

NL

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Controleer alvorens het toestel aan te sluiten, of de bedrijfsspanning (zie opdruk) met de netspanning overeenstemt.
- Werkig enkel met geïnstalleerde aardlekschakelaar (max. = 0.03 A gevoeligheid).
- Verwijder alle elektrische apparaten uit het stopcontact, voorafgaand aan alle werkzaamheden. Verwijder de filter uit de motorbehuizing, open het ene deel van de rotor uit de houder (zie fig. 3); reinig vervolgens alle delen zorgvuldig met een niet-metalen borstel. Verwijder – indien nodig – de eventuele kalkaanslag door de filteronderdelen gedurende een paar uur in azijn of citroensap te leggen. Open de filterbehuizing (zie fig. 3) en spoel de filtermousages onder lauw stromend water uit. Was de reservoor met het filtermateriaal niet uit, tenzij u het filtermateriaal niet vervangen.
- Opgepast! Niet geschikt voor het gebruik in zwembuvers of badkuven.
- Het toestel mag enkel bij vloeistoffen tot een temperatuur van 35°C gebruikt worden.
- Het toestel mag enkel voor aquaria gebruikt worden.

WAARSCHUWING!

Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en daarnaast door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring en kennis, mits zij onder toezicht staan of geïnstrueerd worden over het veilige gebruik van het apparaat en de gevaren begrijpen, die hiermee samenhangen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, die niet onder toezicht staan.

De voedingskabel van dit apparaat kan niet worden vervangen. Bij een beschadiging ervan moet het apparaat worden afgedankt.

INSTALLATIE

Montere de zuignappen op de filter (zie fig. 1). Kies een plaats met goede waterspoeling. Reinig de aquariumwand zorgvuldig en druk de filter tegen de wand.

REGELING

Draai de bedieningshendel naar min. en max. (zie fig. 2) om de voor uw aquarium overeenstemmende pompcapaciteit in te stellen.

ONDERHOUD

Was de filter, de rotor en het pomphuis regelmatig (zie fig. 3) om verontreinigingen, die tot het verstopen van de filter kunnen leiden, te vermijden. Om een optimale filtercapaciteit te garanderen, is het raadzaam de filtermousages na 3 of 4 keer uitwassen, te vervangen. De effectiviteit van de actieve kool in de speciale koker neemt met de tijd af. Het is bovenstaan aanbevolen om de actieve kool minstens eenmaal per maand te vernieuwen. De reservoor kan indien nodig ook met lava of zeolietgesteente of een ander filtermateriaal opgevuld worden na aargang de behoeften van uw aquarium. De motor is volledig afgesloten en beveiligd tegen overheverhitting en is vrijwel ondervoor. In geval van storingen, eerst de stroomtoevoer, aansluiting

en veiligheidsschakelaar van het elektrisch systeem controleren. Als alles in orde is, moet de pomp worden gereinigd.

REINIGING

Verwijder alle elektrische apparaten uit het stopcontact, voorafgaand aan alle werkzaamheden. Verwijder de filter uit de motorbehuizing, open het ene deel van de rotor uit de houder (zie fig. 3); reinig vervolgens alle delen zorgvuldig met een niet-metalen borstel. Verwijder – indien nodig – de eventuele kalkaanslag door de filteronderdelen gedurende een paar uur in azijn of citroensap te leggen. Open de filterbehuizing (zie fig. 3) en spoel de filtermousages onder lauw stromend water uit. Was de reservoor met het filtermateriaal niet uit, tenzij u het filtermateriaal niet vervangen.

GARANTIE

Voor dit artikel bieden we u een garantie van 36 maand vanaf de aankoopdatum op materiaal en fabrieks montage aan. Het toestel werd volgens de EIN EN 60335-2-41, EN 60335-2-55 veiligheidsvoorschriften vervaardigd, gebruikmakend van uiterst kwalitatieve materialen en de meest zorgvuldige productieprocessen om een hoge klanttevredenheid en een lange levensduur te garanderen. Deze garantie geldt niet voor een foutief gebruik, beschadigingen van om het even welke aard en technische veranderingen aan het toestel. Slecht onderhouden toestellen zullen niet worden vervangen. De garantie zal enkel worden toegekend, als de volledige unit, samen met het aankoopbewijs of de factuur wordt teruggestuurd. Stuur in geval van garantie het toestel samen met een kopie van het garantiecertificaat en het aankoopbewijs aan uw handelaar retour. In geval van gerechtvaardigde garantieanspraak behouden we ons het recht voor het toestel te herstellen of te vervangen. De garantie dekt geen schadegevallen die voortvloeden uit onjuist gebruik, slecht onderhoud of door het niet in acht nemen van de veiligheidsvoorschriften. Slitjage aan verslijtbare onderdelen (bijv. rotor) zijn niet gedekt door onze garantie.

