

## Balances de laboratoire KERN® Série PLJ

exactitude	portée	plateau inox
10 mg	3,1 à 6,2 kg	Ø 110 mm

Jauges de contrainte (JC)

Compensation électromagnétiques (CFE)

- écran LCD rétroéclairé, chiffres h17 mm
- chambre de protection ronde
- possibilité de peser sous le plateau
- dim. : 210 x 340 x h100 mm / 4 kg
- housse de protection
- alim. : 240 V / 50 Hz



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

portée	exact.	linéarité	pesée	référence	Prix HT
<b>étalonnage interne</b>					
3,1 kg	10 mg	± 30 mg	JC	PLJ3100	
4,2 kg	10 mg	± 40 mg	JC	PLJ4200	
6,2 kg	10 mg	± 30 mg	CFE	PLJ6200	

accessoires (imprimantes BM5001 ou BM5010 - câble BM5002) page 824

## Balances économiques KERN® Série 440

exactitude	portée	plateau inox
10 mg	200 à 600 g	Ø 105 mm

Jauges de contrainte

- possibilité de peser sous le plateau
- écran LCD rétro-éclairé, chiffres h 15 mm
- 8 unités de mesures
- dim. : 165 x 230 x h80 mm / 950 g
- alim. : 240 V / 50 Hz
- livré avec housse de protection
- certificat d'étalonnage DAkkS sur demande



- compte-pièce
- pesée en %
- pesée d'animaux
- fonction BPL
- formulation
- statistiques
- interface RS232

portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
<b>étalonnage externe</b>					
200 g	10 mg	10 mg	± 20 mg	BEB10200	
400 g	10 mg	10 mg	± 30 mg	BEB10400	
600 g	10 mg	10 mg	± 30 mg	BEB10600	

accessoires (imprimantes BM5001 ou BM5010 - câble BM5002) page 824

Batterie interne rechargeable autonomie 20 heures | BM5115

## Balance de laboratoire KERN® Série EW

exactitude	portée	plateau inox
10 mg	820 g	178 x 142 mm

Principe du diapason

- grand affichage LCD
- étalonnage externe avec poids de contrôle inclus
- 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 autonomie 32h, temps de charge de 12h, affichage de l'état de charge
- dim. : 180 x p235 x h75 mm / 1,3 kg
- certificat d'étalonnage DAkkS sur demande



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

portée	exactitude	reproduc.	linéarité	référence	Prix HT
<b>étalonnage externe</b>					
820 g	10 mg	10 mg	± 10 mg	BLB10820	

accessoires (imprimantes BM5001 ou BM5010 - câble BM5005) page 824

Batterie interne rechargeable autonomie 32 h | BM5110

## 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
<b>Imprimantes pour balances</b>	<b>BM5010</b>	<b>BM5001</b>
<b>papier de rechange</b>		
rouleau de papier pour imprimante	<b>BM5010P</b> les 10	<b>BM5001P</b> les 10
<b>câbles d'interface : pour balances type ...</b>		
BED, DE, FCB, FKB, PCB, PLJ, TB6000	<b>BM5002</b>	-
AEJ, AES	<b>BM5003</b>	<b>BM5003</b>
BLB	<b>BM5005</b>	<b>BM5005</b>
ABS, ABJ	<b>BM5007</b>	<b>BM5007</b>
ABT, PBJ, PBS	<b>BM5008</b>	<b>BM5008</b>
PFB	<b>BM5009</b>	<b>BM5009</b>

## Câbles d'interface balance / imprimante



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