

WARN- & SICHERHEITSHINWEISE

Warn- und Sicherheitshinweise für Lichterkette mit USB-C-Anschluss (für den Außenbereich)

Bei der Verwendung einer Lichterkette mit USB-C-Anschluss, die für den Außenbereich geeignet ist, sind verschiedene Sicherheitsvorkehrungen zu beachten, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten. Beachten Sie dabei insbesondere, dass der USB-C-Anschluss nicht wasserfest ist.

1. Verwendung und Anschluss

- **Für den Außenbereich geeignet:** Diese Lichterkette ist für die Verwendung im Außenbereich konzipiert. Sie kann problemlos bei trockenem Wetter draußen eingesetzt werden, aber stellen Sie sicher, dass der Anschluss (USB-C) nicht bei Regen oder anderen feuchten Bedingungen direkt mit Wasser in Kontakt kommt.
- **Anschluss nicht wasserfest:** Der USB-C-Anschluss und das Kabel sind nicht wasserfest. Achten Sie darauf, dass der Anschluss immer vor Feuchtigkeit, Regen oder Nässe geschützt bleibt. Verwenden Sie gegebenenfalls eine wasserdichte Abdeckung oder ein entsprechendes Schutzgehäuse für den USB-C-Anschluss, wenn die Lichterkette draußen verwendet wird.
- **Stromquelle prüfen:** Schließen Sie die Lichterkette nur an eine geeignete USB-C-Stromquelle an (z.B. an einen wetterfesten USB-Adapter, eine Powerbank oder ein geeignetes Netzteil). Achten Sie darauf, dass die Spannung den empfohlenen Spezifikationen (meist 5V) entspricht.

2. Vermeidung von Überhitzung

- **Nicht überlasten:** Schließen Sie nicht mehrere Lichterketten an eine einzige Stromquelle an, es sei denn, dies wird ausdrücklich vom Hersteller empfohlen, um eine Überlastung zu vermeiden.
- **Nicht abdecken:** Decken Sie die Lichterkette nicht mit Materialien ab, die die Wärmeabfuhr behindern könnten, da dies zu Überhitzung führen könnte.
- **Luftzirkulation gewährleisten:** Stellen Sie sicher, dass die Lichterkette ausreichend belüftet ist und keine Hitze staut.

3. Sicherheit beim Umgang

- **Vermeiden Sie Kurzschlüsse:** Stellen Sie sicher, dass der USB-C-Anschluss und die Kabel nicht beschädigt sind. Ein defektes Kabel oder ein fehlerhafter Anschluss kann zu Kurzschlüssen oder Bränden führen.
- **Kein direkter Wasserkontakt:** Achten Sie darauf, dass der USB-C-Anschluss nicht mit Wasser in Kontakt kommt, da dies zu Schäden an der Elektronik führen könnte. Bei nassen Bedingungen sollte der Anschluss immer vor Wasser geschützt werden.
- **Nicht ziehen oder knicken:** Vermeiden Sie es, die Kabel stark zu biegen oder zu ziehen, da dies zu Beschädigungen führen kann.

4. Lagerung und Aufbewahrung

- **Kabel sicher aufbewahren:** Lagern Sie die Lichterkette an einem trockenen, kühlen Ort, wenn sie nicht in Gebrauch ist, und achten Sie darauf, dass das Kabel nicht beschädigt wird.
- **Nicht in direkter Sonne lagern:** Lagern Sie die Lichterkette nicht an Orten, die direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind, um Materialermüdung oder -verfärbung zu vermeiden.

5. Wartung und Überprüfung

- **Regelmäßige Inspektion:** Überprüfen Sie die Lichterkette regelmäßig auf mögliche Schäden an Kabeln, Anschlüssen oder Lichtern. Bei defekten Teilen sollte die Lichterkette sofort außer Betrieb genommen und entweder repariert oder ersetzt werden.
- **Nicht bei Defekten weiterverwenden:** Verwenden Sie die Lichterkette nicht, wenn sie beschädigt ist, insbesondere wenn der USB-C-Anschluss betroffen ist.

6. Kindersicherheit

- **Nicht für kleine Kinder geeignet:** Achten Sie darauf, dass kleine Kinder nicht mit der Lichterkette spielen oder den Anschluss in den Mund nehmen, um Stromschläge oder andere Verletzungen zu vermeiden.
- **Keine gefährlichen Materialien:** Achten Sie darauf, dass keine giftigen Stoffe verwendet werden, die für Kinder oder Haustiere gefährlich sein könnten.

7. Spezielle Hinweise

- **Verpackungs- und Betriebsanleitungen lesen:** Lesen Sie immer die beiliegende Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise des Herstellers, um spezifische Empfehlungen und Einschränkungen zu berücksichtigen.
- **Funktionstests durchführen:** Testen Sie die Lichterkette vor der ersten Nutzung und nach längerer Lagerung, um sicherzustellen, dass sie einwandfrei funktioniert.

Indem Sie diese Hinweise beachten und den USB-C-Anschluss vor Feuchtigkeit schützen, können Sie sicherstellen, dass Ihre Lichterkette auch im Außenbereich sicher betrieben werden kann.



Karolin Wülfing, Am Felsbusch 3, 48317 Drensteinfurt, karo@thesunnyside.de