

FiltraClear®

FLORA-PACK
a kerti tó webáruház



 **ubbink**
www.ubbinkgarden.com



Art.-Nr.	Set						
1355160	FiltraClear 4500 Basic Set EU	5 Watt	1.500 L	750 L	1	375 - 750 l/h	Elimax 500
			2.500 L	1.250 L	1	600 - 1.250 l/h	Elimax 500
			3.000 L	1.500 L	1	700 - 1.500 l/h	Elimax 1000
			4.500 L	2.250 L	1	1.125 - 2.200 l/h	Elimax 1000
1355164	FiltraClear 2500 Plus Set EU	5 Watt	2.500 L	1.250 L	1	Set incl. Elimax 500	
1355165	FiltraClear 4500 Plus Set EU		4.500 L	2.250 L	1	Set incl. Elimax 1000	
1355161	FiltraClear 8000 Basic Set EU	9 Watt	5.000 L	2.500 L	1	1.250 - 2.200 l/h	Elimax 1500
			6.000 L	3.000 L	1	1.400 - 2.200 l/h	Elimax 1500
			7.000 L	3.500 L	1	1.750 - 2.500 l/h	Elimax 2000
			8.000 L	4.000 L	1	2.000 - 2.500 l/h	Elimax 2000
1355166	FiltraClear 6000 Plus Set EU	9 Watt	6.000 L	3.000 L	1	Set incl. Elimax 1500	
1355167	FiltraClear 8000 Plus Set EU		8.000 L	4.000 L	1	Set incl. Elimax 2000	

SLD Navodila Ubbink FiltraClear – Filter za ribnik



Zagon

OPOMBA: Pred izvajanjem inštalacijskih del je treba črpalko in UVC napravo ločiti od omrežja!

Za demontažo filtrskega pokrova odprite zapore z 2 jezicoma na zadnji široki strani filtra UVC, dvignite pokrov in sprostite dva pritrdilna elementa (sl. 1). Pripravite oba filtrska prekata za nastavitve

- Vstavitev pregrade (slika 6)
pri FiltraClear 2500/4500 (1) : v srednje vodilo
pri FiltraClear 6000/8000 (2) : v desno in levo vodilo
- Namestitev filtrirnih medijev (priloženi) (slika 7)
FiltraClear 2500/4500 : v prekat 1 in 2
FiltraClear 6000/8000 : v prekat 1, 2 in 3
- Privijte krogelne pipe (za odvod umazanije) na filtrski prekat 1 (slika 5)
Potisnite priloženi 40 mm kos cevi na cevno šobo in pritrdite odtočni priključek s priloženo 38-42 mm cevno spojko (sl. 2).

Namestite dobavljeno napravo UVC v filtrski pokrov:

- Majhen pokrov ločite s filtrskega pokrova. Pri tem sprostite pritrdilna elementa na spodnji strani pokrova (glejte oznake s puščicami, sl. 9)
- Pripravite napravo UVC za nastavitve v skladu s priročnikom z navodili.
- Sedaj namestite napravo UVC v velik filtrski pokrov, položite električni kabel v predvideno vdolbino in trdno privijte priključno enoto (sl. 3).
- Namestite majhen pokrov na filtrski pokrov. Pritrdite ga s pritrdilnimi elementi (sl. 4).
- Filter namestite v bližino ribnika tako, da je kasneje možen enostaven dostop, ko boste morali filter vzdrževati. Za doseganje najvišje moči morate filtre za ribnik namestiti v senčno lego oziroma vsaj tako, ki je podnevi delno v senci. Filter za ribnik mora biti postavljen vodoravno in malenkost dvignjen na trdi površini tako, da ste oba krogelna ventila enostavno dostopna.

Zdaj pripravite črpalko za spoj z dovodnim priključkom (UVC) na FiltraClear. Pri tem upoštevajte navodilo za uporabo črpalke.

Črpalko in filter za ribnik spojite s cevjo za ribnik, ki ste jo skrajšali na ustrezno dolžino. Pri tem uporabite ustrezne nastavke za cev. Univerzalne nastavke za cev ustrezno skrajšajte.

Zdaj črpalko namestite v ribnik. Pri tem upoštevajte navedbe minimalne globine vode in črpalko postavite na trdna tla brez blata in peska.

Pred prvim delovanjem filtrskega sistema za ribnik FiltraClear, še enkrat preverite, da

- so dovodni priključki filtra in zaporni pokrov pravilno priviti,
- so krogelni ventili drenaže za nečistoče zaprti,
- so cevni priključki za dovod in odvod filtra nepoškodovani,
- ste prebrali in upoštevali navodila za uporabo filtrske črpalke in naprave UVC.

