Version: N1



TF 12000

ARTIKEL-NR. 30983



LESEN SIE DIE BEDIENUNGSANLEITUNG UND DIE SICHERHEITSHINWEISE VOR DER ERSTEN VERWENDUNG GRÜNDLICH DURCH!

DEMA-VERTRIEBS GMBH • IM TOBEL 4 • 74547 ÜBRIGSHAUSEN WWW.DEMA-VERTRIEB.COM

© DEMA VERTRIEBS-GMBH

LETZTE AKTUALISIERUNG: 14.09.2020

Inhaltsverzeichnis

1 SICHERHEITSHINWEISE	3
1-1 Bestimmungsgemäße Verwendung	3
1-2 Piktogrammerläuterung	3
2 AUFBAU & INBETRIEBNAHME	4
3 WARTUNG	4
3-1 Wechsel der UV-Lampe	4
3-2 Wechseln der Filterschwämme	5
4 ENTSORGUNG	5
5 TECHNISCHE DATEN	5
6 EXPLOSIONSZEICHNUNG	6
7 TEILELISTE	6
8 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG	7

1 SICHERHEITSHINWEISE

- Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.
- Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf Vollständigkeit, Funktion und Dichtheit!
- Nehmen Sie niemals ein defektes oder funktionsunfähiges Gerät in Betrieb!
 Kontaktieren Sie den Hersteller oder lassen Sie das Gerät von einer qualifizierten Fachkraft kontrollieren.
- Arbeiten Sie immer mit Bedacht und der nötigen Vorsicht!
- Wenden Sie auf keinen Fall übermäßige Gewalt an!
- Halten Sie Kinder und unbeteiligte Dritte von dem Teichfilter fern.
- Steigen Sie niemals auf den Teichfilter.
- Ziehen Sie den Stecker des Stromkabels aus der Steckdose, bevor Sie Reinigungs- oder Wartungsarbeiten am Gerät durchführen!
- Vermeiden Sie direkten Augen- oder Hautkontakt mit der UV-Röhre.
- Verwahren Sie Verpackungsteile (Folien, Plastikbeutel, Styropor, etc.) nur an Orten auf, die Kindern insbesondere Säuglingen nicht zugänglich sind! Da Verpackungsteile oft nicht erkennbare Gefahren bergen (z. B. Erstickungsgefahr).

1-1 BESTIMMUNGSGEMÄßE VERWENDUNG

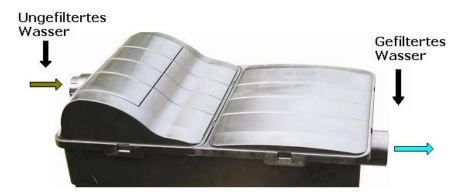
- Der Teichfilter eignet sich ausschließlich für die Filterung von Gartenteichen.
- Der Teichfilter eignet sich nicht für den Einsatz Swimmingpools oder Aquarien.

1-2 PIKTOGRAMMERLÄUTERUNG

Lesen Sie vor der ersten Verwendung die Bedienungsanleitung!
Warnung vor elektrischer Spannung!

2 AUFBAU & INBETRIEBNAHME

- Verwenden Sie die Explosionszeichnung (Kap. 6) für den Aufbau.
- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker gezogen ist.
- Wählen Sie einen geeigneten Standort für den Teichfilter. Achten Sie hierbei darauf, dass der Wasserschlaucheingang ÜBER der Wasserstandslinie liegt.
- Montieren Sie den Wasserschlauch (nicht im Lieferumfang enthalten) vorne an die Teichpumpe und legen Sie das offene Ende in das Teichwasser.
- Achten Sie darauf, dass das offene Ende des Wasserschlauchs nicht direkt im Bodensediment des Teichgrunds liegt!
- Montieren Sie auf die Rückseite des Filters den Schlauch für das gefilterte Wasser (nicht im Lieferumfang enthalten). und legen Sie das offene Ende in das Teichwasser.
- Schließen Sie das Netzkabel des Teichfilters an eine geeignete Steckdose an. Achten Sie dabei darauf, dass vom Kabel keine Stolpergefahr ausgeht!



HINWEIS:

- Idealerweise sollte der Teichfilter 24 Stunden am Tag laufen. Bei dieser Nutzung ist es unerlässlich, dass der Filter im Wasser steht, um eine Überhitzung der Pumpe zu vermeiden!
- Es dauert ca. 6 Wochen bis ein Teich komplett gereinigt wurde!

3 WARTUNG

3-1 WECHSEL DER UV-LAMPE

- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker gezogen ist!
- Öffnen Sie den Deckel des Teichfilters und entnehmen Sie die UV-Einheit.
- Schrauben Sie den Schutzdeckel der UV-Röhre vorsichtig herunter.
- Wickeln Sie ein Textilstück um die UV-Röhre und ziehen Sie diese aus der UV-Einheit. Wenden Sie keine Gewalt an!
- Wechseln Sie die Röhre und schrauben Sie den Schutzdeckel wieder an. Montieren Sie anschließend wieder die UV-Einheit im Teichfilter.

TIPP: Wechseln Sie vor Saisonbeginn immer die UV-Röhre, um einem Durchbrennen vorzubeugen.

