

1. Produktname

Neo Wandlavalampe

2. Artikelnummer

21735111

3. Beschreibung

Die einzigartige Neo Wall ist die einzige verfügbare Lavalampe für die Wand und ist sowohl für Erwachsene als auch für Kinder geeignet. Es ist einfach zu installieren. Das Produkt wurde geschickt konstruiert und kann nach dem Befestigen der Rückwand an der Wand einfach mit zwei Schrauben eingezogen und befestigt werden. Hex-Schlüssel sind enthalten. Ruhig und entspannend. Nur für dekorative Zwecke!

Funktioniert mit 220 Volt. Glühbirne: 12V 20W GY6.35 Halogenkapsel. Die Farben können je nach Verfügbarkeit variieren. Größe: 40 cm hoch



4. Inhalt

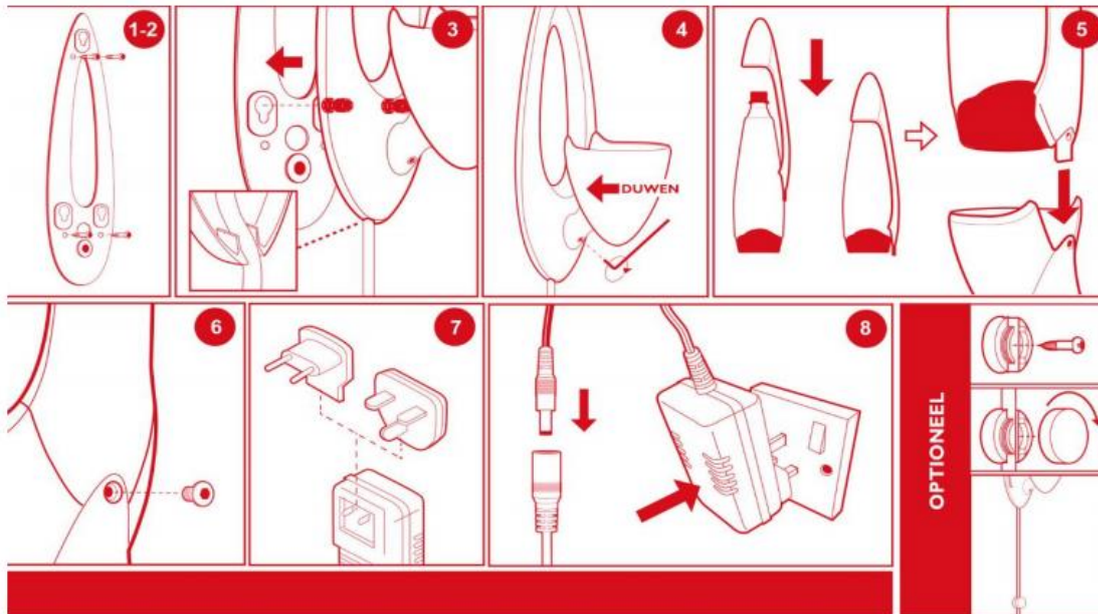
1. Halterung und Wandbefestigungsteil
2. Flasche
3. Langer Abschnitt
4. Wandbefestigungsplatte
5. Sechskantschlüssel M4 x 1
6. Sechskantschlüssel M2,5 x 1
7. Schaltstromadapter
8. Austauschbarer Stecker für Großbritannien
9. Austauschbarer Stecker für EU

5. Sinne-Stimulation

Sehen



6. Installation



HINWEIS: Unterschiedliche Wände erfordern unterschiedliche Montageteile. Verwenden Sie immer die richtigen Schrauben und Dübel. Im Zweifelsfall wenden Sie sich an einen professionellen Installateur.

