

Wir danken Ihnen für den Kauf unserer Kinderpendeluhr.

Lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Produkt benutzen, um die Eigenschaften und Funktionsweisen ausführlich kennenzulernen und bewahren Sie diese an einem sicheren Ort auf.

## Inhaltsverzeichnis

Sicherheitshinweise.....	1
Batterie Warnhinweise.....	2
Entsorgungshinweise.....	4
Inbetriebnahme.....	5
Batteriewechsel.....	6
Technische Daten.....	6
Service.....	6
EU-Konformitätserklärung.....	7

## Sicherheitshinweise

Unser Gerät wurde so konstruiert und produziert, dass es bei sachgemäßem Umgang über viele Jahre seinen Zweck zufriedenstellend erfüllen wird. Um dies zu gewährleisten, beachten Sie bitte die nachstehenden Sicherheitshinweise.

1. Setzen Sie das Gerät keinen extremen Belastungen, wie Erschütterungen, extrem hohen Temperaturen oder extrem hoher Luftfeuchtigkeit aus. Dies könnte zu Beschädigungen der elektronischen Bauteile oder einzelner Komponenten führen.
2. Lassen Sie das Gerät niemals ins Wasser fallen, dies könnte zum Komplettausfall des Gerätes führen.
3. Benutzen Sie niemals scharfe Reinigungs-, Scheuermittel oder ätzende Substanzen. Hierdurch könnte das Gerät irreparabel beschädigt werden.

Verkratzen von Kunststoffteilen oder Korrodieren von Schaltkreisen könnte die Folge sein.

4. Öffnen Sie niemals das Gehäuse, dies führt zum Erlöschen der Garantie.
5. Verwenden Sie ausschließlich neue Batterien gemäß den Angaben in diesem Handbuch, mischen Sie niemals alte mit neuen Batterien. Alte Batterien könnten auslaufen und das Gerät beschädigen.
6. Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck verwendet werden.
7. Reparaturen dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.
8. Benutzen Sie das Gerät erst nach sorgfältigem Durchlesen dieses Handbuchs und bewahren Sie dieses an einem sicheren Ort auf. Sollten Sie das Gerät verschenken oder verkaufen, dann denken Sie daran dieses Handbuch mitzugeben.

#### Batterie Warnhinweise

1. Setzen Sie Batterien keinen extremen Temperaturen, wie etwa direkter Sonneneinstrahlung oder Feuer, aus. Legen Sie das Gerät nicht auf Heizkörper. Auslaufende Batteriesäure kann Schäden verursachen.
2. Setzen Sie Batterien immer gemäß der korrekten Polarität (+ / -), wie im Batteriefach abgebildet, ein. Achtung! Es besteht Explosionsgefahr, wenn die Batterien falsch gepolt eingesetzt werden.
3. Benutzen Sie nur gleiche Batterietypen mit den entsprechenden technischen Daten als Ersatz. Wiederaufladbare Batterien oder Akkus sind aufgrund der zu geringen Spannung für dieses Gerät nicht geeignet!
4. Verwenden Sie keine alten und neuen Batterien zusammen oder Batterien verschiedener Typen oder Hersteller.
5. Sollten Batterien einmal ausgelaufen sein, entnehmen Sie diese mit einem Tuch aus dem Batteriefach. Entsorgen Sie die Batterien bestimmungsgemäß. Vermeiden Sie bei ausgelaufener Batteriesäure den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie bei Kontakt mit der

Säure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

6. Verschluckte Batterien sind lebensgefährlich. Bewahren Sie alle Batterien außerhalb der Reichweite von Kleinkindern und Haustieren auf. Wurden Batterien verschluckt, suchen Sie sofort ärztliche Hilfe auf.
7. Erlauben Sie Kindern nicht, Batterien ohne Aufsicht eines Erwachsenen zu wechseln.
8. Lagern Sie Batterien gut belüftet und trocken.
9. Entfernen Sie die Batterien, wenn Sie das Gerät eine längere Zeit nicht verwenden.
10. Wiederaufladbare Batterien: Explosionsgefahr! Die Batterien dürfen nicht auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
11. Nicht-wiederaufladbare Batterien: Explosionsgefahr! Die Batterien dürfen nicht geladen oder mit anderen Mitteln reaktiviert, auseinandergenommen, ins Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
12. Entfernen Sie verbrauchte Batterien sofort aus dem Gerät und entsorgen Sie diese bestimmungsgemäß.

### Entsorgungshinweise

Beachten Sie bitte unbedingt, dass Sie das Gerät nach den geltenden gesetzlichen Bestimmungen umweltgerecht entsorgen, wichtig dabei ist, dass Sie eventuell vorhandene Batterien vor der Entsorgung entnehmen und diese getrennt entsorgen.

Geben Sie Batterien und Akkus nur in entladenem Zustand ab!

Der Endverbraucher ist zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet. Die Entsorgung von Altbatterien über den unsortierten Hausmüll ist verboten. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf der Batterie stellt dieses Verbot grafisch dar. Altbatterien enthalten Stoffe, die der Umwelt und der Gesundheit schaden können. Hierzu zählen Cadmium (Cd), Quecksilber (Hg) und Blei (Pb). Diese Stoffe sind unterhalb des Symbols der durchgestrichenen Mülltonne angegeben.

