

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® 610ST

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® 610ST
Der Sicherheitstester zum Testen von elektrischen Maschinen und Betriebsmitteln

- Alle Normen zum Prüfen von DGUV Vorschrift 3 Geräten und elektrischer Maschinen
- 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 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 • www.bender.de

