

Anleitung zur Inbetriebnahme für Tachometer, Vibrometer

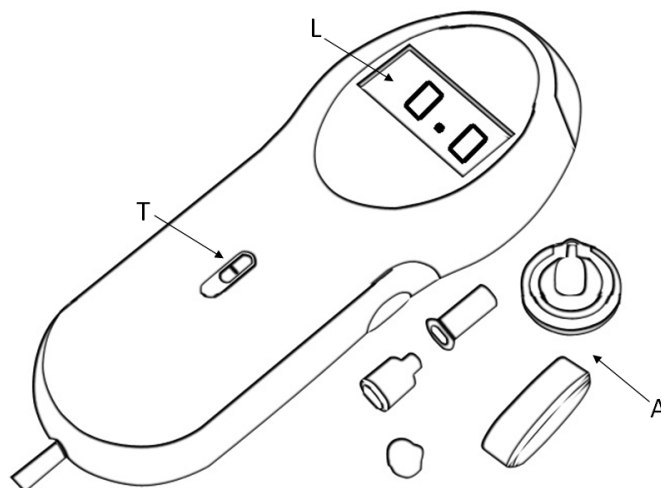
1. Vorwort

Sehr geehrter Kunde! Vielen Dank für Ihren Einkauf bei TME! Umweltbewusst übergeben wir Ihnen diese Kurzanleitung. Lesen sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Besuchen Sie: www.tme.eu
Die Zeichnungen in der Kurzanleitung sind nur informativ und können von dem tatsächlichen Aussehen des Produktes abweichen. Grundlegende Eigenschaften bleiben jedoch unverändert.

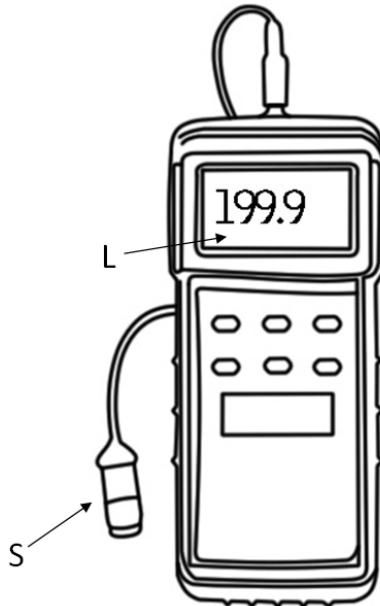
2. Bestimmung

Die Geräte dienen zur Messung der Drehzahl und Beschleunigung, Verlagerung oder Schwingschnelle eines Objekts.

3. Einrichtung und Bedienung



L - LCD-Anzeige
T - Messmodusschalter
A - Zubehör



L - LCD-Anzeige

S - Schwingungssensor

- Schalten Sie das Gerät mit der Taste an der Bedienungsfläche ein.
- Drücken Sie die Modus-Taste um die gewünschte Messfunktion zu wählen.
- Führen Sie die Messung durch und beobachten Sie den Eingangssignalwert.
- Für Batteriewechsel Deckel öffnen durch Lösen der Befestigungsschrauben oder einer Verriegelung, Batterie austauschen, Deckel schließen.

4. Vorsichtsmaßnahmen

- Benutzen Sie das Gerät nicht weiter, wenn es beschädigt ist. Bevor Sie das Gerät benutzen, überprüfen Sie das Gehäuse auf Rissen und abgebrochene Teile. Überprüfen Sie die Isolierung im Buchsenbereich.
- Vergewissern Sie sich, dass der Batteriedeckel geschlossen und eingerastet ist, bevor Sie das Gerät in Betrieb setzen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es ungewöhnlich arbeitet. Die Sicherung kann beschädigt sein. Wenn Sie nicht mit voller Sicherheit feststellen können, dass das Gerät richtig funktioniert, lassen Sie es durch eine fachkundige Werkstatt überprüfen.
- Die Batterie muss baldmöglichst nach Erscheinen der Batterieanzeige erneuert und der Akku wiederaufgeladen werden.
- Bei Wartungsarbeiten benutzen Sie nur Ersatzteile, die vom Hersteller angegeben wurden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im explosiven Umfeld, falls es nicht dafür bestimmt ist.
- Seien Sie vorsichtig bei der Messung - Körperverletzungsgefahr durch rotierende Teile und bewegliche Maschinenelemente.
- Nicht auf Augen richten und auf Reflexstrahlen achten.



TME Germany GmbH

Dohnanyistraße 28-30, 04103 Leipzig Deutschland Umsatzsteuer-ID: De273672317 HRB 26464
WEEE-Reg.-Nr. DE 17968585 Öffnungszeiten Montag - Freitag 8.00 - 16.00