

Professionele accutester, eenvoudig, nauwkeurig, zeer snel

- ✓ Accu 6-12V
- ✓ Starter 12-24V
- ✓ Dynamo circuit 12-24V



Voor het testen van accu's

Kan 4 verschillende types loodaccu's testen, van 7 tot 230Ah :

Open SLI accu's of onderhoudsvrije accu's :
GEL/AGM/SPIRAL/START&STOP

- ✓ **Multi-standaard**
 - SAE norm : van 40 tot 2000 A
 - DIN Norm : van 25 tot 1300 A
 - IEC Norm : van 30 tot 1500 A
 - EN Norm : van 40 tot 2100 A
 - JIS Norm : volgens het Japanse accu type n°
- ✓ **Unieke en gepatenteerde accu-tester dankzij de dynamische weerstandsmeting :**
 - beperkt de ontlading van de accu tot het minimum
 - geeft een betrouwbaar en precies resultaat, niet vervormd door :
 - de oppervlakte lading (duur van het stabiliseren van de elektrolyt en de actieve materie voor de meting)
 - parasitair energieverbruik (lichten, diverse lampjes...)
 - gebrekkige contacten (oxidatie polen, loszittende polen....)
- ✓ **Testen :**
 - zonder de accu van het voertuig af te koppelen
 - op de losse accu
- ✓ De **test** kan zelfs op een zeer diep **ontladen accu plaatsvinden** (vanaf 1,5 V)
- ✓ **Beveiligd tegen polariteit-omwisseling**
- ✓ **Onmiddellijke analyse** (2 seconden) **met weergave op een verlicht LCD scherm :**
 - Accuspanning (1,5V ► 30V)
 - Beschikbare opstartkracht (reëel of in %)
 - Oplaadniveau en staat van de accu (%)
 - Verlichting display instelbaar
- ✓ **Automatische temperatuurcompensatie**



Pluspunten

- Tester 3 in 1
- Extra lange kabels (1,75m)
- Uitstekende zichtbaarheid (breed verlicht scherm)

Technische specificaties

- ✓ **7 talen :** Frans, Engels, Duits, Spaans, Italiaans, Portugees, Japans
- ✓ **ABS behuizing** (zuurbestendig) + beschermd tegen schokken
- ✓ **Voeding :** 6 batterijen van 1,5 Volt meegeleverd (type LR6 – AA)
- ✓ **Gebruikstemperatuur :** 0°C tot 50°C
- ✓ **Tolerantie :** CCA $\pm 5\%$ Spanning $\pm 0,05\%$
- ✓ **Klaar voor gebruik :** 6 batterijen, beschermingstas
- ✓ **Lengte van de kabels :** 1,75 m, afneembaar
- ✓ **Afmetingen :** 190 x 50 x 115
- ✓ **Gewicht (met batterijen) :** 800 gr

Test de starter en het dynamo-circuit

- ✓ Test de opstartspanning.
- ✓ Test de nullastspanning en de rimpelspanning