

Einführung

Die neue GM-Serie von Avery Berkel ist die perfekte Kombination von Funktionalität und Preis. In dieser einfachen und kostengünstigen Serie wurden alle täglichen Vorgänge zusammengefasst, die eine durchschnittliche Filiale zum effektiven Betrieb ihrer Frischwaretheken benötigt.

- ◆ **Auswahl und Stil**
Die GM-Serie wird in vier attraktiven Designs angeboten. Um jeder Theke und jedem Stil gerecht zu werden, kann zwischen integralem und Tower-Display gewählt werden.
- ◆ **Leistungsstarker Speicher**
Standardmäßig hat die GM-Waage genügend Speicherkapazität für die meisten Filialen, um Details von 1400 PLUs und 20 Verkäufern zu verwalten. Bei Bedarf kann der Speicher aber für bis zu 5000 PLUs erweitert werden.
- ◆ **Druckflexibilität**
Alle Modelle verfügen über einen integralen Drucker, der Etiketten und Kundenbons in mehreren verschiedenen Formaten erstellen kann. Dieser von der Seite zu ladende Drucker verwendet Papierrollen mit einem Durchmesser von 120 mm. Damit wird die durchschnittliche Rollenwechselfrequenz um die Hälfte reduziert und somit die Ausfallzeit pro Waage verringert.

- ◆ **Einfacher Betrieb**
Durch das sofort benutzbare Setup, die Anzeigen-Bedienung und die integrale Diagnose, ist die GM-Serie einfach zu installieren, zu bedienen und zu warten. Damit ergibt sich mehr Zeit, Ihre Kunden zu bedienen und Ihre Profite zu steigern.
- ◆ **Systemfähigkeiten**
Die GM-Serie bringt die hochentwickelten Systeme, die von großen Supermärkten verwendet werden, in die Reichweite kleinerer Filialen. Einfache Rindfleischrückverfolgung, ECR-Funktionen und Angebotspreise sind standardmäßig enthalten. Die optionale Ethernet-Kommunikation steht außerdem zur Verfügung, um ein Verbundsystem für die gesamte Filiale zu erstellen.
- ◆ **Zentral gesteuert**
Die GM-Waagen können mit der MX050 oder MX100 Software von Avery Berkel vom PC aus gesteuert werden, um somit die zentrale Datenpflege zu ermöglichen.

Nicht alle Modelle sind in allen Ländern erhältlich.



Einführung



GM 100 und GM 200

GM 100

Kompaktes Design

Die GM 100 Waage verfügt über eine integrale Bedieneranzeige und eine Membrantastatur mit 64 Tasten einschließlich 40 programmierbaren Tasten.

Der einfach zugängliche Drucker kann sowohl Etiketten als auch Bons bis zu 60 mm breit drucken und fasst eine Papierrolle von 120 mm Durchmesser, um die Häufigkeit des Rollenwechsels zu verringern.

GM 200

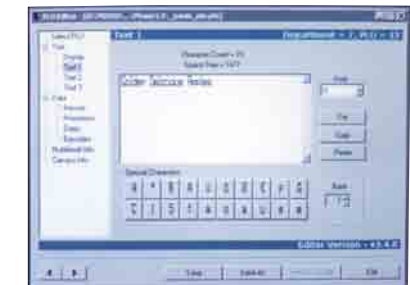
Kompaktes Design mit Kunden-Tower-Display

Die GM 200 Waage verfügt über eine integrale Verkäufelanzeige und Tastatur und über eine einseitige, auf einer Säule montierten Anzeige für den Kunden.

Standardmäßig wird ein reflektierendes LC-Display verwendet. Optionale hinterleuchtete Versionen sind ebenfalls erhältlich, um eine bessere Ablesbarkeit unter schlechten Lichtverhältnissen zu gewährleisten.

MX050 Software

Waagen der GM-Serie können über den zentralen PC durch die umfassenden MX050 Software Produkte gesteuert werden. Preise und Etikettenformate können schnell und einfach erstellt, geändert, gespeichert und zurückgespielt werden.



