

# LEMANIA 12V Leitfähigkeitstester

Battery Tester / Accutester | LEMANIA | LEM-T11



Fortschrittliche Leitfähigkeitstests diagnostizieren präzise die Gesundheit von 12V-Batterien sowie Start-/Ladesystemprobleme und ermöglichen eine genaue Systemanalyse. Ein integrierter Drucker liefert sofortige Testberichte und optimiert so die Kundenkommunikation und Service-Dokumentation für anspruchsvolle Automotive-Umgebungen.

### Merkmale

- Gewährleistet eine genaue Bewertung des 12V-Batteriezustands durch fortschrittliche Leitfähigkeitstests, was eine präzise Diagnose von Start- und Ladesystemproblemen ermöglicht.
- Konzipiert für das anspruchsvolle Umfeld im Kfz-Service, ermöglicht er schnelle und zuverlässige Diagnosen elektrischer Systeme in Werkstätten und unterwegs.
- Verfügt über einen integrierten Drucker zur sofortigen Erstellung von Testberichten, was die Kundenkommunikation und Service-Dokumentation optimiert.
- Bietet umfassende Testmöglichkeiten für 12V-Batterien, Anlasser und Lichtmaschinen und stellt eine komplette Diagnosenlösung dar.

GEWICHT

**1,8 kg**

## Technische Spezifikationen

| Test Capabilities                    |       | Battery Type Support |       |
|--------------------------------------|-------|----------------------|-------|
| Batterietest                         | ? Yes | Nasse Blei-Säure     | ? Yes |
| <b>Voltage Support</b>               |       | AGM                  | ? Yes |
| 12V Unterstützung                    | ? Yes | GEL                  | ? Yes |
|                                      |       | EFB                  | ? Yes |
| <b>Physikalische Spezifikationen</b> |       |                      |       |
| Gewicht                              |       | <b>1,8 kg</b>        |       |

### Regulatorische Konformität



Standards: EN 61010-1, EN 61326-1  
Regulatory: CE

### Produktidentifikation

Artikelnummer: **LEM-T11**  
EAN/Barcode: **8719325860016**  
Herstellercode: **LEM-T11**  
Model: **LEM-T11**