

F 5000 S Art. 7932  
F 8000 S Art. 7939

---

**D Gebrauchsanweisung**

UVC-Teichfilter-Set

---

**GB Operating Instructions**

UVC-Pond Filter Set

---

**F Mode d'emploi**

Kit filtre de bassin UVC

---

**NL Gebruiksaanwijzing**

UVC-vijverfilterset

---

**S Bruksanvisning**

UVC-dammfiltersats

---

**I Istruzioni per l'uso**

Set filtro per laghetti UVC

---

**E Manual de instrucciones**

Juego de filtros para estanque UVC

---

**P Instruções de manejo**

Conjunto de filtros para lagos UVC

---

**DK Brugsanvisning**

UVC-bassinfiltersæt

# GARDENA Set filtro per laghetti UVC F 5000 S / F 8000

Benvenuti nel giardino GARDENA...



Prima di mettere in uso il nuovo Set filtro per laghetti UVC, si raccomanda di leggere attentamente le istruzioni e di seguire le avvertenze riportate. Si imparerà così a conoscere il prodotto e ad usarlo correttamente.



Per motivi di sicurezza bambini, giovani sotto i 16 anni o coloro che non hanno preso visione delle istruzioni non devono utilizzare il set filtro per laghetti UVC.

→ Conservare le istruzioni in un luogo sicuro.

## Indice

1. Modalità d'impiego del GARDENA Set filtro per laghetti UVC	39
2. Avvertenze	39
3. Parti funzionali	41
4. Montaggio	41
5. Messa in uso	42
6. Manutenzione	42
7. Anomalie di funzionamento	43
8. Interventi di fine stagione	44
9. Dati tecnici	45
10. Accessori	45
11. Informazioni utili	45

## 1. Modalità d'impiego del GARDENA Set filtro per laghetti UVC

### Settore di utilizzo

Il GARDENA Set filtro per laghetti UVC è un prodotto a destinazione hobbistica, concepito per uso privato in ambito domestico. Va utilizzato esclusivamente all'aperto per depurare e mantenere limpida l'acqua del laghetto.

#### F 5000 S:

per laghetti fino a 5000 l senza pesci / 2500 l con pesci

#### F 8000 S:

per laghetti fino a 8000 l senza pesci / 4000 l con pesci

### Nota bene

L'impiego del GARDENA Set filtro per laghetti UVC consente un'azione filtrante sia biologica sia meccanica dell'acqua del laghetto, riduce il proliferare delle alghe e combatte efficacemente i germi patogeni che minacciano la salute dei pesci.



Il GARDENA Set filtro per laghetti UVC non è idoneo per uso industriale. Non deve essere adoperato con liquidi infiammabili o esplosivi, prodotti chimici e generi alimentari.

## 2. Avvertenze

→ Attenersi alle norme di sicurezza raffigurate dall'adesivo applicato sul filtro.



#### Attenzione!

→ Prima di mettere in uso il filtro UVC, leggere attentamente le istruzioni!



#### Attenzione!

→ Radiazioni ultraviolette! La lampada UVC emana radiazioni ultraviolette pericolose per gli occhi !

**La lampada UVC emana radiazioni ultraviolette pericolose per l'epidermide e per gli occhi!**

→ Non accendere mai la lampada fuori dal suo alloggiamento!

#### **Sicurezza elettrica:**

→ Prima di ogni impiego controllare le condizioni del dispositivo UVC / della pompa, in particolare del cavo e della spina.

**Non mettere mai in funzione la lampada UVC / la pompa se il suo alloggiamento, il tubo di vetro o il cavo di alimentazione risultano danneggiati.**

In caso, far revisionare la lampada da un Centro Assistenza GARDENA.

Il dispositivo UVC e la pompa vanno collegati a un interruttore automatico di sicurezza con corrente nominale di dispersione  $\leq 30$  mA (DIN VDE 0100-702 e 0100-738).

→ Rivolgersi a un elettricista di fiducia.

La linea di alimentazione deve presentare una sezione pari almeno a quella dei cavi in gomma marcati H05 RN-F. Eventuali prolunghe devono essere conformi a quanto disposto in materia (DIN VDE 0620).

Prima di collegare la lampada, accertarsi che i dati riportati sull'etichetta corrispondano a quelli della rete.

Il cavo di alimentazione della lampada UVC / della pompa non è sostituibile. Pertanto, se viene danneggiato, la lampada UVC / la pompa non può più essere utilizzata.

Die Verwendung von Verlängerungsleitungen, Anschlussleitungen oder Adaptern ohne Schutzkontakt ist unzulässig.

Non utilizzare la pompa quando vi sono persone all'interno della piscina o del laghetto. La realizzazione di piscine e laghetti deve essere conforme ai disposti comunitari e nazionali in materia.

→ Rivolgersi alle autorità competenti.

Non reggere mai la lampada tenendola / la pompa per il cavo. Non tirare mai il cavo per staccare la spina dalla presa di corrente.

Proteggere il cavo da fonti di calore, olio e spigoli vivi. Accertarsi che le connessioni rimangano sempre all'asciutto.

→ Quando la lampada UVC / la pompa non è in uso o si devono effettuare interventi di manutenzione, staccare sempre la spina.

#### **In Austria:**

In Austria tutti i prodotti per piscine e laghetti devono essere alimentati tramite trasformatore isolante omologato.

→ Rivolgersi a un elettricista di fiducia.

#### **In Svizzera:**

In Svizzera tutte le attrezzature ad alimentazione elettrica che vengono usate all'aperto devono essere collegate a un interruttore automatico di sicurezza.

