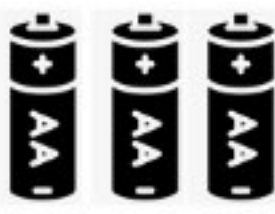




**Herstellername /
Verantwortliche Person für die EU:**
Natalie Lange - LS-LebenStil
Bogenstr. 83,
DE 22869 Schenefeld
Inhaberin: Natalie Lange
Internet: www.ls-lebenstil.de
Mail: info@ls-lebenstil.de
Tel. +49 4057148741

Inverkehrbringer:
Ib Laursen ApS
Øster Vedsted Vej 12
DK-6760 Ribe
E-mail: info@iblaursen.dk



Design LED Kerze ✓ Stumpenkerze /
Blockkerze ✓ Vintage Farbtöne ✓ Echtwachs
✓ Wachsspiegel ✓ 3D Flame - realistischer,
flackernder Docht ✓ 15x10cm / 20x10cm ✓
Batteriebetrieb ✓ romantischer
Kerzenschein ✓ Stimmungslicht ganz ohne
Ruß und Geruch ✓ optional mit
Fernbedienung / Timer ✓

Dänish Design by Ib Laursen ✓
Qualität von LS-LebenStil aus Hamburg ☀

Bitte beachte, dass die Kerze vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt wird
und ein Verformen oder Verblassen des Wachses zu vermeiden.

Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten

- Allgemeine Sicherheitshinweise:
- Diese LED-Kerze ist für den Innenbereich sowie für den geschützten Außenbereich geeignet.
- Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden, da das Echtwachs schmelzen kann.
- Nicht in der Nähe von offenen Flammen, starken Hitzequellen oder Wasser platzieren.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren aufbewahren, insbesondere Kleinteile wie Batterien.
- Batterie- und Stromversorgung:
- Verwenden Sie nur die angegebenen Batterietypen (z. B. AA oder AAA).
- Batterien niemals ins Feuer werfen oder kurzschließen. Explosionsgefahr!
- Alte und neue Batterien nicht mischen.
- Leere Batterien sofort aus dem Gerät entfernen, um Schäden durch Auslaufen zu vermeiden.
- Falls die LED-Kerze über USB oder Netzstrom betrieben wird, nur das empfohlene Zubehör verwenden.
- Nutzung und Pflege:
- Direkte Sonneneinstrahlung sowie Temperaturen über 40°C vermeiden, da das Echtwachs schmelzen kann.
- Nicht im Regen oder bei hoher Luftfeuchtigkeit verwenden, da dies die Elektronik beschädigen kann.
- Nicht fallen lassen oder starken Stößen aussetzen.
- Zum Reinigen nur ein trockenes oder leicht feuchtes Tuch verwenden. Keine scharfen Reinigungsmittel nutzen.
- Falls das Produkt beschädigt ist oder nicht mehr funktioniert, nicht weiterverwenden.
- Entsorgung:
- Batterien umweltgerecht entsorgen, nicht im Hausmüll.
- Elektronische Bauteile gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.