

Golisi O4



Lesen Sie bitte vor dem Gebrauch des Geräts die Bedienungsanleitung sorgfältig und vollständig durch und bewahren Sie die Anleitung gut auf.

Golisi O4

Das Golisi O4 ist ein „intelligentes“ Akkuladegerät. Es wurde von SHENZHEN XINXINHE TECHNOLOGY CO., LTD als Reaktion auf Marktfeedback und Kundenanforderungen entwickelt. Das O4 bietet eine Schnellladefunktion und ist im Vergleich mit anderen Ladegeräten auf dem Markt schneller und sicherer. Die Hauptkomponenten dieses Produktes, ein hocheffizienter Umschaltmodus, Netzteil und Mikroprozessor, wandeln hohe Spannung in eine für die Batterieladung geeignete Spannung um. Die elektronische Schaltung verwendet 4 unabhängige Ausgangslademodi, mit denen Lithium-Ionen-Akkus, Ni-Mh-Akkus und Ni-Cd-Akkus mit einer Länge von 32mm bis 70 mm geladen werden können. Der Strom ist konstant und wird automatisch auf 4 Kanäle verteilt.

Die Produkte von Golisi sind durch eine weltweit gültige Produkthaftpflichtversicherung abgedeckt.

Funktionen des O4

- > **Schnelles Aufladen mit 2000 mA**
- > **Tastenfrier Betrieb**
- > **Schwer entflammbar**
- > **Automatische Stromverteilung**
- > **Verpolungsschutz**
- > **Intelligenter Temperaturkontrollschutz**
- > **Lastfeder in Armeequalität**
- > **Autostart- Stop-Funktion**

Akkutypen

3.6 V / 3.7 V & 1000 mAh ~ 5000 mAh Li-Ion Batterien (ICR, IMR, INR) mit einer Länge von 32mm bis 70mm: 26650, 25500, 21700, 20700, 18700, 18650, 18500, 18490, 18350, 17500, 16340, 14500, 10440, RCR 123

1.2V Ni-Mh / Ni-Cd 500mAh ~3000mAh Batterien: AAAA, AAA, AA, A, SC, C

Technische Daten:

Eingangsspannung:

AC 200 - 240V | DC 12V / 1000 mA

Ausgangsspannung:

5 V

Eingangsfrequenz:

50/60 HZ

Steuerung:

DV-Erkennung, ODV-Erkennung, Gesamtzeitsteuerung, Höchstspannungstest

Leerlaufspannung:

5V

Ladestromoptionen: Li-Ion 4.20± 0.05V 2000mA x1, 1000mA x2, 500mA x3 oder 500mA x4

Ni-Mh und Ni-Cd: 1.48V 500mA x 1, 500mA x 2, 500mA x 3 oder 500mA x 4

Ni-Mh und Ni-Cd: 500mA x1, 500mA x2, 500mA x3, 500mA x4, Maße: 13,0 x 9,8 x 3,5 cm | Gewicht: 220g

Sicherheit:

Kurzschlusschutz | Überstromschutz | Verpolungsschutz
Gehäusematerial: PC/ABS, schwer entflammbar
Betriebstemperatur: 0 - 40 °C

Bedienung:

Trennen Sie die Stromversorgung, bevor Sie die Batterien einlegen oder herausnehmen.

Anzeigefunktion:

Bei Einschalten des Stroms ohne Akkus leuchten die vier orangefarbenen Lampen eine Sekunde lang auf und schalten sich dann aus. Akkuladevorgang: 4 Lampen blinken durchlaufend. Wenn eine Lampe durchgehend leuchtet, ist der Akku 25% geladen. Wenn zwei Lampen durchgehend leuchten, ist der Akku zu 50% geladen. Wenn drei Lampen durchgehend leuchten, ist der Akku 75% geladen. Wenn vier Lampen durchgehend leuchten, ist der Akku 100% geladen. Wenn der Akku falsch eingelegt ist, leuchten die vier Lampen gleichzeitig auf.

Wartung/Pflege:

Bitte bewahren Sie Ihr Gerät sauber und trocken auf.

Warnhinweise:

Dieses Ladegerät funktioniert nur mit wiederaufladbaren Lithium-Ionen, Ni-Mh und Ni-Cd-Akkus. Das Laden anderer Akkutypen kann das Ladegerät und/oder die Akkus beschädigen und unnötige Verluste verursachen. Dieses Ladegerät darf nur in Innenräumen oder in Fahrzeugen verwendet werden. NICHT bei Regen Schnee, zu hohen oder niedrigen Temperaturen oder direktem Sonnenlicht verwenden. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen nur benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Dieses Ladegerät nicht zerlegen oder zusammenbauen. Verwenden Sie dieses Ladegerät nicht außerhalb des Betriebstemperaturbereichs von 0 bis 40 °Celsius. Bitte lassen Sie Ihr Gerät im Betrieb nicht unbeaufsichtigt.

Warnung: Beim Betrieb des Ladegeräts können explosive Gase entstehen. Flammen und Funken verhindern. Sorgen Sie während des Ladevorgangs für ausreichende Belüftung.

Golisi Kundenservice:

Treten innerhalb der ersten 12 Monate ab Kaufdatum Mängel auf, erhalten Sie von Golisi kostenlosen Ersatz. Unabhängig davon gelten die ländertypischen gesetzlichen Gewährleistungsansprüche. WICHTIG: Dieser Service gilt nur in Zusammenhang mit dem originalen Kaufbeleg.

Der Garantieanspruch entfällt:

1. bei von Personen verursachten Schäden, Zerlegen oder Ändern des Produkts
2. bei Schäden durch falsche Bedienung
3. bei Schäden durch Laden falscher Akkutypen

Echtheitsprüfung:


Auf www.golisi.de/echtheitspruefung können Sie überprüfen, ob Ihr Ladegerät ein Original Golisi-Produkt ist.


Hersteller:
SHENZHEN XINXINHE TECHNOLOGY CO., LTD
RM6012 West Block, Lao'bing Building, Xing'ye Rd#3012, Xi'xiang Community Bao'an District, Shenzhen, China P.R.C. 518102

Importeur und Exklusivvertrieb D-A-C-H:
Golimax GmbH
Himmelreichstr. 3 | 78333 Stockach | Deutschland
www.golisi.de | E-Mail: info@golisi.de

Vielen Dank, dass Sie sich für GOLISI-Produkte entschieden haben!



 Elektroschrott gehört nicht in den Hausmüll. Verbraucher sind als Endnutzer gesetzlich zur Rückgabe gebrauchter Geräte verpflichtet.

 Dieses Produkt entspricht den geltenden CE-Anforderungen gemäß den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union.