

Lesen Sie diese Sicherheitshinweise und Warnungen, bevor Sie einen Akku verwenden oder aufladen.

- Werfen Sie Akkus niemals ins Feuer.
- Setzen Sie die Zellen keiner Flüssigkeit aus. Jeder Kontakt mit Flüssigkeit gleich welcher Art ist zu vermeiden.
- Einzelne Zellen und Akkus sind kein Spielzeug und dürfen deshalb nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bewahren Sie Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Nehmen Sie nicht fest verbaute Akkus immer aus dem Modell, wenn Sie dieses nicht verwenden. Trennen Sie mindestens den Akku von der Elektronik. (Angeschlossene Akkus können tiefentladen werden).
- Akkus immer rechtzeitig aufladen.
- Laden und Lagern Sie Akkus immer auf einer feuerfesten, nicht brennbaren Unterlage. NICHT auf Oberflächen die Feuer fangen könnten, wie z. B. Holz, Stoff, Teppich oder das Gerät der Anwendung
- Tiefentladene Akkus dürfen nicht mehr geladen oder anderweitig verwendet werden.
- Laden Sie Die Akkus nur mit dafür vorgesehenen Ladegeräten (Boatman-Lädegerät).
- Verwenden Sie nur ein qualifiziertes und spezifisches Ladegerät. Laden Sie den Akku niemals unbeaufsichtigt. Bitte überprüfen Sie und stellen Sie sicher, dass Sie ein qualifiziertes Ladegerät von Boatman verwenden. Ein nicht qualifiziertes Ladegerät kann einen Brand verursachen. Verwenden Sie immer das mitgelieferte Boatman-Ladegerät. Unsachgemäße Ladegeräte können den Akku dauerhaft beschädigen und zu einem Brand führen.
- Die in einem Akku enthaltenen Elektrolyte und Elektrolytdämpfe sind gesundheitsschädlich. Vermeiden Sie in jedem Fall direkten Kontakt. Bei Kontakt mit Elektrolyten mit Haut, Augen oder anderen Körperteilen, muss ein sofortiges Aus- bzw. Abspülen mit ausreichend frischem Wasser vorgenommen werden. Kontaktieren Sie anschließend einen Arzt.
- Stoppen Sie die Verwendung oder den Ladevorgang sofort, wenn der Akku anschwillt, ausläuft, eine Temperatur von über 70° C aufweist oder sonst etwas Ungewöhnliches auftritt.
- Entladen Sie den Akku nicht mit einem Strom, der den maximalen Entladestrom überschreitet. Andernfalls führt dies zu einer Überhitzung des Akkus. Dies kann zu einem Platzen, Anschwellen, und zu einem Brand oder einer Explosion führen.
- Den Akku niemals zerlegen, durchstoßen, fallen lassen, kurzschließen und / oder ins Feuer werfen.
- Unsachgemäße Verwendung wie Kurzschluss oder Überladung kann zu Explosionen oder zu einem Brand führen.
- Bewahren Sie den Akku an einem sicheren Ort auf, den Säuglinge oder Kinder nicht erreichen können.
- Lagern Sie Batterien NIEMALS an einem Ort, an dem die Temperatur über einen längeren Zeitraum 25 °C (80 °F) übersteigt. (zum Beispiel niemals im Auto, in der Garage, in der Küche oder in der Sonne)
- Stellen Sie sicher, dass sich die Plus- und Minus kabel der Batterie oder des Ladegeräts NIEMALS berühren. Dies könnte zu einem Kurzschluss der Batterie und zu einem Brand führen.
- **Das oben beschriebene weist auf die Gefahr der Verwendung eines Akkus hin. Der Benutzer übernimmt die volle Verantwortung für das Ergebnis der Verwendung des Akkus.**