



Die GBK wurde entworfen, um die strengen Anforderungen von Industrieanwendungen zu erfüllen. Mit ihrer kompakten Edelstahl-Plattform, passt die GBK problemlos auf einen Rollwagen oder Tisch und eignet sich ideal um Teile zu zählen, für die Batchverarbeitung oder zum einfachen Wiegen. Zur flexiblen Positionierung kann das auf der Säule montierte Display auch ohne die Säule verwendet werden. Übergroße GummifüÙe bieten Stabilität, während der Aluminiumrahmen gleichmäßige Gewichtsverteilung bietet und für konsistente Messwerte sorgt, unabhängig davon, wo das Objekt beim Wiegen platziert ist. GBK's intuitive Software spart Zeit und reduziert Fehler beim Protokollieren von Daten. Ausgerüstet mit einem Netzkabel oder mit einer integrierten, wiederaufladbaren Batterie, arbeitet GBK überall. Die GBK-M-Version ist für die gewerbliche Nutzung geeignet.

Leistungsstarke Kontrollwaage mit Hochanzeige und integrierten Kontroll-LEDs



Merkmale und Funktionen

- Helles hinterleuchtetes LCD, auch in schlechten Lichtverhältnissen gut ablesbar
- Display mit Kapazitätsanzeige
- LED Kontrollleuchten zeigen an, wann die gewünschten Grenzwerte erreicht sind
- Programmierbare Displaybeleuchtung mit "immer an", "immer aus", und "nur beim Wiegen" als Optionen
- Farblich hervorgehobene Tasten erlauben schnelles Arbeiten
- Libelle und höhenverstellbaren FüÙe zum Nivellieren
- Große, leicht zu reinigende WäÙeplatte aus Edelstahl, sowie Windschutz (inkl.)
- RS-232-Schnittstelle inklusive, um eine Verbindung mit Computern und Druckern zu ermöglichen
- Robuste Bauweise für Anwendungen in der Industrie
- Versiegelte Tastatur schützt vor Schmutz und versehentlichen Spritzern
- Der WäÙemechanismus ist durch einen starken Überlastschutz geschützt
- KontrollwäÙung mit akustischem Alarm
- Summenspeicher summiert Ergebnisse
- Stückzählung mit frei wählbaren Probengrößen
- Stetige Optimierung des Stückgewichts während des Zählvorgangs beim Auflegen weiterer Artikel
- Voreinstellbares Tara beschleunigt den Prozess bei sich wiederholenden WäÙungen
- Wählbare digitale Filter liefern stabile Ergebnisse bei beweglichen Objekten
- Durch die Nullnachführung geht die Anzeige immer auf Null zurück
- Durch internen Akku (inkl.) praktisch überall einsetzbar
- Die Funktion Automatisches Abschalten ist einstellbar und energiefreundlich

Anwendungen

- WäÙung
- Stückzählung
- ProzentwäÙung
- KontrollwäÙung
- TierwäÙung / dynamisches Wiegen
- 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	GBK 8	GBK 16	GBK 32	GBK 60	GBK 120	GBK 6M	GBK 15M	GBK 30M	GBK 60M	GBK 150M
Kapazität	8kg	16kg	32kg	60kg	120kg	6kg	15kg	30kg	60kg	150kg
Ablesbarkeit	0.1g	0.5g	1g	2g	5g	2g	5g	10g	20g	50g
Wiederholbarkeit (S.D.)	0.2g	1g	2g	4g	10g	4g	10g	20g	40g	100g
Linearität (+/-)	0.3g	1g	2g	4g	10g	4g	10g	20g	40g	100g
Größe Wägeplatte	300x400mm									
Wägeeinheiten	g, kg					kg				
Stabilisierungszeit (sec)	2									
Schnittstelle	RS-232, USB (opt.)									
Kalibrierung	Extern									
Anzeige	Hinterleuchtete LCD mit 20mm Ziffernhöhe									
Stromversorgung	Netz Kabel / Interner Akku									
Betriebstemperatur	-10° bis 40°C									
Gehäuse	ABS Kunststoff-Indikator mit einer Aluminium-Druckguss Basis									
Gesamtabmessungen	300x520x680mm (BxTxH)									
Nettogewicht	7.6kg									
Zulassungen	k.A.					Eichfähig / NRCS Zulassung / Geeicht				

Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
3052010526	Arbeitsschutzhaube
3126011263	Thermopapier
3126011281	Thermopapier (10er-Pack) (für Art.Nr. 1120011156-ATP Drucker)
1120011156	ATP Thermodrucker
3074010266	RS-232-Kabel zu PC (Null-Modem)
3074010507	RS-232 nach USB Schnittstellenkabel (muss zusammen mit dem passenden RS-232-Kabel bestellt werden)
600002028	Adam DU - Datensammelprogramm
700660290	Adam Kalibrierschein
700200107	Lenkrollen (Satz mit 4 Stk.)
3051210606	Kleine Säule

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.



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.



Lenkrollen
Optionale Rollen sorgen für eine einfache Beweglichkeit bei Bank- und Bodenwaagen. Eine Bremsverriegelung verhindert eine unerwünschte Bewegung während des Gebrauchs.

Bestellen