# Rapidité. Fiabilité. Souplesse.

## Balances de caisse



#### Pesage rapide

Les balances de caisse Ariva vous assurent un service clients parfait grâce à leur vitesse de transaction exceptionnelle. Cela signifie : réduction du temps d'attente dans la zone sensible des caisses et confort d'utilisation pour le personnel de vente.



#### **Construction robuste**

Les balances de caisse doivent satisfaire aux exigences les plus sévères et sont exposées à des contraintes extrêmes. Grâce à sa construction robuste qui protège efficacement des saletés et des liquides, l'Ariva S résiste aux conditions les plus rudes auxquelles sont soumises les caisses au quotidien.



#### **Utilisation flexible**

La balance de caisse Ariva-S est disponible en version poids seul et version poids-prix. Les possibilités d'utilisation sont très variées : balances de caisse ou balance de contrôle pour le client dans le rayon des fruits et légumes.



#### Technique durable

Les balances de caisse Ariva sont extrêmement économes en énergie électrique. Cela a un coût, et c'est bon pour l'environnement. Les balances de caisse Ariva séduisent les commerçants.



## **Balance Dual Range Ariva-S**

La balance Dual Range Ariva-S pour le pesage en caisse est la solution idéale pour les commerçants qui ont à la fois besoin d'une portée élevée jusqu'à 15 kg et en même temps d'une précision extrême pour les marchandises légères et chères. La balance Ariva-S est disponible à la fois comme appareil autonome ou, en option, à intégrer dans une caisse. Grâce à son boîtier en aluminium robuste et à son plateau en acier inoxydable, la balance Ariva-S résiste aussi aux conditions les plus rudes auxquelles sont soumises les caisses au quotidien.

La balance Ariva-S prend en charge tous les protocoles de caisse courants et est compatible avec bon nombre d'autres applications informatiques.



 Vaste plage de pesée : résolution élevée pour des marchandises de faible poids

• Construction robuste : résistante à la saleté et aux liquides

• Extrêmement polyvalente en caisse

• Intégration facile : compatible avec tous les systèmes PDV courants

# 0.610 kg PT 0.002 kg Bananen NET 0.610 kg PT 0.002 kg 1.99 €/kg 1.21 € MITTIER TOLEDO Misc. 6/15 kg MITTIER TOLEDO Misc. 6/15 kg

### Flexibilité en caisse

La balance de caisse Dual Range Ariva-S est la solution METTLER TOLEDO pour les commerçants en quête d'une solution flexible pour le pesage en caisse.

La gamme Ariva comprend un module de pesage à intégrer dans un scanner bi-optique (Ariva-B), une balance avec un scanner horizontal (Ariva-H) ainsi qu'une balance autonome sans scanner (Ariva-S).



#### Données techniques

#### Balance de caisse Dual Ranae Ariva-S

#### Portée

Portée : 6 kg/15 kg
 Précision : 2 g/5 g
 Charge minimale : 40 g

Portée : 3 kg/6 kg
 Précision : 1 g/2 g
 Charge minimale : 20 g

#### Interfaces

RS-232, USB 2.0, câble d'adaptateur pour raccordement en caisse disponible en option



#### Communication

Tous les protocoles de caisse courants (notamment le protocole Dialog 02, 04, 06, etc.)

#### Température ambiante

-10 °C - +40 °C

0 à 85 % d'humidité, sans condensation

#### **Alimentation**

Fonctionnement sur secteur via bloc d'alimentation secteur 100 à 240 V CA / 12 V CC

Consommation électrique max. 1,2 watts

#### Remise à zéro automatique

Garantit une point zéro stable

#### **Homologations**

OIML, NTEP, CE

#### Affichage pour applications poids seul

Affichage clair rétroéclairé avec fonction d'économie d'énergie Affichage du poids à 5 positions Touches pour la tare et la remise à zéro

#### Affichage pour applications poids-prix

Affichage clair rétroéclairé avec fonction d'économie d'énergie Affichage du poids à 5 positions, 6 positions pour le prix de base et le montant et 4 positions pour l'affichage de la tare Touches pour la tare et la remise à zéro

#### Affichage sur l'écran de caisse

Affichage des informations de pesage sur le terminal de caisse avec VCODisp (Virtual Checkout Display)

Tare et remise à zéro automatique avec touches tactiles dans la fenêtre de poids VCODisp ou sur clavier en option

#### Dimensions de l'appareil

Avec plate-forme de pesage standard 280 mm x 316 mm Avec plate-forme de pesage à intégrer en option (coins non arrondis) : 276 mm x 327 mm Hauteur minimum : 58 mm Réglage de la hauteur et de l'horizontalité avec des pieds

#### Informations supplémentaires

METTLER TOLEDO se tient à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.





Certificat de gestion de la qualité ISO9001 Certificat de gestion environnementale ISO14001

Sous réserve de modifications techniques.
© 02/2015 Mettler-Toledo AG
Imprimé en Allemagne 22022480
Global MarCom Switzerland

www.mt.com/retail

En savoir plus

