

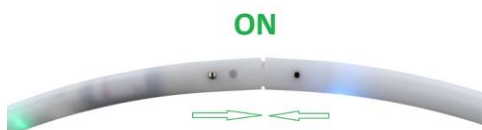
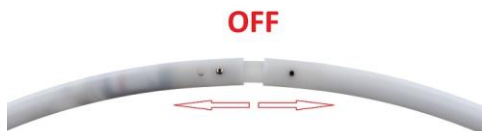
Gebrauchsanleitung für den Hoopomania LED Hula Hoop Ø60/90cm

Bitte beachten Sie die unten aufgelisteten Punkte:

- **Auspacken:** in den meisten Fällen wird Ihr LED Hoop in gefaltetem Zustand geliefert. Der LED Hoop wird aus HDPE Kunststoffrohr hergestellt, daher ist der Hoop sehr flexibel und lässt sich ganz schnell wieder rund biegen.
- **Akku und Ladegerät überprüfen:** Entfernen Sie die durchsichtige Folie von dem Akku und legen Sie diesen ins Ladegerät ein. Achten Sie darauf, dass der Schalter beim Ladegerät auf 4.2V steht. (wenn nicht, bitte auf 4.2V umschalten)



- **Wenn der Akku geladen wird,** dann leuchtet der Indikator ROT, beim geladenen Akku wird der Indikator auf Grün umgeschaltet.
- **Ladezeit:** ca. 3-5 Stunden
- **Legen Sie den Akku in den LED Hoop.** Achten Sie darauf, dass der Akku mit dem richtigen Pol eingesetzt wird. Ein Aufkleber auf dem Hula Hoop zeigt die richtige Positionierung für den Akku (siehe Abbildung auf dem Hoop)
- **Ein und Ausschalten des LED Hoops:** (siehe Abbildung)



- **Betriebsdauer:** ca. 1 Stunde
- **Anwendung im Außenbereich und Lagerung:**
Bitte beachten Sie den LED Hoop vor Wasser, Nässe und Kälte zu schützen. Für Schäden dieser Art übernehmen wir keine Haftung. Zudem stets bei Raumtemperatur lagern, nur so kann gewährleistet werden, dass die eingebaute LED-Technik, sowie Akku und Kontakte funktionstüchtig erhalten bleiben. Bei längerer Lagerung und Nichtverwendung, bitte den Akku davor entfernen.

Hinweis nach § 18 Batteriegelgesetz

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

Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endnutzer gesetzlich verpflichtet. Sie können Altbatterien, die wir als Neubatterien im Sortiment führen oder geführt haben, unentgeltlich an unserem Versandlager (Versandadresse) zurückgeben.

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 beachten Sie die vorstehenden Hinweise.

ACHTUNG:

Unser LED Hula Hoop Reifen hat LEDs verbaut. Diese LEDs dürfen NICHT im normalem Hausmüll entsorgt werden. Sollten Sie den Reifen fachgerecht entsorgt haben wissen, können Sie ihn uns - ausreichend frankiert vorausgesetzt - zurückschicken.

Wir übernehmen dann die Entsorgung gerne für Sie. Ebenso machen alle Kommunen ebenfalls eine - kostenfreie - Entsorgung.

Kontakt:

Web: www.hula-hoop-shop.eu

Email: support@hula-hoop-shop.eu