



KABELLOSE TISCHLEUCHTE

Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung
ist für folgende Produkte:
XL 1510, XL 1520, XL 1530,
XL 1540 und XL 1550

Sehr geehrter NABO-Kunde,

vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von NABO entschieden haben. Unsere Produkte sind so konzipiert, dass sie auch in der Topausstattung kinderleicht zu bedienen sind. Wir arbeiten kontinuierlich daran, die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und stetig zu verbessern.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem NABO-Produkt.

Mit freundlichen Grüßen,
Ihr NABO-Sales-Team

Sollte das Produkt nicht ordnungsgemäß funktionieren, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder den NABO-Kundendienst unter:

https://www.nabo.at/reklamation/rma_tool/

Unsere Mitarbeiter helfen Ihnen gerne, eventuelle Probleme zu lösen.

Um die Leistung unserer Produkte zu verbessern, nehmen wir regelmäßig Aktualisierungen vor. Änderungen vorbehalten!

1. Sicherheitshinweise

- Kleinteile enthalten. Kinder unter 5 Jahren dürfen das Gerät nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
- Wenn die Helligkeit des Lichts abnimmt, sollten Sie die Lampe aufladen, anstatt sie weiterhin zu benutzen. Dies trägt zum Schutz des Akkus bei. Wenn diese Lampe längere Zeit nicht benutzt wird, sollten Sie sie zur Verlängerung der Lebensdauer des Akkus mindestens einmal im Monat aufladen.
- Es ist wichtig, den Akku nicht übermäßig zu laden. Denken Sie daran, zur Vermeidung unnötiger Aufladung die Stromversorgung zu unterbrechen, wenn längere Zeit niemand anwesend ist.
- Die Lichtquelle in dieser Lampe ist nicht austauschbar. Zerlegen Sie dieses Produkt nicht.
- Bitte beachten Sie, dass aufgrund abweichender Stromversorgungsstandards auf dem Markt einige Netzteile möglicherweise nicht mit diesem Produkt kompatibel sind. Bitte verwenden Sie zur Gewährleistung einer sicheren Aufladung ein zertifiziertes USB-Netzteil mit einer Ausgabe von $5V = 1A$.
- Verwenden Sie dieses Produkt aus Sicherheitsgründen nicht in einer feuchten oder extrem heißen Umgebung.

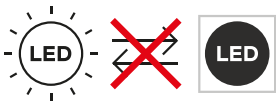
2. Aufbewahrung

Lagern Sie die Tischleuchte unter normalen Temperatur- und Luftdruck- bedingungen.

3. Lieferumfang

1x Produkt
1x USB-C Ladekabel

Achtung: Das Produkt enthält ein nicht austauschbares Leuchtmittel der **Energieeffizienzklasse G**



Die Lichtquelle ist nicht austauschbar.

4. Umgang mit Li-Batterien

4.1. Erste-Hilfe-Maßnahmen

Allgemeine Hinweise

Die Chemikalien und Metalle in diesem Produkt sind in einer versiegelten Dose enthalten. Eine Exposition gegenüber dem Inhalt ist nicht gegeben, es sei denn, die Batterie läuft aus, wird hohen Temperaturen ausgesetzt oder mechanisch, physisch oder elektrisch missbraucht.

Haut

Wenn die Batterie ausläuft und das Material mit der Haut in Berührung kommt, ziehen Sie alle kontaminierten Kleidungsstücke aus und spülen Sie die freiliegende Haut mindestens 15 Minuten lang mit reichlich fließendem Wasser. Bei anhaltender Reizung, Verletzung oder Schmerzen holen Sie ärztlichen Rat ein.

Verschlucken

Wenn die Batterie verschluckt wird, suchen Sie sofort einen Arzt auf. Falls die Batterie in der Speiseröhre stecken bleibt, sollte sie sofort entfernt werden, da bereits zwei Stunden nach dem Verschlucken Auslaufen, Verätzungen und Perforationen auftreten können. Bei Reizungen oder Brennen im Mundbereich den Mund und die Umgebung mindestens 15 Minuten lang mit lauwarmem Wasser ausspülen. Verabreichen Sie keinen Brechmittel.

Einatmen

Wenn die Batterie ausläuft, kann der Inhalt die Atemwege reizen. Gehen Sie an die frische Luft. Bei anhaltender Reizung holen Sie ärztlichen Rat ein.

Augen

Wenn die Batterie ausläuft und Material in die Augen gelangt, spülen Sie die Augen 30 Minuten lang gründlich mit reichlich fließendem Wasser aus. Suchen Sie sofort einen Arzt auf.

4.2.Brandbekämpfungsmaßnahmen

Brand- und Explosionsgefahr

Batterien können platzen und gefährliche Zersetzungsprodukte freisetzen, wenn sie einem Feuer ausgesetzt sind.

Feuerlöschmittel

Verwenden Sie alle Löschmittel, die für den Brand in der Umgebung geeignet sind.

