

KERN DE Polyvalente: balance pour colis, comptage, composition, contrôle ...

Livraison 1 jour

2 ans garantie

Jauge de contrainte

Prix avantageux > 3 pcs

OPTION
DKD
Certificat +3 jours

Réduction de prix

Plateau inox
A 315 x 305 x 75 mm
B 308 x 318 x 85 mm
C 510 x 405 x 100 mm, illustré
D 522 x 403 x 85 mm
E 650 x 500 x 105 mm

EN SÉRIE



Programme d'ajustage externe (CAL): pour régler la précision de la balance. Poids de contrôle externe nécessaire.

Comptage de pièces: Nombres de pièces de référence au choix. Commutation de l'affichage pièces/poids.

Interface de données: Le type d'interface est indiqué par le pictogramme. Voir définition en page 85.

Formule: mémoires séparées pour le poids du récipient de tarage, et des différents composants d'un mélange (total net)

Détermination du pourcentage: Affichage de l'écart par rapport au poids de référence (100 %) en % plutôt qu'en grammes.

Unités de mesure: convertibles par touche, par ex. pour passer à des unités non métriques. Voir modèle de la balance.

Programme de pesée d'animaux: Les fortes vibrations sont filtrées.

Fonctionnement sur pile: Le type de pile est indiqué pour chaque appareil.

Adaptateur: 230 V/50 Hz. En série F, sur demande aussi en série GB, AUS ou USA.

Option (prix supplémentaire)

Fonctionnement sur accu: ensemble rechargeable.

Programme d'ajustage CAL
Poids de contrôle contre supplément

Fonctionnement sur pile possible
Pile monobloc (9 V) non fournie.

Écran LCD rétroéclairé avec hauteur de chiffres 25 mm

Fonction PRE-TARE pour la déduction manuelle d'un poids de récipient connu

Housse de protection en série sur l'afficheur. Possibilité de commande ultérieure, KERN DE-A02

Fonctionnement sur accu
interne, durée de service env. 15 h, temps de chargement env. 10 h, KERN FCB-A01

Caractéristiques techniques :

Afficheur
LxPxH 200x100x55 mm

Température ambiante tolérée 5 ... +35 °C

UNITS Autres unités de mesure: voir internet



Plateau A
315 x 305 mm



Plateau E
650 x 500 mm



Colonne pour placer verticalement l'afficheur, hauteur de la colonne env. 450 mm, KERN DE-A01



Jeu de pesée sous la balance comprenant plate-forme, étrier, crochet. Uniquement pour modèles jusqu'à max 36 kg et plateau A, KERN DS-A01

50

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





KERN DE Accessoires



Afficheur à position variable :

- vissé à l'avant, en série
- libre
- vissé au mur, support mural en série. Voir ill. ci-dessous



Pour des pesées de contrôle rapides sur divers sites. Les valeurs de pesée peuvent être transférées à un ordinateur ou à une imprimante pour exploitation complémentaire.



Avec la fonction composition, il est possible de peser différents composants d'un mélange. À des fins de contrôle, possibilité de consulter tous les composants.



Imprimante d'étiquettes avec formatage de l'impression et fonction code-barre, KERN YKL-01



Imprimante standard, KERN YKB-01N



Imprimante de statistiques, KERN YKT-01

Voir toutes les imprimantes en page 94. Voir également „Données d'en-tête personnalisées“

Modèle	Portée	Lecture	Poids min. par pièce au compt. g/pc.	Longueur de câble env. m	Poids net env. kg	Pla-teau	OPTION	
							Max kg	d g
KERN								KERN
DE 3K1N	3	1	2	1,5	4	A		963-127
DE 6K2N	6	2	4	1,5	4	A		963-128
DE 15K5N	15	5	10	1,5	4	A		963-128
DE 36K10N	36	10	20	1,5	4	A		963-128
DE 36K10NL	36	10	20	1,5	16	D		963-128
DE 60K20N	60	20	40	1,5	5	A		963-129
DE 60K20NL	60	20	40	1,5	16	D		963-129
DE 150K50N	150	50	100	1,5	5	A		963-129
DE 150K50NL	150	50	100	1,5	16	D		963-129
DE 150K50XL	150	50	100	1,5	28	E		963-129
DE 300K100N	300	100	200	1,5	16	D	●	963-129
DE 300K100NL	300	100	200	1,5	28	E	●	963-129
Affichage haute précision								
DE 6K0.5N	6	0,5	1	0,7	4	A	●	963-128
DE 12K1N	12	1	2	0,7	4	A	●	963-128
DE 15K0.5N	15	0,5	1	0,7	5	B	●	963-128
DE 24K2N	24	2	4	0,7	4	A	●	963-128
DE 30K1N	30,5	1	2	0,7	5	B	●	963-128
DE 60K2N	60	2	4	0,7	5	B	●	963-129
DE 60K5N	60	5	10	0,7	5	A	●	963-129
DE 60K5NL	60	5	10	0,7	16	C	●	963-129
DE 120K10N	120	10	20	0,7	5	A	●	963-129
DE 120K10NL	120	10	20	0,7	16	C	●	963-129
DE 150K5N	150	5	10	0,7	5	B	●	963-129
DE 240K20NL	240	20	40	0,7	16	C	●	963-129

Ligne directe: au verso du catalogue

51

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