#### **Istruzioni operative:**

**Non far funzionare la lampada UVC a secco.**

**Non far funzionare la pompa a secco, in quanto si potrebbe sviluppare del calore indesiderato che danneggerebbe la pompa.**

Sabbia o altre sostanze abrasive presenti nell'acqua provocano un rapido deterioramento della pompa e ne riducono le prestazioni.

La temperatura dell'acqua deve essere compresa tra 4 °C e 35 °C.

#### **Interruttore di sicurezza:**

Se la lampada a raggi UVC si surriscalda, interviene automaticamente l'interruttore termico integrato che la disattiva. La lampada si riaccenderà da sola non appena si sarà raffreddata.

La lampada UVC è dotata di un interruttore di sicurezza che ne impedisce il funzionamento finché non se ne è completato il montaggio.

#### **Filtro:**

→ Collocare il filtro in posizione stabile, sopraelevata rispetto allo specchio d'acqua, a una distanza di almeno 2 metri dalla sponda del laghetto.

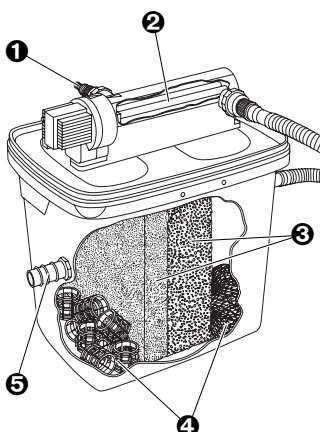
L'uscita del filtro deve rimanere più alta dello specchio d'acqua.

Perché i batteri possano svolgere un'azione depurante efficace, è necessario che la temperatura dell'acqua non sia inferiore ai 10 °C.

Il filtraggio biologico – in quanto tale – richiede alcune settimane di operatività prima di raggiungere la massima efficienza.

Durante la bella stagione, il filtro dovrebbe essere sempre in funzione e non rimanere mai a secco.

### 3. Parti funzionali



#### ① Ingresso acqua

Attacco universale per il tubo collegato alla pompa nel laghetto.

#### ② Lampada a raggi UVC

L'acqua, già filtrata, viene infine trattata con raggi ultravioletti a onde corte che riducono la crescita delle alghe ed eliminano i germi patogeni pericolosi per la salute dei pesci.

#### ③ Filtraggio meccanico

L'ampia superficie esterna delle spugne sintetiche trattiene le scorie più consistenti.

#### ④ Depurazione biologica

La depurazione biologica dell'acqua del laghetto avviene in due diverse zone del filtro:

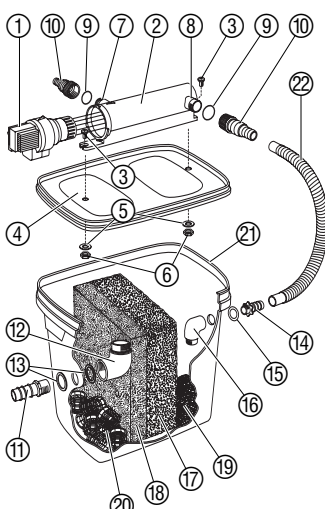
- **Spugna filtrante blu / elementi biologici filtranti:** viene agevolato l'insediamento dei microrganismi che garantiscono una trasformazione dell'ammonio in nitrito e, quindi, in nitrato.
- **Spugna filtrante nera / roccia lavica:** viene agevolato l'insediamento dei microrganismi anaerobici che favoriscono la trasformazione dei nitrati in azoto.

#### ⑤ Uscita acqua

Attacco con nipplo (1 1/4") per il riflusso dell'acqua depurata.

### 4. Montaggio

#### Montaggio del filtro UVC:

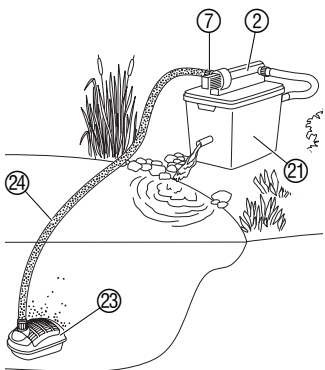


1. Ruotare in senso antiorario ① la testa ① del dispositivo UVC ② e sfilare delicatamente ② (innesto a baionetta). (vedi 7. Anomalie di funzionamento "Sostituzione della lampadina").
2. Inserire entrambe le viti ③ nelle guide del dispositivo UVC ② e posizionare sul coperchio del filtro ④.
3. Avvitare dal basso una rondella ⑤ e un dado ⑥ su ogni vite ③ e fissare il dispositivo UVC ② sul coperchio del filtro ④.
4. Avvitare un nipplo di raccordo universale ⑩ con O-ring ⑨ sull'ingresso UVC ⑦ ed uno sull'uscita UVC ⑧.
5. Inserire il tubo di scarico (1 1/4") ⑪ con la guarnizione più grande ⑬ dall'esterno nell'alesaggio; inserire la guarnizione più grande ⑬ dall'interno sul tubo di scarico dell'acqua ⑪ e avvitare il gomito grande ⑫ sul tubo di scarico ⑪ (il gomito grande ⑫ deve essere rivolto verso l'alto).
6. Inserire la guarnizione piccola ⑮ sul tubo d'immissione dell'acqua (3/4") ⑭, inserirlo nell'alesaggio e avvitare il gomito piccolo ⑯ sul tubo d'immissione ⑭ (la guarnizione ⑮ è posta all'estero sull'alloggiamento del filtro ⑯ ed il gomito ⑯ deve essere rivolto verso il basso).
7. Inserire la spugna filtrante grossolana (blu) ⑰ e la spugna fine (grigia) ⑱ al centro del filtro come raffigurato.
8. Riempire il lato ingresso con le rocce laviche ⑯ e il lato uscita con gli elementi biologici filtranti ⑳.
9. Applicare il coperchio ④ con il dispositivo UVC ② sul corpo del filtro ⑯.

