



Solutions destinées à la restauration



satoeurope.com

Gaspillage alimentaire

- Comprendre l'optimisation de l'inventaire pour réduire les pertes alimentaires
- Améliorer la productivité en réduisant l'inventaire manuel comptage

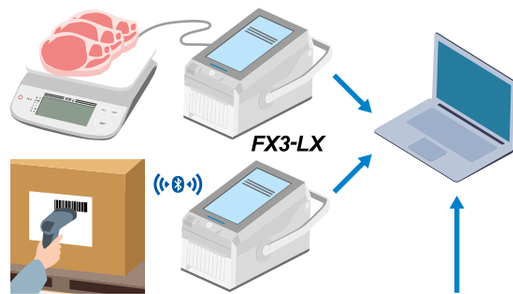
Imprimer les enregistrements de température/d'humidité pour le transport des denrées alimentaires HACCP

Lectures des enregistrements de température dans les réfrigérateurs/ les camions réfrigérés lors du transport. Utilisez un smartphone et une imprimante mobile pour imprimer le registre des températures et l'apposer sur le produit à la réception ou à la livraison.



Pour les reçus, le FIFO, le contrôle de l'inventaire

Connexion à un scanner ou à une balance pour les reçus, le FIFO et le contrôle de l'inventaire.



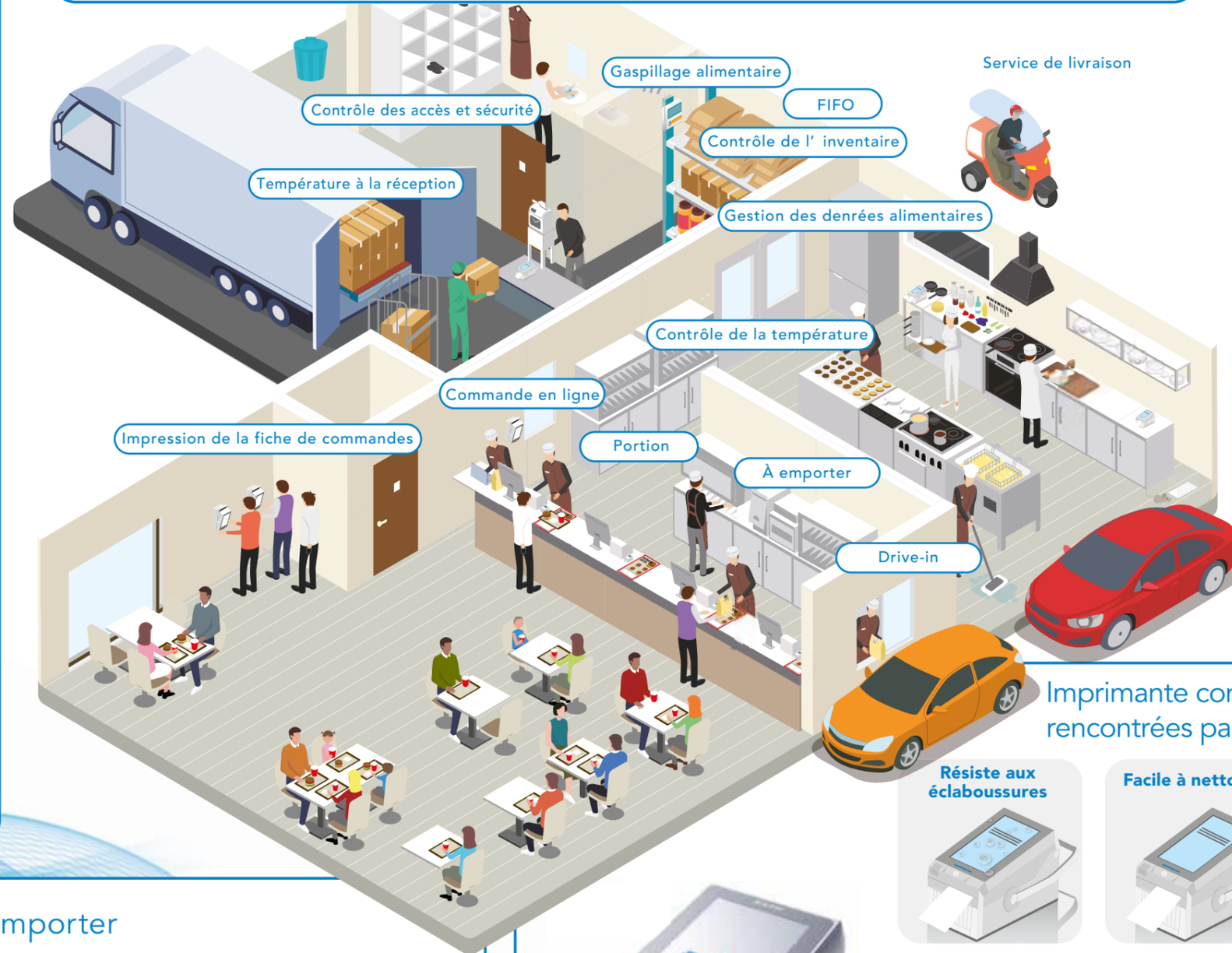
Appelez des étiquettes RFID sur les denrées alimentaires dans le réfrigérateur afin d'accélérer le contrôle de l'inventaire et de réduire l'exposition à la température extérieure.

