



ANALEMMA

THE ARCHITECT OF LIFE

Vielen Dank für den Kauf  
dieses Analemma-Produkts.

Haben Sie eine Frage zum  
Analemma Point of Use-Gerät?

Senden Sie uns eine E-Mail  
und wir helfen Ihnen gerne weiter!

Möchten Sie mehr über  
Analemma erfahren?  
Besuchen Sie unsere Website.

Analemma Water wird in den Niederlanden hergestellt.

Water&Light B.V.

Hersteller und exklusiver Vertriebspartner für die  
Niederlande, Belgien, Luxemburg (Benelux),  
Deutschland und Indien.

Bisschopsweg 2, 3732 HW De Bilt, Niederlande.

New Earth Technologies

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



[waterandlight.eu/](http://waterandlight.eu/)  
[analemma-water](http://analemma-water)

Analemma Water ist eine eingetragene Marke.  
Scannen Sie den QR-Code, um weitere Informationen über  
das Unternehmen zu erhalten.



ANALEMMA

THE ARCHITECT OF LIFE

POINT OF USE



ANALEMMA  
THE ARCHITECT OF LIFE



### POINT OF USE

#### PRODUKTINFORMATION

Verpackungsmaße: 227 × 85 × 60 mm  
Gewicht inklusive Verpackung: 960 Gramm

EU-Version: Außengewinde 1/2" BSP  
US-Version: Außengewinde 1/2" NPT

Verwendete Materialien:

- Messinggehäuse der Einheit
- Edelstahlbügel
- POM-Kunststoffbügelhalter
- Strukturiertes Wasser (kohärentes Wasser)

#### HINWEIS:

Die Analemma Point of Use-Einheit besteht aus Messing, das anfällig für Verfärbungen ist. Dies hat keinen Einfluss auf die Funktion der Einheit. Wenn Sie feststellen, dass die Einheit verfärbt ist und Ihnen die Verfärbung nicht gefällt, empfehlen wir Ihnen, das Gerät mit Messing- oder Kupferpolitur zu reinigen, um die Verfärbung zu entfernen und die natürliche Farbe zu erhalten.

#### EINFÜHRUNG

Die Point of Use-Einheit versorgt Sie an einem bestimmten Wasserpunkt mit stabilem, kohärentem Wasser.

#### ANWENDUNG

Die gewünschte Schraubverbindung kann über das Außengewinde am Gerät angeschlossen werden. An diesen Enden können Anschlüsse mit 1/2"-Kupplungen befestigt werden.

Dies sorgt für mehr Flexibilität beim Anschluss an Ihre Wasserstelle. Dadurch lässt sich das Point of Use-Gerät einfach anschließen und bei Bedarf wieder trennen.

#### TECHNISCHE INFORMATION

Die Point of Use-Einheit hat auf beiden Seiten ein Außengewinde. Die passenden Anschlüsse haben einen Durchmesser von 1/2".

Im Baumarkt oder Fachhandel sind verschiedene Arten von Anschlüssen erhältlich, um die Einheit an den von Ihnen gewählten Wasseranschluss anzuschließen.

Fittings oder Anschlussstücke sind im Lieferumfang dieses Geräts nicht enthalten.

Das Gerät muss nicht waagrecht oder senkrecht stehen, um zu funktionieren. Es kann in jeder gewünschten Position verwendet werden. Beide Enden können beim Anschließen untereinander ausgetauscht werden.

Die Montagehalterung ist optional. Wenn Sie sich gegen die Verwendung der Halterung entscheiden, kann das Gerät einfach von der Halterung gelöst werden.



#### SICHERHEIT & GEBRAUCHSANWEISUNG

Für die Installation der Point of Use-Einheit ist kein zugelassener Installateur erforderlich.

Mit den richtigen Anschlüssen zum Anschluss der Einheit an einen Wasseranschluss schrauben Sie die Anschlüsse einfach zusammen, um die Verbindungen herzustellen.

Wenn der Wasserdruck abgeschaltet werden muss, beispielsweise bei der Installation am Einlass eines Wasserhahns in der Küche, schließen Sie zunächst die Wasserzufuhr, den Hauptwasserhahn oder die Wasserzufuhr zu dem Wasseranschluss, an den Sie das Gerät anschließen möchten.

- Schließen Sie das Analemma-Gerät an das richtige Wasserversorgungssystem an. Verwenden Sie zwei Bahco-Schraubenschlüssel, einen zum Festhalten des Geräteendes und den anderen zum festen Anziehen der Kupplung.
- Verwenden Sie zum Verschrauben der Anschlüsse eine Gewindedichtung wie wasserdichtes Klebeband, Teflonband oder Hanfschnur, um eine gute, wasserdichte Abdichtung zu gewährleisten.
- Schalten Sie anschließend den Wasserdruck ein und/oder überprüfen Sie die Anschlüsse auf Undichtigkeiten.

#### KONTAKT

Wir helfen Ihnen gerne bei Fragen zur Verwendung, Wartung oder zu den Anwendungsmöglichkeiten.