- Collegare ca. 50 del tubo in dotazione ② per collegare l'uscita UVC ⑥ con l'ingresso acqua ⑭ del filtro.
- Inserire la lampada UVC e montare il dispositivo UVC (vedi 7. Anomalie di funzionamento "Sostituzione della lampadina").

## 5. Messa in uso

### Installazione:



- Collocare il filtro ⑪ in posizione piana e stabile, a una distanza di almeno 2 metri dal bordo del laghetto, possibilmente mimetizzandolo dietro a un cespuglio, oppure interrarlo lasciando accessibile il coperchio. *L'uscita del filtro deve rimanere al max. 1m più in alto dello specchio d'acqua.*

Si raccomanda di collocare il filtro in posizione piana e stabile in modo che l'acqua non possa traboccare.

- Collegare con il tubo rimanente ④ la pompa ③ all'ingresso UVC ⑦.
- Collocare la pompa ③ all'interno del laghetto in posizione stabile e in modo che rimanga completamente sommersa nell'acqua.
- Inserire la spina della pompa ③ in una presa di corrente da 230 V. **Attenzione: la pompa si avvia subito!**
- Inserire infine la spina della lampada UVC ② in una presa di corrente da 230 V.

Si consiglia di fare in modo che l'acqua filtrata, prima di reimmettersi nel laghetto, formi un ruscelletto o una cascatella e si arricchisca così ulteriormente di ossigeno.

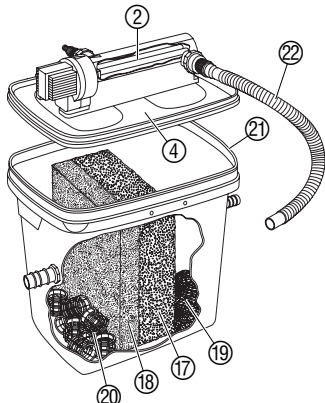
## 6. Manutenzione



### Attenzione! Rischio di folgorazione!

→ Prima di effettuare qualunque intervento, staccare la spina della pompa e della lampada UVC dalla presa di corrente!

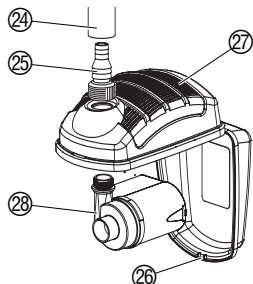
### Pulizia del filtro:



Per lavare le spugne usare solo l'acqua. Non utilizzare mai detergenti chimici: distruggerebbero i batteri.

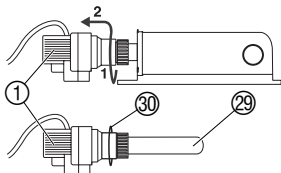
- Staccare il coperchio ④ con il dispositivo UVC ② dal corpo del filtro ⑪ e scollegare il tubo ②.
- Estrarre le spugne filtranti ⑯ / ⑰ e sciacquarle sotto l'acqua corrente.
- Risciacquare leggermente le rocce laviche ⑯ e gli elementi biologici filtranti ⑰ con acqua pulita (non pulirli con acqua corrente).
- Svuotare completamente il corpo del filtro ⑪ e sciacquare sotto l'acqua corrente.
- Rimontare il filtro ripetendo in senso inverso i singoli passaggi (vedi 4. Montaggio: "Montaggio del filtro UVC").
- Rimettere in funzione il filtro (vedi 5. Messa in uso: "Messa in uso del filtro per laghetti UVC").

### **Pulizia del corpo della pompa:**



1. Estrarre la pompa dall'acqua.
2. Scollegare il tubo 24 e svitare l'attacco a nipplo 25.
3. Sbloccare il fermo 26 e aprire il corpo della pompa 27.
4. Estrarre la pompa 28 del corpo 27.
5. Pulire il corpo della pompa 27 con un getto d'acqua.
6. Rimontare la pompa ripetendo in senso inverso i singoli passaggi.

### **Pulizia della lampada UVC:**



1. Ruotare in senso antiorario la testa 1 della lampada UVC 1 e sfilare delicatamente il corpo lampada dal suo involucro 2 (innesto a baionetta).
2. Pulire il tubo di vetro 29 con un detergente idoneo.
3. Rimontare la lampada UVC.

Nel rimontare la lampada, accertarsi che la guarnizione 30 sia posizionata correttamente sulla testa 1.

## **7. Anomalie di funzionamento**



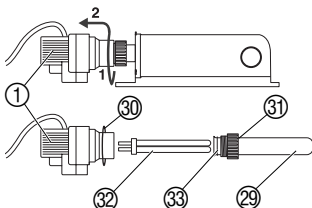
### **Attenzione! Rischio di folgorazione!**

→ Prima di effettuare qualunque intervento, staccare la spina della pompa e della lampada UVC dalla presa di corrente!

Dopo circa 8000 ore di funzionamento le prestazioni della lampadina a raggi UVC diminuiscono ed è necessario procedere alla sostituzione.

Utilizzare esclusivamente lampadine di tipo TC-S (UV-C) (ad esempio, Radium, Philips o Sylvania) reperibili nei negozi di materiale elettrico o presso il Centro assistenza GARDENA.

