



# Indicateur Basic

3700

- ▶ Non homologuée, résolution jusqu'à 32 000 d
- ▶ Plages de pesée bien définies de 2 kg à 3 000 kg (plage unique)
- ▶ Indice de protection IP 42 ou IP 65
- ▶ Grand écran LC, hauteur des chiffres 20 mm
- ▶ Commande rapide et simple à une touche

## Caractéristiques

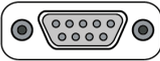
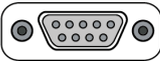
---

- ▶ Non homologuée, résolution jusqu'à 32 000 d
- ▶ Plages de pesée bien définies de 2 kg à 3 000 kg (plage unique)
- ▶ Indice de protection IP 42 ou IP 65
- ▶ Grand écran LC, hauteur des chiffres 20 mm
- ▶ Commande rapide et simple à une touche
- ▶ Dimensions : 270 x 85 x 58 mm
- ▶ Poids de l'appareil : 0,4 kg
- ▶ Fonctions : Pesage, tarage, ajout, contrôle plus / moins, fonction Hold
- ▶ Unités en kg lb
- ▶ Fonctionnement avec bloc d'alimentation : 100 – 240 V / 50 – 60 Hz
- ▶ Fonctionnement sur batterie
- ▶ Support mural / colonne incluse

## Variation

Référence n° Variation	Verifiable	Modèle	Indice de protection
3700.01.001 Indicateurs Basic	No	Avec interface RS232 et module I/O	IP 42
3700.01.101 Indicateurs Basic	No	Avec interface RS232 et module I/O	IP 65
3700.50.001 Indicateurs Basic	No	Sortie de câble vers le haut	IP 42
3700.50.101 Indicateurs Basic	No	Sortie de câble vers le haut	IP 65

## Accessoires

Référence n° Variation		Description
2504.09.001		Colonne de table en acier peint
2563.21.004		Interface informatique RS 232 montée, 9 broches (non découplée)*
2550.03.014		Câble de données informatique pour Basic et Standard 3 m, 9 broches
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
2504.10.001		Colonne avec plaque de base 200 x 200 mm peinte, hauteur ~1 150 mm
2504.11.001		Infrastructure colonne, peint 390 x 390 mm
2504.20.001		Colonne au sol avec plaque de base 200 x 200 mm, acier inoxydable, hauteur ~1 150 mm
2504.21.001		Infrastructure colonne, acier inoxydable, 390 x 390 mm
2563.00.008		Interface de transfert data USB, pour interface RS 232 de la balance sur interface USB du PC (câble de données supplémentaire requis sur Finition Professional) Référence n° 2563.00.008-FR