



\* Klinische Blutzucker  
Messstudie am  
Herzzentrum  
Lahr/Baden,  
Steinbeis Universität  
Berlin



\* Clinical blood glucose  
measuring study  
at heart center  
hospital  
Lahr/Baden,  
Steinbeis University  
Berlin



**GL 30**  
mg/dL

## GL 30 mg/dL Blutzuckermessgerät

Starter Set: Messgerät, Stechhilfe, AST-Kappe, 10 Lanzetten,  
10 Teststreifen, MEDIUM Kontrolllösung, Batterien, Etui,  
Gebrauchsanleitung, Kurzanleitung, Blutzucker-Tagebuch

Klinisch getestet\*

Zur Eigenanwendung geeignet

Erforderliche Blutmenge: 0,5 Mikroliter

Messdauer: ca. 6 Sekunden

Manuelle Codierung

Messwertspeicher für 448 Messwerte mit Datum, Zeit  
(Datenbeibehaltung bei Batteriewechsel)

Durchschnittswertberechnung für 7, 14, 21, 28, 60 oder 90 Tage

Blutprobe: frisches Vollblut (kapillär)

AST-Messung (z.B. am Arm) möglich

Ketone Warnung

Messbereich: 20-600 mg/dL

Einstellbare Maßeinheit:

Temperatur: °C oder °F

Abschaltautomatik

Großes, leicht lesbares Display

Abmessungen: 96 x 46 x 20 mm

Gewicht: 68 g (mit Batterien)

2 x 1,5 V AAA Alkaline Batterien für mehr als 1.000 Messungen

Aufbewahrung/Transport:	Temp.:	Rel. Luftfeuchte:
Gerät:	-20°C bis +60°C	5% bis 95%
Teststreifen:	+4°C bis +40°C	10% bis 85%
Kontrolllösung:	+2°C bis +30°C	
Betrieb:	+10°C bis +40°C	10% bis 85%

Ⓛ PZN: 6329 543

2 Jahre Garantie

Versandeinheit: 5

EAN-Nr.: 42 11125 45501 9

Art.-Nr.: 455.01

## GL 30 mg/dL Blood Glucose Monitoring System

Starter Pack: measuring unit, lancing device, AST-clear cap,  
10 lancets, 10 test strips, MEDIUM control solution, batteries, pouch,  
instruction manual, short instruction, blood glucose diary

Clinically tested\*

Suitable for private use

Only 0,5 µl of blood

Period of measurement: approx. 6 seconds

Manual coding

448 stored results with date, time  
(data memory also with battery change)

Calculation of the average value for 7, 14, 21, 28, 60 or 90 days

Blood sample: fresh whole blood (capillary)

AST (e.g. taking blood from arm) possible

Ketone warning

Measurement range: 20-600 mg/dL

Adjustable measurement unit:

Temperature: °C or °F

Automatic switch off

Large display: easy to read

Measurements: 96 x 46 x 20 mm

Weight: 68 g (batteries incl.)

2 x 1,5 V AAA Alkaline batteries for more than 1.000 measurements

Storage / Transport:	Temp.:	Rel. humidity
Unit:	-20°C ~ +60°C	5% ~ 95%
Test strips:	+4°C ~ +40°C	10% ~ 85%
Control solution:	+2°C ~ +30°C	
Operating:	+10°C ~ +40°C	10% ~ 85%

2 years guarantee

Shipping unit: 5

EAN-no.: 42 11125 45501 9

Art.-no.: 455.01

**beurer**  
medical