AVISO MUY IMPORTANTE!

Este equipo se puede usar por niños a partir de 8 años así como por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o con escasas experiencias y conocimientos, si se supervisan o se instruyen de forma segura en el uso del equipo y han entendido los peligros que se pueden producir. Los niños no deben jugar con el equipo. Los niños no deben limpiar ni mantener el equipo sin supervisión.

El cable de alimentación de este equipo no se puede reparar ni cambiar. Por lo tanto, si se daña, habrá que desechar el equipo.

INSTALACIÓN

Montar las ventosas en el filtro (fig.1) Escoger un lugar que garantice una buena circulación del agua. Limpiar bien la superficie de algas etc. y presionar el filtro contra la pared.

REGULACIÓN

Para regular el caudal del filtro, girar la llave (fig.2) hacia el max. o min. sus necesidades.

MANUTENCIÓN

Lavar periódicamente el filtro, el rotor y la cámara de la bomba (fig.3) eliminando la suciedad y los depósitos calcáreos. Es aconsejable sustituir regularmente (cada 3 o 4 lavados) la esponja filtrante para garantizar la eficacia del filtro. El carbón activo contenido en su correspondiente depósito pierde eficacia con el tiempo; se recomienda sustituirlo una vez al mes. El depósito se puede llenar igualmente con cerámica, Zeolita o con cualquier otro material filtrante. El motor esta completamente sellado y autoprotegido contra el recalentamiento y no necesita especial atención. En caso de que no funcione controlar en primer lugar el encufe y los dispositivos de seguridad de la instalación eléctrica, si el resultado es correcto la bomba necesita una limpieza.

LIMPIEZA

Antes de cualquier operación, desenchufar todos los aparatos eléctricos sumergidos. Desmontar el filtro del cuerpo motor, abrirla y sacar el rotor de su



Verwijdering:
(in overeenstemming met RL2002/96/EC)

Het toestel mag niet bij het gewone huisvuil worden gevoegd, maar moet professioneel afgevoerd worden.
*Belangrijk voor Duitsland: Afvoeren van het toestel bij uw dichtstbijzijnde inzamelpunt.

E

NORMAS DE SEGURIDAD

- Verificar que la tensión eléctrica se corresponda a la de la etiqueta.
- Instalar siempre un interruptor diferencial (salvavidas) con corriente de intervención = 0.03 A.
- Antes de sumergir las manos en el agua, desenchufar todos los aparatos eléctricos.
- El cable de esta bomba no se puede reparar o sustituir; en el caso de que esté dañado sustituir la bomba entera.
- Los aparatos con el símbolo son para uso interior. Modelos para uso exterior son disponibles bajo pedido.
- Atención: no está permitido el uso de este aparato en piscinas o bañeras.
- Este aparato está destinado para usarlo a una temperatura Max de 35°C.

AVISO MUY IMPORTANTE!

Este equipo se puede usar por niños a partir de 8 años así como por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o con escasas experiencias y conocimientos, si se supervisan o se instruyen de forma segura en el uso del equipo y han entendido los peligros que se pueden producir. Los niños no deben jugar con el equipo. Los niños no deben limpiar ni mantener el equipo sin supervisión.

El cable de alimentación de este equipo no se puede reparar ni cambiar. Por lo tanto, si se daña, habrá que desechar el equipo.

INSTALACIÓN

Montar las ventosas en el filtro (fig.1) Escoger un lugar que garantice una buena circulación del agua. Limpiar bien la superficie de algas etc. y presionar el filtro contra la pared.

REGULACIÓN

Para regular el caudal del filtro, girar la llave (fig.2) hacia el max. o min. sus necesidades.

