



Die eichfähigen Highland-Waagen sind für den Handel geeignet, und sie enthalten viele Funktionen, die das Arbeiten erleichtern, sei es im Labor, bei Feldversuchen, beim Arbeiten mit Schmuck oder in der Industrie. Die robuste ABS-Konstruktion eignet sich für den anspruchsvollen Einsatz, und die ShockProtect®-Funktion hilft, Schäden an der Waage durch Überlastung zu vermeiden. Die eichfähigen Highland können über das Netzteil betrieben werden oder über den internen Akku, so dass die Highland auch da eingesetzt werden kann, wo kein Stromanschluss verfügbar ist. Durch den integrierten Sicherungsschlitz für ein Schloss Typ Kensington mit Kabel wird das Diebstahlrisiko minimiert.

Kostengünstige Präzisionswaage mit sehr umfangreicher Ausstattung



Eichfähig



Merkmale und Funktionen

- Helles hinterleuchtetes LCD, auch in schlechten Lichtverhältnissen gut ablesbar
- Programmierbare Displaybeleuchtung mit "immer an", "immer aus", und "nur beim Wiegen" als Optionen
- Display mit Kapazitätsanzeige
- Stapelbar, können somit platzsparend verstaut werden
- Farblich hervorgehobene Tasten erlauben schnelles Arbeiten
- Libelle und einfache 3-Punkt-Nivellierung
- Integrierter Sicherungsschlitz für Schloss und Kabel (Typ Kensington, opt.)
- Große, leicht zu reinigende Wägeplatte aus Edelstahl, sowie Windschutz (inkl.)
- Robustes ABS-Gehäuse für Einsatz in anspruchsvollem industriellem arbeitsumfeld
- Drei-Punkte ShockProtect® schützt vor Beschädigung des Wägemechanismus auch bei starker Überlastung
- Haken für Unterflurwägung inklusive
- USB I/O und RS-232 Schnittstellen für schnellen Datenaustausch mit Computern und Druckern
- Akustischer Alarm warnt vor Überlastung
- Wählbare digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Stückzählung mit voreingestellten Probengrößen
- Summenspeicher summiert Ergebnisse
- EG und OIML Eichzulassung
- AC-Adapter inklusive
- Durch internen Akku (inkl.) praktisch überall einsetzbar
- Die Funktion Automatisches Abschalten ist einstellbar und energiefreundlich

Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Prozentwägung
- Summenspeicher

Über uns:

Seit über 40 Jahren verlassen sich Fachleute weltweit auf Adam Equipments breite Auswahl an zuverlässiger und preisgünstiger Wiegeausrüstung. Adam liefert das richtige Gleichgewicht aus Geschwindigkeit, Leistung, und Wert.

Modell	HCB 602M	HCB 1002M
Kapazität	600g	1000g
Ablesbarkeit	d=0.01g e=0.1g	d=0.01g e=0.1g
Wiederholbarkeit (S.D.)	0.02g	0.02g
Linearität (+/-)	0.03g	0.03g
Größe Wägeplatte	120mm ø	
Wä geeinheiten	g, ct, kg	
Stabilisierungszeit (sec)	2	
Schnittstelle	RS-232, USB	
Anzeige	Hinterleuchtete LCD mit 18mm Ziffernhöhe	
Stromversorgung	12VDC 50/60Hz 800mA adapter / Interner Akku	
Betriebstemperatur	0° bis 40°C	
Gehäuse	ABS Kunststoff	
Windschutz	Rund 132mm ø x 90mm	
Gesamtabmessungen	174x252x80mm (BxTxH)	
Nettogewicht	2kg	
Zulassungen	Eichfähig: 3041	

Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
308002042	Hartschalentragekoffer mit Schloss
308232034	Arbeitsschutzhaube (5)
308232035	Arbeitsschutzhaube (10)
308232030	Arbeitsschutzhaube
3126011263	Thermopapier
3126011281	Thermopapier (10er-Pack) (für Art.Nr. 1120011156-ATP Drucker)
1120011156	ATP Thermodrucker
700400103	RS-232-Kabel
700100046	Schloss und Kabel Typ Kensington
600002028	Adam DU - Datensammelprogramm
3074010267	USB Kabel
700660290	Adam Kalibrierschein
700100007	F1 100g Kalibriergewicht
700100012	F1 200g Kalibriergewicht
700100009	F1 1kg Kalibriergewicht
700100010	F1 2kg Kalibriergewicht

Nützliches Zubehör



ATP Thermodrucker

Seine Bedienerfreundlichkeit und der schnelle, leichte Aufbau machen den Thermodrucker zu einem vielseitigen Gerät. Der Drucker ist über seine einzelne Vorschubtaste und drei leicht zu lesende LED-Anzeigen einfach zu bedienen.



Schloss und Kabel Typ Kensington

Das Sicherheitsschloss passt in den an den Waagen eingebauten Befestigungsschlitz: Das zugehörige Kabel kann um ein festes Objekt geschlungen werden, um so Ihre Waage an Ort und Stelle zu sichern.



Adam DU - Datensammelprogramm

Die Adam DU Software verbindet Ihre Waage mit dem Labor-Netzwerk und hilft, eine nahtlose Datenerfassung, Übertragung und Analyse zu erreichen. Die Adam DU verfügt über eine einfach zu bedienende Benutzeroberfläche mit einem Hauptbefehlsfenster, so dass einfach und schnell Daten von bis zu acht Adam Waagen gleichzeitig überwacht und über die RS-232 und USB-Verbindungen gesammelt werden können.

Bestellen