

## ENGLISH

### **SAFETY WARNINGS**

- ◆ Check that the voltage shown on the label of the unit corresponds to the voltage of the mains supply.
- ◆ Connect the unit only to power supplies with residual current circuit breaker (RCCB) with sensitivity of 30 mA.
- ◆ If the unit is supplied with an earthed plug it must be connected to an earthing socket.
- ◆ Always disconnect all electrical appliances from the mains before placing your hands in the water.
- ◆ The line cord cannot be replaced or repaired. Should the cord become damaged the appliance must be discarded.
- ◆ Units marked with  on the label are for indoor use only. Models for outdoor are also available.
- ◆ This unit must not be used in swimming pools or bath-rooms.
- ◆ This appliance has been designed for use in fluids up to 35°C.

PUMPS EQUIPPED WITH 2-CORE CORD AND 2 PINS PLUGS AS WELL AS UNITS 105G 107G 109G WITH 1.5 OR 3 MTRS 3-CORE CORDS ARE FOR INDOOR USE ONLY.

**ONLY PUMPS EQUIPPED WITH 10 MTRS CORD ARE FOR OUTDOOR USE.**

### **For UK only**

The leads of this unit must be connected as follows: Blue or Black to Neutral or Black-coloured terminal; Brown to Live or Red-coloured terminal. Units intended for outdoor use have a Green or Green/Yellow earth wire and this must be connected to the Earth terminal  on the plug.

### **VERY IMPORTANT NOTICE !**

This equipment is not intended for use by persons (including children) with limited physical, sensory or mental abilities or for persons with no experience or knowledge unless they are supervised by a person responsible for safety or unless they have received from such a person instructions on how to use the equipment. Children should be supervised to ensure that they do not play with the equipment.

### **ADJUSTING THE FLOW**

Move the control valve toward - or + indicator (fig. 1) as necessary.

### **MAINTENANCE**

Regular cleaning of the filter, the rotor and the pump chamber (fig. 2) is recommended to remove any debris and lime-scale which could block the unit. The motor is fully encapsulated and self protected against overheating and needs no particular care.

If the pump fails to work, check first the electrical supply, connec-

tions, circuit breaker etc.. If these are correct, the pump needs to be cleaned.

### **CLEANING**

Prior to any work, disconnect all immersed electrical equipment from the mains. Remove the cover from the motor housing and open it. Pull off the rotor from its location (fig. 2). Carefully rinse all components under running water with a non metallic brush. If necessary remove lime-scale by leaving the components immersed in vinegar or lemon juice for few hours.

### **WARRANTY**

With this product we offer you a guarantee of 24 months from the date of purchase on materials and manufacturing faults. This unit has been manufactured according to the IEC EN 60 335-2-41 Safety Standards, using high quality materials and the most accurate manufacturing processes to grant the highest satisfaction and long lasting. This guarantee does not cover any mishandling, damage or technical modification to the unit. No replacement will be given for units that have not been properly maintained. The guarantee will be honoured only if the unit is returned in its whole and together with the receipt or proof of purchase. In case of returning under guarantee, please return it accompanied by this certificate of guarantee and the proof of purchase to your supplier. We do reserve the right to repair or replace the unit. The guarantee does not cover cases of damages that may result from misuse, tampering and negligence or from not observing of the Safety Warnings. This guarantee does not cover parts subjected to natural wearing and tear (i.e. rotors).

### **SEULEMENT LES POMPES EQUIPEES D'UN CABLE DE 10 METRES PEUVENT ETRE UTILISEES A L'EXTERIEUR**

## FRANÇAIS

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

- ◆ Vérifier que la tension de votre ligne corresponde au voltage indiqué sur l'étiquette.
- ◆ A utiliser seulement avec un disjoncteur différentiel = 0.03 A.
- ◆ Si l'appareil est muni d'un cable avec mise à terre il faut le brancher à une prise reliée à la terre.
- ◆ Débrancher toutes les installations électriques avant de mettre vos mains dans l'eau.
- ◆ Le câble de cet appareil ne peut pas être réparé ou remplacé. En cas de dommage il faut remplacer l'unité complète.
- ◆ Si l'unité est munie du symbole  celle-ci doit être utilisée uniquement à l'intérieur. Autres modèles sont disponibles pour l'utilisation à l'extérieur.
- ◆ Avertissement: ne pas utiliser dans piscines ou salles de bain.
- ◆ Cet appareil est à utiliser dans des eaux à température de 35°C maxi.

