

KERN FWN Balance compacte de grande précision, avec homologation (M), protection par inox et IP65



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

IP 54-68 Protection contre la poussière et les projections d'eau: Le degré de protection est indiqué par le pictogramme. Voir définition dans le glossaire en page 96.

INOX Inox: La balance est protégée contre la corrosion.

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

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

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

Livraison 1 jour

2 ans garantie

Jauge de contrainte

FACTORY OPTION

M Homologation +7 jours

OPTION DKD Certificat +3 jours



Plateau inox
A) 128 x 128 mm, illustré
B) 174 x 137 mm



Plateau B

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

EN SÉRIE



uniquement en fonctionnement sur piles



OPTION



Boîtier en inox, ne rouille pas et simple à nettoyer



Protection IP65 contre la poussière et les projections d'eau. Uniquement en fonctionnement sur piles

Caractéristiques techniques :

Dimensions balance LxPxH 174x230x63 mm
Poids net env. 1 kg
Température ambiante tolérée-10 ... +40 °C



Prête à l'emploi piles de type AA (6 x 1,5V) incluses. Durée de service env. 200 h. Fonction AUTO-OFF, après 5 min sans modification de charge pour ménager les piles, possibilité de coupure



Bloc d'alimentation non inclus. Possibilité de commande ultérieure, **KERN HUS-A01**

Modèle	Portée	Lecture	Echelon d'homolog. min.	Charge min.	Plateau	Homologation KERN	OPTIONS alternatives		
							M	III	Certificat
	Max	d	e	Min					
	g	g	g	g					
KERN									
FWN 300-1IP	300	0,1	-	-	A	-		963-127	
FWN 1K0.5IP	1000	0,5	-	-	A	-		963-127	
Pour une application nécessitant une homologation : veuillez commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible.									
FWN 3K1IPM	3000	1	1	20	B	950-127		963-127	

90

Ligne directe: au verso du catalogue

KERN - votre partenaire du cal. DKD

établit 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

