

 NABO

# SOLAR LAMPION

---

SGL 160

Sicherheitshinweise &  
Bedienungsanleitung

 **WARNUNG**

**Erstickungsgefahr – Kleinteile.**

Dieses Produkt ist nicht für Kinder  
unter 3 Jahren geeignet.

Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für dieses NABO Produkt entschieden haben.

NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind. Wir arbeiten ständig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch durch und beachten Sie die Sicherheitshinweise.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team

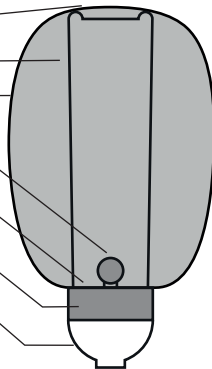
Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder den NABO Kundendienst via [service@nabo.at](mailto:service@nabo.at). Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne, etwaige Probleme zu lösen. Um die Produktleistung zu verbessern, aktualisieren wir die Produkte. Änderungen vorbehalten!

## **TECHNISCHE DATEN**

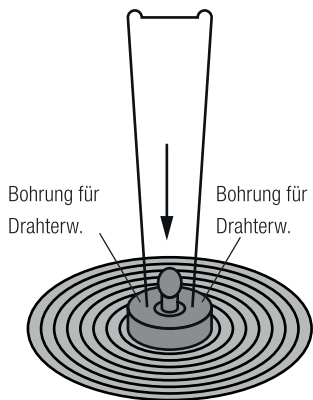
- Abmessungen: 250 x 250 x 450 mm
- Material: Stoff und Kunststoff
- Amorphes Solarmodul
- Wiederaufladbare Batterie: NIMH AA 300mAh
- Warmweiße LED
- IP44 Schutz gegen Spritzwasser

## Teile

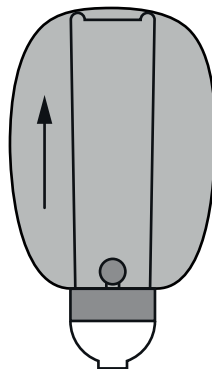
- Oberseite des Lampions
- Drahterweiterung
- Hülle des Lampions
- Glühlampe
- ON/OFF-Schalter
- Deckel des Sockels / Akkufach
- Griff zum Tragen / Aufhängen



## Zusammenbau



1. Stecken Sie die Enden der Drahterweiterung in die sich in dem Sockel befindlichen Bohrungen.



2. Ziehen Sie den Lampion nach oben auseinander und befestigen Sie dessen ringförmige Öffnung an den beiden Ecken der Drahterweiterung.

## **Bedienung**

1. Suchen Sie einen Ort, an dem der Lampion über einen möglichst langen Zeitraum viel Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist, damit der Akku optimal aufgeladen wird.
2. Schalten Sie den Lampion vor dem ersten Gebrauch ein, indem Sie den sich auf der Unterseite befindlichen Schiebeschalter in die Stellung „ON“ bringen.
3. Hängen Sie den Lampion mithilfe des integrierten Griffs zum Tragen und Aufhängen an einem Ort Ihrer Wahl auf.
4. Tagsüber absorbiert das sich auf dem Lampion befindliche Solarmodul das auftreffende Sonnenlicht und wandelt es in Strom um, um den Akku zu laden.
5. Bei Anbruch der Dämmerung schaltet sich der Lampion automatisch ein und spendet sanftes, warmes Licht.
6. Genießen Sie die zauberhafte Beleuchtung, die Ihnen der Lampion den ganzen Abend über bietet.
7. Möchten Sie den Lampion ausschalten, bringen Sie den Schiebeschalter einfach wieder zurück in die Stellung „OFF“. Sollen das Solarmodul und der Akku geschont werden, empfiehlt es sich, den Lampion an einem dunklen Ort aufzubewahren.

## **Warnhinweise und Tipps für einen sorgsamen Umgang**

- Verwenden Sie den Lampion nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.
- Der Lampion ist ausschließlich für den Gebrauch durch Erwachsene bestimmt!
- Halten Sie den Lampion von Kindern und Haustieren fern.
- Falten Sie den Lampion bei Nichtgebrauch zusammen, nehmen Sie den Akku heraus und bewahren Sie ihn an einem trockenen Ort auf.
- Tauchen Sie den Lampion nicht in Wasser und setzen Sie ihn keinen extremen Temperaturen aus.
- Der Solar-Lampion mit Griff zum Tragen und Aufhängen ist lediglich für dekorative Zwecke gedacht und spendet möglicherweise nicht genügend Licht, um funktionalen Zwecken gerecht zu werden.



**AT I Entsorgung** Das Symbol der durchgestrichenen Abfalltonne auf Rädern auf dem Produkt oder seiner Verpackung bedeutet, dass das Gerät nicht im Hausmüll entsorgt werden darf, sondern eine separate Entsorgung erfordert. Sie können das Altgerät kostenfrei bei einer geeigneten kommunalen Sammelstelle für Elektro- und Elektronikaltgeräte, z.B. einem Wertstoffhof, abgeben. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Alternativ können Sie Elektroaltgeräte beim Kauf eines neuen Geräts der gleichen Art und mit derselben Funktion bei einem stationären Händler unentgeltlich zurückgeben. Bezüglich der Modalitäten der Rückgabe eines Altgeräts im Fall der Auslieferung des neuen Geräts, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Bitte Entnehmen Sie – sofern möglich – vor der Entsorgung des Produkts sämtliche Batterien und Akkus sowie alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können. Wir weisen darauf hin, dass Sie für die Löschung personenbezogener Daten auf dem zu entsorgenden Gerät selbst verantwortlich sind. Das Gerät kann Stoffe enthalten,

die bei falscher Entsorgung Umwelt und menschliche Gesundheit gefährden können. Das Materialrecycling hilft, Abfall zu reduzieren und Ressourcen zu schonen. Durch die getrennte Sammlung von Altgeräten und deren Recycling tragen Sie zur Vermeidung negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei.

### **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO SGL 160 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: 2014/30/EU und 2011/65/EU.



Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://content.nabo.at/>

### **Importeur / Hersteller**

baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4, 4481 Asten  
[office@baytronic.at](mailto:office@baytronic.at)

Stand 12.2023 | Technische Änderungen, Satz & Druckfehler vorbehalten.



[www.nabo.at](http://www.nabo.at)

**baytronic Handels GmbH**

Harterfeldweg 4

4481 Asten

[office@baytronic.at](mailto:office@baytronic.at)

[nabo.electronics](http://nabo.electronics)

