

PRODUKTDATENBLATT

EWO® Brunnenwasser-Optimierer BWO



VERWENDUNGSZWECK

Die Verwendung des Brunnenwasser-Optimierers trägt bei stehenden und langsam fließenden Gewässern zu einer Qualitätsverbesserung bei. Die Selbstreinigungskraft des Wassers wird unterstützt. Eine kontinuierliche und dauerhafte Funktion ist dabei gegeben.

Der EWO® BWO kann angewendet werden in:
Brunnen (mindestens 50cm Durchmesser)
Teiche & Biotope
Pools (im Ausgleichsbehälter)
Quellwasser-Sammelbecken
Regenwassertanks
Kreislaufbehälter
Güllegruben

FUNKTIONSWEISE

Der BWO funktioniert mit den **2 Mechanismen der EWO® Wasseroptimierung**:
+ Informationsübertragung
+ Magnetismus

EINBAUVORBEDINGUNGEN

Örtliche Installationsvorschriften, allgemeine Richtlinien und technische Daten sind zu beachten.

Der Einbauort muss frostsicher sein und Schutz vor Chemikalien, Farbstoffen, Lösungsmittel und Dämpfen gewährleisten.

MONTAGEHINWEISE

Den EWO® Brunnenwasser-Optimierer mit einem Nylon-Seil (nicht im Lieferumfang enthalten) im unteren Drittel anbringen.

Bei Güllegruben:

Den EWO® Brunnenwasser-Optimierer mit einem Nylon-Seil (nicht im Lieferumfang enthalten) im oberen Drittel mittels Schwimmer anbringen.

ABMESSUNGEN



BETRIEB & WARTUNG

Der EWO® BWO ist wartungsfrei

LIEFERUMFANG

1 EWO® Brunnenwasser-Optimierer BWO (Einzel- oder Doppelzylinder)

GEWÄHRLEISTUNG

Es gelten die nationalen gesetzlichen Gewährleistungsbestimmungen in der jeweils neuesten Fassung

Kontakt:

EWO Wassertechnik GmbH
Anzing 48
A-4113 St. Martin/Mühlkreis
Tel: +43 7232 2754-0
office@ewo-wasser.at

Die Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Erstellung vorhandenen Kenntnissen. Druckfehler, Irrtümer und Änderungen bleiben vorbehalten. Abbildungen sind nicht maßstäblich. Alle Angaben basieren auf den Merkmalen des österreichischen Marktes.
Ausgabe: Jänner 2021