



Technische Daten

- Hintergrundbeleuchtetes Display mit hohem Kontrast.
- Wasserdichte Folientastatur.
- Spritzwassergeschütztes Gehäuse, Oberteil Edelstahl, IP65.
- Gewichtsbestimmung über Schwingsaiten-Wägezelle.
- Lastplatte aus Edelstahl, Abmessungen:
 - Versionen GAM320 und GAM820 Ø 140mm
 - Versionen GAM2200, GAM3200, GAM6200, GAM8200, GAM15000 190x190mm.
- Libelle und verstellbaren Füßen.
- Stromversorgung: Stecker Netzteil 230 VAC oder optional mit AA-Batteriesatz (4 St.).
- RS232/C-Schnittstelle für Anschluss an PC, Wäge-Indikatoren Serie 3590E oder Drucker.
- Auf Anfrage:
 - Detailliertes Kalibrierzertifikat von ACCREDIA (DKD-Äguivalent);
 - CE-M Zulassung (inkl. Ersteichung Gültigkeit 3 Jahre)

IP65 Präzisionswaagen,
geeignet für Labor und
Industrie oder als
Fernwaage. Besonders
geeignet bei hoher
Luftfeuchtigkeit oder in
Umgebungen mit hohen
Hygieneanforderungen. Auch
in CE-M Version GEEICHT
erhältlich für die
eichpflichtige Nutzung.

Ziffernschritt (g): von 0,1 bis 1. Wägebereich (g): von 320 bis 15000





Standartfunktionen

- Gewichtssummierung;
- Gewichtskontrolle;
- Stückzählung;
- % Gewicht;
- Gewicht von Suspension (für gravimetrische Messungen);
- Gewicht von lebenden Tieren;
- Nullstellung;
- Tara;
- Digitale Kalibrierung.

Erweiterte Funktionen

In dieser Konfiguration nutzen Sie die GAM-Waage als digitale Plattform für die Touchscreen Wäge-Indikatoren 3590E.

<u>Profifunktionen über eine serielle</u> <u>Schnittstelle</u>

- Statistische Kontrolle von Fertigpackungen
- Mikrodosierung
- Stückzählung
- Toleranzkontrolle
- Assistenten-Funktion
- Rezepte, Etiketten drucken, Speichern und Übertragung von Daten



Lieferbare Version			
Code	Max (g)	d (g)	<mark>M</mark> (g)*
GAM320	320	0,01	0,01
GAM820	820	0,01	0,01
GAM2200	2200	0,1	0,1
GAM3200	3200	0,1	0,1
GAM6200	6200	0,1	0,1
GAM8200	8200	0,1	0,1
GAM15000	15000	1	1

^(*) CE-M Ziffernschritte sind nur mit den entsprechenden Optionen erhältlich.