### **Sostituzione della lampadina:**



1. Ruotare in senso antiorario la testa 1 della lampada UVC 1 e sfilare delicatamente il corpo lampada dal suo involucro 2 (innesto a baionetta).
2. Svitare con attenzione la ghiera 31.
3. Staccare il tubo di vetro 29 procedendo con cautela se si incontra una certa resistenza dovuta ad eventuali residui di calcare.
4. Sostituire la lampadina 32 con una nuova.
5. Rimontare il tutto percorrendo in senso inverso i singoli passaggi.



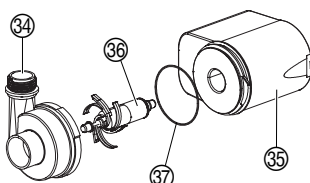
### **Attenzione! Cortocircuito!**

→ La ghiera 31 deve essere riavvitata saldamente, per garantire la tenuta del tubo di vetro 29!

Nel rimontare la lampada, accertarsi che la guarnizione 33 poggi sulla base del tubo di vetro 29 e che la guarnizione 30 sia correttamente posizionata sulla testa 1.

Grazie all'interruttore di sicurezza di cui è dotata, la lampada UVC funziona solo se è completamente montata.

#### Pulizia della pompa:



1. Estrarre la pompa dal corpo (vedi 6.manutenzione).
2. Ruotare in senso antiorario il coperchio della pompa ④ ed estrarlo in verticale ⑤ dal corpo motore (innesto a baionetta).
3. Estrarre l'unità motrice ⑥ dal corpo del motore ⑤ e pulire.
4. Reinserire l'unità motrice ⑥ pulita nel corpo motore ⑤.
5. Premere il coperchio della pompa ④ in verticale sul corpo motore ⑤ e ruotare in senso orario. Fare attenzione che gli o-ring ⑦ si-anino montati correttamente.

Anomalia	Possibile causa	Intervento
L'acqua del laghetto non è limpida	Si sta utilizzando un filtro o una pompa non adeguati alle condizioni e alla capacità del laghetto.	→ Verificare se il Set filtro per laghetti UVC è sufficiente. (vedi 1. Modalità d'impiego del GARDENA Set filtro per laghetti).
	La concentrazione di pesci e altri animali acquatici è eccessiva.	→ Stimare la lunghezza complessiva dei pesci presenti nel laghetto. Il rapporto corretto è: 1 m <sup>3</sup> d'acqua - 80 cm di pesci.
	Il tubo di vetro della lampada UVC è sporco.	→ Pulire la lampada UVC (vedi § 6. Manutenzione).
La portata diminuisce	Spugne filtranti sporche.	→ Pulire il filtro (vedi 6. Manutenzione).
	Corpo filtro della pompa sporco.	→ Pulire il corpo filtro della pompa.
	Unità motrice bloccata.	→ Pulire la pompa.
La spia di controllo della lampada a raggi UVC è spenta	La lampadina è difettosa.	→ Sostituire la lampadina (vedi § 6. Manutenzione).
	I collegamenti elettrici non sono a posto.	→ Controllare i collegamenti elettrici.

Per eventuali ulteriori anomalie rivolgersi a un Centro Assistenza GARDENA.

## 8. Interventi di fine stagione



1. Prima dell'inverno togliere dal laghetto la pompa, staccare il tubo di collegamento e svuotare completamente il filtro.
2. Sciacquare bene la pompa, lavare con cura le spugne e il contenitore del filtro (vedi § 6. Manutenzione) e farli asciugare perfettamente.
3. Riporre il tutto in luogo riparato dal gelo, lontano dalla portata dei bambini.

**Smaltimento:**  
(conforme a: RL 2002/96/EC)



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

## 9. Dati tecnici

	F 5000 S (Art. 7932)	F 8000 S (Art. 7939)
<b>Potenza nominale dispositivo UVC</b>	7 W	11 W
<b>Cavo di alimentazione dispositivo UVC</b>	3 m H05RN-F3G0,75	3 m H05RN-F3G0,75
<b>Lampadina dispositivo UVC</b>	Tipo 7 W TC-S (UV-C) (ad es., Radium: Puritec NSE 7-270, Philips: TUV PL-S 7 W o Sylvania: G7 LYNX-S Germicidal)	Tipo 11W TC-S (UV-C) (ad es., Radium: Puritec NSE 11-270, Philips: TUV PL-S 11 W o Sylvania: G11 LYNX-S Germicidal)
<b>Potenza nominale pompa</b>	25 W	30 W
<b>Cavo di alimentazione pompa</b>	10 m H05RN-F3G0,75	10 m H05RN-F3G0,75
<b>Portata max. della pompa</b>	1.800 l/h	2.300 l/h
<b>Prevalenza max. della pompa</b>	2,2 m	2,4 m
<b>Tensione di rete / Frequenza</b>	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
<b>Temperatura dell'acqua</b>	4 °C – 35 °C	4 °C – 35 °C

## 10. Accessori

<b>GARDENA</b> Tubi spiralati da laghetto	Tubo da 1 1/4" (da utilizzare come tubo di scarico)	<b>art. 7832</b>
--	---	------------------

