

# Terminal point de vente et balance

Pour un TPV compact



## Gamme de balances UC Evo Max VCO

Principe d'ouverture : la gamme UC Evo Max VCO associe le confort des balances UC Evo Max à écran tactile avec des interfaces standard fiables et une technologie informatique ouverte. Réduisez le coût d'intégration de votre système d'encaissement, gagnez de la place et minimisez les absences de votre personnel dues aux TMS en instaurant l'ergonomie du poste de travail.

**METTLER** **TOLEDO**

# Une intégration qui respecte vos méthodes de travail

**Adaptée aussi bien aux grandes surfaces qu'aux commerces de proximité, les balances UC Evo Max VCO METTLER TOLEDO s'adressent à tous les commerces alimentaires souhaitant intégrer la technique de pesage UC Evo dans leur environnement habituel.**

## **Des solutions efficaces pour toutes les activités**

Qu'il s'agisse d'un achat au poids sur un buffet de salades ou d'un achat au comptoir d'alimentation gastronomique, les logiciels spécifiques à chaque activité peuvent être intégrés grâce à la technologie ouverte.

## **Plus de place sur le comptoir**

Combinant une balance, une caisse et une imprimante, ces modèles dégagent de l'espace sur votre surface de vente et offrent une plus grande liberté de mouvement aux vendeurs. Grâce à cette conception intégrée, aucun raccordement entre les appareils n'est nécessaire. Ceci élimine les éventuelles sources d'erreur et de dysfonctionnement.

## **Libre choix du logiciel de caisse**

Les magasins spécialisés et les petits commerçants disposent ainsi d'une caisse, d'une balance et d'une imprimante combinées en un seul appareil de la gamme UC Evo Max VCO et peuvent très facilement utiliser le logiciel de caisse tiers de leur choix.

## **Frais de portage réduits**

Grâce à une technologie basée sur les normes PC, les frais de portage liés à l'intégration des balances de la gamme UC Evo Max VCO dans l'infrastructure informatique sont moins élevés. De cette façon, vos coûts de mise en œuvre et d'installation seront réduits.

## **Encapsulation inviolable**

Le module VCO répond à toutes les exigences en vigueur relatives à l'étalonnage de l'affichage inviolable du poids et du prix associé, nécessaires pour obtenir l'autorisation d'ouverture d'un point de vente. En ce qui concerne l'application de point de vente agréée, les dépenses liées à l'extension officielle du certificat existant sont également réduites.

## **Interface Checkout Dialog 06**

Tous les modèles de la gamme UC Evo Max VCO disposent de l'interface Checkout Dialog 06 sur le module VCO standard fourni (Virtual Checkout). Le protocole Dialog 06 est pris en charge par quasiment toutes les applications de caisse

sur le point de vente et permet de contrôler les balances de caisse via une interface série.

## **Un pesage en libre-service aisé**

Les balances en libre-service à écran tactile du rayon frais veillent, avec leur facilité d'utilisation et leurs processus de pesage fiables, à faire de l'achat une expérience agréable. Les normes ouvertes garantissent des options d'intégration maximales et permettent de connecter les balances aux concepts de signalisation numérique existants.

## **Une fenêtre de mesure individuelle**

Les fonctionnalités de la balance UC Evo Max VCO s'affichent dans une fenêtre de mesure insérée dans l'application, dont l'apparence est définie à l'aide de nombreux paramètres. Vous pouvez ainsi adapter sa position, sa forme et son affichage selon vos besoins en termes d'utilisation et de présentation.

## Vue d'ensemble des modèles

La gamme de balances METTLER TOLEDO UC Evo Max VCO convainc par son large choix de modèles s'adaptant à quasiment toutes les applications. Modèles disponibles :



### **Balance de comptoir UC-HTT-M VCO**

Le produit phare de la gamme. Équipé d'un grand écran client de 12,1 pouces. Idéal pour les promotions visuelles percutantes sur le comptoir. Existe en noir et en argent.



### **Balance en libre-service UC-GTT-M VCO**

Confort absolu grâce au grand écran tactile clair pour des balances en libre-service faciles à utiliser et rapides. Convient également pour l'affichage de promotions et de publicités entre deux pesées. Existe en noir et en argent.



