

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU!

Um Beschädigungen der Lithium-Ionen-Batterien zu vermeiden, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise!

Bei Lithium-Ionen-Batterien kann durch übermäßige Temperatureinwirkung, mechanische Beschädigungen oder fehlerhafte Nutzung das Risiko des Ausgasens oder eines Brandes hervorgerufen werden. Erhöhte Temperaturen steigern das Risiko von Kapazitätsverlust, Ausdehnung, Kurzschlüssen und im Extremfall ein thermisches Durchgehen des Batteriematerials.



BRANDGEFAHR



STROMSCHLAGGEFAHR



VERÄTZUNGSGEFAHR

Allgemeine Informationen

Produktname: Lampuga Lithium-Ionen-Akku

Kapazität/Spannung: 50,4 V, 71,8 Ah

Hersteller: BMZ Holding GmbH, Zeche Gustav 1, 63791 Karlstein, Deutschland



Lesen Sie diese wichtigen Sicherheitshinweise!

Allgemeine Risikohinweise

Bei Lithium-Ionen-Batterien kann durch übermäßige Temperatureinwirkung, mechanische Beschädigungen oder fehlerhafte Nutzung das Risiko des Ausgasens oder eines Brandes hervorgerufen werden. Erhöhte Temperaturen steigern das Risiko von Kapazitätsverlust, Ausdehnung, Kurzschlüssen und im Extremfall das Risiko eines thermischen Durchgehens des Batteriematerials.



Der Akku kann bei unsachgemäßer Handhabung einen Brand verursachen.



Der Akku kann bei unsachgemäßer Handhabung Verätzungen verursachen.



Werfen Sie den Akku nicht in den Hausmüll oder ins Feuer.



Reinigen Sie den Akku nicht mit einem Reinigungsmittel oder Verwenden Sie zur Reinigung nur sauberes, klares Süßwasser und ein angefeuchtetes Tuch.



Lagerung bei Hitze!

Der Akku sollte stets trocken bei Temperaturen zwischen 5 °C und 35 °C aufbewahrt werden. Vermeiden Sie unbedingt direkte Sonneneinstrahlung und schützen Sie die Batterie vor hohen Temperatureinwirkungen. Lagern Sie die Batterie bei Nichtbenutzung ausschließlich in beschatteten Bereichen oder in einer klimatisierten Umgebung bei Temperaturen zwischen 5 °C und 35 °C. Halten Sie zur Lagerung den empfohlenen, maximalen Ladezustand von 40 % ein.



Sicherheit bei Lagerung!

Halten Sie bei der Lagerung der Batterie einen **Sicherheitsabstand von mindestens 5 Metern** zu brennbaren Objekten ein. Stellen Sie sicher, dass der **Lagerort gut belüftet ist** und keine Zündquellen in der Nähe vorhanden sind. Lagern Sie die Batterie **immer außerhalb bewohnter Bereiche eines Gebäudes.**



Handhabung bei Beschädigungen oder Auffälligkeiten

Wenn die Batterie **ungewöhnlich heiß wird, sich aufbläht, Rauch entwickelt oder Anzeichen von Beschädigung** zeigt, stellen Sie die Nutzung sofort ein und bringen Sie die **Batterie in einen sicheren Bereich**. Halten Sie dabei einen Sicherheitsabstand von mindestens 5 Metern zu brennbaren Objekten ein.



Im Notfall

Bei Rauchentwicklung, Brand oder Verdacht auf Brandausbruch sofort den Bereich verlassen und die Rettungsdienste alarmieren. Verwenden Sie zur Löschung von **Lithium-Ionen-Batterien nur geeignete Löschmittel.** Befolgen Sie die lokal gültigen Sicherheitsrichtlinien.



Allgemeine Empfehlungen

Prüfen Sie die Batterie regelmäßig auf ihren Ladezustand, Auffälligkeiten oder Beschädigungen. Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Ladegerät. Beachten Sie die Herstellerhinweise zur Nutzung, zur Lagerung, zu Temperaturbereichen und zu den Lade- und Entladebedingungen.



Lesen Sie diese wichtigen Sicherheitshinweise!



Weitere Warnhinweise

- Niemals öffnen, beschädigen oder eigenständig reparieren.
- Immer auf Beschädigungen prüfen.
- Niemals den Akku nach größerer Gewalteinwirkung (z.B. einem Sturz des Akkus) benutzen.
- Niemals großer Hitze, direkter Sonneneinstrahlung oder offenem Feuer aussetzen.
- Kurzschlüsse strikt vermeiden Kontakte dürfen sich niemals berühren.



Ladevorgang

- Nur mit dem originalen Lampuga-Ladegerät laden.
- Ladebereich trocken, belüftet und auf nicht brennbarem Untergrund wählen.
- Beim Laden einen Sicherheitsabstand von mindestens 5 m zu brennbaren Objekten einhalten.
- Während des Ladens niemals unbeaufsichtigt lassen.
- Nach dem Ladevorgang Ladegerät vom Akku trennen.



Pflege des Akkus

- Reinigen Sie den Akku nicht mit einem Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie den Akku niemals mit einem Hochdruckreiniger, Druckluft, spitzen Gegenständen oder Bürsten, da hierbei Beschädigungen auftreten können, die die Dichtigkeit des Akkus beeinflussen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur sauberes, klares Süßwasser und ein angefeuchtetes Tuch. Wenden Sie niemals Gewalt oder übermäßigen Druck an.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung Lampuga GmbH info@lampuga.de +49 (0) 721 61935 600