Contrôle des accès et sécurité

- Émettre facilement des cartes d'entrées, de manière flexible pour les employés travaillant en équipe, tout en garantissant la sécurité des locaux

Améliorez la sécurité à l'entrée/la sortie à faible coût grâce à la RFID

La carte d'entrée RFID est une option plus abordable qu'une carte à puce en PVC. Il vous suffit d'appuyer sur la carte pour enregistrer les données relatives aux entrées et aux sorties. Ajoutez des détails d'identification concernant l'employé (son numéro d'ID, par exemple) à des fins de suivi, pour améliorer encore davantage la sécurité.



Gestion des denrées alimentaires

- Réduction des formations nécessaires pour apprendre le menu
- Les employés actuels et ceux récemment embauchés doivent pouvoir sortir facilement des étiquettes de DLC secondaire faciles à comprendre

La FX3-LX permet de gérer précisément la date de péremption de denrées alimentaires HACCP

Il y a de nombreuses manières de rechercher la désignation d'un produit : par catégorie, par désignation, par code, etc. L'horloge interne permet un calcul exact de la date sur les étiquettes pour améliorer la sécurité alimentaire.



Enregistrement dématérialisé de la température à cœur des denrées alimentaires HACCP

Après avoir pris la température à cœur des denrées alimentaires, saisissez les données dans la FX3-LX pour une gestion dématérialisée des données.



Imprimante conçue pour résoudre les difficultés rencontrées par les restaurants

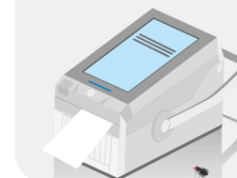
FX3-LX

Résiste aux éclaboussures



L'imprimante FX3-LX résiste aux éclaboussures grâce à l'indice IPx2.

Facile à nettoyer



Boîtier d'imprimante antibactérien, facile à nettoyer

Fonctionnement facile lorsque vous portez des gants en latex



Vous pouvez utiliser l'écran tactile même en portant des gants en latex.

Plusieurs langues Instruction/impression



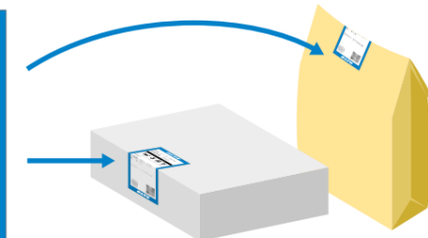
Plusieurs langues peuvent être configurées pour afficher les instructions et imprimer les étiquettes, ce qui résout les difficultés rencontrées lors du fonctionnement en raison de la barrière des langues. Les instructions peuvent par exemple être affichées en anglais, et l'étiquette imprimée en chinois.

Service de livraison/drive-in/à emporter

- Afficher clairement les informations relatives aux allergènes pour les montrer aux consommateurs

Imprimez les informations relatives aux ingrédients et aux allergènes sur l'étiquette

La FX3-LX peut imprimer la dénomination du produit, les ingrédients, la date et l'heure d'emballage, les informations relatives aux allergènes sur une étiquette non réutilisable.



