes est une fonctionnalité incluse dans le système d'édition d'étiquettes anti-gaspi
- Amélioration de l'image de l'enseigne auprès des clients

Pas de structure lourde, une application mobile et une imprimante de poche suffisent à limiter le gaspillage alimentaire!





- Chaque matin, les produits en DLC courtes sont identifiés dans le système afin d'éviter un contrôle visuel de l'ensemble du rayon frais et ultra-frais.
- Le système affiche prioritairement les produits à vérifier qui sont géographiquement près de celui qui vient d'être scanné.
- Le système indique la date de péremption la plus proche d'un produit scanné en rayon.
 L'information est intégrée dans le calendrier qui s'affiche sur le terminal pour paramétrer le type de rappel et d'alerte souhaités.
- L'application anti-gaspi associée à une imprimante mobile permet de ré-étiqueter en temps réel, une offre promotionnelle sur les produits alimentaires en fin de vie directement en rayon.
- Ce système de ré-étiquetage permet de différencier des lots au sein d'un même produit mais dont les DLC sont différentes.
- Toutes les informations apparaissent sur le ticket et dans le système de gestion, sans aucune intervention du personnel en caisse.
- Formation par l'équipe AFM Softs.



contact@aemsofts.com Tél.: 09 70 198 198 (appel non surtaxé)





Comment fonctionne le système Anti-Gaspi?

Après avoir scanné en rayon le code-barres du produit à l'aide d'un terminal, il suffit de choisir un pourcentage de réduction à appliquer, ou un prix fixe, et de paramétrer un texte à associer à la remise.

L'imprimante mobile sort directement le nombre d'étiquettes demandées sur lesquelles vont se retrouver toutes les informations concernant le produit : la réduction, la mention « anti-gaspi », « promotion date courte », ou tout autre message au choix, et un nouveau code-barres. Il suffit alors de coller ces nouvelles étiquettes sur les conditionnements.







MODÈLES COMPATIBLES

- TERMINAUX TC2X TOUCH

Ces terminaux aux multiples configurations, intègrent toutes les fonctions professionnelles pour travailler plus vite et plus efficacement et s'adaptent à différent budget.

- IMPRIMANTE MOBILE ZQ300 SERIES

Cette petite imprimante mobile pour reçus et étiquettes est autonome, polyvalente, durable. Elle propose une gestion à distance simple pour un prix raisonnable.

MODELES	— TERMINAUX TC2X TOUCH	- IMPRIMANTE MOBILE ZQ300 SERIES
avantages		
MANIABILITÉ	Léger, taille idéale, conception compact: facile à transporter et utilisable d'une seule main	Légère, conception compacte : se manie facilement d'une main
CONNEXION	Connexion sans fil: Wi-Fi, Bluetooth	La norme 802.11ac et le Bluetooth 4.0 permettent une plus grande vitesse d'impression
DURABILITÉ	Indice d'étanchéité IP67, résistant aux chutes d'une hauteur de 0,50 m et à 300 chocs répétés	Indice d'étanchéité IP54, résistance aux chutes de 1,50 m et à 500 chocs répétés
PERFORMANCE	Androïd 10 avec prise en charge intégrée des futures versions du système.	Application unique pour une gestion à distance facile des imprimantes
FACILITÉ D'UTILISATION	Entrée instantanée de codes-barres dans vos applications, dès la prise en main	Une seule imprimante, un double usage : reçus et étiquettes
caractéristiques techniques		
DIMENSION / DESIGN	Avec batterie standard ou étendue : 158 mm x 79 mm x 13,7 mm (L x l x P)	Profil mince, elles savent se faire discrètes dans les lieux les plus exigus et étroits
CONSOMMABLES		Normes standards américaines et métriques internationales Rouleau d'une largeur de 58 mm et 80 mm
ALIMENTATION	Batterie Li-Ion amovible, réparable et rechargeable Capacité standard : 3 100 mAh Capacité étendue : 5 400 mAh	Batterie PowerPrecision+ de 2 280 mAh Réduction de la consommation des batteries de 30 % Batterie remplaçable
AUTONOMIE	Batterie standard 10 heures Batterie étendue 14 heures	Suffisante pour toute une période de travail Mode veille et économie d'énergie, avec réactivation instantanée
CHARGE	Moins de 4 heures sur batterie standard	Nombreuses options de charge, pour une flexibilité et une évolutivité maximales



