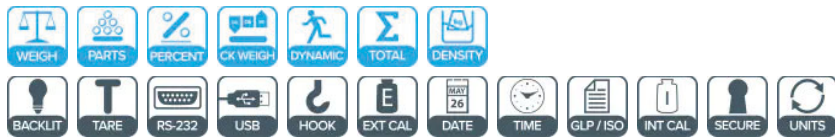


Balances de Précision Luna



Grâce à leurs nombreuses caractéristiques et fonctions, les balances de précision Luna sont adaptées à la plupart des tâches de pesage en laboratoire. L'écran de la Luna se caractérise par un aspect élégant, avec des chiffres de 24 mm faciles à lire, en blanc sur fond noir. Idéale pour une utilisation internationale, Luna offre un texte et des capacités d'affichage multilingues. Les interfaces USB et RS-232 facilitent la collecte de données et permettent une communication fluide avec les imprimantes et les ordinateurs. Le plateau en acier inoxydable de qualité 304 et la construction robuste en plastique ABS sont faciles à nettoyer, ce qui confère à Luna la robustesse nécessaire à une balance de laboratoire.



Écran LCD lumineux clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage



Interface RS-232/USB pour la connexion aux ordinateurs et aux imprimantes avec les ordinateurs et les imprimant



Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace

Caractéristiques

- Écran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage
- Les touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées
- L'indicateur de niveau et les pieds réglables assurent la stabilité de la balance pour optimiser les résultats de pesée
- Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace
- Le clavier étanche protège contre la saleté et les renversements accidentels
- Les interfaces USB et RS-232 permettent une communication rapide avec les ordinateurs et les imprimantes
- Adaptateur secteur inclus
- Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids
- L'écran multilingue permet une utilisation dans diverses régions du monde
- Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons prédéfinies
- Les impressions comprennent la date et l'heure des données pour suivre les Bonnes Pratiques de Laboratoire (BPL)
- Le filtrage numérique sélectionnable pour animaux / pesage dynamique fournit des résultats stables pour les sujets en mouvement
- Mise hors tension automatique pour économiser l'énergie
- Fente de sécurité pour câble et cadenas optionnels qui aident à prévenir le vol
- Compatible avec Adam Connect pour le transfert de données Bluetooth® vers les imprimantes et les PC
- Une garantie de 5-ans assure la qualité pendant des années d'utilisation.

Spécifications générales

- Unités de Pesage: mg, g, ct, GN, dr, ozt, dwt, mm, tl.T, tl.H, tl.S, T, Unité personnalisable
- Interface: RS-232/USB
- Alimentation: Adaptateur 18VDC 830mA
- Écran: LCD rétroéclairé avec des chiffres de 24mm
- Calibrage: Calibrage Externe
- Boîtier: ABS
- Température d'utilisation: 15° à 35°C

Modèles

Modèle	Capacité	Précision	Taille du Plateau
VETLPB 223e	220g	0.001g	120mm ø
VETLPB 423e	420g	0.001g	120mm ø
VETLPB 623e	620g	0.001g	120mm ø
VETLPB 823e	820g	0.001g	120mm ø
VETLTB 2602e	2600g	0.01g	185x185mm
VETLTB 3602e	3600g	0.01g	185x185mm
VETLTB 4602e	4600g	0.01g	185x185mm
VETLTB 6002e	6000g	0.01g	185x185mm
VETLBB 6001e	6000g	0.1g	185x185mm
VETLBB 8001e	8000g	0.1g	185x185mm
VETLBB 12001e	12000g	0.1g	185x185mm
VETLBB 15001e	15000g	0.1g	185x185mm
VETLPB 223i	220g	0.001g	120mm ø
VETLPB 423i	420g	0.001g	120mm ø
VETLPB 623i	620g	0.001g	120mm ø
VETLPB 823i	820g	0.001g	120mm ø
VETLTB 2602i	2600g	0.01g	185x185mm
VETLTB 3602i	3600g	0.01g	185x185mm
VETLTB 4602i	4600g	0.01g	185x185mm
VETLTB 6002i	6000g	0.01g	185x185mm

Accessoires

Numéro d'article	Description
VET3014013041	Câble de verrouillage de sécurité-3014013041
VET302126013	Crochet peseur pour plateaux de 15.7"x11.8" + 400x300mm-302126013
VET700660290	Certificat d'étalonnage-700660290
VET1120014641	Imprimante à impact AIP-1120014641
VET3074010507	Adaptateur RS-232 vers USB-3074010507
VET1060015357	Kit de densité pour Luna-LUNA DENSITY KIT

Numéro d'article	Description
VET3014011014	Câble RS-232 MF-3014011014
VET3012014260	Coque en plastique-3012014260
VET600002028	Programme de collecte de données AdamDU-600002028
VET104008036	Table anti-vibration-104008036
VET1120015779	Imprimante thermique ATP 2-1120015779
VET3014016565	Câble USB A vers A-3014016565

Dimensions

