

De DBT 500 6/12 V is een veelzijdige accutester, geschikt voor het testen van startaccu's, starters en dynamo's. De DBT 500 6/12 V is uiterst precies en 100% betrouwbaar, en geeft altijd de juiste diagnose dankzij het intuïtieve kleurenscherm, de 3 testmodules en z'n grafische functies.

COMPLETE TESTFUNCTIES



Voor het testen van 6V en 12V accu's:

- Test de accu-spanning en de laadstatus.



Starter 6 en 12 V :

- Test de opstartspanning.



Dynamo 12V :

- Test de nullastspanning, de laadspanning en de rimpelspanning.



Wave form

Deze functie, die direct toegankelijk is via een speciale knop, toont u de grafische analyse van de accu-spanning tijdens het opstarten. Deze functie geeft een zeer compleet beeld van de staat van de accu.

VEELZIJDIG

- Geschikt voor het testen van 3 soorten loodaccu's van 7 tot 240 Ah :
 - Verzegelde accu's VRLA / GEL / AGM FLAT PLATE / AGM SPIRAL
 - STANDAARD VLOEIBARE accu's
 - START / STOP accu's (EFB / AGM) accu's

■ Werkbereik :

EN	DIN	SAE	JIS	IEC	CA(MCA scheepsaccu's
				internationale normen	
100 > 2000 A	100 > 1400 A	100 > 2000 A	25A17 > 245H2	100 > 1400 A	100 > 2000 A

ULTRA-PRECIËS

- Compenseert automatisch de buitentemperatuur.
- De meting van de dynamische weerstand minimaliseert de ontlading van de accu en geeft een betrouwbaar testresultaat, dat niet vervormd is door :
 - de oppervlakte-lading
 - parasitair energieverbruik (lichten, diverse lampjes enz.)
 - gebrekkige contacten (roestige of loszittende polen)

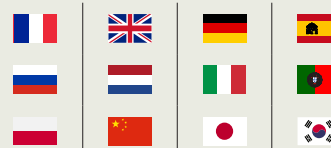
INTUÏTIEF & VEILIG



- Kleurenscherm 2,4 inches
- Controle van de spanning van de accu met behulp van een grafiek.
- U kunt de testresultaten downloaden en op een computer opslaan.
- Beveiligd tegen polariteitsomwisseling.



Bedieningspaneel in 12 talen



		TEST			RESULT	TEMPERATUUR COMPENSATIE	mm	kg
		Accu A	Accu V	LADEN & STARTEN SYSTEM VEHICLE				
6 -12 V	7>240 Ah	•	• min 5 V	6 -12 V	1 s	instant	•	80 x 20 x 140
								100 cm
								0.3