

INLINE® BATTERIETESTER MIT LCD-ANZEIGE

für Rund- und Knopfzellen sowie 9V-Block, rot



- **Schnelle Zustandsprüfung:** Ermittelt zuverlässig den Ladezustand handelsüblicher Batterien und Akkus über ein präzises Balkendiagramm.
- **Große Kompatibilität:** Unterstützt zahlreiche Batterieformate wie AAA, AA, C, D, 9V-Block, Knopfzellen und Spezialgrößen wie CR123A, CR-V3 oder 2CR5.
- **Einfache Handhabung:** Klare LCD-Anzeige und selbsterklärende Slots ermöglichen eine schnelle und intuitive Nutzung im Arbeitsalltag.
- **Kompakte Bauweise:** Lässt sich platzsparend verstauen und flexibel in unterschiedlichen Anwendungsbereichen einsetzen.
- **Eigenständige Stromversorgung:** Betrieb mit einer einzelnen AAA-Micro-Batterie ohne externe Energiequelle.

- Anzeige: LCD mit 18 Balken (5 gering, 5 normal, 8 gut)
- Stromversorgung: 1x Micro AAA Batterie (nicht enthalten)
- Kompatible Batterieformate: AAA, AA, C, D, 9V, Lady N (LR1), CR123A, CR2, CR-V3, 2CR5, CR-P2, Knopfzellen

Der InLine® Batterietester mit LCD-Anzeige bietet eine zuverlässige Möglichkeit, den Ladezustand unterschiedlichster Batterien und Akkus schnell und präzise zu ermitteln. Das Gerät eignet sich für über zwölf gängige Batterieformate, darunter klassische Größen wie AAA, AA, C, D sowie Spezialformate wie CR123A, 2CR5, CR-P2 oder Knopfzellen. Die ermittelte Restkapazität wird auf einem dreistufigen Balkendiagramm mit insgesamt 18 Segmenten dargestellt. Die Anzeige erfolgt in den Bereichen „gering“, „normal“ und „gut“.

Die kompakte Bauform sowie die intuitive Bedienbarkeit machen das Gerät zur idealen Wahl für Werkstätten, Lager oder den mobilen Einsatz im technischen Außendienst. Durch die eigenständige Stromversorgung mit einer AAA-Batterie ist der Tester jederzeit flexibel einsetzbar. Der InLine® Batterietester bietet eine effiziente Lösung für vielseitige Einsatzmöglichkeiten in unterschiedlichen Arbeitsumgebungen.

Technische Daten	
Artikel Breite:	8,8 cm
Artikel Höhe:	2,5 cm
Artikel Länge:	13,2 cm
Typ:	Batterietester

Art. Nr.	Farbe	EAN
01285R	Rot	4043718349258

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an marketing@inline-info.com

www.inline-info.com

Disclaimer

InLine® ist eine Marke der INTOS ELECTRONIC AG | Siemensstraße 11 | D-35394 Gießen

Dokumentation © 2026 INTOS ELECTRONIC AG

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf dieses Dokument auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert werden oder unter Verwendung elektronischer, mechanischer oder chemischer Verfahren vervielfältigt oder verarbeitet werden.

Es ist möglich, dass das vorliegende Dokument noch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Die Angaben in diesem Dokument werden jedoch regelmäßig überprüft und Korrekturen in der nächsten Ausgabe vorgenommen. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keine Haftung. Alle Warenzeichen und Schutzrechte werden anerkannt. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts können ohne Vorankündigung vorgenommen werden. Unsere Produkte, einschließlich der Verpackung, sind kein Spielzeug, sie könnten kleine Teile und scharfe Objekte enthalten. Bitte von Kindern fernhalten.