LES POMPES EQUIPEES D'UN CABLE BIPOLAIRE OU D'UN CABLE TRIPOLAIRE DE 1,5 OU 3 MTRS DOIVENT ETRE UTILISEES UNIQUEMENT A L'INTERIEUR.

### **REGULATION**

Réglez le robinet en direction - ou + pour adapter le débit (fig. 1).

### **ENTRETIEN**

Il est recommandé de nettoyer régulièrement le filtre, la turbine et la chambre à eau (fig. 2) avec soin d'éliminer tous les dépôts.

Le moteur est entièrement encapsulé et protégé contre le surchauffage et n'a pas besoin d'entretien.

Si l'unité ne fonctionne pas vérifier avant tout le branchement électrique, le disjoncteur etc., si tout est parfait l'appareil doit être nettoyé!

### **NETTOYAGE**

Avant de mettre vos mains dans l'eau, débranchez tous appareils électriques immersés.

Demontez le couvercle du moteur, ouvrez le, enlevez la turbine de son



### **Disposal:**

(in accordance with RL2002/96/EC)

The product must not be added to normal household waste. It must be disposed of properly.

## DEUTSCH

### **SICHERHEITSVORSCHRIFTEN**

- ◆ Prüfen Sie vor Anschluss des Gerätes, ob die Betriebsspannung (siehe Aufdruck) mit der Netzspannung übereinstimmt.
- ◆ Betrieb nur mit installiertem Fehlerstromschutzschalter (max. = 0,03 A Empfindlichkeit).
- ◆ Die Pumpen dürfen nur an einer Steckdose mit Schutzleiterkontakt angeschlossen werden.
- ◆ Vor jeglichen Wasserkontakt und Eintauchen der Hände sind im Wasser befindliche Geräte vom Netz zu trennen.
- ◆ Das Netzkabel dieses Gerätes kann weder repariert noch ausgetauscht werden; bei Beschädigung muss das Gerät durch ein neues ersetzt werden.
- ◆ Geräte mit dem aufgedruckten Symbol  sind ausschließlich für den Gebrauch in Zimmern und Innenräumen.
- ◆ Vorsicht! Der Betrieb in Schwimmbecken oder Badewannen ist nicht gestattet!
- ◆ Diese Pumpe darf nur für Flüssigkeiten bis zu einer Temperatur von 35°C verwendet werden.

DIE PUMPEN 105 107 UND 109 SOWIE DIE PUMPEN 105G 107G 10 G MIT EINER NETZANSCHLUSSEITLEITUNG VON 1,5M ODER 3M LÄNGE SIND NUR ZUR VERWENDUNG IN RÄUMEN BESTIMMT

### **DIE PUMPEN 105 107 UND 109G MIT EINER NETZANSCHLUSSEITLEITUNG VON 10M LÄNGE SIND FÜR DEN GEBRAUCH IM FREIEN BESTIMMT**

### **REGULIERUNG**

Rücken Sie den Kontrollhebel gegen - und + (s. Abb. 1) um die entsprechende Pumpenleistung einzustellen.

### **PFLEGE**

Waschen Sie in regelmäßigen Abständen den Filter, den Rotor und das Pumpengehäuse (s. Abb. 2) um Verunreinigungen und Kalkablagerungen zu vermeiden.

Der Motor ist vollständig versiegelt und durch einen Selbstschutz gegen Überhitzung abgesichert und weitgehend wartungsfrei. Bei Störungen zunächst die Stromzuführ, Anschlüsse und Schutzschalter der elektrischen Anlage kontrollieren. Falls alles in Ordnung ist, muss die Pumpe gereinigt werden.

