

Kurzanleitung Ladegerät

Produkteigenschaften:



Konstante Stromstärke und Spannung (CC & CV)



Mehrstufiger Ladezyklus



Integrierter Mikroprozessor (MCU)



Pulsweitenmodulation (PWM)



LLC Resonante und synchrone Gleichrichtung

Notiz:

Diese Techniken gewährleisten die Systemintegrität und steuern die Ladespannung und den Ladestrom präzise. Der Akku wird voll aufgeladen, aber nicht überladen.

Lieferumfang:

Ladegerät

Bedienungsanleitung

Kabel

Freude



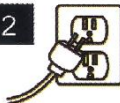
Verwendung:

Gehen Sie sicher das das Ladegerät richtig mit der Batterie verbunden ist.

1



2



Notiz:

Schließen Sie das Ladegerät zuerst an die Batterie und dann an die Steckdose an.

Das Ladegerät schaltet automatisch ab, wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist. Trennen Sie die Verbindung zur Steckdose, wenn das Ladegerät nicht in Verwendung ist.

1



2



Notiz:

Trennen Sie zuerst die Verbindung von Steckdose und Ladegerät, bevor Sie die Verbindung zur Batterie trennen.

Einige Modelle des Ladegeräts sind nicht für den Transport mit dem Fahrzeug geeignet. Bitte stellen Sie sicher, dass Sie die richtige Stromquelle mit der richtigen Spannung verwenden. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie dieses Ladegerät verwenden. Wir übernehmen keine Haftung für die unsachgemäße Bedienung dieses Ladegeräts.

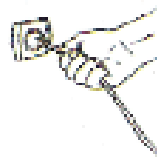
Sicherheitshinweise:

- Lagern Sie das Ladegerät nur in Innenräumen, wenn Dieses nicht in Verwendung ist
- Verwenden Sie keine Teile des Ladegeräts, wenn Diese nass oder feucht sind
- Benützen Sie das Ladegerät keinesfalls mit Beschädigten Kabeln oder Teilen
- Versuchen Sie nicht das Ladegerät mit feuchten Händen oder in extrem feuchten Umgebungen zu verwenden
- Setzen Sie das Ladegerät keiner direkten Sonnenstrahlung aus
- Trennen Sie das Ladegerät von jeglicher Verbindung bei Wartungs- und Reinigungsarbeiten am Ladegerät
- Lassen Sie Reparaturen nur von Fachpersonal durchführen
- Führen Sie keine Veränderungen oder Modifikationen am Ladegerät durch
- Verwenden Sie das Ladegerät nur an einem trockenen und gut belüfteten Ort
- Greifen Sie beim aus- und einstecken immer den Stecker an und nicht das Kabel, das reduziert die Wahrscheinlichkeit das die Kabel beschädigt werden

Richtig



Falsch



Im Falle einer Fehlfunktion, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice

Gewährleistung:

Jedes Ladegerät wird vor Auslieferung getestet. Wenn Sie nach erhalt eine Beschädigung oder Fehlfunktion feststellen, kontaktieren Sie umgehend den Kundenservice.

Keine Gewährleistung bei:

- Ablauf der Gewährleistungsfrist
- Keine Rechnung oder Kaufbeleg
- Beschädigung durch falsche Bedienung
- Nicht einhalten der Bedienungshinweise
- Beschädigungen durch höhere Gewalt



elektrisch. stylisch. praktisch.