

Peser. Conseiller. Promouvoir.



Logiciel pour balances tactiles METTLER TOLEDO

Le logiciel UC3 est dédié aux balances tactiles de la gamme UC Evo Line. Les balances METTLER TOLEDO disposent, grâce au logiciel UC3, de nombreuses fonctions adaptées à vos exigences qui rendent vos processus de vente plus simples et plus efficaces, que ce soit sur le comptoir de vente, en mode pré-emballage ou lors de la pesée en libre-service.

Peser simplement et rapidement

Des applications adaptées à vos besoins

Vendre efficacement

La vente au comptoir ne souffre d'aucun temps mort. Qu'il s'agisse d'une recherche d'articles rapide via l'écran tactile avec ses commandes intuitives ou l'accès aux fonctions grâce au guidage par menus interactifs. Le logiciel UC3 est dédié par sa fonctionnalité et sa maniabilité, à des processus de pesée et de vente rapides.

Préemballage

Le logiciel UC3 gère le préemballage de manière automatique ou manuelle selon votre choix de façon à s'adapter à votre activité.

Pesée libre-service

Le logiciel UC3 offre une large gamme de solutions telles que la reconnaissance automatique et la sélection intuitive des produits. La

mise à zéro automatique en cas de sous-charge assure une fonction en libre-service sûre.

Inventaire et gestion des pertes

Le logiciel UC3 vous offre la possibilité de saisir vos inventaires et vos pertes avec une mémorisation des saisies et l'impression de tickets récapitulatifs.



Sélection d'article simple

Pesée en libre-service via le symbole de produits

La publicité qui met en appétit
Augmenter vos ventes par la promotion visuelle sur l'écran clients

Des conseils avisés

Vos clients vous demandent de plus en plus de les informer sur les allergènes, les OGM et les ingrédients. Avec le logiciel UC3, vous obtenez ces informations liées aux articles que vos collaborateurs peuvent consulter directement sur la balance. Sur demande, chacune de ces informations peut être imprimée sur le ticket remis au client.

Mieux promouvoir

De nombreux consommateurs se décident spontanément. La promotion visuelle sur l'écran de la balance informe vos clients au moment opportun. Le logiciel UC3 supporte l'insertion d'images dans des formats de fichiers standard. METTLER TOLEDO met à votre disposition une application performante pour la gestion de la promotion des ventes.

Installation rapide

- Intégration simple dans votre environnement informatique
- StartUp-Wizard pour une mise en service et une installation rapides selon vos préconisations
- Efficacité élevée grâce aux configurations basées sur le profil
- Acquisition et suppression de données via l'interface XML

Gestion des données

- Master Database Service pour une synchronisation automatisée des données



- Récupération automatique des données en cas de panne d'un appareil
- Modification des données comme l'entrée de nouveaux articles ou les modifications de prix directement sur la balance ou via des systèmes centraux

Disponibilité optimisée

- Suppression des interruptions de service grâce à une surveillance préventive des erreurs
- Alerte sur la date d'étalonnage
- Alertes sur les pièces d'usure
- Mises à jour automatiques

Formats d'image supportés

- jpg, gif, bmp

Développement durable

- Coupure automatique de la balance
- Atténuation manuelle ou automatique des écrans pendant les périodes d'inactivité
- Modes économiseurs d'énergie pour écran tactile et écran clients commandables séparément

Intégration de navigateur WEB

- Applications WEB
- Idéal pour applications Intranet/Internet

IntouchSM Remote Services

- Fonction aide à distance sur la balance
- Remote Help Desk
- Suivi, diagnostic et maintenance à distance des appareils

Services

- Adaptations du logiciel sur demande
- Mises à jour régulières du logiciel grâce au contrat de maintenance

Logiciel UC3

Fonctions

Vente au comptoir

Modes d'utilisation

- Service rapide
- Vente en continu
- Vente avec ticket, étiquette, ticket et étiquette d'article, ticket et étiquette de total, ticket récapitulatif autocollant, ticket avec / sans talon

Sélection d'article

- Recherche d'article alphanumérique
- Recherche d'article par numéro de PLU
- Par famille
- Scanning
- Touches prédéfinies
- Listes de sélection dynamiques, aucune mise en page nécessaire

Enregistrement/fonctions liées aux articles

- Premier/deuxième prix
- Prix spéciaux
- Prix échelonnés

Fonctions de ticket

- Annulation de ticket, annulation de lignes
- Annulation de ticket avec demande d'un mot de passe
- Duplicata de ticket
- Réouverture de ticket
- Ticket panier
- Suppression de ticket

Tare

- Tare automatique
- Tare prédéfinie (liste de sélection)
- Entrée manuelle de la tare
- Tare par produit

Textes informations consommateurs

- Longueur jusqu'à 1000 caractères
- Affichage et impression possibles

Textes supplémentaires

- Jusqu'à 10 textes par article
- Jusqu'à 10.000 caractères par texte
- Affichage et impression possibles

Inventaire

- Enregistrement rapide
- Ticket d'inventaire
- Impression détaillée

Préemballage

- Préemballage manuel ou automatique
- Gestion des lots
- Textes d'ingrédients
- Impression ultra rapide

Libre-service

- Sélection d'articles par catégories, famille
- Identification automatique des articles et logiciel de reconnaissance d'images (uniquement UC3-GTT-P)
- Tare primaire

Fonctions et applications en option

Transmission de tickets

Transmission automatique du ticket de pesée au système de caisse pour une gestion détaillée des ventes.

Logiciel de caisse UC3

Le logiciel de caisse UC3 transforme la balance en une caisse pleinement fonctionnelle au comptoir de vente.

De plus amples informations sur les performances des applications METTLER TOLEDO en option figurent dans les fiches d'application correspondantes. Nous sommes à votre disposition pour tous renseignements complémentaires.



Certificat de gestion de la qualité ISO9001
Certificat de gestion environnementale ISO14001
Internet : <http://www.mt.com>
Services internationaux

Sous réserve de modifications techniques
© 04/2011 Mettler-Toledo AG
Imprimé en Allemagne 22021973
Global MarCom Switzerland

www.mt.com/retail

Pour plus d'informations

