

POMEMBNA VARNOSTNA PRAVILA

Pred namestitvijo in uporabo izdelka natančno preberite, razumite in upoštevajte navodila. Ta priročnik shranite za poznejšo uporabo.

VODNIK KUPCA INTEX

Obtočna črpalka Krystal Clear™ Model 634T

220 - 240 V~, 50 Hz, 360 W
Hmax 5,0 m, H min 0,19 m, IPX4
Največja temperatura vode 35 °C



Samo za ponazoritev

Ne pozabite preveriti drugih izdelkov Intex: bazene, dodatke za bazene, napihljive bazene in notranje igre, napihljive postelje za goste in čolne lahko najdete pri prodajalcih na drobno ali na našem spletnem mestu.

Zaradi politike nenehnega razvoja izdelkov si Intex pridržuje pravico do spremembe videza in specifikacij, kar povzroči posodobitev navodil za uporabo brez predhodnega obvestila.

SHRANITE TA NAVODILA.

VSEBINE

Opozorila	3
Seznam rezervnih delov	4-5
Navodila za sestavljanje	6-9
Navodila za uporabo	10
Operativni časovni raspored	11
Vzdrževanje	12-13
Vzdrževanje bazena in kemikalije	13
Dolgoročno skladiščenje	13
Vodnik za odpravljanje težav	14
Pogoste težave	15
Splošna varnost v vodi	15
Omejeno jamstvo	16

SHRANITE TA NAVODILA.

POMEMBNA VARNOSTNA PRAVILA

Pred namestitvijo in uporabo izdelka natančno preberite, razumite in upoštevajte navodila.

PREBERITE IN UPOŠTEVAJTE VSE PREDPISE.

OPOZORILO

- Da bi zmanjšali nevarnost poškodb, tega izdelka ne dovolite uporabljati otrokom. Otroke in invalide vedno nadzorujte.
- Otrokom prepričajte dostop do tega izdelka in električnega kabla.
- Paziti je treba, da se otroci ne igrajo z napravo. Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja brez nadzora.
- Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe z nezadostnim znanjem ali izkušnjami. Te osebe morajo biti vedno pod nadzorom usposobljene in izkušene odrasle osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Sestavljanje in razstavljanje lahko opravi le odrasla oseba.
- Nevarnost električnega udara. Termoelemente priključite le na ozemljeno električno omrežje, zaščiteno z ozemljitvenim prekinjevalnikom tokokroga (RCD). Če ne morete ugotoviti, ali imate RCD z največjo občutljivostjo 30 mA, pokličite usposobljenega električarja.
- Pred premikanjem, čiščenjem, servisiranjem ali kakršnim koli prilagajanjem izdelka ga vedno izključite iz električnega omrežja.
- Vtič mora biti dostopen po montaži izdelka.
- Električne napeljave ne zakopljite. Kabel postavite tako, da ga ne bodo poškodovale kosilnice, škarje za živo mejo ali druga oprema.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, servisni zastopnik ali podobno usposobljena oseba, da bi se izognili tveganju.
- Da bi zmanjšali nevarnost električnega udara, za napajanje enote z električno energijo ne uporabljajte podaljškov, časovnikov ali napajalnih trakov; uporabite ustrezno nameščeno ozemljeno vtičnico.
- Izdelka ne vklaplajte ali izklaplajte, če stoji v vodi ali če imate mokre roke.
- Izdelek naj bo od bazena oddaljen več kot 2 m.
- Zamašek izdelka naj bo od bazena oddaljen več kot 3,5 m.
- Ta izdelek postavite stran od bazena, da bi preprečili, da bi otroci, ki stojijo na črpalki, prišli v bazen.
- Izdelka ne uporabljajte, ko je bazen v uporabi.
Ta izdelek je namenjen samo za mobilne bazene. Ne uporabljajte za trajno nameščene bazene. Mobilni bazen je zasnovan tako, da ga je mogoče enostavno razstaviti za shranjevanje in ponovno sestaviti v prvotno konfiguracijo.
- Ta izdelek se lahko uporablja samo za namene, opisane v navodilih za uporabo, kot je opisano v njih.

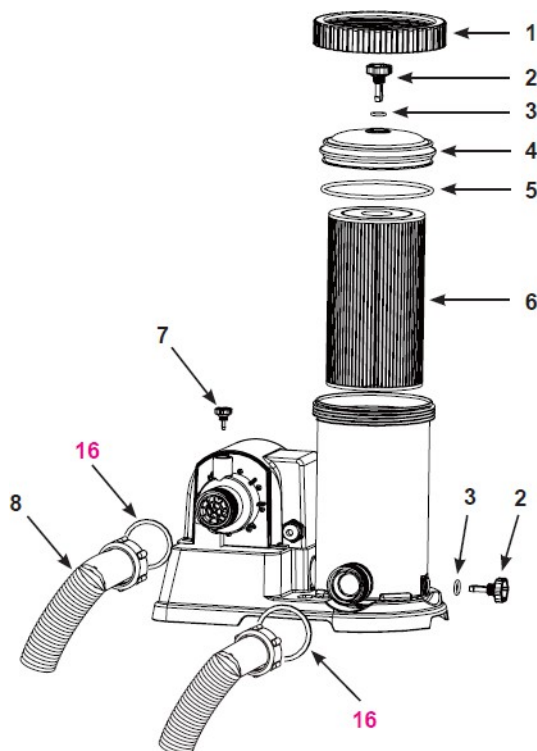
NEUPOŠTEVANJE ZGORNJIH OPOZORIL LAHKO POVZROČI MATERIALNO ŠKODO, ELEKTRIČNI UDAR, HUDE POŠKODBE ALI SMRT.

Opozorila, navodila in varnostna navodila, ki so priložena temu izdelku, opisujejo nekatere običajne nevarnosti naprav za vodno rekreacijo in ne zajemajo vseh tveganj in nevarnosti. Pri vseh vodnih aktivnostih uporabljajte zdravo pamet in dobro presojo.

