

## NL

### VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- ♦ Controleer dat het voltage wat op het label van de pomp staat overeenkomt met het voltage van uw lichtnet aansluiting (zie label op pomppuurdaal of pomp wordt aangesloten).
- ♦ Alleen aansluiten als de stroomvoorziening is beveiligd met een ardekschakelaar (RCD) van max.30mA.(bij types TOG met min. 10m elektriciteitssnoer (HOSRN-F) voor gebruik buitenhuis).
- ♦ De pompen mogen alleen op een geaarde stopcontact worden aangesloten.
- ♦ Vordat u met uw handen in het water gaat dient u alle elektrische apparatuur uit te schakelen en de stekkers uit de stopcontacten te halen.
- ♦ Het elektriciteitssnoer kunt u niet vervangen of repareren. Als het snoer kapot is kunt u niet langer gebruik maken van het apparaat.
- ♦ Pompen met symbool op verpakking of label zijn uitsluitend bedoeld voor gebruik buitenhuis.
- ♦ Aanvullend! Dit apparaat mag niet worden gebruikt in zwembaden of in de badkamer/libbad.
- ♦ Deze pompen mogen worden ingezet voor vloeistoffen met een temperatuur van max. 35°C.
- ♦ De pompen Typ TOG met een 2-polig elektriciteitssnoer zijn aquarium pompen, maar deze zijn er ook geschikt voor kamer fonteinen en mogen uitsluitend binnenuitbouw (dus in kamers en binnenuimtes) worden ingezet.
- ♦ De pompen Typ TOG met een 3-polig elektriciteitssnoer van 1,5 m of 3 m zijn aquarium pompen, maar deze zijn er ook geschikt voor kamer fonteinen en mogen uitsluitend binnenuitbouw (dus in kamers en binnenuimtes) worden ingezet.
- ♦ Alleen pompen Typ TOG met een 3-polig elektriciteitssnoer Typ HOSRN-F van 10 m zijn geschikt voor gebruik buitenhuis.

### 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 werden 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

Breng de zuignappen aan op de filter (fig. 1). Kies een plaats waar een goede circulatie gewaarborgd is. Verwijder zorgvuldig alle algen e.d. van het oppervlak en druk de filter tegen de wand.

### REGELING

Druk het schuif tegen + en ++ tot de gewenste doorstroming is bereikt. (zie afbeelding 1).



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

### ONDERHOUD

Reinigt u regelmatig pomp behuizing en rotor om kalk en andere afzettingen te voorkomen. (zie afbeelding 2) De motor zelf is volledig ingegeten, tegen oververhitting beveiligd en vergt verder geen onderhoud. Bij storing eerst aansluitingen, dan zekeringkast en aardlekschakelaar checken. Zit alles op orde moet de pomp worden verschoond.

### REINIGING

Trek altijd eerst de stekkers van allen elektrische apparaten uit de stopcontacten voordat u uw handen in het water steekt. Trek de front eraf en haal de rotor eruit (zie afbeelding 2); vervolgens worden alle onderdelen met een borstel (geen metalen borstel) zorgvuldig gereinigd. Als nodig verwijderd u (kalk)afzettingen met azijn of citroensap.

### GARANTIE

Voor dit artikel bieden we u een garantie van 36 maand vanaf de aankoopdatum op materiaal en fabrieksinstallatie. 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 welk 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 aankoopsbewijs of de factuur wordt teruggestuurd. Stuur in geval van garantie het toestel samen met een kopie van het garantiecertificaat en het aankoopsbewijs aan uw handelaar retour.

In geval van gerechtvaardigde garantieaanspraak behouden we ons het recht voor het toestel te herstellen of te vervangen. De garantie dekt geen schadegevallen die voortvloeien uit onjuist gebruik, slecht onderhoud of door het niet in acht nemen van de veiligheidsvoorschriften. Slitjage aan verslijfbare onderdelen (bijv. rotor) zijn niet gedekt door onze garantie.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Model	Max. debiet	Min. debiet	H max	P
EDEN 105	300 l/h	95 l/h	0,50 m	5W
EDEN 107	400 l/h	130 l/h	0,75 m	5W
EDEN 109	500 l/h	170 l/h	0,80 m	5W