1. Stellen Sie die Wandplatte auf eine glatte und geeignete Wand. Stellen Sie sicher, dass die Platte flach an der Wand anliegt, bevor Sie sie anbringen. Stellen Sie sicher, dass die Platte vertikal montiert ist.
2. Befestigen Sie es hier mit 4 geeigneten Schrauben durch die Löcher in der Rückplatte. (Befestigungsschrauben nicht mitgeliefert).
3. Vergewissern Sie sich, dass das Kabel wie abgebildet korrekt durch das Wandgehäuse geführt wird. Schieben Sie die Basis- und Wandgehäusekomponente auf die Wandmontageplatte, indem Sie die Halterungen in die drei Löcher einhaken.
4. Überprüfen Sie, ob dieses Teil richtig in die Wandmontageplatte eingehakt ist, und befestigen Sie es dann an der Platte, indem Sie die Schraube mit dem mitgelieferten größeren Inbusschlüssel M4 in den Griff des Produkts eindrücken und eindrehen. Stellen Sie sicher, dass die Schraube fest genug ist, damit das Teil nicht aus der Wandplatte gehoben werden kann.
5. Sobald es sicher ist, setzen Sie das lange Armstück auf die Flasche und drücken Sie es fest in Position. Stellen Sie die Flasche vorsichtig mit dem Armstück in die untere Schüssel und bringen Sie sie in die richtige Position mit dem Schraubenloch in der Rückseite der unteren Schüssel.
6. Setzen Sie die mitgelieferte Schraube ein und ziehen Sie sie mit dem mitgelieferten kleineren Inbusschlüssel M2,5 fest.
7. Schieben Sie den richtigen Steckersatz (EU oder UK) auf das Netzteil, bis es einrastet.
8. Stecken Sie den Stecker des mitgelieferten Netzteils in die Gleichstromöffnung. Stecken Sie das Netzkabel ein und schalten Sie die Lampe ein.

7. Sicherheit und Anweisungen

- Wählen Sie einen Ort an einer sauberen und glatten Wand, der für die Installation geeignet ist.





- Nicht in der Nähe von Wärme- oder Kältequellen wie Heizungen oder Klimaanlage. Das Produkt funktioniert am besten in einem Raum zwischen 20 ° C und 24 ° C.

-Halten Sie das Kabel von heißen Oberflächen fern.

- Für eine optimale Leistung empfehlen wir, dass Sie das Produkt von Sonnenlicht fernhalten, um Verfärbungen zu vermeiden, und von kalten Orten fernhalten, um langsamen Betrieb und Einfrieren zu verhindern. Außerdem sollten Sie es nicht an heißen Orten aufbewahren, um eine Überhitzung zu vermeiden.

- Nur zur Verwendung in Innenräumen.

8. Weitere Informationen

AUFWÄRMEN

Das Aufwärmen dauert je nach Umgebungstemperatur ca. 1 bis 3 Stunden. Während des Erhitzens können Stalagmiten auftreten. Diese schmelzen dann und die Lava beginnt zu fließen. Es ist normal, dass kleine Luftblasen und Flecken im Glas sichtbar sind.

BETRIEB

Die Lavalampe funktioniert am besten, wenn sie vier oder fünf Mal verwendet wurde. In der Lava sind die ersten Male kleine Luftbläschen zu sehen. Hinweis: Die Aufheizzeit wird nach einigen Malen immer kürzer.

Bitte lassen Sie das Produkt nicht länger als sechs Stunden am Tag eingeschaltet oder überhitzt. Dies verlängert die Lebensdauer Ihres Produkts. Überhitzung verkürzt die Lebensdauer des Produkts. Wenn das Produkt überhitzt, erscheint oben auf der Flasche eine große Blase oder viele kleine Bläschen.

Bewegen oder schütteln Sie das Produkt niemals, wenn es in Gebrauch ist oder noch heiß ist, da dies zu irreversibler Trübung führen kann.

AUSTAUSCH

Wenn Ihr Produkt das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat, erscheinen Wolken, die Farben können verblassen und die Lava bewegt sich nicht mehr so gut wie am Anfang. Dies geschieht nach ca. 2000 Brennstunden. Bitte beachten Sie: Wir füllen keine Flaschen nach. Öffnen Sie niemals die gesicherte Kappe, um Flüssigkeiten hinzuzufügen.

