

## Balances de Précision Portables Highland™

La Highland® offre des fonctions avancées dans une balance compacte et durable qui s'empile pour un rangement facile. Adaptée pour de nombreuses tâches, Highland fournit un pesage rapide et précis dans un nombre d'environnements différents – de la recherche en sciences dans le laboratoire ou de terrain, aux opérations de fabrication.

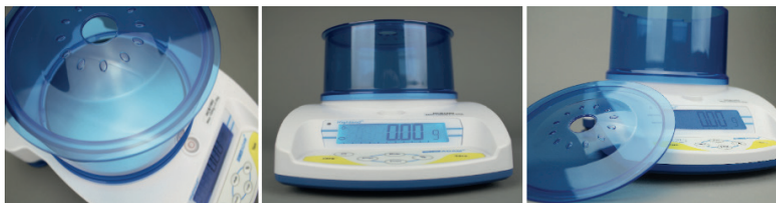
Une construction robuste ABS permet à la Highland de résister aux exigences d'utilisation en laboratoire, tandis que la protection avancée ShockProtect® de la Highland protège la balance contre les surcharges. HandiCal® facilite le calibrage interne sans besoin de poids externes.

**Matériaux :** S'empilent en toute sécurité pour gagner de place lorsqu'elles ne sont pas utilisées. Touches colorées facilitent la reconnaissance rapide des fonctions les plus fréquemment utilisées. Deux touches de tare pour une utilisation gauchère ou droitère. L'indicateur de niveau et les pieds réglables assurent la stabilité de la balance pour optimiser les résultats de pesée. Fente de sécurité pour câble et cadenas de type Kensington optionnel pour empêcher le vol de balance. Grand plateau de pesée en inox 304 pour un nettoyage rapide et efficace. Boîtier en ABS solide est durable pour des utilisations industrielles. ShockProtect® à trois points évite d'endommager les composants internes lors d'une surcharge. Crochet inclus pour peser sous la balance. Le calibrage interne élimine le besoin d'utiliser des masses externes. Les interfaces USB et RS-232 permettent une communication rapide avec les ordinateurs et les imprimantes.

**Logiciel :** Alarme de surcharge sonore prévient lorsque la capacité a été dépassée. Le calibrage externe permet de vérifier et d'ajuster avec des poids. Filtrage numérique sélectionnable pour les effets de contrôle des vibrations et des perturbations. Comptage de pièces avec des tailles d'échantillons prédéfinies. La mémoire accumule le total des résultats. Mise à zéro automatique assure que l'écran revient à zéro.

**Affichage :** Écran LCD lumineux rétroéclairé clairement visible dans n'importe quelles conditions d'éclairage. Rétroéclairage programmable pouvant être défini sur "toujours allumé", "toujours éteint" ou "s'allume seulement lors d'une pesée". Indicateur de capacité intégré à l'écran pour surveiller facilement les éventuelles surcharges.

**Puissance :** Adaptateur secteur inclus. Batterie rechargeable incluse pour un fonctionnement pratiquement n'importe où. Mise hors tension automatique programmable pour économiser l'énergie



Référence	Plage de pesée	Précision affichage	Plateau de pesée/taille de la plateforme
HCB 123	120g	0.001g	120mm ø
HCB 153	150g	0.005g	120mm ø
HCB 302	300g	0.01g	120mm ø
HCB 602	600g	0.02g	120mm ø
HCB 602H	600g	0.01g	120mm ø
HCB 1002	1000g	0.01g	120mm ø
HCB 1502	1500g	0.05g	120mm ø
HCB 3001	3000g	0.1g	120mm ø
HCB 2202	2200g	0.01g	120mm ø
HCB 6001	6000g	0.1g	145mm ø



 **ADAM®**