

## Balances industrielles KERN® Série FKB

- compte-pièce
- pesée d'animaux
- pesée en %
- formulation

exactitude	portée	plateau inox
0,02 à 0,5 g	6 à 65 kg	340 x 240 mm

- affichage LCD rétro-éclairé
- étalonnage externe automatique
- tarage automatique
- 10 unités de poids internationales
- possibilité de peser sous le plateau
- affichage avec résolution de 0,05 g à 0,5 g
- alimentation : secteur 230 V - 50 Hz ou batterie externe autonomie 50 h ou piles C 1,5 V
- dimensions (lxpxh) : 350 x 390 x h120 mm / 6,5 kg
- boîtier en métal robuste et stable
- housse de protection pour clavier et boîtier incluse
- housse pour plateau sur demande



portée	exactitude	reproductibilité	linéarité	référence	Prix HT
<b>étalonnage externe</b>					
6 kg	0,02 g	0,04 g	± 0,01 g	FKB06001	
8 kg	0,05 g	0,05 g	± 0,15 g	FKB08001	
16 kg	0,05 g	0,1 g	± 0,25 g	FKB16000	
16 kg	0,1 g	0,1 g	± 0,3 g	FKB16001	
36 kg	0,1 g	0,2 g	± 0,5 g	FKB36000	
36 kg	0,2 g	0,2 g	± 0,6 g	FKB36001	
65 kg	0,2 g	0,4 g	± 1 g	FKB65000	
65 kg	0,5 g	0,5 g	± 1,5 g	FKB65001	
accessoires (imprimantes BM5001 ou BM5010 - câble BM5002) page 824					
batterie externe				BM5100	

## Balances scolaires KERN® Série EMS

exactitude	portée	plateau inox
1 mg à 1 g	3 à 12 kg	175 x 190 mm

Jauges de contrainte

- compte-pièce
- pesée en %
- formulation

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



portée	exactitude	reprod.	linéarité	référence	Prix HT
<b>étalonnage externe</b>					
3 kg	0,01 g	0,02 g	± 0,05 g	EMS3000	
6 kg	0,1 g	0,1 g	± 0,3 g	EMS6000	
12 kg	0,1 g	0,1 g	± 0,3 g	EMS1200	
6 kg	1 g	1 g	± 3 g	EMS6001	
12 kg	1 g	1 g	± 3 g	EMS1201	
accessoires (plateau en inox EMS-A01)					

## 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>