



KERN EOL • EOE Balance plate-forme polyvalente au rapport qualité/prix excellent



EOL uniquement :
Bloc d'alimentation
non inclus, commande
ultérieure possible,
KERN 440-902

Plateau de pesée
Acier peint,
construction
super plate

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

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

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

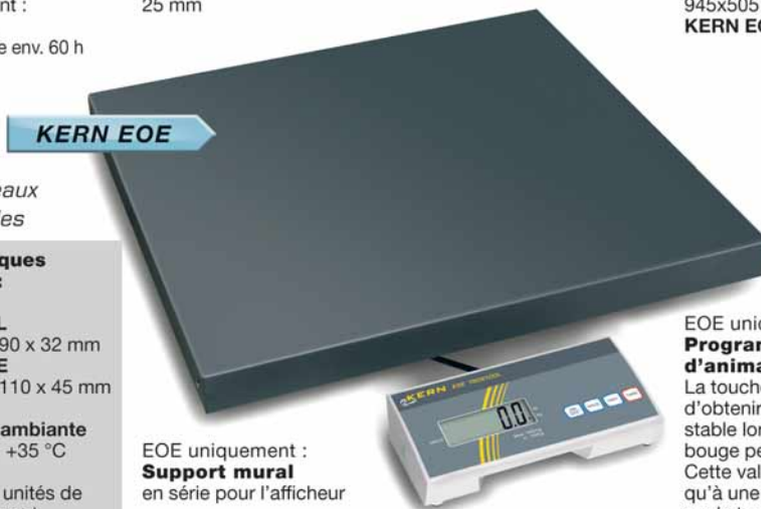
TAR Tare: remettre l'affichage à „0“ avec balance chargée, p.ex. pesage supplémentaire ou déduction d'un récipient.

BAT les deux modèles :
Fonctionnement sur pile possible
EOL uniquement :
Piles incluses.
Durée de service env. 60 h

les deux modèles :
Grand écran LCD
avec hauteur de chiffres
25 mm

les deux modèles :
Utilisation simple avec
4 touches uniquement

EOE uniquement :
Tapis en caoutchouc antidérapant
945x505 mm
KERN EOE-A01



Nouveaux modèles

Caractéristiques techniques :

Afficheur EOL
LxPxH 160 x 90 x 32 mm
Afficheur EOE
LxPxH 210 x 110 x 45 mm

Température ambiante tolérée+10 ... +35 °C

UNITS Autres unités de mesure: voir internet

EOE uniquement :
Support mural
en série pour l'afficheur

EOE uniquement :
Programme de pesée d'animaux
La touche HOLD permet d'obtenir une moyenne stable lorsque l'animal bouge pendant la pesée. Cette valeur est gelée jusqu'à une nouvelle pression sur la touche HOLD

| Model | Portée | Lecture | Repro-ductibilité | Linéar-ité | Poids net env. | Lon-gueur de câble env. | Plateau env. mm | OPTION Certificat DKD |
|---------------|--------|---------|-------------------|------------|----------------|-------------------------|-----------------|-----------------------|
| KERN | Max kg | d g | g | g | kg | env. | | KERN |
| EOL 60K100 | 60 | 100 | 100 | ± 200 | 1,4 | 2,6 | 293x270x35 | 963-129 |
| EOL 120K200 | 120 | 200 | 200 | ± 400 | 1,4 | 2,6 | 293x270x35 | 963-129 |
| EOE 6K5 | 6 | 5 | 5 | ± 10 | 4,2 | 1,8 | 310x300x65 | 963-128 |
| EOE 15K10 | 15 | 10 | 10 | ± 20 | 4,2 | 1,8 | 310x300x65 | 963-128 |
| EOE 35K20 | 35 | 20 | 20 | ± 40 | 4,2 | 1,8 | 310x300x65 | 963-128 |
| EOE 60K50 | 60 | 50 | 50 | ± 100 | 4,2 | 1,8 | 310x300x65 | 963-129 |
| EOE 150K100 | 150 | 100 | 100 | ± 200 | 4,2 | 1,8 | 310x300x65 | 963-129 |
| EOE 150K100L | 150 | 100 | 100 | ± 200 | 14 | 1,8 | 505x505x65 | 963-129 |
| EOE 150K100XL | 150 | 100 | 100 | ± 200 | 20 | 1,8 | 945x505x65 | 963-129 |
| EOE 300K200L | 300 | 200 | 200 | ± 400 | 14 | 1,8 | 505x505x65 | 963-129 |
| EOE 300K200XL | 300 | 200 | 200 | ± 400 | 22 | 1,8 | 945x505x65 | 963-129 |

Ligne directe: au verso du catalogue

47

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 Kalibrier-Dienst
COFRAC



Votre KERN revendeur spécialisé