

Materialspezifikationen

- Halterung aus Edelstahl
- Gehäuse aus Edelstahl oder Holz
- Wasserstab aus Kristallglas
- Vollspektrum-kohärentes Wasser
- Silikonkappe
- Abmessungen des Stabs: 16 x 1 cm

Wir empfehlen, den Analemma-Wasserstab immer gemäß der Beschreibung in der Bedienungsanleitung zu verwenden. Rühren Sie mit dem Stab für die richtige Zeitdauer um – wenn Sie beispielsweise einen 1-Liter-Behälter behandeln, sollten Sie das Wasser mindestens 40 bis 50 Sekunden lang behandeln. Anhand dieser Angabe können Sie die Behandlungszeit für andere Wassermengen berechnen.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an uns, damit wir Ihnen weitere Informationen geben können.



ANALEMMA
THE ARCHITECT OF LIFE

Analemma Water wird in den Niederlanden hergestellt

Water&Light B.V.

Hersteller und exklusiver Vertriebspartner für die Niederlande, Belgien, Luxemburg (Benelux-Länder), Deutschland und Indien. Bisschopsweg 2, 3732 HW De Bilt, Niederlande.

New Earth Technologies

Exklusiver Vertriebspartner für alle anderen globalen Märkte
Ulica Vladimira Nazora 34, 10000 Zagreb, Kroatien.



waterandlight.eu/
analemma-water

Analemma Water ist eine eingetragene Marke.
Scannen Sie den QR-Code für weitere Informationen zum Unternehmen.



ANALEMMA

THE ARCHITECT OF LIFE

Über Analemma

Produktinformationen

Dieses Produkt besteht aus einer Quarzglaswand, die mit kohärentem Vollspektrum wasser gefüllt und mit einem Edelstahlgriff versehen ist. Die Glaswand ist je nach gewähltem Modell vollständig mit einem Edelstahl- oder Holzgehäuse geschützt. Dieses Produkt ist für den persönlichen Gebrauch bestimmt und nicht für industrielle oder gewerbliche Zwecke geeignet.

Vor der Verwendung dieses Produkts

Überprüfen Sie das Produkt bei Lieferung auf eventuelle Beschädigungen. Während der Herstellung können kleinere Kratzer entstehen, die jedoch die Funktion von Analemma nicht beeinträchtigen. Wenn Sie der Meinung sind, dass ein schwerwiegender Schaden vorliegt, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst, der Ihnen gerne weiterhilft. Bitte fügen Sie Ihrer E-Mail auch ein Foto des Produkts bei.

Bei der Herstellung von Analemma-Wasser wird das gesamte Wasser zunächst sorgfältig gefiltert. Da Wasser ein bipolarer Molekülpool ist, bilden sich während des Kohärenzprozesses Mineralcluster. Wenn die Cluster groß genug werden, können sie kleine, aber sichtbare Partikel bilden. Um diese Partikel zu entfernen, müssten wir einen sehr speziellen Filter verwenden, der den kohärenten Zustand des Wassers stören würde. Die Partikel beeinträchtigen die Wirksamkeit des Wassers in keiner Weise.

Sollten Sie jedoch große Partikel in Ihrem Analemma entdecken, senden Sie bitte ein Foto Ihres Produkts an unseren Kundendienst, der Ihnen gerne weiterhilft.

Verwendung mit Trinkwasser

Wir empfehlen, Analemma mit hochwertigem, gefiltertem Wasser zu verwenden, das für den menschlichen Verzehr bestimmt und frei von chemischen und biologischen Verunreinigungen ist. Sie können Leitungswasser verwenden, wenn es für den menschlichen Verzehr als unbedenklich eingestuft wurde.

Andere Anwendungsbereiche

Analemma kann auch zum Kochen, zur Tierfütterung und zur Bewässerung von Zimmer- und Gartenpflanzen verwendet werden. Bei größeren Wassermengen sollten Sie die Behandlungszeit verlängern. Sie können damit auch Säfte, Milch und andere Getränke behandeln. Analemma – Der Architekt des Lebens Auf molekularer Ebene beeinflusst die Qualität des Wassers, das Sie konsumieren, Ihre Lebensqualität. Analemma verändert die Struktur des Wassers und bringt es in einen Zustand kohärenter Harmonie. Analemma als Architekt des Lebens.

Anwendung dieses Produkts

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch.

1. Schrauben Sie die Schutzkappe vom Griff ab.
2. Tauchen Sie das Analemma in Wasser und rühren Sie um. Die Einwirkzeit hängt von der zu behandelnden Wassermenge ab. Wenn Sie beispielsweise 1 Liter behandeln, rühren Sie mindestens 40-50 Sekunden lang um. Anhand dieser Zeit können Sie die Behandlungszeit für andere Wassermengen berechnen.

Der Griff enthält Gewinde, die auf den Halter geschraubt werden können, um Ihr Analemma für die Verwendung in Krügen zu verlängern.

Achten Sie außerdem darauf, dass der Griff nicht mit Wasser in Berührung kommt, da sich sonst der Klebstoff, mit dem der Griff am Quarzglas befestigt ist, lösen kann.

3. Bewahren Sie Ihr Analemma an einem trockenen Ort auf. Achten Sie darauf, dass es sauber und trocken bleibt. Berühren Sie das Glas nicht mit schmutzigen Fingern. Verwenden Sie zum Reinigen ein sauberes, trockenes Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel und waschen Sie das Analemma nicht in der Spülmaschine, da dies zu Beschädigungen führen kann.

4. Die Wand besteht aus Quarzglas, einem sehr empfindlichen Material, das weder hohem Druck noch hohen Temperaturen standhält. Um Bruchschäden zu vermeiden, halten Sie den Wasserstab von Kindern und Tieren fern. Wenn Ihr Analemma herunterfällt, ist die Wahrscheinlichkeit groß, dass es zerbricht. Achten Sie darauf, dass Sie ihn nicht fallen lassen, da selbst die Schutzhülle einen Bruch nicht verhindern kann, wenn er herunterfällt.

5. Wir empfehlen, den Stab nicht in heiße Flüssigkeiten zu tauchen, da dies zu Bruchschäden führen kann. Bei Temperaturen über 65 Grad Celsius kann die Struktur vorübergehend beschädigt werden, aber sie repariert sich selbst, sobald das Wasser abgekühlt ist.

6. Bewahren Sie Analemma an einem dunklen, trockenen Ort bei Raumtemperatur auf, vorzugsweise nicht unter 4 Grad Celsius. Vermeiden Sie längere direkte Sonneneinstrahlung oder Temperaturen unter dem Gefrierpunkt, da dies zu Schäden am Quarzglas führen kann.

7. Verwenden Sie Analemma nicht über längere Zeit vollständig unter Wasser. Dies führt zur Auflösung des Klebstoffs, mit dem der Griff am Glas befestigt ist. Dadurch kann sich der Griff lösen.

Weitere Analemma Water-Produkte finden Sie auf unserer Website.