Wenn die Glühlampe nicht mehr funktioniert, ersetzen Sie sie durch eine Glühlampe des gleichen Typs und der gleichen Leistung. Verwenden Sie nur die richtige Glühbirne, wie auf dem Etikett auf der Basis angegeben.

WICHTIG! Lassen Sie Ihr Produkt immer vollständig abkühlen, bevor Sie es handhaben oder bewegen.

Sobald Ihr Produkt vollständig abgekühlt ist, können Sie die Schraube auf der Rückseite mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel lösen und entfernen (bewahren Sie diese Teile sicher auf). Halten Sie den Flaschen- und Armteil fest, heben Sie den Flaschen- und Armteil vorsichtig an und nehmen Sie ihn von der Basis ab. Entfernen Sie vorsichtig den Armabschnitt von der Flasche und setzen Sie ihn auf die Flasche, die Sie verwenden möchten. Anweisungen zur Installation finden Sie im Abschnitt "Installation".

STROMVERSORGUNG

Das Produkt wird mit einem Wechseladapter geliefert (Eingang 100 240 V ~ 50/60 Hz, Ausgang 12 V





2,5 A). Das externe flexible Kabel dieses Produkts kann nicht ersetzt werden. Wenn das Kabel beschädigt wird, muss dieses Produkt entsorgt werden.

9. Sicherheit

- Dieses Produkt unterliegt der gesetzlichen Garantie des Kauflandes und erfüllt alle geltenden Standardanforderungen.
- Verwenden Sie dieses Produkt nur für den in diesem Handbuch beschriebenen bestimmungsgemäßen Gebrauch. Verwenden Sie keine Teile, die nicht vom Hersteller empfohlen werden.
- Lassen Sie dieses Produkt nicht unbeaufsichtigt, wenn es noch nicht installiert ist.
- Verwenden Sie zum Erhitzen der Flasche keine anderen Mittel als die mitgelieferte Glühbirne und versuchen Sie nicht, die Flasche künstlich zu kühlen.
- Lassen Sie das Produkt nicht länger als 6 Stunden am Tag eingeschaltet.
- Die Flüssigkeiten im Produkt sind nicht gefährlich und können auf normale Weise entsorgt werden. Wenn die Flüssigkeit versehentlich verschluckt wird, trinken Sie viel Wasser. Wenn danach Symptome auftreten, konsultieren Sie bitte einen Arzt.
- Verwenden Sie dieses Produkt niemals, wenn die Flasche fallengelassen wurde, da dies zu Schwachstellen führen kann.
- Verwenden Sie dieses Produkt niemals, wenn die Flasche fallengelassen wurde, da dies zu Schwachstellen führen kann. Stellen Sie in diesem Fall eine neue Flasche bereit und entsorgen Sie die alte. Wenn der Inhalt verschüttet wird, entfernen Sie so viel Flüssigkeit und Lava wie möglich und wenden Sie dann die empfohlene Reinigungsmethode für Ihren Boden an, um das befleckte Wasser und Wachs zu entfernen.

Um das Risiko von Verbrennungen, Stromschlägen oder Verletzungen zu verringern:

- Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, bevor Sie Teile installieren oder entfernen oder die Lampe reinigen.
- Verwenden Sie dieses Produkt niemals, wenn das Kabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn es nicht richtig funktioniert, wenn es fallen gelassen oder beschädigt wurde oder wenn es in Wasser getaucht wurde.
- Das externe flexible Kabel dieses Produkts kann nicht ersetzt werden. Wenn das Kabel beschädigt ist, muss das Produkt entsorgt werden.
- Um das Produkt auszuschalten, schalten Sie den Schalter aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Um Verbrennungen zu vermeiden, berühren Sie niemals die Glühlampe, wenn das Produkt eingeschaltet oder die Stromversorgung ausgeschaltet ist. Um eine defekte Glühbirne auszutauschen, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie das Produkt ausreichend abkühlen.

Der Hersteller des Produkts haftet nicht für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäße Verwendung oder Installation verursacht werden oder

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website www.nenko.de

