

En forme pour la vente

Concentration sur l'essentiel



Visibilité et lisibilité optimales

Avec le Flexible Scale Display System, vous adaptez l'angle d'inclinaison et la position en hauteur de l'écran individuellement à votre environnement de vente, y compris la hauteur du comptoir et les tiroirs-caisses. Vous avez ainsi toutes les options pour éviter les obstacles visuels inutile dans l'entretien avec le client.



Haute efficacité énergétique

Plus de contraste, plus de luminosité, plus de brillance pour une consommation électrique moindre : Grâce à sa technologie LED-Backlight ultra-moderne, UC-HT-S convainc par sa lisibilité exceptionnelle et sa grande efficacité énergétique. Elle est de plus durablement soutenue par des modes d'économie d'énergie configurables de manière adaptée à la pratique.



Conception moderne

Ultraplate et élégante : des lignes parfaites. De par son design épuré, la balance de comptoir UC-HT-S allie à la perfection modernité et fonctionnalité. Des surfaces résistantes et faciles à nettoyer facilitent l'entretien journalier de la balance par vos collaborateurs.



Options d'impression

Impression de tickets, impression d'étiquettes ou comment passer facilement de la mise en relief d'un prix au mode de vente avec l'imprimante double. Imprimer des recettes, des conseils de préparation ou des indications sur les allergènes au niveau de la balance même : optez pour l'unité d'impression qui correspond le mieux à vos exigences.



UC-HT-S

Balance de comptoir informatisée dotée de la technologie à écran tactile

La balance de comptoir UC-HT-S constitue pour les magasins spécialisés l'appareil d'entrée de gamme économique de la catégorie des balances informatisées haut de gamme METTLER TOLEDO dotées de la technologie à écran tactile. Confortable, intuitive et pouvant être manipulée sans effort : UC-HT-S est une véritable aide à la vente pour tous les employés de comptoirs de service et garantit aux entreprises du commerce de détail une pesée et une utilisation rapides et sans erreur, que ce soit dans des boucheries, des épicerie fines de quartier ou au rayon fromage de la filiale.

- **Travailler sans fatigue – servir rapidement et sans erreurs**
- **Flexible Scale Display System : aucun obstacle visuel avec le client**
- **Technologie brillante LED-Backlight : pour une lisibilité optimale et davantage d'efficacité énergétique**
- **Un design fonctionnel : simple et facile à nettoyer**

Entrée de gamme dans la catégorie des balances à écran tactile

UC Evo Star Line constitue la famille d'entrée de gamme de la catégorie des balances informatisées haut de gamme METTLER TOLEDO dotées de la technologie à écran tactile. Les balances informatisées de la gamme UC Evo Star Line allient un écran tactile confortable aux procédures rapides de pesée et d'utilisation : le choix idéal pour des magasins spécialisés et les petites filiales.

Caractéristiques techniques

UC-HT-S

Écran tactile

Écran tactile 12,1 pouces (30,7 cm)

- Écran tactile en technologie LED-Backlight
- Inclinaison réglable grâce au Flexible Scale Display System
- Résolution de l'écran : 800 x 600 pixels
- Intensité de la couleur 32 bits

Ecran clients

Écran de 5,7 pouces (14,5 cm)

- Ecran en technologie LED-Backlight
- Hauteur et angle d'inclinaison réglables grâce au Flexible Scale Display System
- Résolution de l'écran : 320 x 240 pixels
- 256 couleurs

Options d'impression

Imprimante de tickets de 2 pouces (54 mm)

Imprimante d'étiquettes de 2 pouces (54 mm) en option

Imprimante double de 2 pouces pour tickets et étiquettes (54 mm) en option

Imprimante Linerless de 2 pouces (54 mm) en option

Vitesse d'impression : jusqu'à 125 mm/s

Résolution d'impression : 8 points/mm

Impression de logos sur les tickets ou les étiquettes

Impression en minuscules et majuscules

101 polices au choix

Définition libre des étiquettes

Mémoire

Compact Flash de 4 Go

Mémoire de travail de 256 Mo, optionnel 512 Mo

Interfaces et protocoles

Interface Ethernet TCP/IP (10/100)

Interface série 1 x RS232

1 interface RJ11 pour commande d'un tiroir-caisse

2 ports USB 2.0

Télémaintenance et communication des données

InTouchSM Remote Services

FTP (File Transfer Protocol)

VNC (Virtual Network Computing)

Système d'exploitation

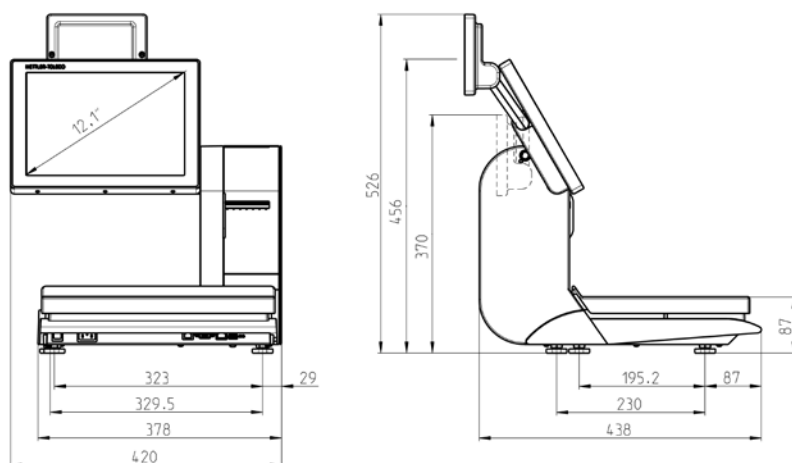
POSReady

Couleurs de boîtier

Argent

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 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



Informations supplémentaires

Vous pouvez obtenir des détails supplémentaires sur les prestations du logiciel UC3 pour les balances informatisées METTLER TOLEDO, ainsi que sur les applications METTLER TOLEDO en option en consultant les fiches d'applications.



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

Sous réserve de modifications techniques
 © 05/2011 Mettler-Toledo AG
 Imprimé en Allemagne 22022178
 Global MarCom Switzerland

www.mt.com/retail

Pour plus d'informations

