



LED-GLASKERZE 3ER-SET







Stand: 2024-05

(DE)

Importiert durch: ASPIRIA NONFOOD GMBH **LADEMANNBOGEN 21-23** 22339 HAMBURG, DEUTSCHLAND www.aspiria-service.de



SERVICECENTER 837583 **T** OE 00800 1188 1188 garantie.aldi-sued.de MODELL: ANS-24-058 11/2024

 Nehmen Sie keine Veränderungen an der Kerze vor. Die LEDs sind nicht austauschbar.

⚠ WARNUNG!

Verätzungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit Batterien oder ein Verschlucken der Batterien kann zu Verätzungen und schweren Verletzungen führen.

- Batterien nie in die Hände von Kindern oder unbefugten Personen geben. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn eine Batterie verschluckt wurde.
- Vermeiden Sie den Kontakt von Batteriesäure mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Bei Kontakt die betroffenen Stellen sofort mit reichlich Wasser und Seife spülen. Bei Kontakt mit Augen oder Schleimhäuten zusätzlich umgehend einen Arzt aufsuchen.

Allgemeines



Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung, insbeson-

dere die Sicherheitshinweise, vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und verwenden Sie die LED-Glaskerze nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Die Nichtbeachtung der nachfolgenden Hinweise kann zu schweren Verletzungen führen. Die Bedienungsanleitung ist fester Bestandteil der LED-Glaskerze. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf und geben Sie diese mit, wenn Sie die LED-Glaskerze an einen anderen Benutzer weitergeben.

Diese Bedienungsanleitung kann auch als PDF-Datei bei unserem Kundenservice angefordert werden. Kontaktieren Sie hierfür die auf der Garantiekarte angegebene Serviceadresse.

Für eine verbesserte Lesbarkeit wird LED-Glaskerze im Folgenden mit Kerze bezeichnet.

HINWEIS!

Sachschäden vermeiden.

Unsachgemäßer Umgang

Batterien kann Beschädi-

Batterien stets die Polari-

tät beachten. Immer nur

unterschiedlichen Typen

einsetzen oder alte und

neue Batterien mischen.

können Batterien über

ihre Endspannung ent-

laden werden und aus-

laufen. Batterien sofort

entfernen, um Schäden

Das Wachs der Kerze

kann unter Wärmeein-

wirkung aufweichen und

seine Form verlieren. Po-

sitionieren Sie die Kerze

an einem Ort, wo sie vor

direkter Sonneneinstrah-

lung, Heizkörpern und

geschützt ist.

anderen Wärmequellen

• Stellen Sie die Kerze

liche Untergründe, wie

geeigneten Untersetzer.

z.B. Holzmöbel. Ver-

wenden Sie einen

nicht direkt auf empfind-

zu vermeiden.

Batterien des gleichen

Typs einsetzen, keine

Bei Nichtbeachtung

mit der Kerze und mit

gungen verursachen.

Beim Einsetzen der

Verwendete **Symbole**

Die folgenden Symbole und Signalwörter werden in dieser Bedienungsanleitung, auf der Kerze oder auf der Verpackung verwendet.



Vor Gebrauch Anleitung beachten!

⚠ WARNUNG!

Dieses Signalsymbol/-wort bezeichnet eine Gefährdung mit einem mittleren Risikograd, die, wenn sie nicht vermieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben kann.

HINWEIS!

Dieses Signalwort warnt vor möglichen Sachschäden.



Dieses Symbol weist auf nützliche Zusatz-

informationen und Tipps hin.



Konformitätserklärung: Mit diesem Symbol markierte

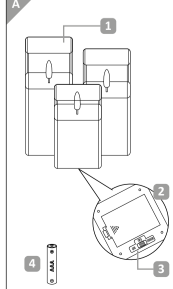
Artikel erfüllen die Anforderungen der EU-Richtlinien. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie unter der auf der Garantiekarte angegebenen Serviceadresse anfordern.

Entnehmen Sie bei längerer Nichtbenutzung die Batterien.

• Positionieren Sie die Kerze an einer Stelle, wo sie stabil und sicher steht. Stellen Sie sicher, dass die Kerze nicht durch Herunterfallen oder Ähnliches zu Schaden kommen kann.

