

## **VORSICHT & SICHERHEIT:**

1. setzen Sie das Gerät nicht Feuchtigkeit, Sonnenlicht oder anderen Wärmequellen aus.

2. von Kindern fernhalten und sicherstellen, dass alle Erwachsenen, die dieses Produkt benutzen, diese Anweisungen und Warnungen lesen und befolgen.

3. die Batterie muss recycelt und ordnungsgemäß entsorgt werden.

4. der Betriebstemperaturbereich liegt zwischen 32 °F und 113 °F.

5. korrekte Ladespannung verwenden. Bei Überschreitung der zulässigen Ausgangsspannung besteht Brand- und Verletzungsgefahr für Personen.

6. Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder modifiziert ist. Beschädigte oder modifizierte Batterien können ein unvorhersehbares Verhalten zeigen, das zu einem Brand, Explosion oder Verletzungsgefahr führen kann. Nehmen Sie das Produkt nicht auseinander.

Bringen Sie es zu einer qualifizierten Serviceperson, wenn eine Wartung oder Reparatur erforderlich ist. Bei falschem Zusammenbau droht Brand- und Verletzungsgefahr.

7. Setzen Sie das Produkt keinem Feuer oder übermäßigen Temperaturen aus. Feuer oder Temperaturen über 100 °C können eine Explosion verursachen. Lassen Sie das Gerät nur von einem qualifizierten Reparaturmann reparieren.

Es dürfen nur identische Ersatzteile verwendet werden.

Dadurch wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Produkts aufrechterhalten wird.

## **CAUTION & SAFETY:**

1. Do not expose to moisture, sunlight, or other heat sources.

2. Keep away from children and ensure all adults who use this product read and follow these instructions and warnings.

3. Battery must be recycled and disposed of properly.

4. Operation temperature range between 32 °F and 113 °F.

5. Use correct voltage charge. Outputs above rating may result in a risk of fire or injury to persons.

6. Do not use the product that is damaged or modified.

Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behaviour resulting in fire, explosion, or risk of injury.

7. Do not disassemble the product. Take it to a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of fire or injury to persons.

8. Do not expose the product to fire or excessive temperatures.

Exposure to fire or temperature above 100 °C may cause an explosion.

9. Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts.

This will ensure that the safety of the product is maintained.

### **ATTENTION & SÉCURITÉ :**

1. Ne pas exposer à l'humidité, à la lumière du soleil ou à d'autres sources de chaleur.

2. Tenir hors de portée des enfants et s'assurer que tous les adultes qui utilisent ce produit lisent et suivent ces instructions et avertissements.

3. La batterie doit être recyclée et éliminée de manière appropriée.

4. La température de fonctionnement doit être comprise entre 32 °F et 113 °F.

5. Utilisez une charge de tension correcte.

Des sorties supérieures à la valeur nominale peuvent entraîner un risque d'incendie ou de blessure.

6. N'utilisez pas le produit qui est endommagé ou modifié.

Les batteries endommagées ou modifiées peuvent avoir un comportement imprévisible et provoquer un incendie, une explosion ou d'un risque de blessure.

7. Ne pas démonter le produit. Confiez-le à un technicien qualifié lorsqu'un entretien ou une réparation est nécessaire.

Un remontage incorrect peut entraîner un risque d'incendie ou de blessure.

8. N'exposez pas le produit au feu ou à des températures excessives. L'exposition au feu ou à des températures supérieures à 100 °C peut provoquer une explosion.

9. Faites effectuer l'entretien par un réparateur qualifié en utilisant uniquement des pièces de rechange identiques.

Cela garantira le maintien de la sécurité du produit.