SHRANITE TA NAVODILA.

SEZNAM REZERVNIH DELOV

Preden izdelek sestavite, si vzemite nekaj minut, da preverite vsebino in se seznanite z vsemi sestavnimi deli.



OPOMBA: risbe so le za ponazoritev. Dejanski izdelek se lahko razlikuje. Ni v merilu.

Štev ilka vrsti ce	Opis	Količina	Rezerva Del št.
1	VPENJANJE OHIŠJA FILTRA DUTCHMAN	1	10491
2	VENTIL ZA IZPUST ZRAKA/VENTIL ZA ODVAJANJE USEDLIN	2	10460
3	O-OBROČEK VENTILA	2	10264
4	STREHA KURILNICE	1	10490
5	OHIŠJE FILTRA O-OBROČ	1	10492
6	FILTRSKI VLOŽEK (29005)	1	
7	B ODZRAČEVALNI VENTIL (Z O-OBROČEM)	1	10725
8	CEV ČRPALKE	2	11010

Pri naročanju delov vnesite serijsko številko in številko naročila dela.

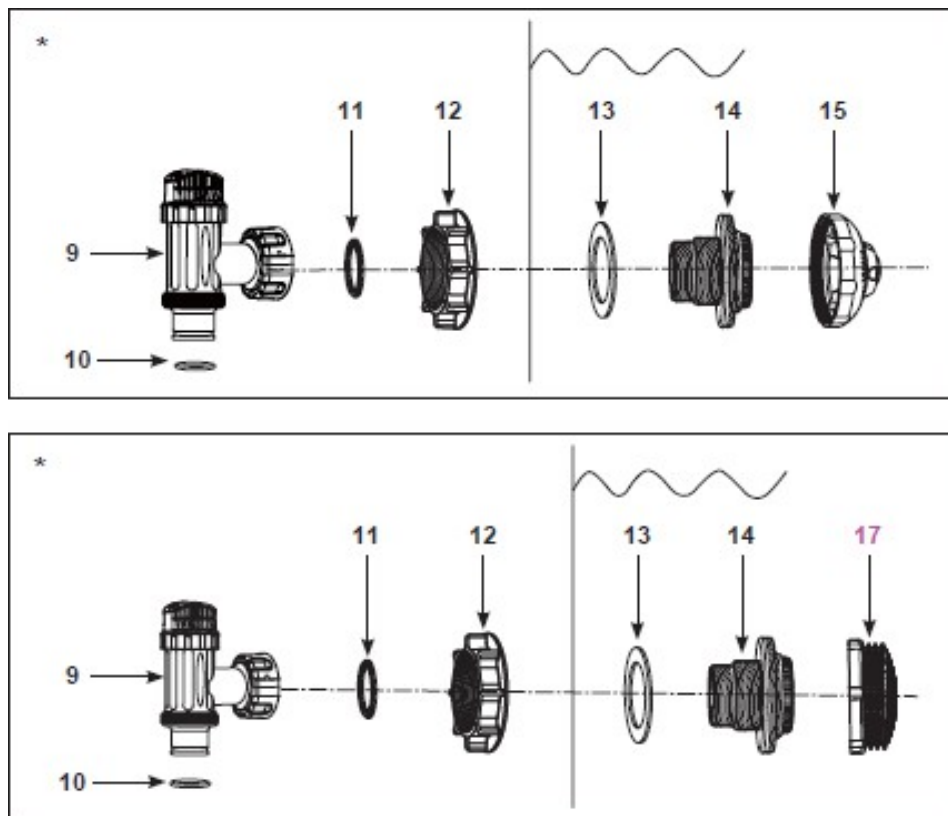
Vrsta filtrirnega medija	Sintetični vložek #29005
--------------------------	--------------------------

Za sestavljanje ni potrebno nobeno orodje.

SHRANITE TA NAVODILA.

SEZNAM PODODDELKOV (nadaljevanje)

Preden izdelek sestavite, si vzemite nekaj minut, da preverite vsebino in se seznanite z vsemi sestavnimi deli.



OPOMBA: risbe so le za ponazoritev. Dejanski izdelek se lahko razlikuje. Ni v merilu.

Sor Številka	Opis	Količina	Rezerva Del št.
9*	O-obroč (ter O-obroč in ploščata podložka za cev)	2	10747
10*	KROŽIŠČE O-CYCLE		10262
11*	NAJNOVEJŠA PODRAZDELITEV		10745
12*	FILTER NIZOZEMSKA MATICA	2	10256
13*	RAVNA GUMIJASTA PODLOŽKA	2	10255
14*	NAVOJNI PRIKLJUČEK FILTRA	2	10235
15*	NASTAVLJIVA VSTOPNA ŠOBA	1	11074
16	TALL O CELL	2	10712
17*	VESOLJSKO MESTO	1	12198

"*" : možnost

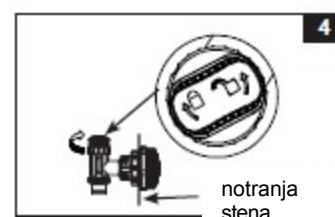
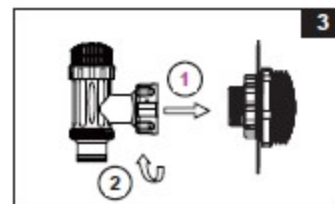
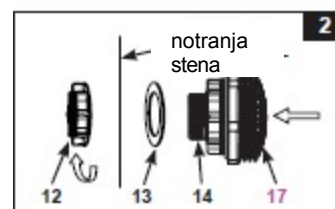
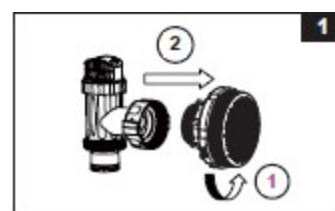
Pri naročanju delov vnesite serijsko številko in številko naročila dela.