### **REINIGUNG**

Trennen Sie zunächst sämtliche Unterwassergeräte vor der Stromquelle bevor Sie irgendeine Arbeit in Angriff nehmen. Nehmen Sie den Deckel aus dem Motorgehäuse, öffnen Sie ihn und ziehen Sie den Rotor aus seiner Halterung (s. Abb. 2); dann waschen Sie

alle Teile sorgfältig mit einer nicht-metallischen Bürste. Falls erforderlich, entfernen Sie eventuelle Kalkablagerungen, indem Sie die Filterteile für einige Stunden in Essig oder Zitronensaft legen.

### **GARANTIE**

Für dieses Produkt gewähren wir ab dem Kaufdatum eine 24 monatige Garantie auf Material und werkzeitige Montage. Das Gerät wird nach den IEC EN 60 335-2-41 Sicherheitsvorschriften konstruiert, nach sorgfältigen Arbeitsmethoden und unter Verwendung von Materialien höchster Qualität hergestellt. Damit ist eine dauerhaft hohe Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit garantiert. Die Garantie erstreckt sich nicht auf unsachgemäße Handhabung, Beschädigung aller Art und technische Veränderungen. Insbesondere für verschmutzte Geräte wird kein Ersatz geleistet. Die Garantie wird gewährt, wenn das Gerät in allen Teilen vollständig und zusammen mit der Empfangsbestätigung oder Rechnung eingereicht wird. Im Gegensatz dazu schicken Sie das Gerät zusammen mit dieser Urkunde und dem Rechnungsbeleg an Ihren Händler zurück. Bei gerechtfertigtem Garantieanspruch behalten wir das Gerät zur Reparatur oder zu ersetzen. Ansprüche und Folgeschäden, die aus unsachgemäßem Gebrauch, mangelnder Pflege oder Missachtung der Sicherheitsvorschriften entstehen, sind von der Garantie ausgenommen. Verschleißschäden an Verschleißteilen (z. B. Rotor) fallen nicht unter unseren Garantieschutz.

### **ACHTUNG !**

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

### **Entsorgung:**

(nach RL2002/96/EG)

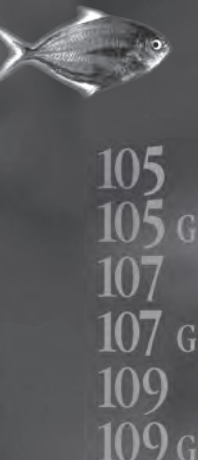
Gerät darf nicht dem normalen Hausmüll beigelegt werden, sondern muss fachgerecht entsorgt werden.

→ Wichtig für Deutschland: Gerät über Ihre kommunale Entsorgungsstelle entsorgen.

COD. 331-0100 REV. 0&

**Warranty**  
**Garantie**  
**Garantie**  
**Garanzia**  
**Garantia**

**EDEN®**



**EDEN S.R.L.**  
Via delle Industrie, 16  
36050 - Cartigliano - VI - Italy  
Tel. +39 0424 590866 - Fax +39 0424 827342  
www.edensrl.com • e-mail: info@edensrl.com

STAMP AND SIGNATURE OF SELLER  
CACHET ET SIGNATURE DU REVENDEUR  
STEMPEL UND UNTERSCHRIFT DES HANDLERS  
TIMBRO E FIRMA DEL RIVENDITORE  
SELLO Y FIRMA DEL VENDEDOR

N.

TYP.

DATE OF SALE  
DATE DE VENTE  
VERKAUFSDATUM  
DATA DI VENDITA  
FECHA DE VENTA

SPARES RECHANGES ERSATZTEILE RICAMBI RECAMBIO	50Hz	60Hz
105-105 <sub>b</sub>	9901-01	9901-02
107-107 <sub>b</sub>	9901-03	9901-04
109-109 <sub>b</sub>	9911-11	9911-12

