



Balance poids-prix robuste avec mémoire importante d'articles et utilisation conviviale, homologation en option

Exemples d'utilisation

- magasins
- marchés hebdomadaires
- vente à la ferme
- vente de fruits et légumes

Important : Dans le commerce, il existe une obligation administrative d'homologation en métrologie légale

Caractéristiques

- **1** KERN RIB-HM: Affichage sur colonne rétroéclairé, hauteur de la colonne env. 405 mm
- **2** KERN RIB-M: Double affichage à l'arrière de la balance
- Trois écrans pour affichage de poids (homologable), prix de base, prix de vente
- 10 touches prix direct pour les prix d'articles revenant le plus souvent
- Mémoire (PLU) pour 20 prix d'articles
- Gestion de l'énergie : Rétroéclairage éteint après 5 s, désactivable
- Construction anti-salissante grâce à des écoulements d'eau le long du boîtier et des joints d'étanchéité sur les entrées du dessus du boîtier
- Housse de protection transparente de série

Caractéristiques techniques

- Grands écrans LCD rétroéclairés, hauteur de chiffres 18 mm
- Dimensions surface de pesée, inox, L×P 294×225 mm
- Dimensions totales L×P×H
KERN RIB-M: 325×340×115 mm
KERN RIB-HM: 325×340×405 mm
- Poids net
KERN RIB-M: env. 3,2 kg
KERN RIB-HM: env. 3,8 kg
- Température ambiante tolérée -10 °C/40 °C

Accessoires

- Housse de protection transparente, lot de 5 pièces, KERN RIB-A01S05
- Fonctionnement sur batterie interne, autonomie jusqu'à 80 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 14 h, KERN GAB-A04
- **3** Plateau de tarage en inox, idéal pour pesage de petites pièces en vrac, de fruits, légumes, dimensions totales L×P×H 400×300×45 mm, KERN RFS-A02

DE SÉRIE



OPTION



FACTORY



Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'homologation [e] g	Charge minimale [Min] g	Options	
					Homologation KERN	Cert. d'étalonnage DAKKS DAKKS KERN
Balances bi-échelon, change automatiquement de plage de pesée [max] et de lecture [d] en cas d'augmentation de la charge, puis revient à la plage inférieure une fois la balance complètement déchargée						
RIB 6K-3M	3 6	1 2	1 2	20 40	965-228	963-128
RIB 10K-3M	6 15	2 5	2 5	40 100	965-228	963-128
RIB 30K-2M	15 30	5 10	5 10	100 200	965-228	963-128
1 avec affichage sur colonne						
RIB 6K-3HM	3 6	1 2	1 2	20 40	965-228	963-128
RIB 10K-3HM	6 15	2 5	2 5	40 100	965-228	963-128
RIB 30K-2HM	15 30	5 10	5 10	100 200	965-228	963-128

Remarque : Pour une application nécessitant une homologation (évaluation de la conformité selon NAWI 2014/31/UE), commander l'homologation en même temps
Une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.