SHRANITE TA NAVODILA.

NAMESTITEV FILTRA IN BATNEGA VENTILA NA IZHODU IZ BAZENA (možnost)

Filter preprečuje, da bi večji predmeti motili in/ali poškodovali črpalko. Sestav batnega ventila preprečuje, da bi voda tekla v črpalko med vstavljanjem ali čiščenjem filtrirnega vložka. Če ima vaš bazen napihljiv zgornji obroč namestite navojni priključek filtra, injektor in batni ventil, dokler ni napolnjen. Za dodatne številke delov glejte seznam delov v priročniku. Sestavite na naslednji način:

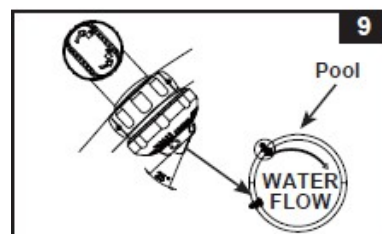
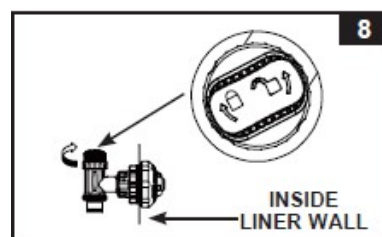
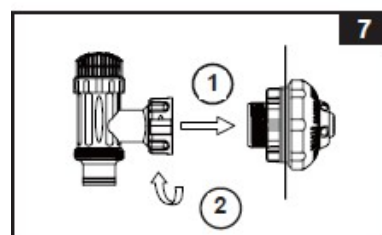
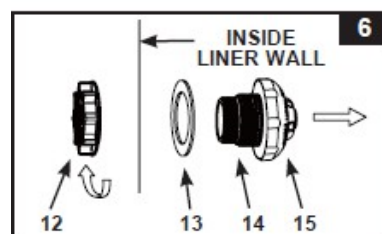
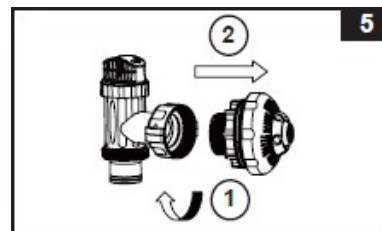
1. Iz navojnega priključka filtra (**14**) privijte batni ventil v nasprotni smeri urinega kazalca (**glejte sliko 1**). Pazite, da ne izgubite podložke (**11**). Batni ventil postavite na varno mesto na tleh.
2. Iz navojnega priključka filtra (**14**) izvijajte objemno matico priključka filtra (**12**) v smeri urinega kazalca. Ploščato podložko (**13**) pustite na navojnem priključku filtra (**14**).
3. Namestite priključek filtra in batni ventil v spodnji položaj zunaj bazena (z oznako "+"). Na notranji strani bazenske obloge vstavite navojni priključek filtra (**14**) s podložko v eno od predhodno izrezanih lukenj in ga ponovno pritrdite na stran obloge.
4. Pred montažo namažite navoj z vazelinom. Nato na navojni priključek filtra (**14**) privijete vpenjalno matico (**12**) z ravno stranjo, obrnjeno proti zunanji strani medenične stene, v smeri urinega kazalca (**glejte sliko 2**).
5. Ročno privijte matico (**12**) na navojni priključek filtra (**14**).
6. Držite sklop batnega ventila. Prepričajte se, da je stopenjska podložka (**11**) na mestu.
7. Privijte sklop potopnega ventila v smeri urinega kazalca na navojni priključek filtra (**14**) (**glej sliko 3**).
8. Zavrtite batni ventil v smeri urinega kazalca v položaj za ročno zapiranje. Preverite, ali je ventil dobro zaprt. S tem preprečite, da bi voda med polnjenjem bazena iztekala ven (**glejte sliko 4**).



SHRANITE TA NAVODILA.

VGRADNJA VSTOPNEGA IN IZSTOPNEGA VENTILA ZA BAZEN IN ČRPALKO (možnost)

1. Obrnite v nasprotni smeri urinega kazalca, da obrnete batni ventil iz navojnega priključka filtra **(14)** (glejte sliko **5**). Pazite, da ne izgubite podložke **(11)**. Batni ventil postavite na varno mesto na tleh. **(11)**. Batni ventil postavite na varno mesto na tleh.
2. Iz navojnega priključka filtra **(14)** izvijajte objemno matico priključka filtra **(12)** v smeri urinega kazalca. Ploščato podložko **(13)** pustite na navojnem priključku filtra **(14)**.
3. Vstopno šobo in batni ventil namestite v zgornji položaj znotraj bazena. Na notranji strani bazenske folije vstavite navojni priključek filtra **(14)** s podložko v eno od predhodno izrezanih lukenj in ga ponovno pritrdite na stransko steno folije.
4. Pred montažo namažite navoj z vazelinom. Nato na navojni priključek filtra **(14)** privijete vpenjalno matico **(12)** z ravno stranjo matice, obrnjeno proti zunanji strani medenične stene, v smeri urinega kazalca (glejte sliko **6**).
5. Ročno privijte matico **(12)** na navojni priključek filtra **(14)**.
6. Držite sklop batnega ventila. Prepričajte se, da je stopenjska podložka **(11)** na mestu.
7. Privijte sklop potopnega ventila v smeri urinega kazalca na navojni priključek filtra **(14)** (glej sliko **7**).
8. Zavrtite batni ventil v smeri urinega kazalca v položaj za ročno zapiranje. Preverite, ali je ventil dobro zaprt. S tem preprečite, da bi voda med polnjenjem bazena iztekala ven (glejte sliko **8**).
9. Nastavljivo šobo nastavite v smer, ki najbolj ustreza toku (glejte Sliko **9**).
10. Bazeni je pripravljen za polnjenje z vodo. Za informacije o polnjenju nadzemnih bazenov glejte navodila za uporabo



SHRANITE TA NAVODILA.

