



Balance compacte Professional

714x/914x

- ▶ Indicateur avec commande 12 touches
- ▶ Indice de protection élevé IP 65
- ▶ Écran LC rétroéclairé (luminosité réglable), hauteur des chiffres : 16 mm
- ▶ Mémoire PLU
- ▶ Transfert de données rapide via interface RS 232 intégrée



Caractéristiques

- ▶ Balance Homologuée à deux ou trois plages (classe de précision III) et balance à plage unique à haute résolution non homologuée
- ▶ Indicateur avec commande 12 touches et accès rapide individuel grâce à une touche de fonction librement configurable
- ▶ Indice de protection élevé IP 65 contre la poussière et les éclaboussures d'eau dans les environnements difficiles
- ▶ Transfert de données rapide via interface RS 232 intégrée et fonction impression
- ▶ Raccordement afficheur grand-format via interface RS 232, découplé
- ▶ Avec raccordement pour deuxième balance pour implémentation aisée de systèmes de comptage
- ▶ En option avec raccordement d'un voyant tricolore pour le contrôle qualité via contrôle bon / mauvais
- ▶ Fonctions : Pesage, tarage, comptage (avec optimisation par poids de référence et mode ajout), contrôle des pièces, contrôle, contrôle PLU, totalisation, préparation de commande, réceptionner, dosage, mesure neutre, pesage en pourcentage, pesage plus / moins, ajout, procès-verbal BPL
- ▶ Mémoire PLU
- ▶ Logiciel PLU inclus pour gestion du poids par pièce, valeurs de consigne, contrôle des pièces, tare et valeurs formule (Configuration système requise : Windows 7/8/10, câble de données correspondant voir Accessoires)
- ▶ Écran LC rétroéclairé (luminosité réglable), hauteur des chiffres : 16 mm
- ▶ Horloge temps réel avec date
- ▶ Fonctionnement avec bloc d'alimentation secteur 100 – 240 V / 50 – 60 Hz
- ▶ Plateau de pesée : Acier inoxydable 1.4301
- ▶ Infrastructure : Acier inoxydable 1.4301 ou acier peint
- ▶ Boîtier de l'indicateur : ABS Injecté
- ▶ 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)
- ▶ Mise à niveau de la balance jusqu'à 10 mm à l'aide de 4 pieds réglables (pour homologuée)
- ▶ Température de service nominale : -10°C à 40°C
- ▶ Poids de référence minimum recommandé pour le comptage des pièces: 3 divisions

Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm
7140.01.110 Balance compacte Professional	Oui	0.5 1	1.5 3	Couvert de poudre	310 x 275
7140.02.110 Balance compacte Professional	Oui	1 2	3 6	Couvert de poudre	310 x 275
7140.03.110 Balance compacte Professional	Oui	2 5	6 15	Couvert de poudre	310 x 275
7140.03.120 Balance compacte Professional	Oui	1 2 5	3 6 15	Couvert de poudre	310 x 275
7140.04.110 Balance compacte Professional	Oui	5 10	20 35	Couvert de poudre	310 x 275
7140.04.120 Balance compacte Professional	Oui	2 5 10	6 15 30	Couvert de poudre	310 x 275
7140.11.110 Balance compacte Professional	Oui	0.5 1	1.5 3	Acier inoxydable	310 x 275
7140.12.110 Balance compacte Professional	Oui	1 2	3 6	Acier inoxydable	310 x 275
7140.12.120 Balance compacte Professional	Oui	0.5 1 2	1.5 3 6	Acier inoxydable	310 x 275
7140.13.110 Balance compacte Professional	Oui	2 5	6 15	Acier inoxydable	310 x 275
7140.13.120 Balance compacte Professional	Oui	1 2 5	3 6 15	Acier inoxydable	310 x 275
7140.14.110 Balance compacte Professional	Oui	5 10	15 30	Acier inoxydable	310 x 275
7140.14.120 Balance compacte Professional	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier inoxydable	310 x 275
9140.01.140 Balance compacte Professional	No	0.1	3	Couvert de poudre	310 x 275
9140.02.140 Balance compacte Professional	No	0.2	6	Couvert de poudre	310 x 275
9140.03.140 Balance compacte Professional	No	0.5	15	Couvert de poudre	310 x 275










