





Der Batterieprüfer Hydrovolt ist ein robustes, bruchfestes Messgerät, das bei allen Elektrolyt-Temperaturen sehr genau anzeigt und sich direkt ablesen lässt. Die besondere Konstruktion bietet entscheidende Vorteile für die Praxis und erleichtert das Prüfen wie nie zuvor.

- Kleine Bauhöhe, das Messen an engen Stellen ist kein Problem mehr
- Lange, mühelos abzulesende Skala mit farbigen Sektoren für die Schnellprüfung
- Kein Messfehler, wenn das Instrument nicht senkrecht gehalten wird
- Schnelles Füllen der Messkammer, ohne dass sich Luftblasen bilden
- Hydrostatische Sperre verhindert automatisch jedes Zurückfließen
- Unübertroffene Temperaturkompensation und hervorragende Genauigkeit
- Hochwertige schlagfeste Kunststoffe, durch und durch korrosionsfest

Verwendung: Bestimmung von

Säuredichte und Ladezustand von Akkumulatoren wie z.B. in Kraftfahrzeugen, Motorbooten.

Solaranlagen etc.

Messbereich: 1.10 bis 1.30 g/ml

Skalenteilung: 0.005 g/ml Füllvolumen: ca. 45 ml

Abmessungen: 107x134x41 mm

Ansaugschlauch: 4x1x200 mm

Gewicht: 120 g

Made in Germany

