

Einfaches Aufladen des Akkus

- Stecken Sie das USB-Ladekabel in ein passendes Netzteil (nicht enthalten)
- Stecken Sie das Netzteil in die Steckdose (der Akku wird aufgeladen)
- Legen Sie den Akku beim Aufladen auf eine harte, nicht brennbare Oberfläche und lassen Sie ihn aufladen.
- Es ist normal, dass sich der Akku beim Aufladen warm anfühlt

Beschreibung der Lade-LEDs:

1. Rote LED leuchtet: Verbunden mit dem Netzteil (nicht enthalten).
2. Rote LED leuchtet + grüne LED blinkt: Akku wird geladen
3. Rote LED leuchtet + grüne LED leuchtet: Batterie vollgeladen

Easy to charge battery pack

- Plug the charging USB cable into charger (not incl.)
- Plug the charger (not incl.) into the outlet (battery will begin charging)
- Place on hard, non-flammable surface when charging and allow battery to charge for more then 1 hours.
- It is normal for the battery pack to feel warm when charging.

Charger LED Description:

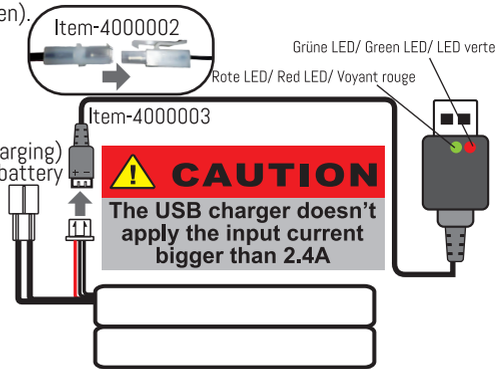
1. Red LED on: power on connected with charger (not incl.)
2. Red LED on + Green LED flashing: battery is charging
3. Red LED on + Green LED on: fully charged

Recharge facile de la batterie

- Branchez le câble de chargement USB sur un adaptateur secteur adapté (non fourni).
- Branchez l'adaptateur secteur sur une prise de courant (la batterie se recharge).
- Lorsque vous rechargez la batterie, posez-la sur une surface dure et non inflammable et laissez-la se charger.
- Il est normal que la batterie soit chaude au toucher pendant le chargement.

Description des LED de charge :

1. La LED rouge est allumée : Connecté à l'adaptateur secteur (non inclus).
2. LED rouge allumée + LED verte clignotante : Batterie en cours de chargement
3. LED rouge allumée + LED verte allumée : Batterie entièrement chargée



Erweiterte Informationspflicht gemäß ElektroG3

Entsorgung

Hinsichtlich der gesetzeskonformen Entsorgung unserer Elektrogeräte bitten wir um die Berücksichtigung folgender Punkte:

- (1) Entsprechend der auf unseren Elektrogeräten abgebildeten "durchkreuzten Mülltonne" dürfen diese nicht über den Restmüll der Entsorgung zugeführt werden.
- (2) Unsere strombetriebenen Artikel gelten gemäß dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) als „Kleingeräte“ bzw. „Großgeräte“ und müssen als solche zur umweltfreundlichen Entsorgung an kommunalen Sammelstellen abgegeben werden. Diese Rücknahme ist für Sie mit keinerlei Kosten verbunden.
- (3) Alternativ zu (2) können unsere strombetriebenen Artikel über den stationären Handel sowie Onlinehandel mit einer Lager-/Verkaufsfläche von ≥ 400 qm kostenfrei zurückgegeben werden, wobei die Rückgabe eines Großgerätes an den Neukauf eines vergleichbaren Gerätes gebunden ist. Ebenfalls ist die kostenfreie Rückgabe bei Lebensmittelhändlern mit mehrmaligem Anbieten oder Bereitstellen von Elektrogeräten und einer Gesamtverkaufsfläche von ≥ 800 qm möglich. Es besteht vor der Rückgabe die Verpflichtung zur Entnahme von zugänglichen Batterien/Akkus
- (4) sowie von zerstörungsfrei entfernbaren Lampen.
- (5) Bei den mitgelieferten Batterien/Akkus handelt es sich um ...keine Batterie/Akku enthalten.... *)