(c) Avery Berkel Limited 2002. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument enthält nur allgemeine Informationen, die ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung von Avery Berkel Limited nicht als Darstellung des betreffenden Produkts oder Services angesehen werden dürfen. Technische Daten, Design, Preis oder Lieferbedingungen jedes Produkts oder Services können ohne vorherige Bekanntgabe geändert werden.

Ihr örtlicher Vertrieb ist:

Avery Berkel

Schember Berkel Ges.m.b.H.

IZ-NO. Süd, Straße 3, Objekt 30, 2355 Wr. Neudorf, Österreich.
Telefon (02236) 62631, Telefax (02236) 62 631-6
Kundendienst- Telefon (02236) 62527

Unsere Web-Seite ist : <http://www.averyberkel.com>
E-mail : info@averyberkel.com



GM 300

GM 400

GM 300

Selbstbedienungswaage mit großer Kundentastatur

Das Modell **GM 300** verfügt über eine integrale Kundenanzeige und eine auf einer Säule montierten taktilen Tastatur mit 80 Selbstbedienungstasten zusätzlich zu den 40 integralen Tasten auf der Waagenbasis. Außerdem steht ein von der Seite zu ladender Drucker zur Erstellung von Etiketten oder Bons zur Verfügung.

GM 400

Zweiteiliges Design mit Tower-Display

Das Modell **GM 400** verfügt über eine Anzeigeeinheit mit Tastatur, die auf einer Säule montiert sind, um die Interaktion zwischen Kunden und dem Verkäufer zu fördern. Der integrale Drucker, der von der Seite geladen wird, befindet sich im unteren Teil des Gehäuses.

Technische Daten

Technische Daten

◆ Wiegekapazitäten

6 kg AVR
6 kg x 1 g
12 kg x 2 g
15 kg AVR
30 lb x 0,01 lb
30 lb/15 kg x 0,01 lb/5 g.

◆ Programmspeicher

4 MB „Flash“-Memory, über das Ethernet-Netzwerk neu programmierbar.

◆ Datenspeicher

Standard: 0,5 MB statischer RAM (batteriegesichert).
Optionen: Erweiterung bis zu 1,5 MB.

◆ Tastatur

Alle Modelle haben eine Membrantastatur mit 64 Tasten, einschließlich 40 programmierbaren Tasten.

Modell **GM 300** - Zusätzliche Selbstbedienungstastatur mit 80 Tasten.

◆ Anzeige

Standardmäßige reflektierendes LC-Display.
Option : Hintergrundbeleuchtung.

◆ Drucker

Rolle mit 120 mm Durchmesser.
60 mm Breite.
Etiketten-/Bonbetrieb.
12 flexible Etikettenformate.

◆ Zubehör

G-Pfanne, L2 Kelle.

◆ Interfaces

9-Pol RS232 Typ D.
3-Pin DIN Kassenschublade.

◆ Kommunikation zwischen den Waagen

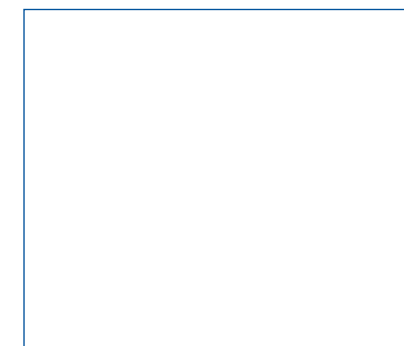
Optionale „10 Base-T“ mit RJ45 Verbindung.
TCP/IP Kommunikationsprotokoll

◆ Host-Kommunikation

Ethernet TCP/IP Interface, mit **MX50** und **MX100** Software von Avery Berkel kompatibel.



Standard-Membrantastatur.



Große Selbstbedienungstastatur für den Kunden bei Modell GM 300.



Etiketten-/Bondrucker für 60 mm Breite.



Standardmäßig wird eine reflektierende LCD verwendet. Optionale hinterleuchtete Versionen sind ebenfalls erhältlich.

GM-Serie

Wiegen im Einzelhandel auf die einfache Art



Avery Berkel