

# Weltweite Sicherheit für medizinische elektrische Geräte



*Worldwide safety for  
medical electrical equipment*

## Der Service-Sicherheitstester

*The safety analyser for field engineering*

Prüfung nach/Test according:

- IEC 60601-1, 3rd Edition
- IEC 62353:2014
- DIN EN 62353 (VDE 0751-1):2015-10
- ÖVE/ÖNORM EN 62353:2015-11-01
- DIN VDE 0701-0702:2008-06

## UNIMET® 810ST

UNIMET® 810ST

UNIMET® 400ST

UNIMET® 300ST



# Geräteserie

## „Ihre Vorteile auf einen Blick“



**UNIMET® 810ST – 25 A Version**  
Der Sicherheitstester für den Hersteller von Medizingeräten

- Alle Normen für den Serviceanbieter
- Einzig normgerechte 25A Version am Markt
- Erfassung des Erstgemessenen Wertes
- 10000 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Mandantenfähig
- Gerätebuchfunktion
- Prüfterminfortschreibung
- Protokollerstellung als PDF direkt im Gerät
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Prüfspitze mit integriertem Schaltkontakt (Option)
- Funktionales Zubehör
- Datenaustausch und -speicherung über Control Center
- 36 Monate Garantie
- 36 Monate Kalibrierintervall



**UNIMET® 810ST**  
Der Service-Sicherheitstester

- Alle Normen für den Serviceanbieter
- Erfassung des Erstgemessenen Wertes
- 10000 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Mandantenfähig
- Gerätebuchfunktion
- Prüfterminfortschreibung
- Protokollerstellung als PDF direkt im Gerät
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Prüfspitze mit integriertem Schaltkontakt (Option)
- Funktionales Zubehör
- Datenaustausch und -speicherung über Control Center
- 36 Monate Garantie
- 36 Monate Kalibrierintervall



**UNIMET® 400ST**  
Der Leichte für den mobilen Einsatz

- Normen für Serviceanbieter
- Leichte Bedienung und Handhabung
- 600 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Eine 4 mm Buchse zum Prüfen von Patientenanwendungsteilen
- Integrierte Typenabfrage
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Funktionales Zubehör
- Datenspeichersoftware UNIData 300
- 36 Monate Garantie
- 36 Monate Kalibrierintervall



**UNIMET® 300ST**  
Der DGUV Vorschrift 3- und Bettensicherheitstester

- Normen für DGUV Vorschrift 3 und Bettenprüfung
- Leichte Bedienung und Handhabung
- 600 Datensätze speicherbar
- Katalogsysteme
- Klassifikationshilfe
- Integrierte Typenabfrage
- Warm- und Kaltlaufphase für z.B. PC
- Dateneingabe auch über Tastatur oder Barcodescanner
- Funktionales Zubehör
- Datenspeichersoftware UNIData 300
- 36 Monate Garantie
- 36 Monate Kalibrierintervall



### Bender GmbH & Co. KG

Postfach 1161 • 35301 Grünberg • Germany  
Londorfer Straße 65 • 35305 Grünberg • Germany  
Tel.: +49 6401 807-0 • Fax: +49 6401 807-259  
E-Mail: [info@bender.de](mailto:info@bender.de) • [www.bender.de](http://www.bender.de)



Optec AG | Guyer-Zeller-Strasse 14 | CH-8620 Wetzikon ZH

Telefon: +41 44 933 07 70 | Telefax: +41 44 933 07 77  
E-Mail: [info@optec.ch](mailto:info@optec.ch) | Internet: [www.optec.ch](http://www.optec.ch)

