



Mit einem hochauflösenden Grafikdisplay und intuitiven Funktionen sind die Solis Präzisionswaagen eine hervorragende Lösung für eine Vielzahl von Laboranwendungen. Durch Ihre Vielseitigkeit und Belastbarkeit ist die Solis ideal für Labore in den Bereichen Forschung und Qualitätssicherung, naturwissenschaftlicher Ausbildung, jedoch auch für Produktions- und Fertigungsanwendungen, die sehr präzise Ergebnisse fordern. Eine übersichtliche Tastenstruktur sorgt für eine hilfreiche und unkomplizierte Bedienung der Waage.

## Hochauflösendes Grafikdisplay und einzigartige Präzision



### Merkmale und Funktionen

- Das hochauflösende Grafikdisplay ist großzügig bemessen, um eine klare Sichtbarkeit zu gewährleisten
- Libelle und höhenverstellbare Füße zum Nivellieren
- Integrierter Sicherungsschlitz für Schloss und Kabel (Typ Kensington, opt.)
- Große, leicht zu reinigende Wägeplatte aus Edelstahl, sowie Windschutz (inkl.)
- RS-232-Schnittstelle inklusive, um eine Verbindung mit Computern und Druckern zu ermöglichen
- Kalibrierung und Justage mit externen Kalibriergewichten
- Wählbare digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Passwortkontrolle schützt vor nicht-autorisiertem Zugriff zu den Einstellungen
- GLP-konforme Protokollierung möglich
- Mehrsprachige Anzeige erlaubt Einsatz in vielen Regionen weltweit
- Summenspeicher summiert Ergebnisse
- Kontrollwägung mit akustischem Alarm
- Stückzählung mit voreingestellten Probengrößen
- AC-Adapter inklusive

### Anwendungen

- Wägung
- Stückzählung
- Prozentwägung
- Kontrollwägung
- Tierwägung / dynamisches Wiegen
- Dichtebestimmung
- Rezeptieren
- Höchstwert halten

Über uns:

Seit über 45 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	SPB 363e	SPB 723e	STB 3202e	STB 6202e	STB 8202e	SPB 363i	SPB 723i	SPB 1 203i	SPB 2103i	STB 3202i	STB 6202i
<b>Kapazität</b>	360g	720g	3200g	6200g	8200g	360g	720g	1200g	2100g	3200g	6200g
<b>Ablesbarkeit</b>	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g	0.01g	0.001g	0.001g	0.001g	0.001g	0.01g	0.01g
<b>Wiederholbarkeit (S.D.)</b>	0.002g	0.002g	0.02g	0.02g	0.02g	0.002g	0.002g	0.002g	0.002g	0.02g	0.02g
<b>Linearität (+/-)</b>	0.003g	0.003g	0.03g	0.03g	0.04g	0.003g	0.003g	0.003g	0.005g	0.03g	0.03g
<b>Größe Wägeplatte</b>	110mm ø		185x185mm			110mm ø			185x185mm		
<b>Wägeeinheiten</b>	g, mg, lb, oz, ct, GN, dwt, mm, ozt, T, tl.H, tl.S, tl.T, benutzerdefinierte Einheit										
<b>Stabilisierungszeit (Sek.)</b>	3										
<b>Schnittstelle</b>	RS-232										
<b>Kalibrierung</b>	Extern					Interne Automatische Kalibrierung					
<b>Anzeige</b>	Grafik-Display mit 15mm Ziffernhöhe										
<b>Stromversorgung</b>	9VDC 50/60Hz 1A Adapter	24V 50/60Hz 500mA Adapter	9VDC 50/60Hz 1A Adapter	24V 50/60Hz 500mA Adapter		9VDC 50/60Hz 1A Adapter	24V 50/60Hz 500mA Adapter			9VDC 50/60Hz 1A Adapter	24V 50/60Hz 500mA Adapter
<b>Betriebstemperatur</b>	10° bis 30°C										
<b>Gehäuse</b>	ABS Kunststoff										
<b>Windschutz</b>	Kammer 192x195x115mm		k.A.			Kammer 192x195x115mm			k.A.		
<b>Gesamtabmessungen</b>	224x374x219mm (BxTxH)		224x374x95mm (BxTxH)			224x374x219mm (BxTxH)			224x374x95mm (BxTxH)		
<b>Nettogewicht</b>	6.4kg					6.7kg					

## Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
1060014262	Set zur Dichtebestimmung
3012014260	Arbeitsschutzhaube
1120011156	ATP Thermodrucker
3014011014	RS-232 Kabel
700100046	Schloss und Kabel Typ Kensington
600002028	Adam DU - Datensammelprogramm
700660290	Adam Kalibrierschein
1120014641	Nadeldrucker
700100008	F1 500g Kalibriergewicht
700100007	F1 100g Kalibriergewicht
700100009	F1 1kg Kalibriergewicht
700100012	F1 200g Kalibriergewicht
700100010	F1 2kg Kalibriergewicht

## Nützliches Zubehör



**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.



**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.

## Bestellen

[www.adamequipment.com](http://www.adamequipment.com)

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.