Batterien können an der Verkaufsstelle oder an den öffentlichen Sammelstellen und überall dort kostenlos abgegeben werden, wo Batterien und Akkus der betreffenden Art verkauft werden.

Beachten Sie weiterhin das Elektrogeräte nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Diese sind an Sammelstellen, kommunalen Entsorgungsstellen oder über den Hersteller/Verkäufer zu entsorgen. Dies gilt auch für unsere Geräte, die Sie bitte über die öffentlich / kommunalen Sammelstellen für Sie unentgeltlich abgeben. Unsere Geräte tragen aus diesem Grund als entsprechenden Entsorgungshinweis die durchgestrichene Mülltonne mit dem Unterstrich.

Durch Ihren Beitrag zur fachgerechten Entsorgung dieses Produktes schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Falsche oder unsachgemäße Entsorgung gefährdet Umwelt und Gesundheit.



**Inbetriebnahme**

Entnehmen Sie die Uhr und das Pendel vor der ersten Inbetriebnahme vorsichtig aus der Verpackung. Achten Sie darauf, die Zeiger der Uhr nicht zu berühren oder zu verbiegen, diese sind sehr empfindlich.

1. Hängen Sie das Pendel in die dafür vorgesehene Öse.
2. Die Batterie (1x 1,5V – Typ AA/LR6 – Alkaline) ist bereits unter Beachtung der richtigen Polarität im Batteriefach des Uhrwerks eingelegt. Ziehen Sie lediglich vorsichtig den roten Isolatorsteifen heraus.
3. Stellen Sie nun die gewünschte Uhrzeit durch Betätigung des weißen Drehknopfes am Uhrwerk ein.
4. Lösen Sie nun vorsichtig das Pendel von dem Haltestift, sodass es frei hin und her schwingen kann.
5. Hängen Sie die Uhr an einem gewünschten Ort auf und stoßen Sie das Pendel ein Mal vorsichtig von links nach rechts an. Das Pendel läuft nun automatisch kontinuierlich weiter.



Abbildung  
zu Punkt 1



Abbildung  
zu Punkt 2




Abbildung  
zu Punkt 4

### Batteriewechsel

Sollten die Zeiger oder das Pendel zu langsam laufen oder stehen bleiben, ist die Batterie auszutauschen. Befestigen Sie dafür das Pendel an dem Haltestift auf der rechten Seite und entnehmen die alte Batterie. Legen Sie eine neue 1,5V – Typ AA/LR6 – Alkaline Batterie unter Beachtung der richtigen Polarität in das Batteriefach ein. Lösen Sie nun vorsichtig wieder das Pendel von dem Haltestift, sodass es frei hin und her schwingen kann. Stellen Sie ggf. die richtige Uhrzeit durch Betätigung des weißen Drehknopfes am Uhrwerk ein.

### Technische Daten

- Präzises Quarzwerk mit Leisegangfunktion (kein Tick-Tack-Geräusch)
- Mit Pendel
- Stromversorgung: 1 x 1,5V  – Typ AA/LR6 – Alkaline Batterie (enthalten)

### Service

Website:	DE:	<a href="https://service.weinberger-group.de">https://service.weinberger-group.de</a>
	CH:	<a href="https://CH.weinberger-group.de">https://CH.weinberger-group.de</a>
E-Mail:	DE:	<a href="mailto:service@weinberger-group.de">service@weinberger-group.de</a>
	CH:	<a href="mailto:Service.CH@weinberger-group.de">Service.CH@weinberger-group.de</a>
Telefon:	DE:	+49 800 5895120
	CH:	+41 800 110400

**EU-Konformitätserklärung**

Nach den Richtlinien 2014/30/EU und 2011/65/EU.

Dokument-Nr.: 1506202301  
Monat, Jahr: Juni 2023  
Hersteller/ Importeur: Weinberger GmbH & Co. KG  
Simonshöfchen 38  
42327 Wuppertal (Deutschland)  
Produktbezeichnung: Kinderpendeluhr  
Art.-Nr.: 12926/12927/12928/12929  
Modell-Nr.: PP001

Wir bestätigen, dass das bezeichnete Produkt den angegebenen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Europäischen Union entspricht. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt die Weinberger GmbH & Co. KG.

Angewandte(r) Standard(s):

- EN IEC 61000-6-1:2019; EN IEC 61000-6-3:2021
- IEC 62321-3-1:2013; IEC 62321-4:2013/A1:2017; IEC 62321-5:2013; IEC 62321-7-1:2015; IEC 62321-7-2:2017; IEC 62321-6:2015; IEC 62321-8:2017

Testberichte/ Zertifikate:

Bureau Veritas LCIE China Company Limited: LDK-ESH-P22031684B-A2; LDK-ESH-Q23030501-A0

Aussteller: Weinberger GmbH & Co. KG

Ort, Datum: Wuppertal, 13.06.2023

Rechtsverbindliche Unterschrift:



*weinberger*<sup>®</sup>  
Weinberger GmbH & Co. KG  
Simonshöfchen 38  
42327 Wuppertal - Germany

---

Jörg Bläse - Einkaufsleiter