Z delovanjem filtrskega sistema za ribnik FiltraClear lahko začnete v naslednjem zaporedju:

- Najprej morate vključiti črpalko in preveriti, če voda teče enakomerno skozi UVC napravo in filter za ribnik FiltraClear.
- Preverite celoten filtrski sistem za ribnik glede netesnosti. Priporočamo, da netesne cevne priključke zatesnite z ustreznimi cevnimi spojkami ali standardnim teflonskim trakom.
- Šele nato vključite napravo UVC (če je vgrajena) in vizualno preverite delovanje luči UVC ter pri tem varno uporabite kontrolno okence naprave (modra svetloba).
Opomba: med obdobjem razvoja bakterij v filtrskih prekatih (pribl. 6-8 tednov od zagona) UVC naprave ne vključite ponovno.
- Pomembno je, da vaš filter za ribnike FiltraClear neprekinjeno deluje. Samo zaradi vzdrževanja in med zimskim obdobjem sistem popolnoma izključite.
- Če nameravate ustaviti delovanje filtra za ribnik, morate najprej izključiti napravo UVC. Samo tedaj lahko izključite črpalko in izpustite vodo iz filtra za ribnik.



Vzdrževanje in čiščenje

OPOMBA: Pred izvajanjem vzdrževalnih in čistilnih del je treba črpalko in UVC napravo ločiti od omrežja!

- Če zmogljivost črpalke pade, to lahko pomeni, da je njena notranjost umazana in jo je treba očistiti. Črpalko morate čistiti v skladu z navodili.
- Če se rast plavajočih alg v vašem ribniku vidno poveča, je temu lahko vzrok znižanje zmogljivosti naprave UVC, kar je posledica oblog na kremenčevi cevi in/ali znižanje intenzivnosti sevanja črpalke UVC. V tem primeru morate luč UVC očistiti ali jo zamenjati. Pri tem opravilo upoštevajte navodila za menjavo luči UVC.
- V odvisnosti od stopnje onesnaženosti vode v ribniku je morda še posebno v prvih nekaj tednih po nastavitvi filtra potrebno izprati nečisto usedlino iz prekatov filtra. Pri tem uporabite krogelni ventil. Pri tem opravilu filtra za ribnik ni treba izključiti.

3

Garancija

- Na filtre za ribnik Ubbink FiltraClear vam na dokazljive napake v materialu in proizvodnji priznamo 3 leta garancije, ki velja od datuma nakupa. Za uveljavljanje garancije morate kot dokazilo o nakupu predložiti originalno potrdilo o nakupu. Dodatno vam na filter za ribnik Ubbink FiltraClear priznamo 12-mesečno garancijo za čisto in zdravo vodo. Izkoristite prednosti garancije Ubbink® ob strokovni in namenski uporabi filtra FiltraClear. Garancijo za čisto vodo lahko uveljavljate po šestih tednih (pri prvi uporabi je to potreben čas za učinkovito filtriranje) in ob uporabi črpalke Ubbink®, če voda po preteku tega časa ni dokazljivo čista in bistra.
- Garancija ne velja za reklamacije, ki so posledica napak pri montaži in uporabi, pomanjkljive nege, učinkovanja mraza, nepravilnih poskusov popravil, uporabe sile, tuje krivde, preobremenitve, mehanskih poškodb ali učinkovanja tujkov, ter reklamacije, ki so posledica obrabe, kot npr. filtrirnih medijev, nastavkov za cevi in cevi za ribnik.
- Informacije o garanciji za črpalko in UVC napravo najdete v navodilih za uporabo proizvajalca.

Flora-Pack 2400 Dunaújváros Venyimi út 28. <https://www.florapack.hu>
florapack@florapack.hu Tel.: +36-25/286-041 Mobil:
+36-30/2987-694



Zaščita okolja

Stare električne naprave se ne smejo odlagati skupaj z navadnimi hišnimi odpadki. Prinesite staro napravo na Vam najbližje zbirno mesto. Podrobnejše informacije dobite v Vaši trgovini ali v podjetju za zbiranje in odlaganje nevarnih in posebnih odpadkov.

Útmutató Ubbink FiltraClear – Medenceszűrő



Tisztelt ügyfelünk!

Köszönjük, hogy a FiltraClear medenceszűrő-család termékét választotta. Jelen útmutató hasznos tudnivalókat tartalmaz a FiltraClear medenceszűrő telepítésével, üzemeltetésével és karbantartásával kapcsolatban.