### **Balance de comptoir UC-HT-M VCO**

Polyvalence et performance. Offre un confort d'utilisation via l'écran tactile et une technologie haut de gamme sur le point de vente. Existe en noir et en argent.



### **Balance compacte UC-CT-M VCO**

Balance plate et ultracompacte spécialement adaptée aux comptoirs exigus grâce à son encombrement réduit. Écran tactile et écran client orientables.

## Données techniques du logiciel VCO

### Caractéristiques

- Module VCO présenté sous la forme d'une bibliothèque de liens dynamiques (DLL)
- Emulation logicielle d'une balance de caisse pour une intégration simple dans les applications existant déjà sur le point de vente
- Communication avec l'unité de pesage via le protocole Dialog 06
- Position, forme et présentation de la fenêtre de mesure configurables
- Prise en charge de différents types de poids à vide
- Code source livré à titre d'exemple

### Propriétés du gestionnaire de périphérique/de l'imprimante UPOS

- Prend en charge la police True Type
- Formatage de texte souple (exposant, soulignement, etc.)
- Prend en charge les formats d'image .png et .bmp
- Adaptation automatique de la résolution des graphiques en couleur
- Impression des étiquettes – possibilités d'impression élargies :
  - Utilisation de modèles d'étiquettes créés avec le logo METTLER TOLEDO « UC3 Label »
  - Modèles d'étiquettes dans une description XML
  - Impression directe de formats d'étiquettes en tant qu'images bitmap, déjà utilisés dans les versions précédentes.
- Prend en charge les codes-barres suivants : EAN-8, EAN-13, Code 128, GS1 Databar, QR Code, etc.

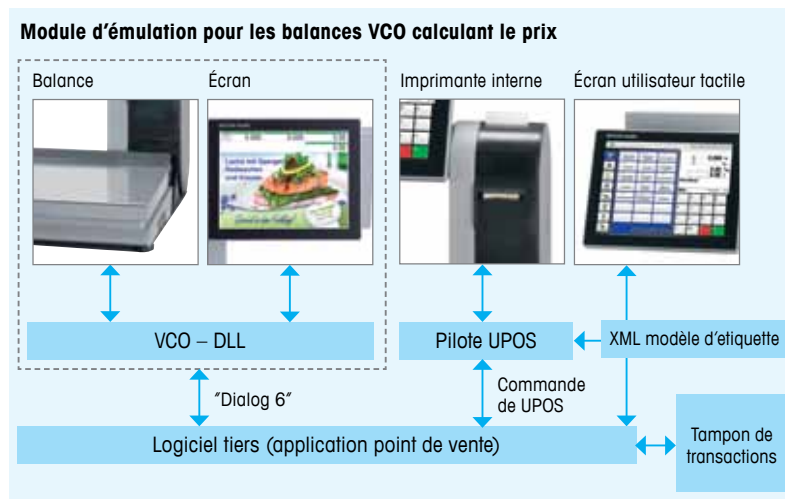
### Outil de service relatif à la configuration matérielle

- Configuration de l'imprimante (vitesse, contraste, ajustement des capteurs)
- Calibrage de la cellule de charge

### Système d'exploitation

- Microsoft Windows WEPOS
- Linux (en option)

Le module VCO affiche une fenêtre de valeur de mesure en haut de l'écran dès que l'application point de vente requiert un poids. Le gestionnaire de périphérique standard UPOS permet un accès libre à l'imprimante intégrée, ce qui favorise une impression rapide des tickets et des étiquettes.



### Autres informations

Pour plus de détails sur les caractéristiques des balances UC Evo Max Line, merci de nous consulter.

Capacité maximale	6 kg	15 kg	3 kg/6 kg	6 kg/15 kg	12 kg	30 kg
Précision d'affichage	2 g	5 g	1 g/2 g	2 g/5 g	2 g	5 g
Capacité minimale*	40 g	100 g	20 g	40 g	40 g	100 g

\* CE : impression possible si le poids est inférieur à la charge minimale, sauf en mode préemballage. Ajustement de la tare sur la capacité maximale, remise à zéro automatique.



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

Sous réserve de modifications techniques  
© 02/2012 Mettler-Toledo AG  
Imprimé en Allemagne 22022406  
Global MarCom Switzerland

[www.mt.com/retail](http://www.mt.com/retail)

Pour plus d'informations