

KRILL - AC11

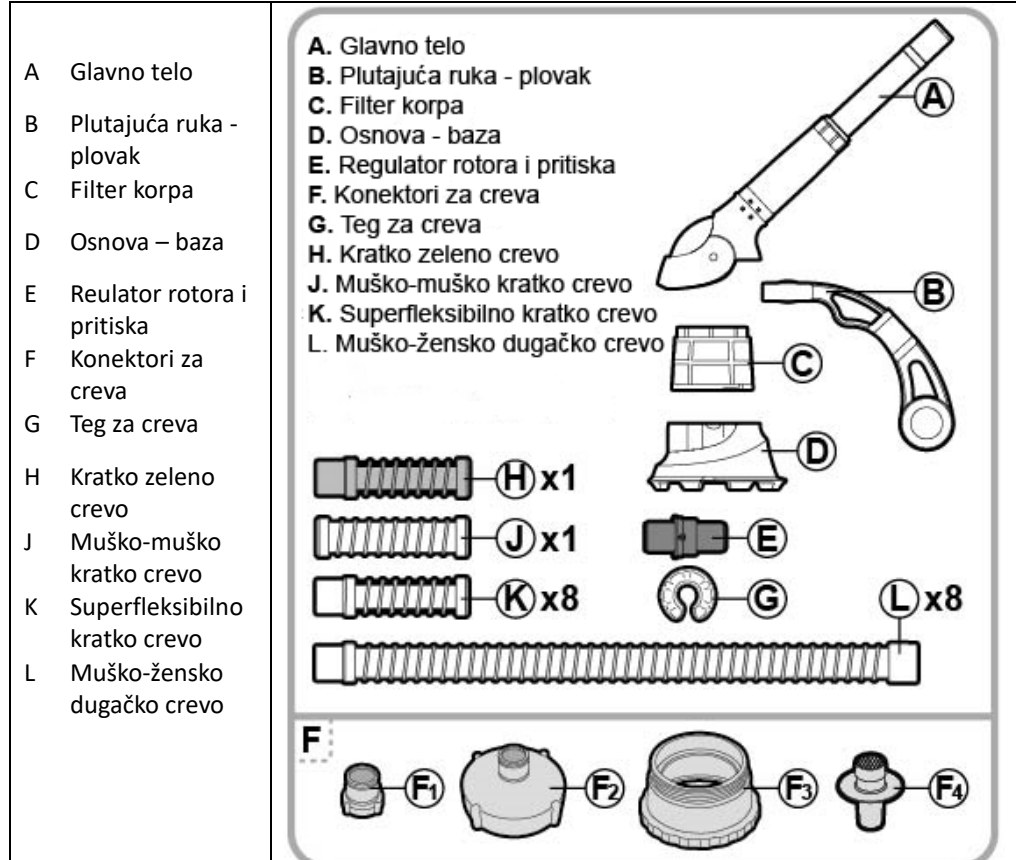
Automatski usisivač za bazene

Krill™ usisivač automatskim putem čisti dno Vašeg bazena i veći broj mekih zidova bazena.

Usisivač je jedinstven, automatski bočni čistač je kompatibilan sa slabim pumpama od 99W (3,8m³/h) ili 1000 gal/h..

Usisivač je opremljen sa regulatorom za pritisak koji se može podešiti da radi sa jačim pumpama od ½HP ili 1HP. Regulator je unapred podešen u fabriči da se koristi sa pumpama u rasponu od 99W do ½HP (375W).

Čistač ima filter korpu koja sprečava začepljenje filtracionog sistema i koristi membransku tehnologiju za tiho automatsko čišćenje Vašeg bazena.



UPOZORENJE!

- OVO NIJE IGRAČKA!
- Ne dozvolite deci da koriste ili se igraju sa usisivačem.
- Ne dopustite plivanje u bazenu kada je čistač u funkciji.
- ISKLJUČITE PUMPU pre nego što povežete usisivač sa bazenom.
- Ukoliko ima kamenja, korenja ili metalne korozije u kontaktu sa donjom stranom obloge, uklonite ih pre instaliranja usisivača. Ukoliko je neophodno, potražite pomoć od kvalifikovanog stručnjaka.
- Ukoliko je obloga krta, oštećena ili izgužvana, kontaktirajte kvalifikovanog stručnjaka da izvrši neophodne prepravke ili izvršite zamenu lajnера pre ugradnje usisivača.
- Uverite se da usisivač nije u bazenu za vreme hemijskog tretiranja vode u bazenu.
- ISKLJUČITE PUMPU pre servisiranje usisivača ili održavanja bilo koje vrste.