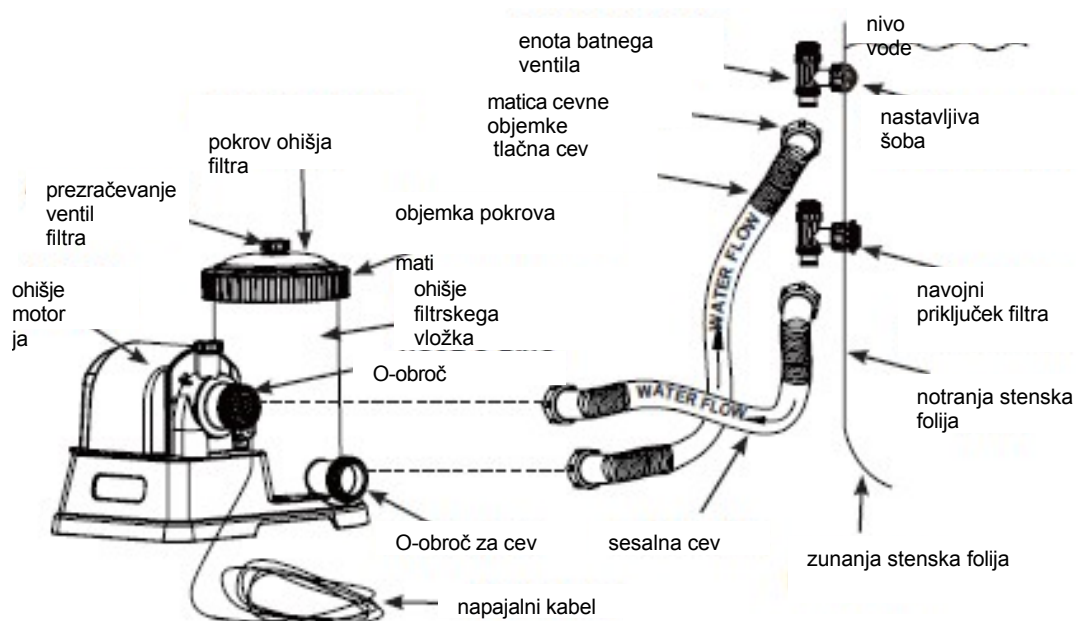
PRIKLJUČEK CEVI ČRPALKE FILTRA

1. Obtočno črpalko Krystal Clear™ in cevi razpakirajte iz škatle.
2. Obtočno črpalko namestite tako, da lahko cev (8) zlahka priključite na potopni ventil. Zagotovite, da je filtrirna črpalka vedno dostopna za servisiranje in vzdrževanje.
Opomba: Nekateri nacionalni predpisi lahko zahtevajo, da je obtočna črpalka v nepremičnem, fiksnem položaju. To je mogoče doseči z dvema montažnima luknjama na dnu črpalke.
3. Vzemite obe cevi (8) in ju priključite na obtočno črpalko.
4. Iz ohišja filtra odvijajte objemko pokrova ohišja filtra (1) z navojem v smeri urinega kazalca. Postavite jo na varno mesto.
5. Obtočna črpalka je opremljena tudi z zračnikom. Odvijte oba odzračevalna ventila (2 in 7) za 1-2 obrata. **NE odvijajte v celoti s pokrova, saj lahko po zagonu motorja na silo izbruhne voda in povzroči poškodbe.**
6. Odstranite pokrov filtra (4). Preverite, ali je filtrski vložek na svojem mestu. Če je tako, namestite pokrov in ročno zategnite objemko pokrova (1) na ohišje filtra.
7. Nežno povlecite prst okoli ventila za odvajanje usedlin na dnu ohišja filtra in preverite, ali pušča.
8. Ko je bazen poln, priključite cev z dna ohišja filtra na višji priključni nastavek filtra. Priključek za cev je na dnu sklopa potopnega ventila. Za priključitev uporabite cevni nastavek.
9. Drugo cev, ki izhaja iz srednjega dela ohišja motorja, priključite na enak način kot preostali sklop potopnega ventila.

Zelo pomembno je, da čim prej zamenjate poškodovane dele ali sklope delov. Uporabljajte samo dele, ki jih je odobril proizvajalec.

OPOZORILO

Ta izdelek postavite stran od bazena, da bi preprečili, da bi otroci, ki stojijo na črpalci, prišli v bazen.

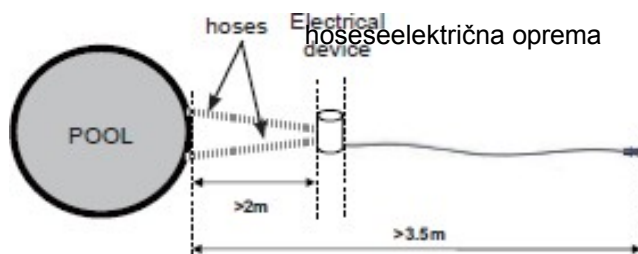


ILUSTRACIJA NI V MERILU

Upoštevati je treba ustrezne električne predpise.

SHRANITE TA NAVODILA.

RAZDALJA VGRADNJE FILTRIRNE ČRPALKE



(Splošna razporeditev električne opreme glede na bazen. Slika ni v merilu)

Pri lokalnih organih preverite, ali so bazeni in njihova oprema skladni z lokalnimi predpisi. Spodnja tabela je zgolj informativnega značaja.

- Črpalka mora biti od stene bazena oddaljena več kot 2 m.
- Vtič napajalnega kabla črpalke (električno napajanje 220-240 V) mora biti od stene bazena oddaljen več kot 3,5 m.

