

BBQ-GasCheck



Messgerät zur Erkennung des Füllstandes in Flüssiggasflaschen (LPG)

Rev.0817



- Erkennung des Füllstandes in Flüssiggasflaschen (LPG) aus **Stahl und Aluminium**
- **Optisches Signal** zur Anzeige des Füllstandes
- **AutoShut Off-Funktion**
- Anwendungsgebiete: z.B. beim Camping, Grillen, für Heizstrahler oder zum Schweißen von Bitumenbahnen

TECHNISCHE DATEN

DURCHMESSER ALUMINIUM-/STAHLZYLINDER
200 mm ... 350 mm

ARBEITSTEMPERATUR 0 °C ... 40 °C

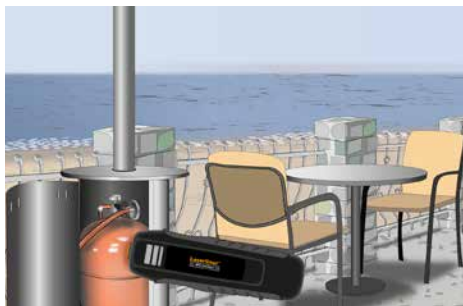
LAGERTEMPERATUR -10 °C ... 70 °C

STROMVERSORGUNG
9V E-Block ANSI/NEDA 1604, 1604A; IEC 6LR61, 6F22

MESSZYKLEN
100 Messungen / Batterieladung

ABMESSUNGEN (B x H x T)
146 x 46 x 30 mm

GEWICHT (inkl. Batterie)
99 g



Scan

Full

Empty



BBQ-GasCheck
+ Batterie

Verpackungsgröße (B x H x T)
82 x 206 x 44 mm

ARTIKEL	ARTIKEL-NR	EAN-CODE	VE
BBQ-GasCheck	082.161A	4 021563 696482	5

