



LED DEKO- GLÜHBIRNE

Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung

Bitte lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung sorgfältig durch.

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.

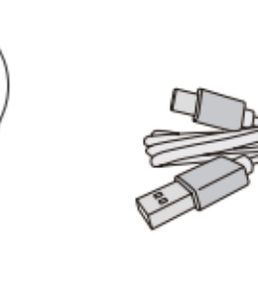
Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Verwendung ihres NABO Produkts.

NABO-Sales-Team

Wenn das Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, kontaktieren Sie bitte Ihren Händler oder den NABO Kundendienst via service@nabo.at. Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne, etwaige Probleme zu lösen. Um die

LIEFERUMFANG

1x LED-Leuchte, 1x USB-Ladekabel



SICHERHEITSHINWEISE

- Nur für den Innenbereich geeignet. Nicht im Freien verwenden.
- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.
- Die Glühbirne besteht aus echtem Glas. Vorsicht bei der Handhabung – Bruchgefahr!
- Die Montage und die Benutzung muss so erfolgen, dass Feuchtigkeit, starke Verschmutzung und zu starke Erwärmung vermieden werden.
- Im Falle eines Glasbruchs das Produkt nicht weiterverwenden und vorsichtig entsorgen
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert bzw. umgebaut werden!
- Blicken Sie nicht direkt in die eingeschaltete Lichtquelle.

HINWEISE ZUM AKKU

- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar. Falls die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die komplette Leuchte zu ersetzen.
- Betreiben Sie die Leuchte nicht in der Verpackung.
- Wenn das Produkt beschädigt ist, verwenden Sie es nicht und handhaben Sie es mit besonderer Sorgfalt.
- Produkt nur mit dem mitgeliefertem USB-Kabel benutzen.
- Der Li-Ion Akku, 250 mAh, 3,7V in diesem Produkt ist fest eingebaut und kann nicht ausgetauscht werden.
- Wenden Sie sich bei der Entsorgung des Produkts an eine Elektrofachkraft oder Ihren Händler, um den Akku auszubauen und umweltgerecht zu entsorgen.
- Nicht öffnen, beschädigen oder verbrennen – Explosions- oder Brandgefahr!

PFLEGE UND WARTUNG

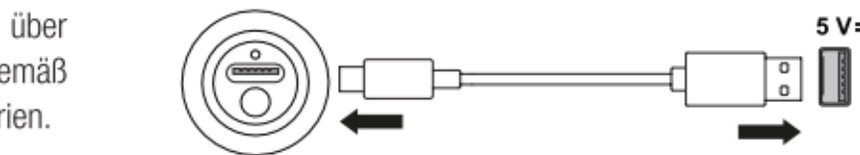
- Die Kontakte/Anschlüsse des Akkus niemals kurzschließen.
- Den Akku regelmäßig nachladen, auch wenn das Produkt nicht benötigt wird.
- Die Akkus müssen sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Installieren Sie diese Glühbirne nicht in Hochspannungslampenfassungen.
- Ziehen Sie vor jeder Reinigung den Stecker aus der USB-Anschlussbuchse.
- Zum Reinigen nur ein trockenes, weiches Tuch verwenden. Keine scharfen Reinigungsmittel einsetzen.

AUFLADEN

- Dieses Produkt enthält einen Akku und darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie es gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Batterien.
- Laden Sie das Gerät vor der ersten Verwendung vollständig auf.
- Akku über USB-Anschluss mit USB-Eingangskabel laden: Nach 1 Stunden ist der Akku vollständig aufgeladen.
- Anzeige leuchtet rot: Ladevorgang dauert an.
- Anzeige leuchtet grün: Ladevorgang abgeschlossen. Das Produkt kann während des Ladevorgangs nicht betrieben werden.
- **HINWEIS:** Betreiben Sie das Produkt nur mit dem mitgelieferten USB-Eingangskabel.

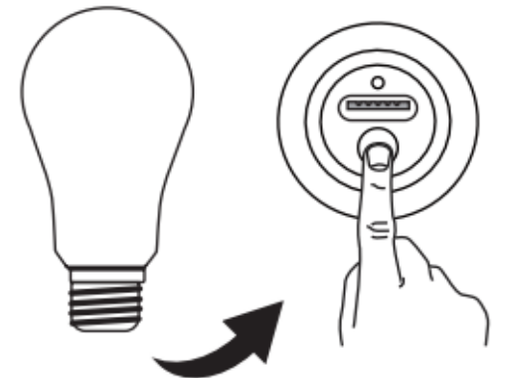
ACHTUNG

- Das Netzteil ist nicht im Lieferumfang enthalten. Verwenden Sie ein Netzteil mit 5 V $\overline{=}$, \geq 1 A USB-Ausgang.
- **HINWEIS:** Laden Sie das Produkt nur mit einem zugelassenen und geeigneten USB-Ladegerät, welches die Anforderungen von Leuchtenprodukten erfüllt, auf. Verwenden Sie nur Ladegeräte, welche den technischen Anforderungen entsprechen.



BEDIENUNG

Drücken Sie den Schalter, um das Produkt ein- oder auszuschalten.



TECHNISCHE DATEN

Leuchtmittel	LED
Gesamtleistung	0,5W
Eingebauter Akku	1x Li-ion 802020, 250 mAh, 3,7 V=== Der Akku ist nicht austauschbar.
Betriebsdauer (bei voller Aufladung):	ca. 5 Stunden
Ladebuchse	USB (Typ-C)
Schutzart	IP20
Schutzklasse	III
USB-Eingangsspannung/-strom	5 V===, 1 A

Ladezeit via USB	ca. 1 Stunde
Abmessungen	68 x 112 x 68 mm
Gewicht	55 g

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Produkt NABO LED DEKO GLÜHBIRNE in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befindet: RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und EMV-Richtlinie 2014/30/EU.



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

IMPORTEUR / HERSTELLER

baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4, 4481 Asten
office@baytronic.at



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 kom-

munalen 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 Ent-

sorgung 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.



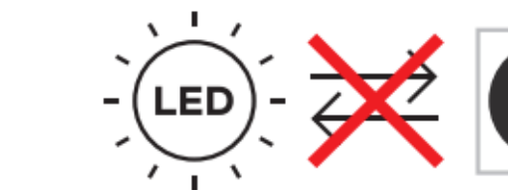
DE I Entsorgung

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 kleine Elektroaltgeräte mit einer Kantenlänge bis zu 25cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgeben. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden. 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.

Achtung: Das Produkt enthält ein nicht austauschbares Leuchtmittel.



NABO
www.nabo.at

baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4, 4481 Asten
office@baytronic.at

nabo.electronics