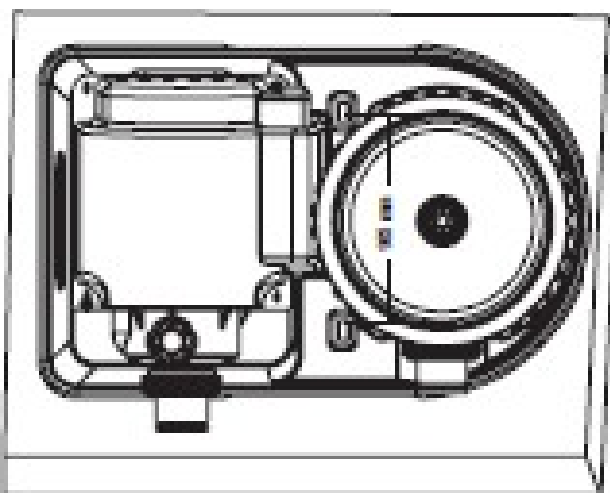
Preverite, ali so bazeni in njihova oprema skladni z lokalnimi električnimi predpisi. Spodnja tabela je zgolj informativnega značaja.

Država/območje	Standardna številka
Mednarodni	IEC 60364-7-702

Fiksna namestitev črpalke

V nekaterih državah, zlasti v Evropski uniji, je treba pritrditev črpalke. Če je potrebno, naredite naslednje (glejte risbo): enoto obtočne črpalke lahko namestite na cementni ali leseni podstavek.

Skupna teža 18 kg.



1. Premer luknje za pritrditev je 6,4 mm, razmik med njimi pa 165 mm.
2. Uporabite dva vijaka z maticami z največjim premerom 6,4 mm.

SHRANITE TA NAVODILA.

UPORABNIŠKI PRAVILNIK

1. Prepričajte se, da je obtočna črpalka izklopljena. Stikalo je na pokrovu.
2. Električni kabel priključite v električno vtičnico z zaščitno ozemljitvijo.

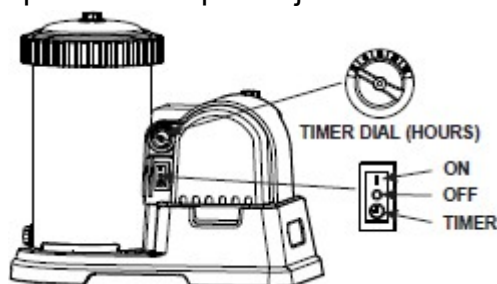
OPOZORILO

Nevarnost električnega udara. Ta izdelek lahko priključite le na vtičnico z zaščitno ozemljitvijo, ki je zaščitena tudi s prekinjevalnikom tokokroga z ozemljitvijo. Če ne morete ugotoviti, ali imate RCD, ki je občutljiv na največ 30 mA, pokličite usposobljenega električarja. Ne uporabljajte mobilnega priključka.

POMEMBNO

Da bi preprečili nastanek zračne zapore pri polnjenju sistema, najprej odprite cevni priključek spodnjega potopnega ventila, nato pa še zgornjega potopnega ventila. Odprite zračni ventil, dokler voda ne začne iztekati, nato ga zaprite.

3. Oba ročaja batnega ventila zavrtite v levo, dokler se ne dotakneta. Ta odprti položaj ventila omogoča pretok vode v filtrirno črpalko.
 4. Ko voda teče proti črpalki, se zaradi pritiska vode zrak v sistemu sprostí skozi izpustne ventile **(2 in 7)**. Ko se voda skozi ventile sprostí, se sistem odzračuje. Ko se to zgodi, ventile **(2 in 7)** nežno zaprite ročno v smeri urinega kazalca.
 5. **Delovanje obtočne črpalke v časovnem načinu "Timer":**
 - A. Nastavite kolesce časovnika na zeleni način. Oglejte si preglednico časa delovanja (glejte sliko 10).
 - B. Vključite črpalko, nastavite na "Ⓢ". Obtočna črpalka bo začela filtrirati vodo in bo delovala, dokler se časomer po preteku nastavljenega časa ne ustavi. Vgrajeni časovnik bo črpalko zagnal vsak dan glede na izbrano število ur.
 - C. Čas delovanja lahko po potrebi prilagodite. Upoštevajte točke A - B.
- Delovanje obtočne črpalke v ročnem načinu (brez časovnika):**
- A. Črpalko vklopite s pritiskom na gumb "I", obtočna črpalka bo začela filtrirati.
 - B. Črpalko izklopite s pritiskom na položaj "O" stikala.



Slika 10.

6. Nikoli ne vnašajte kemikalij za bazen neposredno v črpalko. To lahko poškoduje črpalko in prekliče garancijo.

NEGA BAZENA IN KEMIČALIJE

- Za čistočo in higieno vode v vsakem bazenu je treba skrbeti. Ustrezna kemična zaščita in filtriranje bosta pomagala doseči ta cilj. Za ustrezna navodila o pravilni uporabi klora, algicidov in drugih kemičnih sredstev, s katerimi boste poskrbeli za bleščečo čistočo vode v bazenu, se obrnite na svojega prodajalca bazenov.
- Vse kemikalije v bazenu hranite stran od otrok.
- Ko je bazen v uporabi, vanj ne polnite kemikalij. Možno je draženje kože in oči.
- Vsakodnevno spremljanje pH in kemična obdelava vode sta zelo pomembna in ju ni mogoče preveč poudariti. Klor, algicidi in vzdrževanje pravilne ravni pH so potrebni ob polnjenju bazena in med sezono. Za nasvete se obrnite na lokalno specializirano trgovino za bazene.
- Ob prvem polnjenju bazena v sezoni bo morda potrebno dodatno dodajanje vode in menjava filtra. Dokler pH ne doseže ustrezne vrednosti, se v vodi ne smete kopati. Za nasvete se obrnite na lokalno trgovino z bazeni.
- Rezervirajte filtrirni vložek. Filtrirne vložke zamenjajte vsaka dva tedna.
- Klorirana voda lahko poškoduje trate, vrtove ali grmovnice, ko se otroci igrajo v bazenu in brizgajo vodo naokoli. Travniki pod bazenom so uničeni. Nekatere trave rastejo pod oblogo.
- Čas delovanja filtra je odvisen od velikosti bazena, vremena in količine uporabe. Eksperimentirajte z različnimi časovnimi nastavitvami, da boste dobili resnično čisto vodo.

