

# UYUNI Lighting LED-Stabkerzen

Artikel-Nummer: 232-057, 232-058

## **FCC-KONFORMITÄT**

Das Gerät wurde geprüft und entspricht den Grenzwerten für ein Digitalgerät der Klasse B gemäß Artikel 15 der US-amerikanischen Kommission für Telekommunikation (FCC-Bestimmungen). Die Grenzwerte wurden festgelegt, um angemessenen Schutz vor Interferenzen bei Verwendung in Privathaushalten zu bieten. Das Gerät erzeugt und nutzt Funkfrequenzenergie und kann diese abstrahlen. Wird es nicht gemäß dieser Anleitung installiert, kann es daher die Funkkommunikation stören. Auch bei ordnungsgemäßer Installation im Privathaushalt wird damit keine Störungsfreiheit garantiert. Stört das Gerät den Radio- oder Fernsehempfang, was durch das Ein- und Ausschalten des Gerätes festgestellt werden kann, sollte der Anwender versuchen, diese Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Empfangsantenne neu ausrichten oder an einem anderen Ort platzieren.
- Abstand zwischen Gerät und Empfänger vergrößern.
- Anschluss des Geräts an eine Steckdose, die nicht zum gleichen Stromkreis gehört, an den der Empfänger angeschlossen ist.
- Wenn Sie weitere Hilfe benötigen, wenden Sie sich an den Händler oder einen qualifizierten Radio-/Fernsehtechniker.

Das Gerät entspricht Artikel 15 der FCC-Bestimmungen. Dabei unterliegt der Betrieb den nachstehenden Bedingungen. (1) Das Gerät darf keine Interferenzen verursachen und (2) es muss störsignalfest sein, auch gegenüber Störsignalen, die einen unerwünschten Betrieb des Geräts verursachen könnten.

Wir freuen uns, dass Sie sich für eine LED-Kerze von UYUNI entschieden haben!

Die UYUNI-LED-Kerze besteht aus Echtwachs und verfügt über eine patentierte elektronische 3D-Flamme, die sanft flackert und für weiches und angenehmes Licht sorgt. UYUNI-LED-Kerzen sind batteriebetrieben und können manuell, mit Fernbedienung oder Timer gesteuert werden.

Verwenden Sie die Kerzen einzeln oder als kreative Anordnung aus mehreren Kerzen, um Ihr Heim zu beleuchten und schaffen Sie so Bereiche voller Licht und Wärme.

Die Uyuni-Salzwüste in Bolivien ist berühmt für ihren kristallklaren Nachthimmel, an dem die Sterne heller scheinen, als an jedem anderen Ort der Erde. Uyuni-Kerzen transportieren die Aura dieser fernen Galaxien in Ihr Heim. Das sanft flackernde Licht erleuchtet die Dunkelheit und schafft so eine angenehme und einladende Atmosphäre.

### **EINLEGEN DER BATTERIEN**

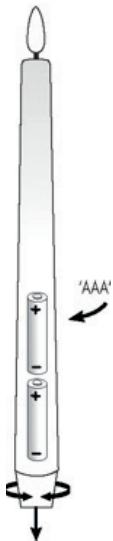
- Zum Einlegen der Batterien den Fuß der Kerze zum Öffnen gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Zwei Alkaline-Batterien vom Typ AAA einlegen, der Pluspol muss dabei nach oben zeigen.
- Setzen Sie den Fuß der Kerze wieder auf, indem Sie ihn im Uhrzeigersinn festdrehen.

### **BEDIENUNG DER KERZE**

- Drücken Sie zum Einschalten den Schalter am Fuß der Kerze einmal.
- Die UYUNI-LED-Kerze verfügt über einen integrierten 6-Stunden-Timer, der beim Einschalten automatisch aktiviert wird.
- Drücken Sie den Schalter ein zweites Mal, um die Kerze auszuschalten und den Timer zu deaktivieren.
- Mit der UYUNI-FERNBEDIENUNG (separat erhältlich) können Sie den integrierten 6-Stunden-Timer wahlweise ausschalen. Empfängt die Kerze ein Signal von der UYUNI-FERNBEDIENUNG, blinkt sie zweimal auf.

### **PFLEGEHINWEISE**

Zum Reinigen des Wachses können Sie eine milde Haushaltsseife und ein weiches, feuchtes Tuch verwenden.



AUF-/ZUDREHEN  
EINSCHALTEN (Timer ein) / AUSSCHALTEN

### WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Die Kerze besteht aus ECHTWACHS und ist BRENNBAR. Das Produkt wurde für die Verwendung im INNENBEREICH entwickelt. NICHT mit Wasser oder Flüssigkeiten in Berührung bringen. Von Wärmequellen (einschließlich direkter Sonneneinstrahlung) fernhalten. Diese können dazu führen, dass das Wachs weich wird, schmilzt oder Feuer fängt.
- Ziehen Sie nicht an der LED-Flamme der Kerze und heben Sie die Kerze nicht daran hoch, da die Kerze so beschädigt werden könnte.
- Werden die Batterien nicht in der korrekten Ausrichtung eingelegt, die im Batteriefach angegeben ist, besteht die Gefahr, dass die Lebensdauer der Batterien beeinträchtigt wird oder die Batterien auslaufen, was wiederum die Kerze beschädigen könnte.
- Verwenden Sie zum Betrieb der Kerze keine Kombination aus alten und neuen Batterien. Verwenden Sie im Batteriefach keine Mischung aus Alkaline-Batterien, Carbon-Zink-Batterien, wiederaufladbaren Nickel-Cadmium-Akkus oder Nickel-Metallhydrid-Akkus.
- Batterien niemals in offenem Feuer entsorgen. Batterien nach den Empfehlungen des Herstellers der Wiederverwertung zuführen oder entsorgen.
- Änderungen, die nicht ausdrücklich von der Partei bestätigt wurden, die für die Konformität verantwortlich ist, können dazu führen, dass der Anwender die Erlaubnis verliert, das Gerät zu bedienen.
- Nur vom Hersteller vorgegebene Batterien verwenden.
- Ist das Produkt nicht in Gebrauch oder wird es für längere Zeit eingelagert, sind die Batterien zu entfernen.
- Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen verwendet und ausgetauscht werden.

\* HINWEIS: Die Verwendung von Alkaline-Batterien wird empfohlen, um maximale Batterielebensdauer zu gewährleisten.

**D:** Pro-Idee GmbH & Co. KG · Auf der Hùls 205 · D 52053 Aachen · Tel.: 02 41-109 119

**NL:** Pro-Idee · Wijchenseweg 132 · NL 6538 SX Nijmegen · Tel.: 024-3 511 277

**UK:** Pro-Idee · Woodview Road · Paignton · TQ4 7SR · Tel.: 01803 677 916

**F:** Pro-Idée · F 67962 Strasbourg - Cedex 9 · Tél.: 03 88 19 10 49

**CH:** Pro-Idee Catalog GmbH · Fürstenlandstrasse 35 · CH 9000 St. Gallen · Tel.: 0 71-2 74 66 19

**A:** Pro-Idee Catalog GmbH · Bundesstraße 112 · A 6923 Lauterach · Tel.: 05574-803 51

© Pro-Idee Aachen