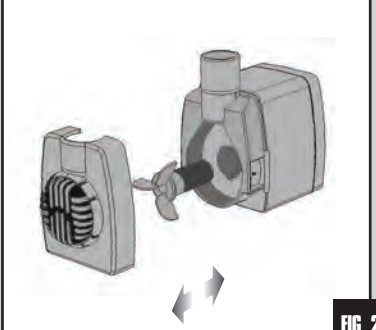


FIG. 2

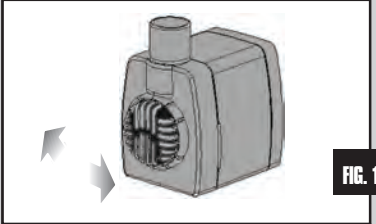


FIG. 1

## ITALIANO

### 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.
- ◆ L'apparecchio è fornito con cavo e spina di messa a terra, collegare solo ad una presa con linea di terra.
- ◆ 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.

LE POMPE 107 E 109 MUNITE DI CAVO BIPOARE E LE 105G 107 G E 109G CON CAVO TRIPOLARE DA 1,5 E 3 M SONO PER ESCLUSIVO USO INTERNO.

SOLO LE POMPE 105G 107G E 109G MUNITE DI CAVO DA 10 M POSSONO ESSERE USATE ALLESTERO.

### REGOLAZIONE

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

### MANUTENZIONE

Si raccomanda di pulire regolarmente il filtro, il rotore e la camera della pompa (fig. 2) eliminando sporcizia e depositi calcarei. Il motore è completamente sigillato ed autoprotetto contro surriscaldamento e non richiede particolari cure. In caso di mancato funzionamento controllare per prima cosa il collegamento ed i dispositivi di sicurezza dell'impianto elettrico, se tutto risulta a posto la pompa necessita di essere pulita.



**Smaltimento:**  
(conforme a: RL2002/96/EC)

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

## ESPAÑOL

### 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 = 0.03A.
- ◆ Si la bomba viene equipada con cable y enchufe con toma de tierra, enchufarla a una línea con toma de tierra.
- ◆ 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.

### REGULACIÓN

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

### MANTENCIÓN

Se recomienda limpiar asiduamente el filtro, el rotory la cámara de la bomba (fig. 2) eliminando la suciedad y los depósitos calcáreos.

El motor esta completamente sellado y autoprotegido 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 frontal del cuerpo motor abrirla y sacar el rotor de su sitio (fig. 2) lavar todo con un paño no metálico. Los posibles depósitos calcáreos se pueden eliminar dejando el aparato sumergido en vinagre o zumo de limón durante algunas horas.

### GARANTIA

Esta unidad tiene una garantía de 24 meses a partir de la fecha de compra en materiales y fallos de fabricación. Esta unidad ha sido fabricada de acuerdo con los Estándares de Seguridad de IEC EN 335-2-41; usando 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 se reemplazarán unidades abiertas o sucias. Esta garantía será válida sólo si la unidad devuelta con su empaque original y junto con el recibo o factura de compra. En caso de una devolución por garantía, por favor anexar estetificado de garantía y el recibo de compra del proveedor. Nos reservamos el derecho de reparar o reemplazar la unidad en los casos de certificado de garantía. Esta garantía no cubre daños que pueden resultar del mal uso, taponamiento, negligencia o por no haber observado las instrucciones de seguridad. Esta garantía no cubre partes sujetas a desgaste natural (por ejemplo rotores o propelas).

### ! NOTA MUY IMPORTANTE !

Tener el aparato fuera del alcance de los niños. Este aparato no lo pueden utilizar personas (niños incluidos) con capacidad física, sensorial y mental reducida o sin experiencia o conocimiento alguno, amenos que una persona responsable desu integridad y seguridad haya previsto dar las especificaciones y ayudas correctas para la utilización del producto.



### Basura:

(de conformidad con RL2002/96/EC)

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

Multi-function  
pump

Pompe  
multi-functions

Tauchpumpe

Pompa  
multifunzione

Bomba  
multi-función

EDEN®

105  
105 G  
107  
107 G  
109  
109 G



EDEN S.R.L.  
Via delle Industrie, 16  
36050 - Cartigliano - VI - Italy  
Tel. +39 0424 590866 - Fax +39 0424 827342  
www.edensrl.com • e-mail: info@edensrl.com