OPOZORILO

Koncentrirane raztopine klora lahko poškodujejo oblogo bazena. Vedno upoštevajte navodila proizvajalca kemikalij ter opozorila o nevarnostih za zdravje in zdravje.

ČIŠČENJE ALI ZAMENJAVA FILTRSKEGA VLOŽKA

Filtrirni vložek je priporočljivo zamenjati vsaj vsaka dva tedna. Redno preverjajte, ali je filter zamašen.

1. Prepričajte se, da je obtočna črpalka izklopljena in da je napajalni kabel odklopljen.
2. Oba ročaja batnega ventila vrtite v smeri urinega kazalca, dokler se ne ustavita. Ta zaprti ventil preprečuje iztekanje vode iz bazena.
3. Enkrat ali dvakrat previdno zavrtite zgornji izpustni ventil v nasprotni smeri urinega kazalca. Pokrov lahko zdaj enostavno odstranite.
4. Odvijte navojno objemko pokrova ohišja filtra (**1**) v smeri urinega kazalca. Postavite jo v varen položaj.
5. Odstranite pokrov ohišja (**4**).
6. Zdaj odstranite uporabljen filterski vložek.
7. Preglejte notranjost ohišja filtra.

SHRANITE TA NAVODILA.

MEDENIČNI DAVKI IN VEGETABELI(nadaljevanje)

8. Če je na dnu hiše umazanija ali usedlina, potem:
 - A. V nasprotni smeri urinega kazalca previdno odvijajte in odstranite sedimentacijski ventil **(2)** na dnu ohišja. Postavite ga na varno mesto.
 - B. Z vedrom vode ali vrtno cevjo sperite usedlino iz hiše.
 - C. Sedimentacijski ventil **(2)** previdno privijte nazaj v smeri urinega kazalca. Ne zategujte preveč.
9. V hišo vstavite nov filtrirni vložek. Za zamenjavo uporabljajte samo originalne filtrske vložke Intex. Za podrobnosti glejte "Seznam delov in brošuro".
10. Pokrov **(4)** namestite nazaj in privijte nazaj vpenjalno loputo **(1)** v kinodvorano.
11. Oba ročaja batnega ventila zavrtite v nasprotni smeri urinega kazalca, dokler se ne ustavita. Ko je ta ventil odprt, lahko voda priteče v črpalko filtra.
12. Ko zrak preide skozi izpustni ventil **(2)**, ga nežno zategnite v smeri urinega kazalca.
13. Ponovno priključite napajalni kabel.
14. Vključite obtočno črpalko.
15. Redno preverjajte vhodne in izhodne odprtine, da ne bi bile zamašene, kar bi preprečilo pravilno filtriranje.
16. Odstranjevanje uporabljenih filtrirnih medijev je treba opraviti v skladu z veljavnimi lokalnimi zakoni in predpisi.

Da bi ohranili čistočo in higieno vode, je treba bazene vzdrževati. Učinkovita filtracija pomaga z a g o t o v i t i ustrezno kemično zaščito. Obrnite se na distributerja bazenov o pravilni uporabi klora in kisline ter o možnostih uporabe drugih kemikalij.

- Kemikalije shranjujte zunaj dosega otrok.
- Ne uporabljajte kemikalij, če je v bazenu nekdo drug. To lahko povzroči draženje kože ali oči.
- Pomen vsakodnevnega spremljanja pH in kemične obdelave vode ni mogoče preceniti. Klor, algicidi in vzdrževanje pravilne ravni pH so potrebni med dopolnjevanjem in vso sezono. Za pomoč se obrnite na lokalnega strokovnjaka za bazene.
- Ob prvem sezonskem polnjenju bazena je priporočljiva dodatna menjava filtrov, uporaba blage slane vode in dodatkov. Nikomur ne dovolite kopanja v bazenu, dokler se raven pH ne ustali. Za pomoč se obrnite na lokalno trgovino z bazeni.
- Pri roki imejte rezervne filtrske vložke. Filtrne vložke zamenjajte vsaka dva tedna.
- Klorirana voda lahko poškoduje trate, vrtove ali grmovnice, ki jih otroci brizgajo iz bazena. Trava pod oblogo bazena odmre. Upoštevajte, da lahko nekatere vrste trave rastejo pod oblogo.
- Čas filtriranja je odvisen od velikosti bazena, vremena in količine uporabe. Eksperimentirajte z različnimi časi filtriranja, da dobite pravo čisto vodo.
- Evropski standard EN16713-3 vsebuje nekaj dodatnih informacij o kakovosti bazenske vode in njeni obdelavi, ki so na voljo na spletni strani www.intexcorp.com/support.

OPOZORILO!

Koncentrirane raztopine klora lahko poškodujejo telo bazena. Vedno upoštevajte navodila proizvajalca kemikalij ter opozorila o nevarnostih za zdravje in zdravje.

