



## Ladegerät

SICO 5007

Das Ladegerät SICO 5007 lädt ausschließlich Lithium-Ionen-Akkumulatoren des Typs PA-LH201.K01.R001.

Eine farbige Diode zeigt die unterschiedlichen Ladezyklen des Akkumulators an.

Empfohlenes Zubehör für

- [Isolierstoßprüfgerät SICO 2046](#),
- [Prüfgerät für Siemens Gleisstromkreise und Achszähler SICO 2056 PEGA](#) und
- [Selektiv-Multimeter SICO 2061 KS](#)

## Daten

Eingangsspannung

- 90 bis 264 VAC
- 47 bis 63 Hz

Geeignet für Akkutyp: Li-Ion, Typ PA-LH201.K01.R001

Lagertemperatur: -25 bis 85°C

Betriebstemperatur: -25 bis 40°C

Schutzart: IP40

Schutzklasse: II

Abmessungen Akkufach: 105 x 27 x 27 mm

Kabellänge: 1600 mm

Gewicht: 220 g

## Lieferumfang

- Charger SICO 5007
- Bedienungsanleitung
- Abnahmeprüfzeugnis 3.1 nach DIN EN 10204



#241

Signal Concept GmbH  
Geschäftsführer: Stefan Wetzig  
Südring 11, 04416 Markkleeberg, Deutschland  
Tel.: +49 (0)34297 1439 0, Fax: +49 (0)34297 1439 13

Seite 2/2 - 23.04.2024

Umsatzsteuer-ID gemäß § 27 a Umsatzsteuergesetz: DE155914966

E-Mail: [info@signalconcept.de](mailto:info@signalconcept.de)  
Internet: [www.signalconcept.de](http://www.signalconcept.de)

