

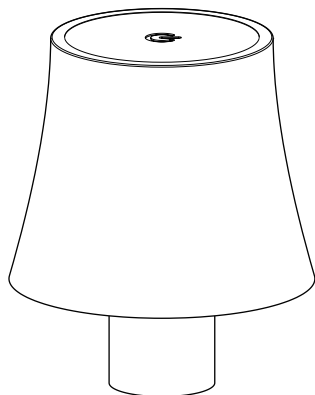


LED LEUCHTE

für Weinflaschen

WL 4410

Sicherheitshinweise & Bedienungsanleitung



www.nabo.at

Sehr geehrter NABO-Kunde,

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

NABO Produkte sind so konzipiert, dass sie selbst bei Topausstattung noch kinderleicht in der Bedienung sind.

Wir arbeiten stetig daran die Qualität unserer Produkte auf höchstem Niveau zu halten und 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 Produktleistung zu verbessern, aktualisieren wir die Produkte.

Änderungen vorbehalten!

Merkmale

- Vollständige Aluminiumlegierung + Acryl mit Oxidation und kratzfester Oberfläche.
- Diffusionsfähiger PMMA-Lampenschirm
- Warmweißes Licht
- Der eingebaute Akku ermöglicht eine Betriebsdauer von über 8 Stunden, nachdem er vollständig aufgeladen wurde. Mit zunehmender Anzahl von Ladezyklen nimmt die Akkukapazität natürlich ab.

Achtung

- Kleinteile enthalten. Kinder unter 5 Jahren dürfen das Gerät nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
- Überladen Sie den Akku nicht. Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie längere Zeit nicht anwesend sind.
- Zerlegen Sie dieses Produkt nicht. Aufgrund der unterschiedlichen Standards von Netzteilen auf dem Markt sind einige Netzteile möglicherweise nicht mit diesem Produkt kompatibel. Verwenden Sie zum Aufladen einen zertifizierten USB-Adapter (Ausgang: 5V Gleichspannung, 1A).

Aufbewahrung

- Lagern Sie die Lampe unter normalen Temperatur- und Luftdruckbedingungen.
- Integrierter Akku, bitte vor offenen Flammen fernhalten.

Lieferumfang

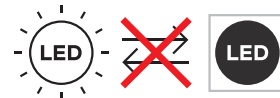


WL 4410



USB-C Ladekabel

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



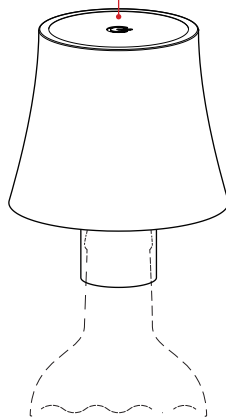
Bedienung

1. Laden Sie den Akku vor Erstgebrauch vollständig auf.
2. Die rote LED leuchtet während des Ladevorgangs, die grüne LED leuchtet, wenn der Akku vollständig geladen ist.
3. Der Schalter für warmes Licht befindet sich in der Mitte der Oberseite der Lampenabdeckung. Mit einer kurzen Berührung können Sie es ein- und ausschalten, mit einer langen Berührung können Sie es stufenlos dimmen.

Technische Daten

- Abmessungen (ØxH): 110 x 130mm
- Gewicht: 450g
- Leuchtmittel: 20 warmweiße LEDs
- Eingang: DC5V, 1A
- Akkukapazität 4.400mAh
- Material: Aluminiumlegierung + Acryl
- Schaltertyp: Ein-/Ausschalten berühren, zum Dimmen halten
- Stromverbrauch: 2,2W
- Wasserdicht IP54

AN/AUS / stufenlos dimmen



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die baytronic Handels GmbH, dass sich das Geräte NABO WL 4410 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/>



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.

Importeur / Hersteller

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

Stand 07.2023

Technische Änderungen,
Satz & Druckfehler vorbehalten.