



Colonne



Clavier à touches mécaniques

ER^{PLUS} SERIE

Balance poids-prix sans ticket

La gagnante du rapport qualité/prix pour un travail quotidien même intensif. D'encombrement restreint et d'une grande mobilité elle est spécialement conçue pour les marchés mais excelle aussi bien dans les magasins.

- précision à partir de 1 g bi-échelons
- afficheur retro éclairé
- clavier à touches "soft"



Rétro éclairage



Klick!
mécanique



PLU



Batterie

CAS



ER^{PLUS} SERIE | Balance de comptoir poids-prix

Caractéristiques

- Production en bi-échelon ce qui permet un pesage plus précis des produits (2 précisions dans la même balance)
- Modèle à partir de 1 g, idéal pour la vente de thé, épices, confiserie etc....
- 3 affichages pour le poids, le prix et la somme à payer
- Rétro éclairage paramétrable (économiseur d'énergie) la consommation est optimisée par l'arrêt du rétro éclairage automatique
- Clavier à touches mécaniques "soft" agréables pour l'utilisateur
- 9 touches produits directs (PLU)
- 200 PLU (article) affichage rapide par numéro de code
- Touche de contrôle de la durée restante de la batterie
- autorisation européenne (Mvert)

Options et accessoires

- Plateau creux XL
- Coque de protection transparent
- Colonne avec afficheur rétro éclairé côté client
- Batterie rechargeable performante



▲ Colonne avec protège balance

Spécifications techniques

Portées maximales (en kg)	3/6	6/15	15/30
Précision (en g)	1/2	2/5	5/10
Tare max.(en kg)	-2,999	-5,998	-14,995
Clavier	touches tactiles mécaniques (25 touches)		
Autonomie*	jusqu'à 200 Heures		
Dimensions plateau (LxI en mm)	Inox: 304 x 220		
Dimensions balance (LxIxh en mm)	305 x 350 x 106		
Poids (en kg)	4,5		
Température de travail	-10°C – +40°C		

* L'autonomie n'est qu'une donnée approximative sans rétro éclairage, à 20°C et dépend du type d'utilisation.

Plateaux inox optionnels



Plateau creux

Idéal pour denrées sans sachet

Plateau XL

Plateforme de pesage élargit à 380 x 260 mm

Changement de la batterie rechargeable

Elle est accessible par une trappe sous la balance et interchangeable sans détruire les scellés.



▲ Les essais métrologiques ne sont pas nécessaire

Clavier mécanique



Les touches mécaniques protégées par un silicone d'étanchéité apporte une sensation tactile inégalée.

▲ Ce clavier permet un travail rapide et efficace

CAS

CAS France
19 rue Pierre Latécoère
26000 Valence

Tel: 04.75.43.35.06

Fax: 04.75.42.36.91

www.casfrance-pesage.com

Ces spécifications peuvent être sujet à changement pour l'amélioration sans préavis.