Besondere Brandbekämpfungsmaßnahmen

Feuerwehrleute sollten ein umluftunabhängiges Atemschutzgerät mit Überdruck und vollständige Schutzkleidung tragen. Bekämpfen Sie Feuer aus der Ferne oder aus einem geschützten Bereich aus. Kühlen Sie die dem Feuer ausgesetzten Batterien ab, um ein Bersten zu verhindern. Vorsicht beim Umgang mit feuergefährdeten Behältern (Batterien können in der Brandhitze explodieren).

Gefährliche Verbrennungsprodukte

Bei der thermischen Zersetzung können gefährliche Lithium- und Mangandämpfe, Flusssäure, Kohlenstoff- und Schwefeloxide und andere giftige Nebenprodukte entstehen.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Sicherheitspersonal bei größeren Freisetzungen benachrichtigen. Aus undichten oder zerbrochenen Batterien können reizende Dämpfe und entzündliche Stoffe austreten. Beseitigen Sie alle Brandquellen. Evakuieren Sie den Bereich und lassen Sie die Dämpfe sich verflüchtigen. Das Reinigungspersonal sollte geeignete Schutzkleidung tragen, um Augen- und Hautkontakt sowie das Einatmen von Dämpfen oder Rauch zu vermeiden. Sorgen Sie für verstärkte Belüftung. Batterien vorsichtig einsammeln und zur Entsorgung in einen geeigneten Behälter geben. Verschüttete Flüssigkeit mit Absorptionsmittel aufnehmen und zur Entsorgung einschließen.

4.3. Handhabung und Lagerung

Handhabung

Vermeiden Sie mechanischen oder elektrischen Missbrauch. NICHT kurzschließen oder unsachgemäß installieren. Batterien können explodieren, pyrolysieren oder auslaufen, wenn sie zerlegt, zerquetscht, wieder aufgeladen oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden. Installieren Sie die Batterien gemäß den Anweisungen des Geräts. Tauschen Sie alle Batterien in der Ausrüstung gleichzeitig aus. Tragen Sie Batterien nicht lose in einer Tasche oder einem Beutel.

Aufbewahrung

Bewahren Sie die Batterien an einem trockenen Ort bei normaler Raumtemperatur auf.

5. Produktmerkmale

- Einfach zu transportieren, kein Kabel erforderlich.
- Das 360-Grad-Lampendesign bietet einen Beleuchtungsbereich mit umfassender Abdeckung.
- Die Lampe verfügt über 56-LED-Lampenperlen mit hoher Helligkeit, die den Vorgaben für die Beleuchtung zum Lesen entsprechen und eine lange Lebensdauer haben. Dies gewährleistet eine weiche, blendfreie und flimmerfreie Beleuchtung und schützt so die Augen.
- Die Lampe kann über eine Powerbank, einen Computer oder ein Netzteil aufgeladen werden.
- Während der Aufladung leuchtet die Anzeige rot, bei vollständiger Aufladung leuchtet sie grün.

- Die Lampe wird mit einem integrierten 5.000-mAh-Lithium-Akku geliefert. Normalerweise dauert eine vollständige Aufladung circa 7 bis 8 Stunden, während die Akkulaufzeit etwa 12 bis 28 Stunden beträgt. Bei übermäßiger Aufladung könnte der Akku beschädigt werden.

6. Bedienelement

3-farbig, stufenloses Dimmen

Kurzes Drücken: Damit wird die Lampe ein-/ausgeschaltet, sie wechselt zwischen verschiedenen Beleuchtungsmodi.

Langes Drücken: Damit wird die Helligkeit des Lichts angepasst. Beim erneuten Einschalten speichert die Lampe die beim letzten Gebrauch eingestellte Helligkeitsstufe.

7. Technische Daten

Abmessungen (BxHxT)	107 x 380 x 107 mm
Ladedauer	ca. 7-8 Std.
Anzahl der LEDs	56
Eingang	DC 5V = 0,6A
Nennleistung	3 W
Batteriekapazität	5.000 mAh
Wasserdicht	IP44
Akkulaufzeit	12 - 28 Std. (bei vollständiger Ladung)
Material	Aluminium, PMMA, Stahl
Lumen	180

8. Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich die Geräte NABO XL 1510, XL 1520, XL 1530, XL 1540 und XL 1550 in Übereinstimmung mit den folgenden Anforderungen befinden: RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, EMV-Richtlinie 2014/30/EU und Ökodesign Richtlinie 2009/125/EG



Die vollständige Konformitätserklärung finden Sie unter:

<https://content.nabo.at>

Importeur / Hersteller

baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4, 4481 Asten
marketing@nabo.at



AT | 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.



DE | 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 25 cm bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurück-

geben. 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.

[illegible]



nabo.at
nabo.electronics

Stand 04.2025 | Technische Änderungen, Satz & Druckfehler vorbehalten.