

BAT-250-EUR Batterijtester

Betrouwbare batterijmeting, met één hand te bedienen

De Beha-Amprobe BAT-250-EUR batterijtester is comfortabel met één hand te bedienen en levert betrouwbare metingen. Deze uniek ontworpen tester is voorzien van een ergonomische schuif en een v-vormige houder aan de zijkant om batterijen beter op hun plaats te houden tijdens het testen, en een afgeronde behuizing die prettig in de hand ligt. Het testen van batterijen is nog nooit zo eenvoudig geweest.



BAT-250-EUR kenmerken

- **Snelle indicatie** van de toestand van de batterij: "goed", "zwak" of "vervangen"
- **Standaard en oplaadbare batterijen testen:** 9V, AAA, AA, C, D batterijen en 1,5 V knoopcellen
- **Ergonomische vormgeving** voor een prettige ligging in de hand en eenvoudige bediening
- **Geen batterijen nodig** voor de werking
- **Groot staand scherm** dat prettig is af te lezen
- **V-vormige houder aan de zijkant houdt batterijen stevig op hun plaats** tijdens het testen, voor constante nauwkeurige resultaten
- **Hoogwaardige 9V-contacten** zorgen voor eenvoudig testen zonder fouten
- **Schuif** is gevormd voor bediening met één hand



BAT-250-EUR Batterijtester

BAT-250-EUR Batterijtester

Standaard en oplaadbare batterijen testen



1,5 V-knoopcel



AAA-batterij



AA-batterij



C-batterij




D-batterij



9 V-batterij

Gedetailleerde specificaties

BAT-250-EUR Batterijtester			
I Max bij F.S.D (normaal)	1,5 V: 375 mA, 9 V: 40 mA		
Normale belasting (normaal)	1,5 V: 4 Ω, 9 V: 215 Ω		
Afmetingen (H x B x D)	110 x 74 x 29 mm (4,3 x 2,9 x 1,1 in)		
Batterijformaat	9 V, AAA, AA, C, D batterijen en 1,5 V-knoopcellen		
Gewicht	Ongeveer 50 g (0,11 lb)		
Certificering			
Batterijtype:	Batterij-indicator (normaal)		
	VERVANGEN	ZWAK	GOED
AAA, AA, C en D batterijen en 1,5 V knoopcellen	< 0,9 V	0,9 V	> 1,0 V
9 V	< 5,3 V	5,3 V	> 6,5 V

EURO-INDEX

Service

Onderhoud en kalibratie van meetinstrumenten

De Nederlandse vestiging van EURO-INDEX beschikt over een bijzonder modern service- en kalibratielaboratorium. Hier worden de meetinstrumenten uit het assortiment preventief onderhouden, gerepareerd, gekalibreerd en indien nodig gejusteerd. Het service- en kalibratielaboratorium van EURO-INDEX is verdeeld in verschillende disciplines, gebaseerd op het soort meetinstrument en de gemeten grootheden.

- Druk
- Gasanalyse
- Temperatuur (inclusief infrarood temperatuurmeting en thermografie)
- Elektrische grootheden
- Gasdetectie
- Luchtsnelheid en luchthoeveelheid

Waarom een kalibratiecertificaat?

Een kalibratiecertificaat vermeldt hoeveel een meetinstrument afwijkt ten opzichte van onze, naar (inter)nationale standaarden herleidbare, kalibratiemiddelen. Bij de meetresultaten op het certificaat wordt tevens vermeld of het meetinstrument voldoet aan de specificaties die door de fabrikant zijn opgegeven.

Zonder kalibratiecertificaat kunt u er vanuit gaan dat de meter voldoet aan de fabrieksspecificaties, maar aantonen kunt u dit niet. Een testcertificaat van de fabrikant is te beknopt om de lineariteit aan te tonen en is niet geregistreerd op naam (wat wel degelijk een vereiste is).



KWS®

KWS® is een uniek servicesysteem voor uw meetinstrumenten met periodiek onderhoud en kalibratie. Veel zaken worden voor u geregeld, zodat u zonder zorgen gebruik kunt maken van uw meetinstrumenten.

- De prijs staat vast voor de levensduur van het instrument (mits de KWS® behandeling volgens herkalibratieadvies periodiek wordt uitgevoerd in het EURO-INDEX kalibratielaboratorium)
- Geen arbeidsloon bij de KWS® behandeling
- Kalibratie voor justage (voorkalibratie) indien mogelijk
- Indien nodig justage en (na)kalibratie
- Reparatie en preventief onderhoud
- Gratis oproep met het advies voor herkalibratie
- Controle op functionaliteit van het instrument
- Vijf jaar historie voor alle gegevens
- 10% korting op onderdelen
- Serienummerregistratie
- Franco retourlevering

RvA accreditatie

Het kalibratielaboratorium van EURO-INDEX beschikt sinds 21 augustus 1997 over een RvA accreditatie naar NEN-EN-ISO/IEC 17025. Deze accreditatie geldt voor verschillende grootheden, zoals gespecificeerd in de scope bij accreditatienummer K105 op www.rva.nl. Test- en meetinstrumenten voor grootheden die deel uitmaken van de gespecificeerde scope, kunnen worden voorzien van een RvA kalibratiecertificaat. De metingen worden uitgevoerd met standaarden waarvan de herleidbaarheid naar (inter)nationale standaarden, ten overstaan van de Raad voor Accreditatie, is aangetoond.

In het Multilateral Agreement zijn de meeste Europese landen overeengekomen elkaars accreditaties te accepteren. Hierdoor is een RvA kalibratiecertificaat internationaal geaccepteerd. Bovendien wordt op een RvA kalibratiecertificaat de meetonzekerheid van de gerapporteerde meetresultaten vermeld.

Verhuur van meetinstrumenten

EURO-INDEX biedt een assortiment meetinstrumenten te huur aan. Na deskundig advies van onze productspecialisten, wordt bepaald welk instrument u nodig heeft voor uw specifieke werkzaamheden. De instrumenten worden compleet met accessoires geleverd, inclusief herleidbaar kalibratiecertificaat.

Wijzigingen voorbehouden EURO-INDEX® VL 13001