DOLGOROČNO SKLADIŠČENJE IN PREZIMOVANJE

1. Pred izpuščanjem bazena na daljšo razdaljo ali zaradi selitve poskrbite, da bo voda, ki jo je treba izpustiti, shranjena na varnem mestu, stran od hiše. Pri izpustu vode iz bazena upoštevajte lokalne predpise o vodah.
2. Odklopite električni kabel iz električne vtičnice.
3. Spustite bazen.
4. Ko je bazen izpraznjen, od črpalke in batnega ventila odklopite vse cevi bazena ter s stene bazena odstranite navojni priključek filtra.
5. Iz obtočne črpalke izpustite vso vodo.
6. Črpalko, cevi in sestavne dele pustite, da se posušijo na zraku.
7. Odvijte oba batna ventila z navojnega priključka filtra **(14)**. Previdno sprostite stopničasto podložko **(11)**.
8. Pred skladiščenjem namažite O-obročke in spodnje podložke z vazelinom:
 - ventil za izpust zraka in O-obročke za odvajanje usedlin **(3)**.
 - O-obroč pokrova ohišja filtra **(5)**.
 - O-obroček črpalne cevi **(10)**.
 - enoto filtrirnega ventila s stopničasto podložko **(11)**.
 - ploščata gumijasta podložka **(13)**.
9. Izrabljeni filtrirni vložek zavrzite. Shranite 1-2 filtrska vložka za naslednjo sezono.
10. Vse suhe dele položite v originalno embalažo ali v neprepustno vrečko.
11. Napravo in dele hranite na suhem mestu. Temperatura skladiščenja naj bo med 0 in 40 °C.

POMEMBNO

Bazen je najbolje hraniti v originalni embalaži.

SHRANITE TA NAVODILA.

ODPRAVLJANJE TEŽAV VODNIK

HIBA	OKA	REŠITEV
MOTOR FILTRA SE NE ZAŽENE	<ul style="list-style-type: none">* napajanje motorja ni priključeno* varovalka, FI-relej se je sprožil* izklopljena toplotna zaščita motorja	<ul style="list-style-type: none">* napajalni kabel motorja mora biti priključen v vtičnico z ozemljenim omrežjem.* vklopite rele FI, če se ponovno prekine, pokličite električarja.* pustite, da se motor ohladi.
FILTER NE ČISTI BAZENA	<ul style="list-style-type: none">* nepravilne vrednosti klora ali pH.* filtrirni vložek je zamašen.* poškodovan filtrski vložek.* zelo umazana voda v bazenu.* površina filtra ovira pretok	<ul style="list-style-type: none">* prilagodite raven klora in pH, za nasvet se obrnite na prodajalca.* očistite ali zamenjajte filtrski vložek.* podaljšanje časa filtriranja* očistite notranjost površine filtra
VIRGINA NE DELUJE ALI JE PRETOK MAJHEN	<ul style="list-style-type: none">* zamašitev sistema.* uhajanje zraka v sesalnem krogu* zelo umazana voda v bazenu* filtrirni vložek je umazan.* šoba in sesalni priključek sta bila zamenjana	<ul style="list-style-type: none">* čiščenje sesalnega sistema* zategnite matico objemke cevi, preverite cev, nivo vode* zamenjajte filtrirni vložek* pogosteje čistite filtrirni vložek.* čiščenje batnega ventila* odprite batni ventil* šobo namestite na zgornji del stene bazena, pri čemer je sesalni priključek filtra v spodnjem položaju.
OSEBA NE DELO	<ul style="list-style-type: none">* nizek nivo vode* blokirana površina filtra* uhajanje zraka na sesalni cevi* okvarjen motor, zataknen rotor* zračna zapora v ohišju filtra	<ul style="list-style-type: none">* napolnite bazen do zahtevane višine.* očistite površino filtra na vodni strani.* preveri cev, Nizozemec* odstranjevanje umazanije s sesalne površine* odprite batni ventil
FIRE ŽIVI SIVARAGE	<ul style="list-style-type: none">* Manjka O-obroček* pokrov filtra ali izpustni ventil za zrak se ne zapre.	<ul style="list-style-type: none">* odstranite pokrov ohišja filtra in preverite O-obroč* ročno zategnite pokrov ali ventil.
PUŠČANJE OHIŠJA FILTRA	<ul style="list-style-type: none">* cev Dutch ne stisnite* O-obroček cevi je odstranjen.* razbil hišo	<ul style="list-style-type: none">* zategnite objemko cevi Dutchman* O-obroček vstavite nazaj v utor.* zamenjajte cev
LETALIŠČE	<ul style="list-style-type: none">* v ohišju filtra ali sesalni cevi je ujet zrak.* izhod, zamenjana vhodna cev	<ul style="list-style-type: none">* odprite izpustni ventil, izpustite nekaj vode in ga ponovno zategnite.* pravilen priključek cevi: spodnji položaj je priključek motorja, zgornji položaj mora biti v priključku ohišja filtra.

POMEMBNO

Če imate še vedno težave, se obrnite na prodajalca.

SHRANITE TA NAVODILA.

POGOSTE TEŽAVE Z MEDENICO

PROBLEM	OPIS	OKA	REŠITEV
ALGA	* zelenkasta voda * zelene ali črne lise na foliji bazena * bazenska folija je spolzka ali smrdljiva	* slaba raven pH in klora, potrebna prilagoditev	* šokovno kloriranje * nastavite priporočeno raven kemikalij * sesanje dna bazena * vzdrževati ustrezno vsebnost klora.
BOLJŠA VODA	* voda je lahko ob prvem kloriranju modra, rjava ali temna	* baker, železo ali mangan začnejo oksidirati v vodi To je pogosto.	* prilagodite raven pH na priporočeno raven. * filter poganjajte, dokler voda ni čista. * pogosteje čistite filtrirni vložek.
PLAVAJO ČA UMAZANIJA V VODI	* motna, mlečna voda	* "trda voda" je posledica visoke ravni pH. * nizka vrednost klora * tuje snovi v vodi.	* izboljšate vrednost pH, se za nasvet obrnite na distributerja. * prilagodite raven klora * očistite ali zamenjajte filtrski vložek.
STALNI NIZKI NIVO VODE	* vodostaj vode nižji kot prejšnji dan	* raztrganine ali luknje v oblogi bazena ali ceveh. * izpustni ventil ni zategnjen.	* popravilo s kompletom za popravilo * zategnite vse priključke.
Sedeži v vozilu MEDENCE ALJAN	* umazanija ali pesek na dnu bazena	* intenzivna uporaba, pogosto vstopanje in izstopanje iz bazena	* uporabite sesalnik za tla Intex
PLAVANJE SENNY	* listi, žuželke itd.	. bazen preblizu dreves	* uporabite Intex skimmer