## 11. Informazioni utili

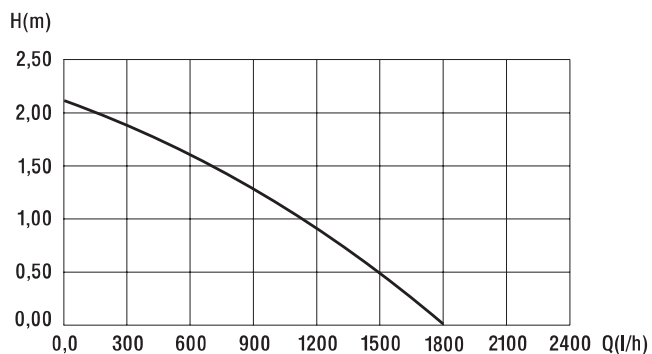
<b>Assistenza</b>	In caso di guasto o di anomalia di funzionamento, rivolgersi al Centro Assistenza Tecnica Nazionale, tel. 199.400.169
<b>Garanzia</b>	<p>GARDENA offre una garanzia di 2 anni per questo prodotto e di 3 anni per la pompa (a partire dalla data di acquisto) per tutti i difetti imputabili a vizi di fabbricazione o di materiale impiegato. Il prodotto in garanzia potrà essere, a nostra discrezione, o sostituito con uno in perfetto stato di funzionamento o riparato gratuitamente qualora vengano osservate le seguenti condizioni:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• il prodotto sia stato adoperato in modo corretto e conforme alle istruzioni e nessun tentativo di riparazione sia stato eseguito dall'acquirente o da terzi</li><li>• il prodotto sia stato spedito a spese del mittente direttamente a un centro assistenza GARDENA allegando il documento che attesta l'acquisto (fattura o scontrino fiscale) e una breve descrizione del problema riscontrato.</li></ul> <p>I componenti soggetti ad usura quali la lampadina UVC, i materiali del filtro e l'unità motrice non sono coperti da garanzia. L'intervento in garanzia non estende in nessun caso il periodo iniziale.</p> <p>La presente garanzia del produttore non inficia eventuali rivalse nei confronti del negoziante/rivenditore.</p>

<b>D</b> <b>Produkthaftung</b>	Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass wir nach dem Produkthaftungsgesetz nicht für durch unsere Geräte hervorgerufene Schäden einzustehen haben, sofern diese durch unsachgemäße Reparatur verursacht oder bei einem Teilaustausch nicht unsere Original GARDENA Teile oder von uns freigegebene Teile verwendet werden und die Reparatur nicht vom GARDENA Service oder dem autorisierten Fachmann durchgeführt wird. Entsprechendes gilt für Ergänzungsteile und Zubehör.
<b>GB</b> <b>Product Liability</b>	We expressly point out that, in accordance with the product liability law, we are not liable for any damage caused by our units if it is due to improper repair or if parts exchanged are not original GARDENA parts or parts approved by us, and, if the repairs were not carried out by a GARDENA Service Centre or an authorised specialist. The same applies to spare parts and accessories.
<b>F</b> <b>Responsabilité</b>	Nous vous signalons expressément que GARDENA n'est pas responsable des dommages causés par ses appareils, dans la mesure où ces dommages seraient causés suite à une réparation non conforme, dans la mesure où, lors d'un échange de pièces, les pièces d'origine GARDENA n'auraient pas été utilisées, ou si la réparation n'a pas été effectuée par le Service Après-Vente GARDENA ou l'un des Centres SAV agréés GARDENA. Ceci est également valable pour tout ajout de pièces et d'accessoires autres que ceux préconisés par GARDENA.
<b>NL</b> <b>Productaansprakelijkheid</b>	Wij wijzen er nadrukkelijk op, dat wij op grond van de wet aansprakelijkheid voor producten niet aansprakelijk zijn voor schade ontstaan door onze apparaten, indien deze door onvakkundige reparatie veroorzaakt zijn, of er bij het uitwisselen van onderdelen geen gebruik gemaakt werd van onze originele GARDENA onderdelen of door ons vrijegeven onderdelen en de reparatie niet door de GARDENA technische dienst of de bevoegde vakman uitgevoerd werd. Ditzelfde geldt voor extra-onderdelen en accessoires.
<b>S</b> <b>Produktansvar</b>	Tillverkaren är inte ansvarig för skada som orsakats av produkten om skadan beror på att produkten har reparerats felaktigt eller om, vid reparation eller utbytte, andra än Original GARDENA reservdelar har använts. Samma sak gäller för kompletteringsdelar och tillbehör.
<b>I</b> <b>Responsabilità del prodotto</b>	Si rende espressamente noto che, conformemente alla legislazione sulla responsabilità del prodotto, non si risponde di danni causati da nostri articoli se originati da riparazioni eseguite non correttamente o da sostituzioni di parti effettuate con materiale non originale GARDENA o comunque da noi non approvato e, in ogni caso, qualora l'intervento non venga eseguito da un centro assistenza GARDENA o da personale specializzato autorizzato. Lo stesso vale per le parti complementari e gli accessori.
<b>E</b> <b>Responsabilidad de productos</b>	Advertimos que conforme a la ley de responsabilidad de productos no nos responsabilizamos de daños causados por nuestros aparatos, siempre y cuando dichos daños hayan sido originados por arreglos o reparaciones indebidas, por cambios con piezas que no sean piezas originales GARDENA o bien piezas autorizadas por nosotros, así como en aquellos casos en que la reparación no haya sido efectuada por un Servicio Técnico GARDENA o por un técnico autorizado. Lo mismo es aplicable para las piezas complementarias y accesorios.
<b>P</b> <b>Responsabilidade sobre o produto</b>	Queremos salientar que segundo a lei da responsabilidade do fabricante, nós não nos responsabilizaremos por danos causados pelo nosso equipamento, quando estes ocorram em decorrência de reparações inadequadas ou da substituição de peças por peças não originais da GARDENA, ou peças não autorizadas. A responsabilidade tornar-se-á nula também depois de reparações realizadas por oficinas não autorizadas pela GARDENA. Esta restrição valerá também para peças adicionais e acessórios.
<b>DK</b> <b>Produktansvar</b>	Vi gør udtrykkeligt opmærksom på at i henhold til produktansvarsloven er vi ikke ansvarlige for skader forårsaget af vores udstyr, hvis det skyldes uautoriserede reparationer eller hvis dele er skiftet ud og der ikke er anvendt originale GARDENA dele eller dele godkendt af os, eller hvis reparationerne ikke er udført af GARDENA-service eller en autoriseret fagmand. Det samme gælder for ekstra udstyr og tilbehør.

