



Areo Batterieprüfer **volt**

- Kunststoff-Aräometer folgt der Wärmeausdehnung von Akkusäure und vermeidet so die Anzeigefehler der Glas-Aräometer
- bei allen Akkusäure-Temperaturen verwendbar
- geringer Flüssigkeitsbedarf; auch für kleine Batterien geeignet
- bruchfestes Kunststoff-Gehäuse
- preiswertes Messinstrument mit zuverlässiger Handhabung

Verwendung: Bestimmung von Säuredichte und Ladezustand von Akkumulatoren; wie z.B. in Kraftfahrzeugen, Motorbooten, Solaranlagen etc.

Messbereich: 1.10 bis 1.30 g/ml

Teilung: 0.02 g/ml

Füllvolumen mind.: ca. 14 ml

Abmessungen: $\varnothing 31 \times 220$ mm

Gewicht: ca. 24 g

Made in Germany

International führend in Technik und Design