A termék részei

	Filtra-Clear 2500 PlusSet	Filtra-Clear 4500 BasicSet	Filtra-Clear 4500 PlusSet	Filtra-Clear 6000 PlusSet	Filtra-Clear 8000 BasicSet	Filtra-Clear 8000 PlusSet
A csomag tartalma						
Szűrőház (25 l)	1	1	1	1	1	1
Kamraosztó fal	1	1	1	2	2	2
Szűrőfedél, nagy	1	1	1	1	1	1
Zárófedél az UVC-elemhez	1	1	1	1	1	1
AlgClear UVC 2500 (5 W) a FiltraClear 4500-hoz	1	1	1			
AlgClear UVC 70000 (9 W) a FiltraClear 8000-hoz				1	1	1
Bio szűrőmagok hálójával (1-es kamra, alsó)	± 20	± 20	± 20	± 20	± 20	± 20
Szűrőszivacs, fekete, 35 mm, ppi 10 (1-es kamra, felső)	1	1	1	1	1	1
Zeolith szűrő hálójával (2-es kamra, alsó)	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg	1,8 kg
Szűrőszivacs, kék, 35 mm, ppi 20 (2-es kamra, felső)	1	1	1	1	1	1
Szűrőanyag hálójával (3-as kamra, alsó)				3 kg	3 kg	3 kg
1"-es golyóscsap (szennyezőléeresztő szelep), anya és alátét	1	1	1	1	1	1
40 mm-es tömlő, fekete (a szennyződésekhez)	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Tömlőbilincs, 38–42 mm	1	1	1	1	1	1
Filterpumpe Elimax 500	1					
Filterpumpe Elimax 1000			1			
Filterpumpe Elimax 1500				1		
Filterpumpe Elimax 2000						1
19 mm-es tömlő, fekete (a szűrőbemenethez)	3 m		3 m	3 m		3 m
Tömlőbilincs, 20–23 mm	2		2	2		2
Útmutató	1	1	1	1	1	1
A termék műszaki paraméterei és tartozékai a termékfejlesztés során változhatnak.						



Biztonsági tudnivalók

FIGYELMEZTETÉS: Az UV-sugarak veszélyesek a szemre és a bőrre. Az UV-C sugárzó nem üzemeltethető, ha kivették azt a készülék foglalatából.

FIGYELEM: Jelen készülék UV-C sugárzóval rendelkezik! A készülék véletlen működésbe lépése, vagy a foglalat károsodása veszélyes UV-C sugárzás felszabadulásához vezethet. Az UV-C sugárzás kis mértékben is károsítja a szemet és a bőrt.

- Az áramellátás értékeinek meg kell felelnie a készüléken feltüntetett adatoknak. Ne csatlakoztassa a készüléket, ha az áramellátási értékek nem felelnek meg az előírásoknak. Erre vonatkozó további információkat a helyi, hivatalosan elismert villanyszerelőtől kaphat.
- A használt szivattyú, valamint az UVC-készülék csak olyan hibaáram-védőberendezésen keresztül (FI-kapcsoló/RCD) üzemeltethető, melynek mérési hibaárama nem haladja meg a 30 mA értéket. További tájékoztatásért forduljon villanyszerelési szaküzemhez.
- A szivattyú és az UVC készülék csak az összes összetevő és tömlőcsatlakozás telepítésének befejezése után helyezhető üzembe. Az UVC-készüléket semmiképp nem használhatják vízben. Tő mellett úgy telepítsék, hogy a készülék elárastása kizárható legyen.
- A szivattyú és az UVC készülék áramcsatlakozása legalább 3,5 m távolságra legyen a tótól, ill. a vizes medencétől.
- Az UV-C lámpa túlhevülésének elkerülése érdekében az UVC készülék csak akkor helyezhető üzembe, ha a víz átfolyik a foglalat. Az UV-C lámpát soha ne helyezék a foglalatban kívül üzembe.
- A szett-szivattyú és az UVC-készülék csak +5 °C és +35 °C közötti hőmérsékletű vízben üzemeltethető.
- Ha a szett-szivattyút és az UVC-készüléket a téli hónapok során nem üzemeltetik, úgy szereljék ki a készülékeket, tisztítsák meg és fagymentes helyen őrizzék meg azokat.
- A hálózati kábel cseréjére nincs lehetősége. Ha a kábel károsodott, a szett-szivattyút és az UVC-készüléket szakszerűen ártalmatlanítsák.
- Az UV-C-lámpa működésének ellenőrzését kizárólag a kémelelvúvegen keresztül szemrevételezéssel ellenőrizhetik. (Ez az üveg a foglalat homlokzati oldalán található.) Az UV-C sugárzással való közvetlen érintkezés szem- és/vagy bőrsérüléseket okozhat.
- Az UVC-készülék üzeméhez ne használjanak áttetsző tömlőket. Javasoljuk fekete spirális tavi tömlőnk használatát. Ezen felül a be- és kimeneti tömlők tömlőbilinccsel is biztosítandók a tömlőkapocsról való véletlen, vagy nem szándékolt lehúzóadás ellen.
- A készülék nem alkalmas olyan személyek általi használatra (ide értve a gyermekeket is), akik korlátozott fizikai, szenzoros, vagy szellemi képességgel rendelkeznek, ill. nem rendelkeznek megfelelő tapasztalatokkal és ismeretekkel. Ezen személyek csak egy a biztonságot felelős személy felügyelete alatt és utasításai szerint használhatják a készüléket. Felügyeljük a gyermekeket. Ügyeljenek rá, hogy ne játszzanak a készülékkel.

