



KERN ABS•ABJ

Standard élevé pour petits budgets, avec homologation (M)

Livraison
1 jour

3 ans
garantie

Compensation
de force

FACTORY
OPTION

M
Homologation
+7 jours

OPTION
DKD
Certificat
+3 jours

Conversion
de g en ct possible.

Modèle	d	Max
KERN	ct	ct
ABJ 80-4M	0,001	415
ABJ 120-4M	0,001	600
ABJ 220-4M	0,001	1100
ABJ 320-4	0,001	1600

L'affichage carat est également homologable en métrologie légale.

M ABJ
uniquement

OPTION
DKD
Certificat
+3 jours



Jeu de détermination de la densité
des matières liquides
KERN ABS-A02

Boîtier métal
solide et stable

Numéro d'identification
à 4 chiffres, programmable
par 2 touches

Grand écran LCD
avec hauteur de chiffres
14 mm

Indication de capacité
Une bande lumineuse
croissante indique la portée
encore disponible

Imprimante standard
KERN YKB-01N

Imprimante de statistiques
KERN YKT-01
Voir toutes les imprimantes
page 109

M Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.

- EN SÉRIE**
- ABJ uniquement **CAL INT**
 - ABS uniquement **CAL EXT**
 - PCS**
 - PC RS 232**
 - uniquement avec imprimante **GLP**
 - UNIT**
 - 230**



Caractéristiques techniques :

Dimensions balance LxPxH 225x315x330 mm
Espace de pesée LxPxH 190x155x225 mm
Poids net env. 7 kg
Température ambiante tolérée +10 ... +30 °C
UNITS Autres unités de mesure: voir notre site internet
* Non homologable

Modèle KERN	Portée Max g	Lecture d mg	Echelon d'homolog.		Charge Min mg	Reproductibilité mg	Linéarité mg	OPTIONS alternatives		
			e mg	Min mg				Homologation KERN	M I Certificat KERN	DKD
ABS 80-4	83	0,1	-	-	0,1	± 0,2	-	-	963-101	
ABS 120-4	120	0,1	-	-	0,1	± 0,2	-	-	963-101	
ABS 220-4	220	0,1	-	-	0,1	± 0,2	-	-	963-101	
CAL INT Pour une application nécessitant une homologation : veuillez commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible.										
ABJ 80-4M	83	0,1	1	10	0,1	± 0,2	950-101	-	963-101	
ABJ 120-4M	120	0,1	1	10	0,1	± 0,2	950-101	-	963-101	
ABJ 220-4M	220	0,1	1	10	0,1	± 0,2	950-101	-	963-101	
ABJ 320-4*	320	0,1	1	10	0,1	± 0,2	-	-	963-101	

34

Ligne directe: au verso du catalogue

KERN - votre partenaire du cal. DKD

établie des certificats d'étalonnage DKD pour balances et poids de contrôle dans ses propres laboratoires accrédités. Ils sont valables internationalement.

KERN est fabricant de poids de contrôle dans les classes de tolérances internationales

E1, E2, F1, F2, M1, M2, M3, de 1 mg à 2000 kg

DKD = Deutscher COFRAC Kalibrier-Dienst

