

---- Batterie-Sicherheitsinformation &- Warnhinweise inkl. Entsorgungshinweise ----

Wir verwenden in unseren Quarzuhren nicht wiederaufladbare Silberoxid Batterien.

Sie erhalten hiermit wichtige Informationen zur Sicherheit der verwendeten Batterien, sowie wichtige Entsorgungshinweise.

Gefahrenerkennung:

Die chemischen Inhaltsstoffe sind sicher in der Batterie versiegelt. Bei unsachgemäßer Handhabung können jedoch hochalkalischer Elektrolyt und Gase aus dem Inneren der Batterie austreten. Kommt der Elektrolyt mit Haut oder Augen in Kontakt, können schwere Verletzungen bis hin zur Erblindung auftreten. Die Sicherheitshinweise sind daher strikt zu befolgen.

Vor und nach dem Gebrauch kann Stapeln oder Vermischen von Batterien zu einem externen Kurzschluss und Überhitzung führen, wodurch ein Feuer oder eine Explosion entstehen kann.

Erste Hilfe Maßnahmen:

Beim Auslaufen der Batterie (z.B. Elektrolyt) sind folgende Maßnahmen zu ergreifen:

Einatmen: Die Dämpfe der Batterie können Atemwegsreizungen verursachen. Sofort an die frische Luft gehen und ärztlichen Rat einholen.

Hautkontakt: Betroffene Hautstellen sofort gründlich mit viel Wasser spülen und ärztlichen Rat einholen.

Augenkontakt: Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen.

Verschlucken: Das Verschlucken einer Batterie kann schwere chemische Verbrennungen verursachen. In jedem Fall sofort medizinische Hilfe in Anspruch nehmen.

Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Wasser, trockener Sand oder alle gängigen Feuerlöschmittel.

Bei einem Feuer in der Nähe der Batterien hohe Temperaturen vermeiden, um das Risiko einer Explosion zu minimieren.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Die Batterie ist versiegelt, um das Austreten von Gasen oder Flüssigkeiten zu vermeiden. Sollte dennoch Flüssigkeit aus der Batterie austreten, diese vorsichtig mit einem Tuch aufwischen, jeglichen direkten Hautkontakt jedoch vermeiden und die Batterie an einen gut belüfteten Ort bringen. Bei Kontakt mit der ausgetretenen Flüssigkeit die oben genannten Erste-Hilfe-Maßnahmen beachten. Entsorgen Sie Ihre Batterie gemäß den regionalen Gesetzen und Regelungen.

Handhabung von Batterien:

- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Batterie nicht erhitzen oder ins Feuer werfen.
- Batterie nicht verändern oder auseinandernehmen.

- Batterien nicht kurzschließen, keine Drähte an die Pole anschließen, Batterien nicht übereinander stapeln oder mit anderen metallischen Gegenständen wie Ketten oder Haarklammern lagern oder transportieren.
- Beim Einlegen auf die korrekte Polarität achten.
- Nicht aufladen.
- Nicht direkt löten oder schweißen.
- Keine neuen und gebrauchten Batterien mischen, ebenso keine Batterien verschiedener Systeme oder Marken gemeinsam verwenden.
- Leere Batterien sofort aus dem Gerät entfernen.
- Nicht verschlucken, bei Verschlucken sofort einen Arzt aufsuchen.
- Batterie nicht von Kindern ohne Aufsicht wechseln lassen.

Lagerung von Batterien:

- In der Originalverpackung aufbewahren, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Trocken und sauber lagern.
- Starke Temperaturschwankungen vermeiden.
- Batterie nicht bei hohen Temperaturen, hoher Feuchtigkeit oder in direktem Sonnenlicht lagern.

Angaben zur Toxikologie:

Unter normalen Bedingungen besteht keine Toxizitätsgefahr, da die chemischen Inhaltsstoffe in der Batterie versiegelt sind.

Informationen zur Rückgabe von Batterien:

Im Zusammenhang mit dem Vertrieb von Batterien oder mit der Lieferung von Geräten, die Batterien enthalten, sind wir verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen:

Als Endverbraucher sind Sie zur Rückgabe gebrauchter Batterien gesetzlich verpflichtet. Sie können Altbatterien, die wir als Neubatterien im Sortiment führen oder geführt haben, unentgeltlich an unser Versandlager in Ismaning oder kostenlos in Einzelhandelsgeschäften, Supermärkten oder anderen Sammelstellen in Ihrer Nähe zurückgeben.

Bitte vergewissern Sie sich vor der Entsorgung, dass die Batterie entleert ist. Bitte entsorgen Sie Ihre Batterie nicht gemeinsam mit Ihrer Uhr, sondern einzeln.

Die auf den Batterien abgebildeten Symbole haben folgende Bedeutung:

Das Symbol der durchgekreuzten Mülltonne bedeutet, dass die Batterie nicht in den Hausmüll gegeben werden darf.

Pb = Batterie enthält mehr als 0,004 Masseprozent Blei

Cd = Batterie enthält mehr als 0,002 Masseprozent Cadmium

Hg = Batterie enthält mehr als 0,0005 Masseprozent Quecksilber

Bitte kontaktieren Sie im Fall einer Batterierückgabe vorab unseren Kundenservice unter info@aviano.de. Wir werden Ihnen gerne Auskunft zum weiteren Vorgehen geben.

Aviano GmbH
 Gutenbergstr. 2 - 4
 85737 Ismaning
 Germany
 Tel: +49 (0) 89 / 3 16 05 96 – 0
 E-Mail: info@aviano.de

012024