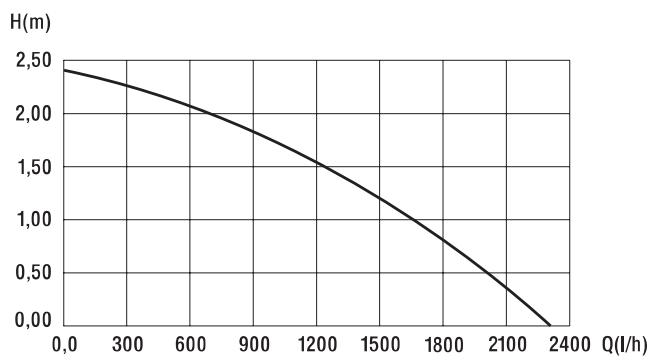
<p><b>D EU-Konformitätserklärung</b></p> <p><b>MaschinenVerordnung (9. GSGVO) / EMVG / Niedersp. RL</b></p> <p>Der Unterzeichnete GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, bestätigt, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung die Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, EU-Sicherheitsstandards und produktspezifischen Standards erfüllen. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung der Geräte verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.</p>	<p>Bezeichnung des Gerätes: Description of the unit: Désignation du matériel : Omschrijving van het apparaat: Produktbeskrivning: Descrizione del prodotto: Descripción de la mercancía: Descrição do aparelho: Beskrivelse af enhederne:</p> <p>UVC-Teichfilter-Set UVC-pond filter-Set Set Filtre UVC pour bassin UVC-vijverfilter-set Dammfilter UVC Set Set Filtro UVC per laghetti Set filtro para estanques UVC Set filtro para lago UVC Bassinfilter UVC-Set</p>
<p><b>GB EU Certificate of Conformity</b></p> <p>The undersigned GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, hereby certifies that, when leaving our factory, the units indicated below are in accordance with the harmonised EU guidelines, EU standards of safety and product specific standards. This certificate becomes void if the units are modified without our approval.</p>	<p>Typ: Type: Type : Typ: F 5000 S Typ: Modello: F 8000 S Tipo: Tipo: Type:</p> <p>Art.-Nr.: Art. No.: Référence : Art. nr.: 7932 Art.nr. : Art. : 7939 Art. Nº: Art. Nº: Varenr. :</p>
<p><b>F Certificat de conformité aux directives européennes</b></p> <p>Le constructeur, soussigné : GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, déclare qu'à la sortie de ses usines le matériel neuf désigné ci-dessous était conforme aux prescriptions des directives européennes énoncées ci-après et conforme aux règles de sécurité et autres règles qui lui sont applicables dans le cadre de l'Union européenne. Toute modification portée sur ce produit sans l'accord express de GARDENA supprime la validité de ce certificat.</p>	<p>EU-Richtlinien: EU directives: Directives européennes : 89/336/EC EU-richtlijnen: EU direktiv: Directive UE: 93/68/EC Normativa UE: 98/37/EC Directrices da UE: EU Retningslinier:</p>
<p><b>NL EU-overeenstemmingsverklaring</b></p> <p>Ondergetekende GARDENA Manufacturing, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, bevestigt, dat de volgende genoemde apparaten in de door ons in de handel gebrachte uitvoering voldoen aan de eis van, en in overeenstemming zijn met de EU-richtlijnen, de EU-veiligheidsstandaard en de voor het product specifieke standaard. Bij een niet met ons afgesproken verandering aan de apparaten verliest deze verklaring haar geldigheid.</p>	<p>Nationale Normen: EN 60335-1 EN 60335-2-41 EN 60598-1 EN 60598-2-1 EN 55014-1 EN 55014-2 EN 55015 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3</p>
<p><b>S EU Tillverkarintyg</b></p> <p>Undertecknad firma GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, intygar härmed att nedan nämnda produkter överensstämmer med EU:s direktiv, EU:s säkerhetstandard och produktspecifikation. Detta intyg upphör att gälla om produkten ändras utan vårt tillstånd.</p>	<p>Anbringungsjahr der CE-Kennzeichnung: Year of CE marking: Date d'apposition du marquage CE : Installatiejaar van de CE-aanduiding: CE-Märkningsår: 2005 Anno di rilascio della certificazione CE: Colocación del distintivo CE: Ano de marcação pela CE: CE-Mærkningsår:</p>
<p><b>I Dichiarazone di conformità alle norme UE</b></p> <p>La sottoscritta GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, certifica che il prodotto qui di seguito indicato, nei modelli da noi commercializzati, è conforme alle direttive armonizzate UE nonché agli standard di sicurezza e agli standard specifici di prodotto. Qualunque modifica apportata al prodotto senza nostra specifica autorizzazione invalida la presente dichiarazione.</p>	<p>Anbringungsjahr der CE-Kennzeichnung: Year of CE marking: Date d'apposition du marquage CE : Installatiejaar van de CE-aanduiding: CE-Märkningsår: 2005 Anno di rilascio della certificazione CE: Colocación del distintivo CE: Ano de marcação pela CE: CE-Mærkningsår:</p>
<p><b>E Declaración de conformidad de la UE</b></p> <p>El que subscribe GARDENA Manufacturing, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, declara que la presente mercancía, objeto de la presente declaración, cumple con todas las normas de la UE, en lo que a normas técnicas, de homologación y de seguridad se refiere. En caso de realizar cualquier modificación en la presente mercancía sin nuestra previa autorización, esta declaración pierde su validez.</p>	<p>Anbringungsjahr der CE-Kennzeichnung: Year of CE marking: Date d'apposition du marquage CE : Installatiejaar van de CE-aanduiding: CE-Märkningsår: 2005 Anno di rilascio della certificazione CE: Colocación del distintivo CE: Ano de marcação pela CE: CE-Mærkningsår:</p>
<p><b>P Certificado de conformidade da UE</b></p> <p>Os abaixo mencionados GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm, por este meio certificam que ao sair da fábrica o aparelho abaixo mencionado está de acordo com as directrizes harmonizadas da UE, padrões de segurança e de produtos específicos. Este certificado ficará nulo se a unidade for modificada sem a nossa aprovação.</p>	<p>Ulm, den 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005 Fait à Ulm, le 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005 Ulm, 01.12.2005</p>
<p><b>DK EU Overensstemmelse certifikat</b></p> <p>Undertegnede GARDENA Manufacturing GmbH, Hans-Lorenser-Str. 40, D-89079 Ulm bekræftet hermed, at enhederne listet herunder, ved afsendelse fra fabrikken, er i overensstemmelse med harmoniserede EU retningslinier, EU sikkerhedsstandarde og produktspecifikationsstandarde. Dette certifikat træder ud af kraft hvis enhederne er ændret uden vor godkendelse.</p>	<p>Peter Lameli Technische Leitung Technical Dept. Manager Direction technique Hoofd technische dienst Technical Director Direzione Tecnica Dirección Técnica Director Técnico Teknisk direktør</p>