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

## E

### NORMAS DE SEGURIDAD

- ♦ Verificar que la tensión eléctrica se corresponda a la de la etiqueta.
- ♦ Las bombas deben tener un interruptor diferencial (cortacircuitos) con corriente de intervención ya no superior de 30 mA (Para los tipos TOG con cable de 10 metros de longitud y HOSRN-F para ambientes exteriores).
- ♦ Antes de sumergir las manos en el agua, desenchufar todos los aparatos eléctricos.
- ♦ Las bombas equipadas con cable y enchufe con toma de tierra, enchufarla a una linea con toma de tierra.
- ♦ Los aparatos con el simbolo son para uso interior.
- ♦ El cable de este aparato no debe ser sustituido. Si esto es dañado, el aparato debe ser echado.

### GARANTIA

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 fabricada 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 en 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 reemplazar 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).

### 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.

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 de la bomba, mover el regulador de caudal (fig.1) hacia el + o - según sus necesidades.

### MANTENCIÓN

Se recomienda limpiar assiduamente el filtro, el rotor y la cámara de la bomba (fig.2) eliminando la suciedad y los depósito calcáreos. El motor esta completamente sellado y autoprotectito contra el recalentamiento y no

necesita un mantenimiento especial. En caso de que no funcione controlar en primer lugar el enchufe 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 cuerpo motor abierto y sacar el rotor de su sitio (fig.2) lavar todo con un cepillo no metálico. Los posibles depósitos calcáreos se pueden eliminar demando el aparato sumergido en vinagre o zumo de limón durante algunas horas.

### GARANTIA

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 fabricada 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 en 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 devuelve 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 reemplazar 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 di età 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 ventose sul filtro (fig. 1) Scegliere una posizione che garantisca una buona circolazione dell'acqua. Pulire accuratamente la superficie da alghe ecc. e premere il filtro contro la parete.

### REGOLAZIONE

Per regolare la portata della pompa, agire sul regolatore (fig.1) verso + o - secondo le necessità.

## I

### NORME DI SICUREZZA

- ♦ Verificare che la tensione riportata nell'etichetta corrisponda a quella di rete.
- ♦ Le bombe devono essere alimentate attraverso un dispositivo di corrente residua (RCD) con una corrente differenziale nominale non superiore a 30 mA (per le pompe tipo TOG con il cavo di alimentazione di 10 m (HOSRN-F) per uso esterno).

### PULIZIA

Prima di qualunque operazione, staccare l'alimentazione elettrica di tutti gli apparecchi immersi. Smontare il frontalino della pompa, aprire e togliere il rotore dalla sua sede (fig.2); lavare tutto accuratamente con un spazzolino non metallico. Gli eventuali depositi calcarei possono essere rimossi lasciando l'apparecchio immerso in aceto o succo di limone per alcune ore.

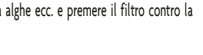
### GARANZIA

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 dalla non osservanza delle norme di sicurezza. Le parti soggette ad usura (es. il rotore) non sono oggetto della presente garanzia.

### DATI TECNICI

Modello	Portata max.	Portata Min.	H max	W
EDEN 105	300 l/h	95 l/h	0,50 m	5W
EDEN 107	400 l/h	130 l/h	0,75 m	5W
EDEN 109	500 l/h	170 l/h	0,80 m	5W



### Smaltimento:

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

MADE IN ITALY

22479/11-15

PFG GmbH  
Postfach 2068  
48469 Hörstel  
Germany  
[www.eden-aquarium.com](http://www.eden-aquarium.com)  
[info@eden-aquarium.com](mailto:info@eden-aquarium.com)

HINWEISE  
INSTRUCTIONS  
INSTRUCCIONES  
ISTRUZIONI

EDEN®

105 - 105G  
107 - 107G  
109 - 109G

105 - 105G  
107 - 107G  
109 - 109G

D Original  
Bedienungsanleitung  
Tauchpumpe

GB Original instructions  
Multi-function  
pump

F Notice originale  
Pompe  
multi-function

NL Oorspronkelijke  
gebruiksaanwijzing  
Multifunctionele pomp

E Manual original  
Bomba muti-función

I Manuale d'uso  
originale  
Pompa Multifunzione