3-2 WECHSELN DER FILTERSCHWÄMME

- Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker gezogen ist!
- Entriegeln Sie die Clips an der Seite des Teichfilters und öffnen Sie das Gerät.
- Sollten die Filterschwämme stark verschmutzt sein, nehmen Sie diese heraus und reinigen Sie diese mit Wasser aus dem Gartenteich, um die Bioaktivität der Mikroorganismen nicht zu zerstören.
- Legen Sie die Filterschwämme wieder in den Teichfilter zurück und schließen Sie den Deckel. Achten Sie darauf, dass die Clips den Deckelrand fest verschließen.

TIPP: Am Anfang der Saison sollten die Schwämme öfter kontrolliert werden, da das Wasser anfänglich verunreinigter ist. Mit dem Fortschreiten der Reinigungsphase können Sie die Kontroll- bzw. Reinigungszyklen verlängern.

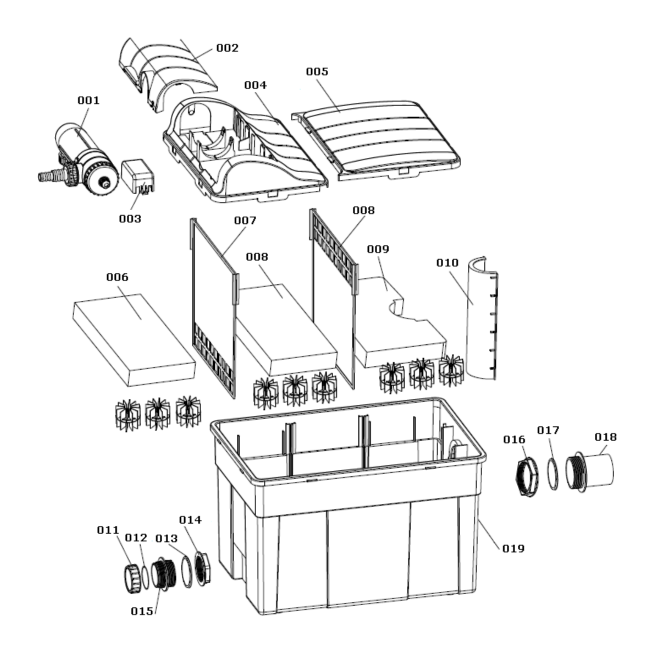
4 ENTSORGUNG

Im Falle der Entsorgung dieses Gerätes wenden Sie sich bitte an die DEMA Vertriebs-GmbH, Ihren lokalen Händler oder einen lokalen Wertstoffverwerter. Führen Sie das Gerät keinesfalls einer kommunalen Sammelstelle zu! Entsorgen Sie das Gerät keinesfalls über den normalen Hausmüll! Sie leisten damit einen wichtigen Beitrag zur Erhaltung der Umwelt.

5 TECHNISCHE DATEN

Netzspannung	230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme	18 W
Schutzklasse	I
Schutzart	IP67
Fördermenge (max.)	12000 l/h
Ø Wasserschlauch (Eingang)	21 / 26 / 31 / 40 mm
Ø Wasserschlauch (Ausgang)	70 mm
Gewicht	ca. 8 kg
Maße (LxBxH)	56x38x44 cm

6 EXPLOSIONSZEICHNUNG



7 TEILELISTE

TEILE-NR	BEZEICHNUNG	TEILE-NR	BEZEICHNUNG
001	UV-Einheit	011	Abdeckkappe
002	Ballast	012	Dichtungsring
003	Abdeckung (klein)	013	Dichtung
004	Abdeckung (Mitte)	014	Verschraubung/Aufnahme
005	Abdeckung (hinten)	015	Verbindungsrohr
006	Schwamm Nr. 1	016	Verschraubung/Aufnahme
007	Trennwand Nr. 1	017	Dichtung
800	Schwamm Nr. 2	018	Verbindungsrohr
009	Trennwand Nr. 2	019	Filtergehäuse
010	Bogensegment		

8 CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Hiermit erklären wir, DEMA-Vertriebs GmbH

We herewith declare Im Tobel 4, 74547 Übrigshausen, Germany

Dass das nachfolgend bezeichnete Gerät aufgrund seiner Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entspricht.

That the following Appliance complies with the appropriate basic safety and health requirements of the EU Directive based on its design and type, as brought into circulation by us.

Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

In case of alteration of the machine, not agreed upon by us, this declaration will cease to be valid.

Bezeichnung des Geräts: Machine Description:	Teichfilter TF 12000
Artikel-Nr.: Article-No.:	30983
Einschlägige EU-Richtlinien: EU-Directives:	2014/35/EU 2014/30/EU
Angewandte harmonisierte Normen: Applicable harmonized standards:	EN 60335-1:2012+A11 EN 60335-2-109: 2010 EN 62233:2008 EN 55014-1:2006+A1+A2 EN 55014-2:1997+A1+A2 EN 55015:2013 EN 61000-3-2:2014 EN 61000-3-3:2013 EN 61547:2009
Dokumentenverantwortlicher: <i>Responsable for Documents:</i>	Romeo Gut Birkichstraße 8 74549 Wolpertshausen
Ort: Place:	Übrigshausen
Datum: Date:	24.10.2017
Herstellerunterschrift: Authorised Signature:	

Angaben zum Unterzeichner:

Title of Signatory:

Hr. Abendschein, Geschäftsführer