

## Compacte et robuste

### Étiquetage avec le confort du tactile



#### Étiquetage rapide du prix

Grâce à l'imprimante dont la vitesse d'impression peut atteindre 125 millimètres par seconde, l'UC-SPCT-S vous garantit un étiquetage rapide en libre service. L'imprimante d'étiquettes de 3 pouces, en option, permet l'impression de descriptifs volumineux ou de conseils de préparation.



#### Structure compacte

La balance plate et compacte, grâce à sa structure et ses dimensions, ne nécessite qu'une petite surface. Elle convient pour des espaces de travail exigus.



#### Utilisation intuitive

Rapidité. Interactivité. Très simple à utiliser. L'écran tactile brillant de 12,1 pouces vous offre un maximum de confort, que ce soit pour le pesage, pour l'étiquetage ou pour la pesée en libre-service. Les processus de pesage et de service sont réalisés rapidement.



#### Design et hygiène

Un design fonctionnel. Formes plates et classiques qui s'intègrent parfaitement au design d'un magasin moderne. Des surfaces résistantes, faciles à nettoyer vous permettent une hygiène parfaite.



#### UC-SPCT-S/UC-CDDT-S

Balances tactiles compactes pour le préemballage et le libre-service

La balance tactile compacte UC-SPCT-S compte parmi les balances haut de gamme METTLER TOLEDO de la gamme UC Evo Max Line. Que ce soit pour un pesage simple et rapide, pour l'étiquetage de petits ou moyens volumes, voire pour une utilisation en libre-service, UC-SPCT-S vous garantit un pesage sur mesure, son utilisation est simple et intuitive.

L'UC-CDDT-S, version "Terminal" dépourvue de cellule de pesage, vous permet de raccorder une plate-forme de pesage séparée, notamment pour une utilisation comme balance au sol pour la réception de marchandises.

- **Forme compacte – encombrement réduit**
- **Confort d'utilisation - grâce à l'interface tactile intuitive**
- **Options d'impression multiples – étiquetage publicitaire**
- **UC-CDDT-S, version "Terminal" - idéale pour l'étiquetage des articles**

### Passage à la catégorie des écrans tactiles

L'UC Evo Star Line appartient à la gamme des balances tactiles METTLER TOLEDO. Les balances UC Evo Star Line combinent le confort de l'écran tactile avec les processus de pesage et de service rapides.

### Caractéristiques techniques

#### UC-SPCT-S/UC-CDDT-S

##### Différents appareils

- UC-SPCT-S : balance compacte avec cellule de pesage
- UC-CDDT-S : Version "Terminal" sans cellule de pesage

##### Ecran tactile

Écran tactile 12,1 pouces (30,7 cm)

- Écran tactile en technologie LED-Backlight
- Angle d'inclinaison réglable
- Résolution de l'écran : 800 x 600 pixels
- Intensité de la couleur 32 bits

##### Ecran clients

(en option pour l'UC-CDDT-S)

Écran de 5,7 pouces (14,5 cm)

- Écran 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
- Disponible en version écran sur colonne

##### Options d'impression

Imprimante tickets 2 pouces (54 mm), UC-CDDT-S (standard)

Imprimante d'étiquettes 2 pouces (54 mm), UC-SPCT-S (standard), UC-CDDT-S (en option)

Imprimante Linerless de 2 pouces (54 mm), en option UC-SPCT-S, UC-CDDT-S

Imprimante d'étiquettes de 3 pouces (72 mm), en option UC-SPCT-S, UC-CDDT-S

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

Résolution d'impression : 8 points/mm (200 dpi)

Impression de logos sur les tickets ou les étiquettes

Impression en minuscules et majuscules

101 polices au choix

Définition libre des étiquettes

##### Mémoire de données

Compact Flash de 4 Go

Mémoire de travail de 256 Mo, 512 Mo en option

##### Informations supplémentaires

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

##### 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

1 x IFO pour cellule de pesage externe (UC-CDDT-S)

##### Télémaintenance et communication des données

InTouchSM Remote Services

FTP (File Transfer Protocol)

VNC (Virtual Network Computing)

##### Système d'exploitation

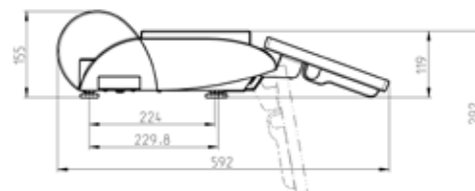
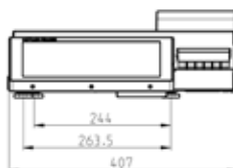
POSReady

##### Couleurs de boîtier

Argent

Étendue de pesée*	6 kg	15 kg	3 kg/6 kg	6 kg/15 kg	30 kg
Précision	2 g	5 g	1 g/2 g	2 g/5 g	5 g
Capacité minimale**	40 g	100 g	20 g	40 g	100 g

\* valable uniquement pour UC-SPCT-S; \*\* 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 environnementale ISO14001  
 Internet : <http://www.mt.com>  
 Services internationaux

Sous réserve de modifications techniques  
 © 06/2011 Mettler-Toledo AG  
 Imprimé en Allemagne 22022835  
[marcom.fr@mtf.com](mailto:marcom.fr@mtf.com)

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

Pour en savoir plus...

