

ColorJet LED-Leuchte Gebrauchsanweisung

ColorJet LED-Leuchte

Artikelnummer.: 60302

DC 4.2 V Max. 0,4W IP68 1m

Maximale Umgebungstemperatur: 45 °C, Schutzklasse 2

ACHTUNG

LESEN UND BEFOLGEN SIE ALLE ANWEISUNGEN UND BEWAHREN SIE DIE ANWEISUNGEN AUF.

Bitte beachten Sie, dass die Leuchtdioden (LEDs) in diesem Leuchtstreifen nicht austauschbar sind. Sobald die Lebensdauer der LEDs erreicht ist, muss der gesamte Leuchtstreifen ersetzt werden.



ENTSORGUNG

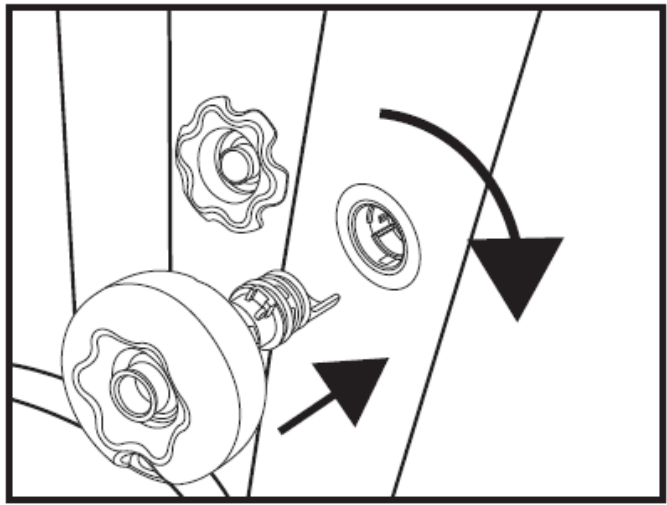
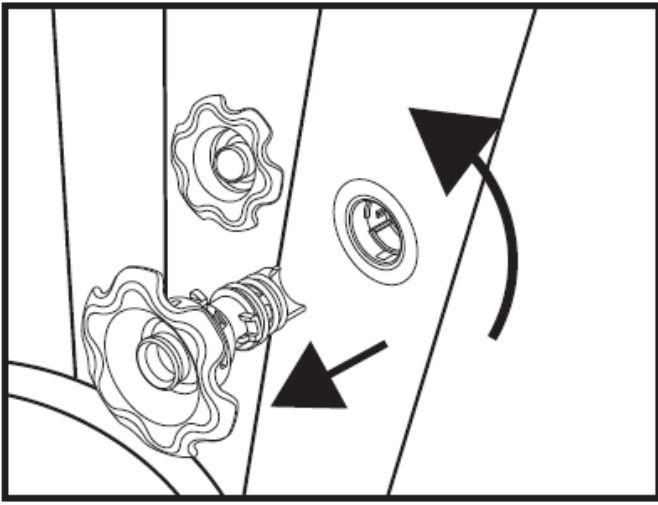
Dieses Symbol weist darauf hin, dass dieses Produkt gemäß Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (2012/19/EU) und nationalen Gesetzen nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Der unsachgemäße Umgang mit Altgeräten kann aufgrund potentiell gefährlicher Stoffe, die häufig in Elektro- und Elektronik-Altgeräten enthalten sind, negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit haben. Verbraucher sind gesetzlich dazu verpflichtet, Elektro- und Elektronikgeräte am Ende ihrer Lebensdauer einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Durch die sachgemäße Entsorgung dieses Produkts tragen Sie außerdem zu einer effektiven Nutzung natürlicher Ressourcen bei. Informationen zu Sammelstellen für Altgeräte erhalten Sie bei Ihrer Stadtverwaltung, dem öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger, einer autorisierten Stelle für die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten oder Ihrer Müllabfuhr. Bringen Sie Altgeräte zu dafür vorgesehenen Sammelstellen oder geben Sie es ihrem Händler zurück. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 qm sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 qm, die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet, Altgeräte beim Kauf eines Neugerätes und Altgeräte mit Abmessungen kleiner als 25 cm auch ohne, dass ein Neugerät gekauft wird, zurückzunehmen. Entnehmen Sie 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 Produkt selbst verantwortlich sind.

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. Geben Sie Batterien und Akkus nur in entladene Zustand ab. 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.

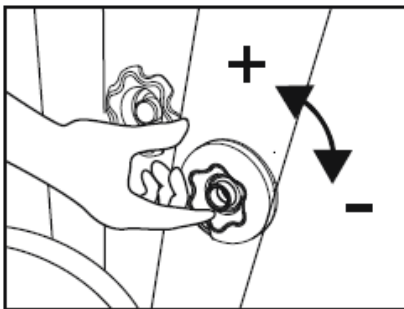
Batterien mit erhöhtem Schadstoffgehalt sind zudem mit den folgenden Zeichen gekennzeichnet: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei

AUFBAU

Nur für HydroJet™ / HydroJet Pro™ -Modelle



BEDIENUNG



- Schalten Sie die HydroJet™ -Massage Ihres Whirlpools ein, die Leuchte schaltet sich ein.
- Durch Drücken des Knopfes können Sie den Lichtmodus ändern.
- Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Leuchte abzuschalten.
- Durch erneutes Drücken schalten Sie die Leuchte wieder ein.
- Durch Drehen der Leuchte können Sie den Wasserdurchfluss und somit dessen Helligkeit einstellen.

Wichtiger Hinweis: Ist die Durchflussgeschwindigkeit der HydroJet™ -Massage auf „niedrig“ eingestellt, reicht der Wasserdurchfluss nicht aus, um das Leuchte zu betreiben. Nutzen Sie stets die maximale Durchflussgeschwindigkeit

WARTUNG

Ist die Leuchte nicht in Gebrauch, sollte diese an einem trockenen Ort gelagert werden.