Variation



Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm
9140.04.140 Balance compacte Professional	No	1	32	Couvert de poudre	310 x 275
7141.02.110 Balance compacte Professional	Oui	1 2	3 6	Couvert de poudre	400 x 300
7141.03.110 Balance compacte Professional	Oui	2 5	6 15	Couvert de poudre	400 x 300
7141.04.110 Balance compacte Professional	Oui	5 10	20 35	Couvert de poudre	400 x 300
7141.04.120 Balance compacte Professional	Oui	2 5 10	6 15 30	Couvert de poudre	400 x 300
7141.05.110 Balance compacte Professional	Oui	10 20	30 60	Couvert de poudre	400 x 300
7141.12.110 Balance compacte Professional	Oui	1 2	3 6	Acier inoxydable	400 x 300
7141.13.110 Balance compacte Professional	Oui	2 5	6 15	Acier inoxydable	400 x 300
7141.14.110 Balance compacte Professional	Oui	5 10	15 30	Acier inoxydable	400 x 300
7141.14.120 Balance compacte Professional	Oui	2 5 10	6 15 30	Acier inoxydable	400 x 300
9141.02.140 Balance compacte Professional	No	0.2	6	Couvert de poudre	400 x 300
9141.03.140 Balance compacte Professional	No	0.5	15	Couvert de poudre	400 x 300
9141.04.140 Balance compacte Professional	No	1	32	Couvert de poudre	400 x 300
9141.05.140 Balance compacte Professional	No	2	60	Couvert de poudre	400 x 300
7142.04.110 Balance compacte Professional	Oui	5 10	15 30	Couvert de poudre	520 x 400
7142.05.110 Balance compacte Professional	Oui	10 20	30 60	Couvert de poudre	520 x 400

Variation



Référence n° Variation	Verifiable	Graduation g	Portée kg	Finition infrastructure	Dimensions de la surface de pesée mm
7142.14.110 Balance compacte Professional	Oui	5 10	15 30	Acier inoxydable	520 x 400
7142.15.110 Balance compacte Professional	Oui	10 20	30 60	Acier inoxydable	520 x 400
7142.15.120 Balance compacte Professional	Oui	5 10 20	15 30 60	Acier inoxydable	520 x 400
9142.045.140 Balance compacte Professional	No	1	32	Couvert de poudre	520 x 400
9142.05.140 Balance compacte Professional	No	2	60	Couvert de poudre	520 x 400

Accessoires

Référence n° Variation		Description
2563.21.002		Interface RS 232 PC montée, 5 broches (découplées. Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2550.03.002		Câble de données 2 m, 5-9 broches, (pour interface découplée)
2550.00.008		Câble de données 2-10 m, 5-9 broches, (pour interface découplée)
2550.03.007		Câble de données 5-25 broches, 2 m (pour interface découplée)
2550.00.009		Câble d'imprimante, 5 broches – 25 broches, 2 m, (pour interface découplée)
2795.12.001		Imprimante pour étiquettes avec dispositif de coupe, largeur d'impression jusqu'à 104 mm (thermodirect)
2795.20.001		Imprimante pour étiquettes largeur d'impression jusqu'à 108 mm (thermodirect / thermotransfert)
2795.14.001		Imprimante matricielle, largeur de papier jq 76 mm (9 aiguilles)
2563.45.002		Interface Ethernet montée, câble patch de 10 m inclus (pas en combinaison avec kit accumulateur. Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2563.10.004		Module Wifi configuré (uniquement en liaison avec interface Ethernet montée. Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2563.47.002		Interface USB montée (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2550.03.011		Câble de données USB 2 m
2562.70.002		Afficheur déporté monté indice de protection IP 65, dimensions 270 x 85 x 58 mm, câble 2 m, prise de courant à 5 broches, interface incluse, aucun éclairage d'arrière-plan, alimentation électrique par la balance (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)

2562.01.003		Afficheur LED grand-format 100 mm, prise de courant à 5 broches avec câble de 15 m inclus
2562.12.001		Afficheur LED additionnel 38 mm, prise de courant 5 broches avec câble de 15 m inclus
2563.12.001		Interface Bluetooth™ montée (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)

Accessoires

Référence n° Variation	Description
2792.20.002	Mémoire alibi montée (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2551.04.001	 Voyant de contrôle, 4 lampes (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2551.50.002	 Voyant de contrôle, 3 lampes (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2550.05.002	Raccord enfichable avec puce d'identification, point de séparation homologué entre balance compacte et deuxième balance (Veuillez commander avec votre commande, le montage ultérieur n'est pas possible)
2557.40.002	Kit accumulateur intégré pour un usage autonome (pas en combinaison avec Interface Ethernet. 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
2564.20.005	Scale Connecting Plus, programme logiciel complet pour transfert des données de la balance dans un programme PC (avec code de déverrouillage)
2564.20.002	Scale Connecting Plus, programme logiciel complet pour transfert des données de la balance dans un programme PC
2564.20.006	Logiciel de connexion de la balance à SAP R / 3 via RS 232, USB ou Ethernet
2564.10.001	Programme de service PC
2557.25.002	Adaptateur UK

2512.06.001 Plaque signalétique vierge (uniquement pour raccordement de deuxième balance Professional)

2512.06.002 Plaque signalétique imprimée