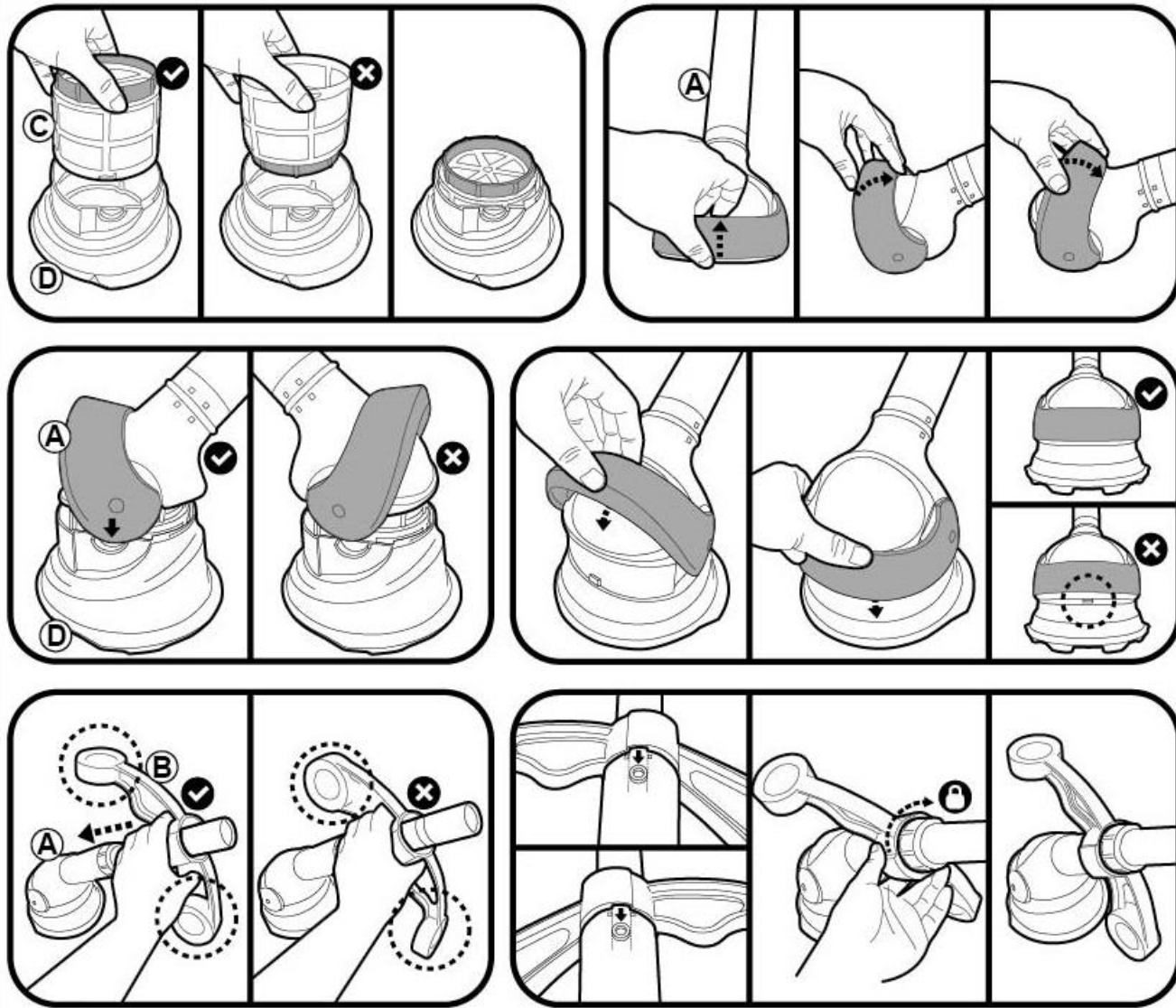
Početno podešavanje

- Zatvorite glavni odvod na dnu bazena.
- Uverite se da su pumpa i bazenski filter čisti.
- Uverite se da su creva prava. U suprotnom, postavite ih na suncu nekoliko sati da se isprave.