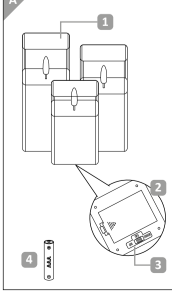
Lieferumfang / Teilebeschreibung

- Kerze x 3



Lieferumfang prüfen

- 2 Batteriefach
- 3 Funktionsschalter
- 4 Batterien, 9 x AAA



Altgeräte nicht im Hausmüll entsorgen (s. Abschnitt "Entsorgungshinweise").



Batterien nicht im Hausmüll entsorgen (s. Abschnitt "Entsorgungshinweise").



Dieses Symbol kennzeichnet elektrische Artikel, die der Schutzklasse drei entsprechen.



markierte Artikel dürfen nur in Innenräumen verwendet werden. **Dieses Symbol**

kennzeichnet Artikel,

die mit Gleichstrom

betrieben werden.

Mit diesem Symbol



Herstellungsdatum



Maximale Umgebungstemperatur:

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Kerze ist für die dekorative Beleuchtung im Innenbereich geeignet. Die Kerze ist ein Dekorationsartikel und nicht zur Raumbeleuchtung im Haushalt geeignet. Die Kerze ist kein Spielzeug. Die Kerze

Kontrollieren Sie, ob der

und ob die Kerze Schäden

Lieferumfang vollständig ist

aufweist. Ist dies der Fall, ver-

wenden Sie die Kerze nicht.

der Garantiekarte angege-

Batterien ein-

bene Serviceadresse an den

Wenden Sie sich über die auf

ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und ist nicht für den gewerblichen Bereich geeignet.

Sicherheitshinweise

⚠ WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerteilweise Behinderte, schränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder **Mangel an Erfahrung** und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

• Die Kerze kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise Kinder) benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs informiert wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.

ten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise ältere Personen mit Ein-

⚠ WARNUNG!

Die Reinigung darf

nicht von Kindern ohne

Beaufsichtigung durchge-

Die Kerze ist kein Spiel-

nicht unbeaufsichtigt mit

zeug. Lassen Sie Kinder

Verletzungsgefahr!

der Kerze.

führt werden.

Unsachgemäßer Umgang mit der Kerze oder den Batterien kann Explosionen verursachen, und zu Personen- und Sachschäden führen.

- Nie die Batterien beschädigen, öffnen oder kurzschließen.
- Batterien nie ins Feuer werfen.
- Einwegbatterien nie wieder aufladen.
- Setzen Sie die Batterien keinen extremen Bedingungen wie Hitze (z.B. Heizkörper oder Sonne) aus.
- Aufladbare Batterien müssen vor dem Aufladevorgang aus der Kerze entnommen werden.
- Verwenden Sie die Kerze nicht in der Verpackung.
- Überprüfen Sie die Kerze vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Verwenden Sie die die Kerze nicht bei Beschädigungen, sondern wenden Sie sich an den Kundenservice.

Kerze verwenden

Betriebsmodi:

1 ON: Die Kerze ist eingeschaltet und läuft im Dauerbetrieb.

ausgeschaltet.

3 TIMER: Die Timerfunktion ist eingeschaltet. Die Kerze läuft 6 Stunden und schaltet sich automatisch ab. Nach weiteren 18

setzen/wechseln

Kerze

Hersteller.

- 1. Öffnen Sie das Batteriefach 2 auf der Unterseite der Kerze 1 und entnehmen Sie ggf. die alten Batterien.
- 2. Setzen Sie drei neue Batterien des Typs AAA ein. Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Batterien. Die richtige Anordnung der Batterien ist durch die Zeichen (+/-) im Batteriefach gekennzeichnet.
- 3. Verschließen Sie das Batteriefach 2 wieder.

Die Kerze verfügt über drei

2 OFF: Die Kerze ist

Stunden schaltet sie sich wieder ein.

1. Stellen Sie den gewünschten Modus über den Funktionsschalter 3 auf dem Batteriefach 2 ein.

Reinigung und Wartung

Reinigen Sie die Kerze mit einem trockenen, weichen Tuch. Ein Austausch von LEDs ist nicht möglich. Die Lichtquelle der Kerze ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Kerze zu ersetzen.