MANUTENCIÓN

Lavar periódicamente el filtro, el rotor y la cámara de la bomba (fig.3) eliminando la suciedad y los depósitos calcáreos. Es aconsejable sustituir regularmente (cada 3 o 4 lavados) la esponja filtrante para garantizar la eficacia del filtro. El carbón activo contenido en su correspondiente depósito pierde eficacia con el tiempo; se recomienda sustituirlo una vez al mes. El depósito se puede llenar igualmente con cerámica, Zeolita o con cualquier otro material filtrante. El motor esta completamente sellado y autoprotegido contra el recalentamiento y no necesita especial atención. En caso de que no funcione controlar en primer lugar el encufe y los dispositivos de seguridad de la instalación eléctrica, si el resultado es correcto la bomba necesita una limpieza.

LIMPIEZA

Antes de cualquier operación, desenchufar todos los aparatos eléctricos sumergidos. Desmontar el filtro del cuerpo motor, abrirla y sacar el rotor de su

I

NORME DI SICUREZZA

- Verificare che la tensione riportata sull'etichetta corrisponda a quella di rete.
- Installare sempre un interruttore differenziale (salvavita) con corrente di intervento di = 0.03 A.
- Prima di immergere le mani in acqua, scollegare tutti gli apparecchi elettrici.
- Il cavo di questo apparecchio non può essere riparato o sostituito; in caso di danneggiamento sostituire l'unità completa.
- Apparecchi contrassegnati dal marchio sono per esclusivo uso interno. Modelli per uso esterno sono disponibili su richiesta.
- Attenzione: non è consentito l'uso di questo apparecchio in piscine o vasche da bagno.
- Questo apparecchio è destinato all'uso in liquidi aventi temperatura massima di 35°C.

GARANZIA

Con este producto le ofrecemos una garantía de 36 meses a partir de la fecha de compra de materiales y defectos de fabricación. Esta unidad ha sido fabricado de acuerdo a la norma IEC EN 60 335-2-41, EN 60 335-2-55 normas de seguridad, utilizando materiales de alta calidad y el mejor proceso de fabricación para asegurar una mayor satisfacción y durabilidad. Esta garantía no cubre cualquier mal manejo, daño o modificación técnica a la unidad. No hay sustitución se dará a las unidades que no han recibido el mantenimiento adecuado. La garantía será válida sólo si la unidad se devuelva en su totalidad y, junto con el recibo de la prueba o la compra. En caso de devolución por garantía debe estar bien acompañado de dicho certificado de garantía y el recibo de compra a su proveedor. Nos reservamos el derecho de reparar o remplazar la unidad. La garantía no cubre los casos de daños y perjuicios que puede resultar de mal uso, alteración, negligencia o por no observar las instrucciones de seguridad. Esta garantía no cubre las piezas sometidas a desgaste natural y desgaste (es decir, los rotores).

IMPORTANTE!

Il presente apparecchio può essere utilizzato anche da bambini di almeno 8 anni così come da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali e mentali o che non siano dotate di necessaria esperienza/conoscenza, qualora siano state istruite con competenza sul corretto utilizzo dell'apparecchio e sui rischi derivanti da uso improprio. I bambini non devono tuttavia giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono essere eseguite dai bambini senza sorveglianza.

Il **cavo di alimentazione** di questo apparecchio non può essere sostituito. In caso di danneggiamento l'apparecchio dovrà essere rottamatato.

INSTALLAZIONE

Montare le ventosae en el filtro (fig.1) Escoger un lugar que garantice una buena circulación del agua. Limpiar bien la superficie de algas etc. y presionar el filtro contra la pared.

REGOLAZIONE

Ruotare il rubinetto (fig.2) verso min. o max. per adattare la portata della pompa al Vostro acquario.

MANUTENZIONE

Lavare periodicamente il filtro, il rotore e la camera della pompa (fig.3) eliminando la suciedad y los depositos calcáreos. Es aconsejable sustituir regularmente (cada 3 o 4 lavados) la esponja filtrante para garantizar la eficacia del filtro. El carbón activo contenido en su correspondiente depósito pierde eficacia con el tiempo; se recomienda sustituirlo una vez al mes. El depósito se puede llenar igualmente con cerámica, Zeolita o con cualquier otro material filtrante. El motor esta completamente sellado y autoprotegido contra el recalentamiento y no necesita especial atención. En caso de que no funcione controlar en primer lugar el encufe y los dispositivos de seguridad de la instalación eléctrica, si el resultado es correcto la bomba necesita una limpieza.