**F 5000 S Art. 7932**

Pumpen-Kennlinie  
Performance characteristics  
Courbes de performance  
Prestatiegrafiek  
Kapacitetskurva  
Curva di rendimento  
Curva característica  
de la bomba  
Características  
de performance  
Ydelses karakteristika

**F 8000 S Art. 7939**

Pumpen-Kennlinie  
Performance characteristics  
Courbes de performance  
Prestatiegrafiek  
Kapacitetskurva  
Curva di rendimento  
Curva característica  
de la bomba  
Características  
de performance  
Ydelses karakteristika



<b>Deutschland / Germany</b> GARDENA Manufacturing GmbH Service Center Hans-Lorenser-Straße 40 D-89079 Ulm Produktfragen: (+49) 731 490-123 Reparaturen: (+49) 731 490-290 service@gardena.com	<b>Croatia</b> KLIS d.o.o. Stanciceva 79 10419 Vukovina Phone: (+385) 1 622 7770 gardena@klis-trgovina.hr	<b>Italy</b> GARDENA Italia S.p.A. Via Donizetti 22 20020 Lainate (Mi) Phone: (+39) 02.93.94.79.19 info@gardenaitalia.it	<b>Singapore</b> Hy - Ray PRIVATE LIMITED 40 Jalan Pemimpin #02-08 Tat Ann Building Singapore 577185 Phone: (+65) 6253 2277 hyray@singnet.com.sg
<b>Argentina</b> Argensem® S.A. Calle Colonia Japonesa s/n (1625) Loma Verde Escobar, Buenos Aires Phone: (+54) 34 88 49 40 40 info@argensem.com.ar	<b>Cyprus</b> FARMOKIPIKI LTD P.O. Box 7098 74, Digeni Akrita Ave. 1641 Nicosia Phone: (+357) 22 75 47 62 condam@spidernet.com.cy	<b>Japan</b> KAKUICHI Co. Ltd. Sumitomo Realty & Development Kojimachi BLDG., 8F 5-1 Nibannocy, Chiyoda-ku Tokyo 100-0084 m_ishihara@kaku-ichi.co.jp Phone: (+81) 33 264 4721	<b>Slovak Republic</b> GARDENA Slovensko, s.r.o. Bohrova č. 1 85101 Bratislava Phone: (+421) 263 453 722 info@gardena.sk
<b>Australia</b> Nylex Consumer Products 50-70 Stanley Drive Somerton, Victoria, 3062 Phone: (+61) 1800 658 276 spare.parts@nylex.com.au	<b>Czech Republic</b> GARDENA spol. s r.o. Řípská 20a, č.p. 1153 627 00 Brno Phone: (+420) 800 100 425 gardena@gardenabrn.cz	<b>Luxembourg</b> Magasins Jules Neuberg Boîte postale 12 L-2010 Luxembourg Phone: (+352) 40 14 01 info@neuberg.lu	<b>Slovenia</b> Silk d.o.o. Brodisce 15 1236 Trzin Phone: (+386) 1 580 93 00 gardena@silks.si
<b>Austria / Österreich</b> GARDENA Österreich Ges.m.b.H. Stettnerweg 11-15 2100 Korneuburg Tel.: (+43) 22 62 7 45 45 36 kundendienst@gardena.at	<b>Denmark</b> GARDENA Norden AB Salgsafdeling Danmark Box 9003 S-200 39 Malmö info@gardena.dk	<b>Netherlands</b> GARDENA Nederland B.V. Postbus 50176 1305 AD ALMERE Phone: (+31) 36 521 00 00 info@gardena.nl	<b>South Africa</b> GARDENA South Africa (Pty) Ltd. P.O. Box 11534 Vorna Valley 1686 Phone: (+27) 11 315 02 23 sales@gardena.co.za
<b>Belgium</b> GARDENA Belgium NV/SA Sterrebeekstraat 163 1930 Zaventem Phone: (+32) 2 7 20 92 12 Mail: info@gardena.be	<b>Finland</b> Habitec Oy Martinkyläntie 52 01720 Vantaa	<b>Neth. Antilles</b> Jonka Enterprises N.V. Sta. Rosa Weg 196 P.O. Box 8200 Curaçao Phone: (+599) 9 767 66 55 pgm@jonka.com	<b>Spain</b> GARDENA IBÉRICA S.L.U. C/ Basauri, nº 6 La Florida 28023 Madrid Phone: (+34) 91 708 05 00 atencioncliente@gardena.es