Aufbewahrung

Wenn Sie die Kerze über

einen längeren Zeitraum nicht verwenden, entfernen Sie die Batterien. Bewahren Sie die Kerze in ihrer Verpackung an einem trockenen und kühlen Ort auf. Schützen Sie die Kerze vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung. Bewahren Sie die Kerze für Kinder unzugänglich auf.

Entsorgungshinweise

Verpackung

Sämtliche Verpackungsbestandteile können über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb bzw. über die kommunale, hierfür zuständige Einrichtung gemäß geltender Vorschriften entsorgt werden. Die Mitarbeiter Ihrer Entsorgungseinrichtung informieren Sie auf Anfrage gerne über Möglichkeiten der korrekten und umweltgerechten Entsorgung.

Altgeräte



Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne

bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Auf diese Weise wird eine umwelt- und ressourcenschonende Verwertung sichergestellt. Batterien und Akkumulatoren, die nicht fest vom Elektro- oder Elektronikgerät umschlossen sind und zerstörungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfas-

sungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können. Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich. Rücknahmepflichtig sind Händler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte. Das Gleiche gilt für Lebensmittelhändler mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², sofern sie dauerhaft oder zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten. Ebenso rücknahmepflichtig sind Fernabsatzhändler mit einer Lagerfläche von mindestens 400 m² für Elektro- und Elektronikgeräte oder einer Gesamtlagerfläche von mindestens 800 m². Generell haben Vertreiber die Pflicht, die unentgeltliche Rücknahme von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.

Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreiber, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt. Im Fernabsatzhandel beschränkt sich die Möglichkeit einer unentgeltlichen Abholung bei Erwerb eines Neugeräts auf Wärmeüberträger, Bildschirmgeräte und Großgeräte, die mindestens eine Außenkante mit einer Länge von mehr als 50 cm besitzen. Der Vertreiber hat den Verbraucher bei Abschluss des Kaufvertrags bezüglich einer entsprechenden Rückgabeabsicht zu befragen. Abgesehen davon können Verbraucher bis zu drei Altgeräte einer Geräteart bei einer Sammelstelle eines Vertreibers unentgeltlich abgeben, ohne dass dies an den Erwerb eines Neugeräts geknüpft ist. Allerdings dürfen die Kantenlängen der jeweiligen Geräte 25 cm nicht

überschreiten.

Batterien



Batterien und Akkus dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Batterien und Akkus einer getrennten Sammlung zuzuführen. Batterien und Akkus können unentgeltlich bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde/ Ihres Stadtteils oder im Handel abgegeben werden, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung sowie einer Wiedergewinnung von wertvollen Rohstoffen zugeführt werden können. Bei einer unsachgemäßen Entsorgung können giftige Inhaltsstoffe in die Umwelt gelangen, die gesundheitsschädigende Wirkungen auf Menschen, Tiere und Pflanzen haben. In Elektrogeräten enthaltene Batterien und Akkus müssen nach Möglichkeit getrennt von ihnen entsorgt werden. Ge-

ben Sie Batterien und Akkus

nur in entladenem Zustand

Verwenden Sie wenn möglich wiederaufladbare Batterien anstelle von Einwegbatterien. Kleben Sie bei lithiumhaltigen Batterien und Akkus vor der Entsorgung die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden. Ein Kurzschluss kann zu einem Brand oder einer Explosion führen. Batterien mit erhöhtem Schadstoffgehalt sind zudem mit den folgenden Zeichen gekennzeichnet: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

Dieses Produkt wird geliefert mit Batterien der Marke Active Energy (Alkaline AAA/LR03).

EU Verantwortlicher für Batterieverordnung (EU) 2023/1542: Innovent GmbH & Co. KG Königstraße 10C 70173 Stuttgart Deutschland Telefon: +49 (0) 711 222 54 465 info@innovent-europe.de

Technische Daten

Maße ($B \times T \times H$): ca. 7,5 x 7,5 x 10/12,5/15 cm

Kerze Eingang: 3 x AAA / LR03 4,5 V **---**LED: 0,06 W

Schutzklasse:

