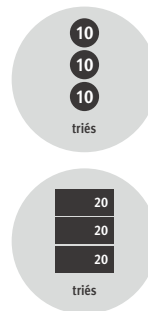


# RS 2000

## BALANCE DE COMPTAGE

**ratio tec**<sup>®</sup>  
get connected



Votre décompte de caisse en moins de 2 minutes! La RS 2000 est la solution idéale pour la gestion complète de votre trésorerie. En utilisant le principe de «l'apprentissage dynamique» de nouveaux poids, elle peut facilement compter les anciens et les nouveaux billets en euros du même type mélangés.

- Compte les billets, les liasses de billets, les pièces et les rouleaux de pièces
- Devise: EUR | GBP | CHF | d'autres combinaisons de devises en option peuvent être rassemblées simplement par «Drag & Drop» via notre Update Manager
- Fonction de pesée dynamique (comptage mixte EUR1 et EUR2)
- Pas de mise à jour nécessaire
- Fonction de pesée de référence (pour les reçus, bons et justificatifs divers)
- Fonctionnement avec batterie ou câble secteur
- Utilisation simple et intuitive

#### Nouvelles fonctions:

- L'identification de l'utilisateur (max. 99 personnes)
- Fonction de rendu de monnaie optimisé

Données techniques	RS 2000
Devise	EUR   GBP   CHF   autres en option
Compter les liasses de billets   Compter les rouleaux de pièces	✓   ✓
Fonction de pesée dynamique (comptage mixte EUR1 et EUR2)	✓
Fonction Auto-Save (affichage du dernier résultat de comptage)	✓
Fonction de rendu de monnaie	✓
Fonction Auto-Add	✓
Fonction Auto-Continue	✓
Mode veille	✓
Fonctionnement	Batterie   Câble secteur
Raccordements	Prise secteur   imprimante   USB
Mise à jour	Pas nécessaire
Contenu de la livraison	Câble secteur   Support de pesée XL   Plateau à monnaie   Poids de calibrage   Mode d'emploi
Accessoires en option	Imprimante de reçus   Logiciel de comptabilisation RS   gobelets de caisse
Dimensions (L x l x H en mm)	190 x 130 x 148
Poids (en kg)	0,44



Gagnez encore plus de temps en faisant votre décompte de caisse en utilisant les gobelets de caisse! Nous vous proposons une sélection de gobelets de caisse pour différents tiroirs-caisses de divers fabricants.



Le support de pesage XL permet de déposer et compter jusqu'à 400 billets par intermittence