LIMPIEZA

El dispositivo no debe tirarse al contenedor normal de basura, sino a un contenedor especialmente diseñado para ello.

I

PULIZIA

Prima di qualunque operazione, staccare l'alimentazione di tutti gli apparecchi immersi. Smontare il filtro dal corpo motore, estrarre il rotore dalla sua sede (fig.3); lavare il tutto accuratamente con uno spazzolino non metallico. Se necessario rimuovere i depositi calcarei lasciando l'apparecchio immerso in aceto o succo di lime per alcune ore. Aprire il filtro (fig.3) e lavare la spugna sotto acqua corrente. Non sciacquare il contenitore del materiale adsorbente se non in occasione della sostituzione dello stesso.

GARANZIA

Il materiale ed il montaggio di questo prodotto, sono garantiti per 36 mesi dalla data di acquisto. L'unità è stata prodotta secondo le norme di sicurezza IEC EN335-2-41, EN335-2-55 con processi produttivi particolarmente accurati e con l'utilizzo di materiali di alta qualità per garantire la massima affidabilità nel tempo ed elevate prestazioni. La garanzia non copre usi impropri, manomissioni o modifiche tecniche di qualunque tipo o i prodotti con evidenti segni di mancata manutenzione o sporco. La garanzia sarà riconosciuta solo se l'unità sarà restituita nella sua integrità con lo scontrino fiscale o la fattura di acquisto. Nel caso si presenti la necessità di ricorrere alla garanzia, il prodotto dovrà essere restituito assieme al presente certificato e alla prova di acquisto, al negoziante. I prodotti rientranti nelle condizioni di garanzia saranno riparati o sostituiti a nostro insindacabile giudizio. Sono esclusi dalla garanzia tutti i danni da uso improprio, mancata manutenzione o da non osservanza delle norme di sicurezza. Le parti soggette ad usura (es. il rotore) non sono oggetto della presente garanzia.

IMPORTANTE!

Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono essere eseguite dai bambini senza sorveglianza.

DATI TECNICI

Modelo	Caudal máx.	Caudal min.	P
EDEN 316	240 l/h	120 l/h	5W

REGOLAZIONE

Ruotare il rubinetto (fig.2) verso min. o max. per adattare la portata della pompa al Vostro acquario.

MANUTENZIONE

Lavare periodicamente il filtro, il rotore e la camera della pompa (fig.3) eliminando la suciedad y los depositos calcáreos. Es aconsejable sustituir regularmente (cada 3 o 4 lavados) la esponja filtrante para garantizar la eficacia del filtro. El carbón activo contenido en su correspondiente depósito pierde eficacia con el tiempo; se recomienda sustituirlo una vez al mes. El depósito se puede llenar igualmente con cerámica, Zeolita o con cualquier otro material filtrante. El motor esta completamente sellado y autoprotegido contra el recalentamiento y no necesita especial atención. En caso de que no funcione controlar en primer lugar el encufe y los dispositivos de seguridad de la instalación eléctrica, si el resultado es correcto la bomba necesita una limpieza.

LIMPIEZA

El dispositivo no debe tirarse al contenedor normal de basura, sino a un contenedor especialmente diseñado para ello.

I

Smaltimento:

(conforme a: RL2002/96/EC)

MADE IN ITALY

EDEN
316

EDEN
316

Original Bedienungsanleitung
Filtre multi stades pour aquariums

Original instructions
Multi-function aquariumfilter

Notice originale
Filtre multi stades pour aquariums

Manual original
Multi-filtro para acuarios

Manuale d'uso originale
Filtro multi stadio per acquari

PFG GmbH
Postfach 2068
48469 Hörstel
Germany
www.eden-aquarium.com
info@eden-aquarium.com

Non smaltire insieme ai normali rifiuti domestici. Utilizzare sempre gli appositi contenitori di raccolta.

22475/03-16

