

# Anleitung zur Inbetriebnahme für Luxometer, Schallpegelmessgeräte, Alkoholtester

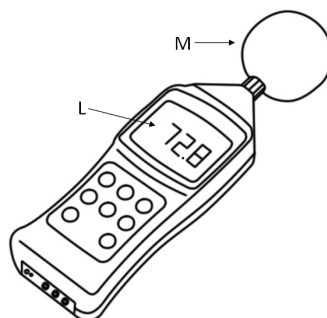
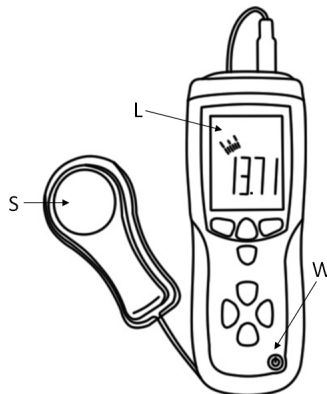
## 1. Vorwort

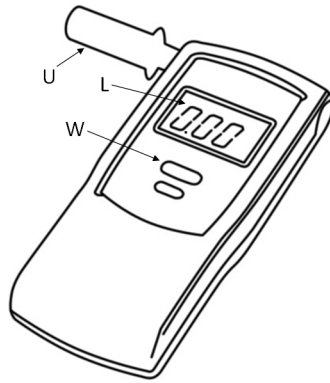
Sehr geehrter Kunde! Vielen Dank für Ihren Einkauf bei TME! Umweltbewusst übergeben wir Ihnen diese Kurzanleitung. Lesen sie diese sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen. Besuchen Sie: [www.tme.eu](http://www.tme.eu)  
Die Zeichnungen in der Kurzanleitung sind nur informativ und können von dem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

## 2. Bestimmung

Das Gerät dient zur Messung von Lichtstärke, Schallpegel und Alkoholgehalt in Atem.

## 3. Einrichtung und Bedienung





L - LCD-Anzeige

M - Microphon

S - Lichtstärkesensor

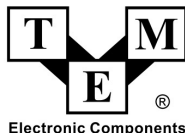
U - Mundstück

W - Ein-/Ausshalter

- Schalten Sie das Gerät mit der Taste an der Bedienungsfläche ein.
- Stellen Sie den Drehschalter in die gewünschte Messposition ein. Wenn der Messwert für das Signal unbekannt ist, wählen Sie den höchsten Messbereich.
- Beachten sie den Eingangssignalwert.
- Bei Alkoholtestern setzen Sie das Mundstück auf, pusten Sie gemäß der Bedienungsanleitung des Herstellers.
- Für Batteriewechsel Deckel öffnen durch Lösen der Befestigungsschrauben oder einer Verriegelung, Batterie austauschen, Deckel schließen.

#### 4. Vorsichtsmaßnahmen

- Verwenden Sie zur Messung geeignete Buchsen, Funktionen und Messbereiche.
- 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 wieder aufgeladen 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.
- Bei der Lichtstärkemessung besteht die Verbrennungsgefahr mit der erhitzten Glühbirne oder mit dem Gehäuse der Beleuchtungsanlage.
- Bei der Schallpegelmessung besteht das Gehörschadenrisiko - verwenden Sie einen geeigneten Gehörschutz.



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