<b>Brazil</b> Palash Comércio e Importação Ltda. Rua Américo Brasiliense, 2414 - Chácara Sto Antônio São Paulo - SP - Brasil - CEP 04715-005 Phone: (+55) 11 5181-0909 eduardo@palash.com.br	<b>France</b> GARDENA PARIS NORD 2 69, rue de la Belle Etoile BP 57080 ROISSY EN FRANCE 95948 ROISSY CDG CEDEX Tél. (+33) 0826 101 455 service.consommateurs@ gardena.fr	<b>New Zealand</b> NYLEX New Zealand Limited Building 2 118 Savill Drive Mangere, Auckland Phone: (+64) 9 270 1806 lena.chapman@nylex.com.au	<b>Sweden</b> GARDENA Norden AB Försäljningskontor Sverige Box 9003 200 39 Malmö info@gardena.se
<b>Bulgaria</b> DENEX LTD. 2 Luis Ahalier Str. - 7th floor Sofia 1404 Phone: (+359) 2 958 18 21 office@denex-bg.com	<b>Great Britain</b> GARDENA UK Ltd. 27-28 Brenkley Way Bleazard Business Park Seaton Burn Newcastle upon Tyne NE13 6DS info@gardena.co.uk	<b>Norway</b> GARDENA Norden AB Salgskontor Norge Karliaugaveien 89 1086 Oslo info@gardena.no	<b>Switzerland / Schweiz</b> GARDENA (Schweiz) AG Bitzberg 1 8184 Bachenbülach Phone: (+41) 1 860 26 66 info@gardena.ch
<b>Canada</b> GARDENA Canada Ltd. 100 Summerlea Road Brampton, Ontario L6T 4X3 Phone: (+1) 905 792 93 30 info@gardenacanada.com	<b>Greece</b> Agrokip G. Psomadopoulos & Co. 33 A, Ifestou str. – Industrial Area 194 00 Koropi, Athens Phone: (+30) 210 66 20 225 service@agrokip.gr www.agrokip.gr	<b>Poland</b> GARDENA Polska Sp. z o.o. Szymanowska 9 d 05-532 Baniocha Phone: (+48) 22 727 56 90 gardena@gardena.pl	<b>Turkey</b> GARDENA / Dost Dış Ticaret Mümessilik A.Ş. Sanayi Çad. Adil Sokak No. 1 Kartal - İstanbul Phone: (+90) 216 38 93 939 info@gardena-dost.com.tr
<b>Chile</b> Antonio Martinic y Cia Ltda. Cassillas 272 Centro de Cassillas Santiago de Chile Phone: (+56) 2 20 10 708 garfar_cl@yahoo.com	<b>Hungary</b> GARDENA Magyarország Kft. Késmárki utca 22 1158 Budapest Phone: (+36) 80 20 40 33 gardena@gardena.hu	<b>Portugal</b> GARDENA Portugal Lda. Recta da Granja do Marquês Edif. GARDENA Algueirão 2725-596 Mem Martins Phone: (+351) 21 922 85 30 gardena@gardena.pt	<b>Ukraine / Украина</b> ALTTEST JSC 4 Petropavlivska Street Petropavlivska Borschahivka Town Kyivo Svyatoslyny Region 08130, Ukraine Phone: (+380) 44 459 57 03 upy@alttest.kiev.ua
<b>Costa Rica</b> Compania Exim Euroiberoamericana S.A. Los Colegios, Moravia, 200 metros al Sur del Colegio Saint Francis - San José Phone: (+506) 297 68 83 exim_euro@racsa.co.cr	<b>Iceland</b> Ó. Johnson & Kaaber Tunguhalsi 1 110 Reykjavík ojoj@ojk.is	<b>Romania</b> MADEX INTERNATIONAL SRL Soseaua Odaii 117-123, Sector 1, Bucureşti, RO 013603 Phone: (+40) 21 352 76 03 madex@ines.ro	<b>USA</b> Melnor Inc. 3085 Shawnee Drive Winchester, VA 22604 Phone: (+1) 540 722-9080 service_us@melnor.com
	<b>Ireland</b> Michael McLoughlin & Sons Hardware Limited Long Mile Road Dublin 12	<b>Russia / Россия</b> АО АИДА ТТЦ ул. Мосфильмовская 66 117330 Москва Phone: (+7) 905 956 99 00 amida@col.ru	7932-20.960.01/0106 © GARDENA Manufacturing GmbH D-89070 Ulm <a href="http://www.gardena.com">http://www.gardena.com</a>