

DÉTECTEUR DE MÉTAUX



Caractéristiques :

- Modes de fonctionnement : ALL METAL, pièces de monnaie, petite quincaillerie.
- Indicateur de l'objectif : analogique et audio - prise jack pour le casque (non fourni).
- Sensibilité : Profondeur maximale 16 cm en mode ALL METAL.
- Plateau de recherche diamètre 170 mm, étanche à l'eau.
- Alimentation : 2 piles 9 V.
- Poignée télescopique pour un transport facile.
- Poids : 2 kg.

Réf.	PRIX H.T.
18060282	

BALANCES DE TABLE - 3 À 30 KG



Caractéristiques :

- Tension d'entrée : 220-240 V AC 50 Hz.
- Hauteur de chiffres d'écran : 2,5 cm.
- Dimensions boîtier : 270x323x110 mm.
- Matériel de plateau : plastique.

- Surface de pesée (LxP) : 252x228 mm.
- Unités de mesure : g (kg pour 271FCE30K10N).
- Utilisation aisée et pratique à 2 touches.
- Affichage très rapide : valeurs de pesée stables en 3 s.
- Convient comme balance compacte pour colis et courrier, spécialement en cas de place manquante.
- Convient comme balance de contrôle simple ou balance de préparation de commande et de tri pour la production ou l'expédition.
- Housse d'utilisation transparente compris dans la livraison.

Utilisation :

- 271FCE3K1N** : Poids net : 2,286 kg.
- 271FCE6K2N** : Poids net : 2,400 kg.
- 271FCE15K5N** : Poids net : 2,300 kg.
- 271FCE30K10N** : Poids net : 2,300 kg.

Cap. kg	Lecture g	Réf.	PRIX H.T.
3	1	271FCE3K1N	
6	2	271FCE6K2N	
15	5	271FCE15K5N	
30	10	271FCE30K10N	

BALANCES PLATEFORME DOUBLE PLAGE

Affichage déporté - IP65



Multifonction : pour colis postaux, comptage, formules, contrôle...

Caractéristiques :

- Tension d'entrée : 220-240 V AC 50 Hz.
- Détermination du pourcentage : oui.
- Fonction de comptage : oui.
- Pesée sans secousse (programme de pesée animaux) : oui.
- Hauteur de chiffres d'écran : 2,5 cm.
- Grande mobilité : grâce au fonctionnement avec piles/ fonctionnement sur accu (en option), à une construction compacte et plate et à un faible poids, adapté à une utilisation en plusieurs endroits (production, entrepôt, expédition etc.)
- Afficheur à position variable : p. ex. libre ou vissé au mur (en option)
- Plateau: inox, structure en acier laqué.
- Fonction PRE-TARE.
- Avec la fonction création de formules il est possible de peser différents composants d'un mélange. À des fins de contrôle, possibilité de consulter le poids total de tous les composants.

Utilisation :

- 271DE6K1D** : Unités de mesure : tl (Tw), ozt, oz, tl (HK), tol, g, kg, mo, lb, dwt / Poids net : 4,728 kg / Dimensions boîtier (LxPxH) : 318x305x75 mm / Surface de pesée (LxP) : 318x308 mm.
- 271DE15K2D** : Unités de mesure : tl (Tw), ozt, oz, tl (HK), tol, g, kg, mo, lb, dwt / Poids net : 4,773 kg / Dimensions boîtier (LxPxH) : 318x305x75 mm / Surface de pesée (LxP) : 318x308 mm.
- 271DE35K5D** : Unités de mesure : tl (Tw), ozt, oz, tl (HK), tol, g, kg, mo, lb, dwt / Poids net : 4,755 kg / Dimensions boîtier (LxPxH) : 318x305x75 mm / Surface de pesée (LxP) : 315x305 mm.
- 271DE60K10D** : Unités de mesure : tl (Tw), ozt, oz, tl (HK), tol, kg, mo, lb, dwt / Poids net : 4,740 kg / Dimensions boîtier (LxPxH) : 318x305x75 mm / Surface de pesée (LxP) : 318x308 mm.
- 271DE150K20D** : Unités de mesure : tl (Tw), ozt, oz, tl (HK), tol, kg, mo, lb, dwt / Poids net : 4,980 kg / Dimensions boîtier (LxPxH) : 315x305x75 mm / Surface de pesée (LxP) : 318x308 mm.
- 271DE300K50D** : Unités de mesure : tl (Tw), ozt, oz, tl (HK), tol, kg, mo, lb, dwt / Poids net : 15,5 kg / Dimensions boîtier (LxPxH) : 522x403x83 mm / Surface de pesée (LxP) : 522x403 mm.

Bénéfices :

Grâce à la fonction de formulation, il est possible d'additionner les poids de différents composants d'un mélange. Il est aussi possible d'appeler le poids total de tous les composants afin de contrôler l'opération.

Cap. kg	Lecture g	Poids/pièce mini comptage g	Certificat DKD	Réf.	PRIX H.T.
3-6	1-2	40	Sans	271DE6K1D	
6-15	2-5	10	Sans	271DE15K2D	
15-35	10	20	Sans	271DE35K5D	
30-60	20	20	Sans	271DE60K10D	
60-150	20-50	40	Sans	271DE150K20D	
150-300	50-100	200	Sans	271DE300K50D	