

Balances de précision KERN® Série EW

exactitude 1 mg	portée 220 à 620 g	plateau inox Ø 118 mm
--------------------	-----------------------	--------------------------

Principe du diapason

- grand affichage LCD
- 7 unités de poids internationales
- possibilité de peser sous le plateau
- alim. : 230 V - 50 Hz avec adaptateur fourni ou batterie interne rechargeable en option
- chambre de protection dim. 158 x 130 x 78 mm, avec couvercle amovible et

portée	exact.	reprod.	linéarité	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				étalonnage externe		étalonnage interne manuel	
220 g	1 mg	1 mg	± 2 mg	BLB10220	[1]	BLB30220	
420 g	1 mg	1 mg	± 3 mg	BLB10420		BLB30420	
620 g	1 mg	1 mg	± 3 mg	BLB10620		BLB30620	
accessoires (imprimantes BM5001 ou BM5010 - câble BM5005) page 824							
Chambre de protection en verre				BM5200	[2]	BM5200	
Batterie interne rechargeable 32 h.				BM5110		BM5110	

- compte-pièce
- pesée en %
- contrôle min./max.
- fonction BPL
- statistiques
- interface RS232



- ouverture pour pipeter
- chambre en verre avec 3 portes coulissantes dim. 150 x 140 x 130 mm en option
- dim. : 182 x p235 x h75 mm / 1,3 kg
- livrées avec poids d'étalonnage
- certificat d'étalonnage DAKKS sur demande

[1] + [2]

Balances de précision KERN® Séries PES et PEJ

exactitude 1 mg	portée 620 g	plateau inox 140 x 120 mm
--------------------	-----------------	------------------------------

Principe du diapason

- grand affichage fluorescent très lumineux, chiffres h 14 mm
- 8 unités de poids internationales
- possibilité de peser sous le plateau
- alim. : 230 V - 50 Hz avec adaptateur fourni, ou batterie interne rechargeable en option
- chambre de protection dim. 170 x 150 x 100 mm, avec couvercle amovible et ouverture pour pipeter

portée	exact.	reprod.	linéarité	référence	Prix HT	référence	Prix HT
				étalonnage externe		étalonnage interne manuel	
620 g	1 mg	1 mg	± 3 mg	PES0620		PEJ0620	
accessoires (imprimantes BM5001 ou BM5010 - câble BM5005) page 824							
Batterie interne rechargeable 32 h.				BM5125		BM5125	

- compte-pièce
- pesée en %
- contrôle min./max.
- fonction BPL
- formulation
- statistiques
- interface RS232



- dim. : 220 x p330 x h90 mm / 1,3 kg
- boîtier en métal
- livrées avec poids d'étalonnage
- certificat d'étalonnage DAKKS sur demande

Balance de précision KERN® Série EMS Scolaire

exactitude 1 mg	portée 300 g	plateau inox Ø 105 mm
--------------------	-----------------	--------------------------

Jauges de contrainte

- grand plateau de pesée en plastique antichoc avec peinture antistatique
- clavier ergonomique
- changement d'unité de mesure par touche
- large écran LCD contrasté, chiffre h 25 mm
- pieds en caoutchouc antidérapant
- chambre de pesée 145 x 145 x h65 mm
- dim. 200 x 280 x h63 mm / 1,4 kg
- alim. : 230 V - 50 Hz ou sur piles 9 V

- compte-pièce
- pesée en %
- formulation



portée	exact.	reprod.	linéarité	référence	Prix HT
				étalonnage externe	
300 g	1 mg	2 mg	± 5 mg	EMS0300	

Imprimantes pour balances KERN®

Imprimante standard



- interface RS232
- indication de la date et de l'heure
- fonction BPL
- adaptateur secteur 230 V livré

Imprimante BPL statistiques



- interface RS232
- unités : mg, g, kg, t, ct, lb
- indication de la date et de l'heure
- langues : français, anglais, allemand
- fonctions statistiques : totalisation écart-type, variance, intervalle, valeur limite sup. / inf. etc.
- enregistrement BPL de l'ajustage de la balance
- adaptateur secteur 230 V livré

Kit de détermination de la densité KERN®



- détermination de la densité de liquides et de solides de densité $\leq / \geq 1$
- pour toutes les balances analytiques KERN

Contenu du kit

- bécher
- thermomètre
- porte-échantillon
- adaptateur
- contrepoids
- plomb (inox, 20 g)
- panier universel submersible, fil \varnothing 0,5 mm, pour corps solides flottants, conforme à la norme DIN EN ISO 1183-1

référence

Prix HT

BM5026 Kit de détermination de densité des solides et liquides

	Imprimante avec date - heure	Imprimante BPL statistiques
pour balances gamme :	ABJ, ABS, ABT, AEJ, AES, BED, BLB, DE, FCB, FKB, PBJ, PBS, PCB, PLJ, TB6000	ABJ, ABS, ABT, AEJ, AES, BED, BLB, DE, FCB, FKB, PBJ, PBS, PCB, PLJ, TB6000
type papier	papier thermique	papier thermique
vitesse impression	0,75 ligne / sec	0,75 lignes / sec
nombre de caractères par ligne	40 caractères/ligne	40 caractères/ligne
largeur papier	112 mm	112 mm
dimensions (lxpxh)	165 x 140 x h50 mm	165 x 140 x h50 mm
alimentation	230 V	230 V
câble RS232	option variant selon balance	option variant selon balance
Imprimantes pour balances	BM5010	BM5001
papier de rechange		
rouleau de papier pour imprimante	BM5010P les 10	BM5001P les 10
câbles d'interface : pour balances type ...		
BED, DE, FCB, FKB, PCB, PLJ, TB6000	BM5002	-
AEJ, AES	BM5003	BM5003
BLB	BM5005	BM5005
ABS, ABJ	BM5007	BM5007
ABT, PBJ, PBS	BM5008	BM5008
PFB	BM5009	BM5009

Câbles d'interface balance / imprimante



type de balance	câble
BED, DE, FCB, FKB, PCB, PLJ, PLS, TB6000	BM5002
AEJ, AES	BM5003
BLB	BM5005
ABS, ABJ	BM5007
ABT, PBJ, PBS	BM5008
PFB	BM5009