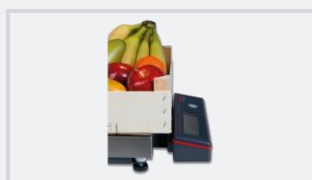




Balance compacte Basic

9120/9121/9122

- ▶ Commande rapide et aisée avec une seule grande touche
- ▶ Indicateur extractible (extension jg 30 mm)
- ▶ Grand écran LC (sans rétroéclairage), hauteur des chiffres : 20 mm
- ▶ Efficacité énergétique grâce à la fonction Auto-Off intégrée
- ▶ Calibrage utilisateur interne pour adaptation au site



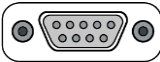
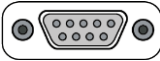
Caractéristiques

- ▶ Commande rapide et aisée avec une seule grande touche
- ▶ Utilisation flexible en plusieurs lieux grâce à l'alimentation sur batterie design extra-plat
- ▶ Indicateur extractible (extension jq 30 mm). Avantages : Plus grande surface de pesage sans couverture de l'indicateur, meilleur accès aux connexions enfichables
- ▶ Calibrage utilisateur interne pour adaptation au site
- ▶ Commutation des unités de poids de kg en lb
- ▶ Fonctions : Pesage, tarage, ajout, contrôle plus / moins, fonction Hold, pesage de retrait
- ▶ Grand écran LC (sans rétroéclairage), hauteur des chiffres : 20 mm
- ▶ Plateforme de pesage : Acier inoxydable 1.4301
- ▶ Infrastructure : acier peint ou acier inoxydable 1.4301 (uniquement indice de protection IP 65) ▶ Boîtier de l'indicateur : ABS Injecté
- ▶ Batterie intégrée avec bloc d'alimentation enfichable 100 – 240 V / 50 – 60 Hz, autonomie : 50 heures, temps de charge : 5,5 heures
- ▶ Efficacité énergétique grâce à la fonction Auto-Off intégrée de la batterie avec minuterie réglable de 1 à 30 minutes ou fonctionnement continu
- ▶ Dimensions et poids de la balance :
 - ▶ 310 x 355 x 70 mm, 6 kg
 - ▶ 400 x 380 x 75 mm, 10 kg
 - ▶ 520 x 480 x 75 mm, 20 kg (acier peint)
 - ▶ 520 x 480 x 100 mm, 23 kg (acier inoxydable)
- ▶ Indice de protection IP 42 ou IP 65
- ▶ Mise à niveau de la balance jusqu'à 10 mm à l'aide de 4 pieds réglables
- ▶ Température de service nominale : -10°C à 40°C

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm	Indice de protection
9120.13.140 Balance compacte Basic	No	0.5	15	Acier inoxydable	310 x 275	IP 65
9120.14.140 Balance compacte Basic	No	1	32	Acier inoxydable	310 x 275	IP 65
9121.02.140 Balance compacte Basic	No	0.2	6	Couvert de poudre	400 x 300	IP 65
9121.03.140 Balance compacte Basic	No	0.5	15	Couvert de poudre	400 x 300	IP 65
9121.04.140 Balance compacte Basic	No	1	32	Couvert de poudre	400 x 300	IP 65
9121.05.140 Balance compacte Basic	No	2	60	Couvert de poudre	400 x 300	IP 65
9121.12.140 Balance compacte Basic	No	0.2	6	Acier inoxydable	400 x 300	IP 65
9121.13.140 Balance compacte Basic	No	0.5	15	Acier inoxydable	400 x 300	IP 65
9121.14.140 Balance compacte Basic	No	1	32	Acier inoxydable	400 x 300	IP 65
9122.04.140 Balance compacte Basic	No	1	32	Couvert de poudre	520 x 400	IP 65
9122.05.140 Balance compacte Basic	No	2	60	Couvert de poudre	520 x 400	IP 65
9122.14.140 Balance compacte Basic	No	1	32	Acier inoxydable	520 x 400	IP 65
9122.15.140 Balance compacte Basic	No	2	60	Acier inoxydable	520 x 400	IP 65

Accessoires

Référence n° Variation	Description
2550.03.014	 Câble de données pour Basic et Standard 3 m, 9 broches, câble de données pour Professional 2 m, 5-9 broches (Pour interface non découplée)
2564.20.005	Scale Connecting Plus, programme logiciel complet pour transfert des données de la balance dans un programme PC (avec code de déverrouillage)
2557.25.002	Adaptateur UK
2563.21.004	 Interface informatique RS 232 PC montée, 9 broches, (non découplé. Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2563.00.008	Interface de transfert data USB, pour interface RS 232 de la balance sur interface USB (câble de données, raccordement 9 broches 37xx-PC supplémentaire requis) Référence n° 2563.00.008-FR