



### En série

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

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

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

### Option (prix supplémentaire)

**AKU** Fonctionnement sur accu: ensemble rechargeable.

Simple, mobile et économique

**KERN ECB • ECE**  
Balance plate-forme

**Livraison 1 jour**

**2 ans garantie**

**Prix avantageux > 3 pcs**

**OPTION DKB Certificat +4 jours**

EN SÉRIE



OPTION



**KERN ECB**

**CAL EXT** Programme d'ajustage CAL, poids de contrôle contre supplément

**AKU** Fonctionnement sur accu interne, durée de service env. 100 h, temps de charge env. 10 h, **KERN FCB-A01**

**BAI** Fonctionnement avec piles possible Piles type AA (6 x 1,5 V) non fournies. Fonction AUTO-OFF après 3 min sans modification de charge pour économiser les batteries. Durée de service env. 100 h

**Grand écran LCD** avec hauteur de chiffres 14 mm, rétroéclairé pour le modèle **ECB**

**Affichage rapide** Temps de stabilisation env. 2 s

**Utilisation simple** 2 touches uniquement

**Construction extraplate**, 60 mm de haut



**Cette balance convient parfaitement à une utilisation mobile** Grâce à son fonctionnement avec piles et sa forme extraplate



**KERN ECE**

Comme la **KERN ECB** mais avec un plateau en plastique antichoc

Modèle	Portée	Lecture	Reproductibilité	Linéarité	OPTION Certificat <b>DKD</b>
	Max kg	d g	g	g	
<b>KERN ECE 10K10</b>	10	10	10	± 20	<b>KERN 963-128</b>
<b>ECE 20K20</b>	20	20	20	± 40	
<b>ECE 50K50</b>	50	50	50	± 100	
<b>ECB 10K10</b>	10	10	10	± 20	
<b>ECB 20K20</b>	20	20	20	± 40	
<b>ECB 50K50</b>	50	50	50	± 100	<b>KERN 963-128</b>

Dimensions balance (deux modèles) LxPxH 320x300x60 mm. Température ambiante tolérée 0 ... +40 °C.

37

### 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