SPLOŠNA VODA VARNOST

Vodna rekreacija je lahko zabavna in terapevtska. Vendar pa lahko predstavlja tudi tveganje, ki lahko povzroči poškodbe in smrt. Da bi zmanjšali tveganje za poškodbe, preberite opozorila in navodila na izdelkih - na embalaži. Ne pozabite, da opozorila in varnostni ukrepi v navodilih za uporabo izdelka zajemajo le nekatera tveganja pri rekreacijski uporabi bazena, ne pa vseh tveganj ali nevarnosti.

Kot dodatno varnostno opozorilo preberite naslednja navodila:

- Zagotovite stalen nadzor. Pristojna odrasla oseba mora biti "reševalec" ali nadzornik bazena, zlasti če so v bazenu ali njegovi bližini otroci.
- Naučite se plavati.
- Naučite se, kako izvajati prvo pomoč.
- Usposobite osebo, ki je odgovorna za bazen, o nevarnostih v bazenu, uporabi varnostne opreme, kot so zaklenjena vrata, ograje itd.
- Vse uporabnike bazena, vključno z otroki, obvestite, kaj storiti v primeru nesreče.
- Ko ste na vodi, vedno uporabljajte zdravo pamet in preudarnost.
- Nadzorujte, nadzorujte, nadzorujte!

SHRANITE TA NAVODILA.

OMEJENA GARANCIJA

Filtrirna črpalka Krystal Clear™ je izdelana iz najkakovostnejših materialov in z najvišjo kakovostjo izdelave. Vsi izdelki Intex so testirani in zapustijo tovarno brezhibni. Ta omejena garancija velja samo za črpalko za filter Krystal Clear™ in njeno spodaj navedeno dodatno opremo.

To omejeno jamstvo ne nadomešča vaših zakonskih pravic in pravnih sredstev, temveč jih dopolnjuje. Če je ta garancija skladna z vašimi zakonskimi pravicami, prevladajo pogoji te garancije. Zakonodaja o varstvu potrošnikov v Evropski uniji vam na primer poleg te omejene garancije daje pravico do zakonskega jamstva: informacije o zakonodaji EU o varstvu potrošnikov so na voljo na spletni strani Evropskega potrošniškega centra na naslovu http://ec.europa.eu/cosnumers/ecc/contact_en/htm. Določbe te omejene garancije veljajo samo za prvotnega kupca in so neprenosljive. Ta omejena garancija velja 90 dni od datuma maloprodajnega nakupa. veljaven. Shranite originalno potrdilo o nakupu kot dokazilo o nakupu, saj ga boste potrebovali za morebitne reklamacije kakovosti. V nasprotnem primeru omejeno jamstvo ne bo veljalo.

Garancija za filtrirno črpalko Krystal Clear™ - 2 leti
Garancija za cevi, batni ventil in pritrdilne elemente - 180 dni

Če se v zgoraj navedenem garancijskem obdobju pri filtrirni črpalki Krystal Clear™ ugotovi proizvodna napaka, se obrnite na ustrezni servisni center Intex, ki je naveden na posebni strani "Uradni servisni centri". Če izdelek vrnete servisu Intex, ga bo ta pregledal in odločil o upravičenosti reklamacije. Če za izdelek velja omejena garancija, bo izdelek brezplačno popravljen ali zamenjan. Poleg te garancije in pravic, ki jih določa zakonodaja v vaši državi, niste upravičeni do drugih garancij. V obsegu, ki je določen v vaši državi, Intex ni odgovoren za kakršno koli neposredno ali posledično škodo, ki bi vam ali kateri koli tretji osebi nastala zaradi uporabe črpalke s filtrom Krystal Clear™ ali dejanj podjetja Intex ali njegovih zastopnikov ali zaposlenih (vključno s proizvodnjo izdelka). Če vaša država ne dovoljuje izključitve ali omejitve odgovornosti za naključno ali posledično škodo, ta omejitev za vas morda ne velja.

Upoštevajte, da ta omejena garancija ne velja v naslednjih primerih:

- Filtrirna črpalka Krystal Clear™ lahko odpove zaradi malomarnosti, napačne uporabe ali uporabe, nesreče, nepravilnega ravnanja, neustreznega vzdrževanja ali skladiščenja;
- Če se črpalka filtra Krystal Clear™ poškoduje zaradi okoliščin, na katere družba Intex nima vpliva, vključno z normalno obrabo, požarom, poplavo, zmrzaljo, dežjem ali drugimi ekstremnimi okoljskimi pogoji;
- Deli in komponente, ki jih ne prodaja družba Intex, in/ali
- nepooblaščen spremembe, popravila ali demontaža bazena Intex, ki jih opravi kdo drug kot usposobljeni uslužbenec servisne službe Intex.

Ta garancija ne krije stroškov, povezanih s puščanjem vode iz bazena, razlitjem kemikalij ali poškodbami zaradi vode. Ta garancija ne krije telesne poškodbe ali materialne škode. Pozorno preberite uporabniški priročnik in upoštevajte vsa navodila za pravilno delovanje in vzdrževanje filtrirne črpalke Krystal Clear™. Pred uporabo izdelek vedno preverite. Če ne boste upoštevali navodil, bo to omejeno jamstvo prenehalo veljati.

SHRANITE TA NAVODILA.