Support mural

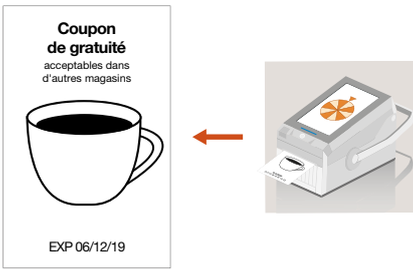


L'application peut être personnalisée pour répondre aux besoins des clients



Utilisez la FX3-LX pour des activités promotionnelles afin d'attirer des clients, de les fidéliser et d'augmenter la clientèle

Promotions avec de petits jeux/coupons



Afin d'inciter le client à revenir, donnez-lui la possibilité de remporter des coupons de gratuité acceptables à d'autres endroits en jouant sur la roulette affichée sur la FX3-LX.

Auto-commande



Contrairement aux systèmes de commande par grands écrans tactiles, il vous suffit de remplacer la console en cas de défaillance, et non l'ensemble du système de commande.



Les langues multiples permettent au client de commander facilement et de transmettre la fiche de commandes au personnel pour qu'elle soit traitée. L'accélération du processus de commande, tout en augmentant la précision, permet de raccourcir le temps d'attente du client et d'améliorer son expérience.

FX3-LX

Personnalisation



Le client peut écrire des messages personnels, qui peuvent être imprimés afin d'être apposés sur les produits. L'étiquette peut également disposer d'un QR Code pour diriger le client vers le site Web promotionnel.

De l'amusement pour les enfants



Imprimez des photos grâce à un petit appareil photo relié à la FX3-LX. Imprimez des étiquettes avec des mises en page différentes suivant le temps ou l'heure, par exemple. Combinez plusieurs étiquettes pour créer un ensemble cohérent. Une promotion exceptionnelle pour les familles avec enfants.

Imprimez la carte de préférences alimentaires



1. Créez un QR Code pour indiquer vos préférences alimentaires (« pas d'oignons », par exemple).
2. Scannez le QR Code à l'aide du lecteur dans le magasin, sortez la fiche de commandes et remettez-la au personnel du magasin.

- Facilite la commande lorsque les clients reviennent avec leur carte de préférences alimentaires
- Facilite la commande lorsque des clients commandent pour d'autres personnes en groupe
- Facilite la commande pour les personnes qui ne parlent pas couramment la langue du pays
- Facilite la commande pour les personnes présentant des difficultés auditives et/ou orthophoniques

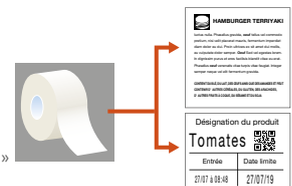
Pourquoi la FX3-LX est-elle le meilleur choix pour les restaurants ?

- ✓ Facile à lire pour les personnes âgées : les petits caractères indiquant les ingrédients et les informations relatives aux allergènes sont clairement affichés à haute définition (305 dpi)
- ✓ Peut être utilisée pour des étiquettes de différentes longueurs, en fonction du texte imprimé (étiquette Linerless)
- ✓ La plateforme AEP de SATO*1 permet d'indiquer les allergènes en gras sur l'étiquette afin de rassurer les clients
- ✓ Permet au siège d'obtenir des données, par exemple : « Quel magasin », « Quand » et « Combien d'étiquettes ont été imprimées »
- ✓ Actualisez en même temps les menus des restaurants situés à différents endroits (grâce à SATO App Storage*2)
- ✓ Permet de visualiser l'état de fonctionnement de l'imprimante, de gérer les actifs et de mettre à jour le logiciel système en même temps à différents endroits (grâce à SATO Online Services*3)

*1 La plateforme Application Enabled Printing permet d'utiliser l'appareil en tant qu'imprimante autonome sans PC.

*2 SATO App Storage est un service de gestion des données basées sur le cloud afin de gérer les données de façon centrale et de les diffuser efficacement.

*3 SATO Online Services est une solution IoT basée sur le cloud afin de suivre l'état de fonctionnement de l'imprimante 24 heures sur 24, 7 jours sur 7, pour un fonctionnement stable.



Pour en savoir plus, veuillez contacter votre agence SATO locale ou vous rendre sur le site :

satoeurope.com



Ceaseless Creativity for a Sustainable World

© 2019 SATO CORPORATION. Tous droits réservés. Pour en savoir plus, veuillez contacter votre agence SATO locale, ou rendez-vous sur : satoeurope.com