

Search Product 

Language

[Main > 1.5 Volt Alkaline Zink-Mangan Knopfzellenbatterie > 1,5 Volt Alkali-Mangandioxid-Knopfzellenbatterie\]](#)

## Product Details

### 0%Hg LR41 (Germany) : 1,5 Volt Alkali-Mangandioxid-Knopfzellenbatterie]



#### Short Description

Die Zelle hat einen Durchmesser von 7,9 mm und eine Höhe von 3,6 mm. Dank einer speziellen quecksilberfreien Rezeptur wird der Quecksilbergehalt reduziert. Die Zelle findet breite Anwendung in Mini-Elektronik, Uhren, Premium-Produkte

Maßnahmen zur Brandbekämpfung: Bitte beachten Sie unser Sicherheitsdatenblatt, Abschnitt 5:

Brandbekämpfungsmethoden und Löschmittel

#### Hauptmerkmale

Diese kleine Batterie findet breite Anwendung in Mini-Elektronikgeräten wie Uhren, Spielzeug, Soundmodulen und kleinen Taschenlampen und ist definitiv eine ideale und wirtschaftliche Komponente für Ihre Bedürfnisse.

#### Konformität mit IEC 60086-1, -2 und -5

Bitte beachten Sie unseren SGS-Bericht, der die Einhaltung von

IEC 60086-1, -2 und -5 bestätigt.

IEC 60086-1-Zertifikat

</showroom/admin/downloadFile.jsp?webId=1166685570822&userFolder=filestore&fileName=1774428380837018145.pdf>

</showroom/admin/downloadFile.jsp?webId=1166685570822&userFolder=filestore&fileName=1774428417974018148.pdf>

#### EU-SVHC-Konformität

Bitte beachten Sie unseren SGS-Bericht, der die Einhaltung der EU-Norm 2023/1542 bestätigt. Lesen Sie dazu bitte unsere Konformitätserklärung.

</showroom/admin/downloadFile.jsp?webId=1166685570822&userFolder=filestore&fileName=1774249346781000799.pdf>

#### CE-Konformität

Unsere Batterie entspricht den CE-Anforderungen. Die LR-Knopfzelle ist jedoch zu klein, um das CE-Zeichen auf der Plusseite anzubringen. Bitte bringen Sie daher das entsprechende CE-Piktogramm in der korrekten Größe auf der Hauptseite

[a/showroom/admin/downloadFile.jsp?webId=1166685570822&userFolder=filestore&fileName=1773376281271029386.pdf](/showroom/admin/downloadFile.jsp?webId=1166685570822&userFolder=filestore&fileName=1773376281271029386.pdf)

Für weitere Unterstützung wenden Sie sich bitte an unseren Vertrieb oder unsere Qualitätssicherung.

[Bitte laden Sie die beigefügte Konformitätserklärung,\(DoC\) zur Information des Käufers herunter.](#)

#### Einhaltung von USPL 104-142 und bundesstaatlichen Gesetzen

Dieses Produkt hat bereits den SGS-Test gemäß USPL-104-142 und US-Bundesstaatengesetzen bestanden.

#### Attachment(s)

- [LR button cell EU DoC 2026 version.PDF](#)
- [LR41 IEC60086-5 compliance.PDF](#)
- [AG3 LR41% R 1906.xls.PDF](#)