



Die Highland-Waagen von Adam Equipment haben alles, was man für Laborarbeit, Außenarbeiten, und verschiedene Industrieanwendungen braucht. Sie besitzt viele Wägeeinheiten, eine RS-232- und eine USB-Schnittstelle, kann über Netz und Akku betrieben werden, hat eine Kapazitätsanzeige, höhenverstellbare Füße und Libelle, Verriegelung, und mehr. Bestimmung von Dichte und spezifischem Gewicht sind leicht mit der Unterflurwägevorrichtung, und der abnehmbare Windschutz blockiert störenden Zug im Freien oder in zugigen Umgebungen. Der ShockProtect-Überlastschutz schützt und sichert die Leistung der Highland, und das interne Kalibriergewicht HandiCal® sorgt für fortwährend zuverlässiges Wiegen. Mit den eingebauten Anwendungen für Stückzählung, Prozentwägung und Summierung / Aufspeicherung ist die Highland voller nützlicher Merkmale.

Elegant und Leistungsstark für anspruchsvolle Laboranwendungen



Merkmale

- Helles hinterleuchtetes LCD, auch bei schlechten Lichtverhältnissen gut ablesbar
- Libelle und höhenverstellbaren Füße zum Nivellieren
- Große, leicht zu reinigende Wägeplatte aus Edelstahl
- Versiegelte Tastatur gegen Schmutz und Spritzer
- USB I/O und RS-232 Schnittstellen für schnellen Datenaustausch mit Computern und Druckern
- Netzadapter inklusive
- Externe Kalibrierung erlauben Überprüfung und Justierung mit Gewichten
- Mehrsprachige Anzeige erlaubt Einsatz in vielen Regionen weltweit
- Stückzählung mit voreingestellten Probengrößen
- GLP-konforme Protokollierung möglich
- Wählbare digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Die Funktion Automatisches Abschalten verlängert die Akkulaufzeit
- Integrierter Sicherungsschlitz für Schloss und Kabel
- Haken für Unterflurwägung inklusive

Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Prozentwägung
- Tierwägung / dynamisches Wiegen
- Dichtebestimmung
- Kontrollwägung
- Netto-Summen-Berechnung
- Kontrollzählung

Über uns:

Seit über 50 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.

Produktdetails

Modell	LAB 84e	LAB 124e	LAB 214e	LAB 254e	LAB 84i	LAB 124i	LAB 214i	LAB 254i
Kapazität	80g	120g	210g	250g	80g	120g	210g	250g
Ablesbarkeit	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g	0.0001g
Wiederholbarkeit (S.D.)	0.0002g	0.0002g	0.0002g	0.0002g	0.0002g	0.0002g	0.0002g	0.0002g
Linearität (+/-)	0.0003g	0.0003g	0.0003g	0.0003g	0.0003g	0.0003g	0.0003g	0.0003g
Mindestgewicht	400mg							
Größe Wägeplatte	80mm ø							
Wä geeinheiten	mg, g, ct, GN, N, dr, oz, ozt, dwt, mm, tl.T, tl.H, tl.S, T, benutzerdefinierte Einheit							
Stabilisierungszeit (Sek.)	2							
Schnittstelle	RS-232 / USB							
Kalibrierung	Extern				Intern automatisch / Extern			
Anzeige	Hinterleuchtetes LCD mit 24mm Ziffernhöhe							
Stromversorgung	18VDC 830mA adapter							
Betriebstemperatur	15° bis 35°C							
Gehäuse	ABS Kunststoff							
Windschutz	192 x 195 x 230mm							
Gesamtabmessungen	224 x 374 x 338mm							
Nettogewicht	5.8kg				6.2kg			

Zubehör

Artikelnummer.....Beschreibung

- 104008036..... AVT Antivibrationstisch
- 3074010267 USB-Kabel
- 3012014259..... Arbeitsschutzhaube
- 1129915779 ATP2 Thermodrucker
- 3126011263..... ATP2 Papier
- 3126011281..... ATP2 Papier (10)
- 3014011014..... RS-232-Kabel M-F
- 700100046 Schloss und Kabel Typ Kensington
- 600002028..... AdamDU Datensammelprogramm
- 700660290..... Kalibrierschein
- 1120014641..... AIP Anschlagdrucker
- 700100410..... ABI-1 Ionisator
- 700100026..... OIML E2 1mg - 200g Gewichtssätze
- 700100207 OIML E2 1g - 200g Gewichtssätze
- 700100022..... OIML E2 100g Kalibriergewicht
- 700100023..... OIML E2 200g Kalibriergewicht
- 700100232 OIML E2 50g Kalibriergewicht

Nützliches Zubehör



AVT Antivibrationstisch

Mit der AVT von Adam können Waagen trotz Luftströmungen und Vibrationen präzise arbeiten. Die Waage passt in die Mitte der AVT-Granitoberfläche, was die Basis stabilisiert und eine höhere Präzision ermöglicht.



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. Das flexible Stahlseil ist schwer zu zerschneiden, und das Kombinationsschloss bietet.



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.

Adam Equipment hält sich im Interesse kontinuierlicher Verbesserung das Recht vor, technische Daten und Preise ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen von Adam Equipment. Fehler und Auslassungen vorbehalten.