



Balance de précision à haute résolution et de multiples fonctions

Caractéristiques

- **Dimensions compactes** avantageuses pour gagner de la place
- **Comptage de pièces** : Nombres de pièces de référence au choix. Commutation de l'affichage pièces/poids
- **Mémoire des sommes des pesées** additionne chacune des pesées
- **Paravent de protection en verre**, en série pour les modèles avec plateau de dimensions **A**. Couverture amovible sur le dessus et ouverture pour pipetter. espace de pesée ØxH 125x70 mm
- **Pesage sous la balance** : support de charge possible au moyen d'un crochet au dessous de la balance à l'aide de l'œillet intégré (uniquement KERN PLE 4200-2N), crochet non compris dans la quantité livrée

Caractéristiques techniques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 15 mm
- Dimensions plateau, inox
A Ø 80 mm
B Ø 135 mm, grande illustration
- Dimensions boîtier LxPxH 185x250x80 mm
- Poids net env. 2,5 kg
- Température ambiante tolérée 10 °C / 30 °C

Accessoires

- **Fonctionnement avec accu interne**, durée de service jusqu'à 30 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 10 h, KERN PLE-A06, **€ 35,-**
- **Jeu de détermination de la densité** des matières liquides et solides avec une densité $\leq/\geq 1$, illustration non contractuelle. Informations supplémentaires voir page 11. Pour tous les modèles avec lecture [d] = 0,001 g, KERN ALT-A02, **€ 350,-**
 Pour tous les modèles avec lecture [d] = 0,01 g, KERN PLT-A01, **€ 350,-**
- **Adaptateur RS-232/Ethernet** pour connexion de balances à un réseau Ethernet par l'interface RS-232, pour détails voir page 158, KERN YKI-01, **€ 390,-**
- **Poids de contrôle adaptés**, y compris avec certificat d'étalonnage, voir Internet
- **Imprimantes appropriés** et de nombreux accessoires à partir de page 157

EN SÉRIE



OPTION



Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Reproductibilité g	Linéarité g	Poids min. par pièce [Comptage] g/pièce	Plateau	Prix H.T. départ usine €	Option Cert. d'étalonnage DAkkS	
								DAkkS KERN	€
PLE 420-3N	420	0,001	0,002	± 0,004	0,005	A	410,-	963-127	72,-
PLE 4200-2N	4200	0,01	0,02	± 0,04	0,05	B	410,-	963-127	72,-

BP 62001 - F 13845 Vitrolles Cedex 9 - Tel +33 (0) 820825520 - Fax +33 (0) 442348349 - e-mail : info@mesurez.com - www.mesurez.com