

Art. code
054103

ZUUR & ANTIVRIES

Accu-tester en anti-vries tester. Deze tester is snel en eenvoudig te gebruiken, en toont de laadtoestand van de accu en de anti-vries bescherming van de motor.

- ✓ Test alle soorten koelvloeistof op basis van ethyleenglycol.
- ✓ Test alle 6-12-24 V open accu's.

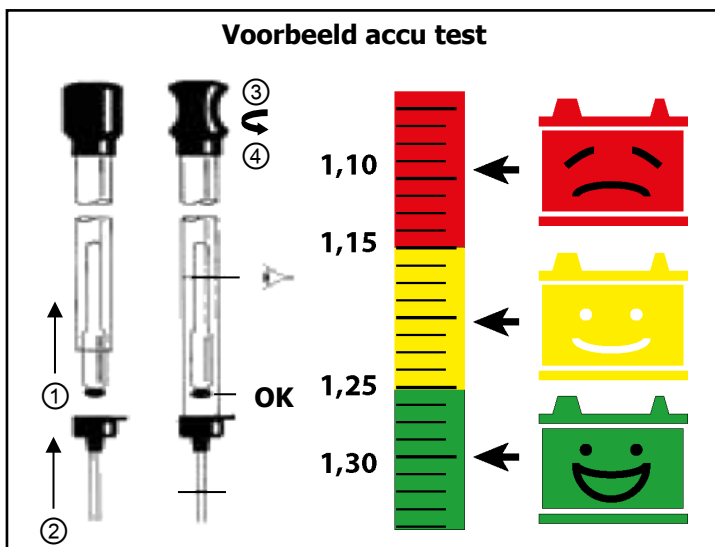


Hoe kunt u de laadtoestand van een accu testen ?

- Plaats de vlotter in de buis. (Brede deel onder)
- Analyseer één cel van uw accu door er met het pipetje een beetje accu-zuur uit te halen.
- Wacht tot de vlotter zich stabiliseert.
- Houd de zuur-weegschaal recht en lees het resultaat af op de schaal aan de kant van de accu, ter hoogte van het oppervlak van de vloeistof.
- Herhaal deze handeling voor alle accu-cellen.
- Als het resultaat niet naar wens is, kunt u de accu bijvullen en vervolgens 30 minuten wachten alvorens de test opnieuw uit te voeren.

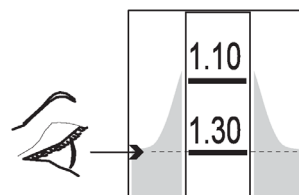
Hoe kunt u de anti-vries bescherming testen ?

- Plaats de vlotter in de buis. (Brede deel onder)
- Analyseer de anti-vries bescherming van uw motor door er een beetje koelvloeistof uit te halen.
- Wacht tot de vlotter zich stabiliseert.
- Houd de anti-vries weegschaal recht en lees het resultaat af op de schaal aan de anti-vries kant, ter hoogte van het oppervlak van de vloeistof.
- Spoel na gebruik alle onderdelen goed af.



Eigenschappen

Bereik : 1.10-1.30 g/ml en -5 tot -35°C
Verdeling : 0.01 g/ml
Kalibratie temperatuur : 20°C
Lengte : 315 mm



Made in France