



En série

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

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

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

TAR Tare: remettre l'affichage à „0“ avec balance chargée, p.ex. pesage supplémentaire ou déduction d'un récipient.

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

Pratique et toujours à portée de main

KERN HDB•CH
Dynamomètre

EN SÉRIE



Livraison 1 jour

2 ans garantie

Offre de prix avantageuse

EN SÉRIE



KERN HDB

Fonction Data-Hold
Avec la touche Hold, l'affichage du poids est gelé pendant 5 s

Crochet
acier inoxydable, peut être replié



Prête à l'emploi

Piles de type AAA (2 x 1,5 V) incluses. Fonction AUTO-OFF après 5 min sans modification de charge afin de ménager les piles. Durée de fonctionnement env. 180 h

Modèle	Portée		Lecture
	Max	d	
KERN	kg	g	
HDB 5K5	5	5	
HDB 10K10	10	10	

Boîtier LxPxH 70x25x105 mm (avec crochet 195 mm). Poids net env. 150 g. Écran LCD avec hauteur de chiffres 12 mm.
UNITS Autres unités de mesure: kg, lb



KERN CH

Fonction Multi Data-Hold

- ✓ La touche Hold
 - gèle l'affichage du poids pendant 5 s
 - gèle l'affichage du poids jusqu'à ce qu'une autre touche soit activée
- ✓ En cas de non utilisation
 - l'affichage du poids gèle automatiquement pendant 5 s
 - l'affichage du poids gèle automatiquement jusqu'à ce qu'une autre touche soit activée

Affichage de charge de pointe (Peak-Hold) indique la charge la plus élevée (charge de pointe) d'une pesée, fréquence de mesure 5 Hz

Bande de mesure à tirer, longueur de mesure env. 100 cm

Crochet
en acier inoxydable



Prête à l'emploi

Pile monobloc (9 V) incluse. AUTO-OFF après 3 min sans modification de charge afin de ménager les piles, possibilité de coupure

Modèle	Portée		Lecture
	Max	d	
KERN	kg	g	
CH 15K20	15	20	
CH 50K50	50	50	
CH 50K100	50	100	
CH 50K500	50	500	

Boîtier LxPxH 90x30x175 mm (avec crochet 270 mm). Poids net env. 250 g. Écran LCD avec hauteur de chiffres 11 mm.
UNITS Autres unités de mesure: kg, lb, N

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



Votre KERN revendeur spécialisé