



Balance S4: précise et facile d'utilisation



- Balance homologable Classe III OIML
- Balance Bi-écheleon
- Écran LCD rétro-éclairé.
- Fonction compte-pièces
- Auto-déconnexion programmable.
- Plusieurs unités de pesée : gramme ou livre.
- Indicateur de batterie faible
- Batterie rechargeable de série.



Clarté de l'écran pour une lecture facile

La série S4 dispose d'un écran LCD rétro-éclairé très lumineux et de chiffres de grande taille (30mm). De plus, la fonction « arrêt automatique » du rétro-éclairage permet de prolonger la durée de vie de la batterie.



Plateau en acier inoxydable

Son plateau en acier inoxydable est parfaitement adapté à une utilisation et un nettoyage quotidiens.

Clavier intuitif

Le clavier avec curseur en croix facilite la navigation, la programmation et la sélection des différents menus de la balance.

Principales utilisations

Toute la **série S4** est équipée de capteur de pesée monotype RX3 ultraléger, en aluminium de grande résistance, ce qui lui procure non seulement une grande précision, mais aussi une longue durée de vie et une grande fiabilité.

La structure en ABS qui équipe les modèles de la série garantit une protection et une solidité enviables.

L'accès aux fonctions de la balance ne peut être plus simple: un curseur en croix facilite la programmation et la sélection des modes de travail de la S4.

Sa batterie permet de travailler avec une autonomie d'environ 160 heures sans le rétro-éclairage.



Connectivité (optionnelle)

La série S4 dispose d'une sortie de données RS 232-C compatible avec notre imprimante PR3 ou avec un PC.

Caractéristiques techniques

Modèle	S4-6K	S4-15K	S4-30K
Référence	60023	60024	60025
Capacité	3/6 kg	6/15 kg	15/30 kg
Résolution	1/2 g	2/5 g	5/10 g
Unités de pesée	g (kg), lb		
Matériel de la structure	ABS		
Dimensions du plateau (mm)	220 x 310		
Dimensions externes (mm)	325 x 330 x 110		
Poids net total (kg)	3,8		

Options disponibles

- Imprimante PR3 avec câble
- Option RS 232-C
- Certificat de vérification CE

Spécificités techniques

Alimentation: 100-240V 50/60Hz

Batterie rechargeable: 6V / 4AH

Température de travail: de -10°C jusqu'à +40°C

Dimensions externes (mm)