- Ukoliko je bazen ispunjen lišćem ili velikim ostacima na dnu, moraju se ukloniti putem mreže za lišće (nije uključeno) pre upotrebe usisivača. To će sprečiti korpu da se napuni prebrzo i obezbediće da se pokupe sitnije nečistoće.
- Za nadzemne bazene sa dva izlaza za vodu – konsultujte se sa uputstvom za upotrebu usisivača i povežite ga na jedan od izlaza za vodu a blokirajte drugi prema uputstvu za bazen. Npr., koristite bazenski čep da zatvorite izlaz vode ili podesite mešni ventil u zatvoreni položaj. U suprotnom, to će smanjiti protok vode u čistaču i može uticati na krajnji učinak (skupljanje manje nečistoća, ne pomeranje/sporo pomeranje, slaba pokrivenost bazena).

UPOZORENJE! Isključiti pumpu pre nego sto zatvorite izlaz vode iz bazena.

MONTAŽA USISIVAČA

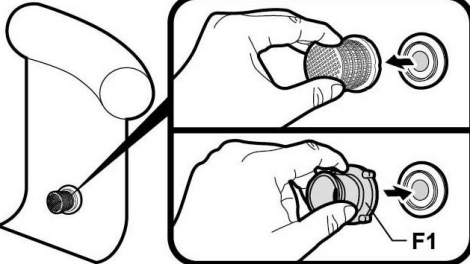
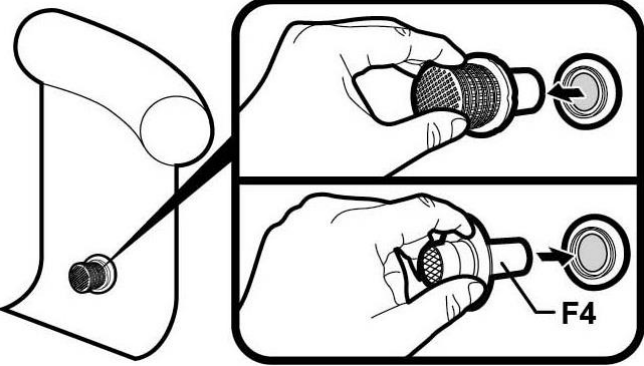
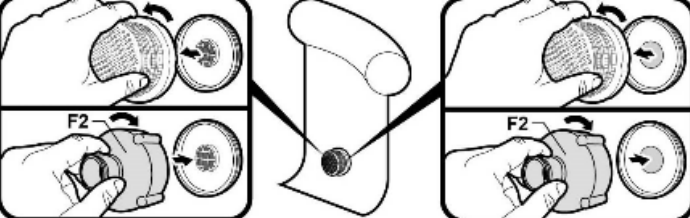
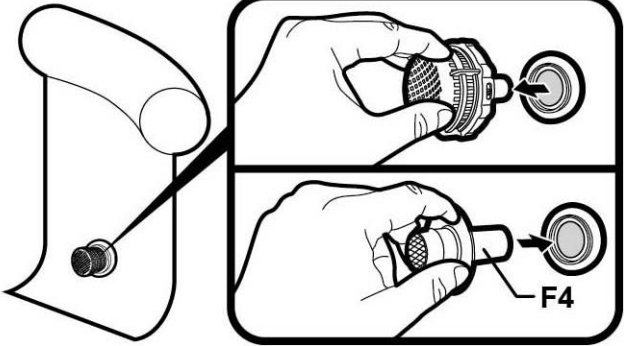


MONTAŽA KONEKTORA ZA CREVO

UPOZORENJE !

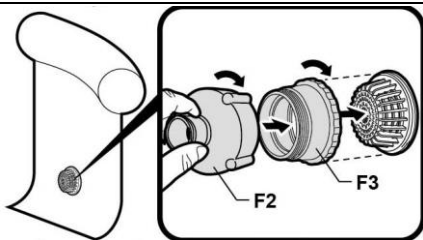
Isključite sistem za filtraciju pre montiranja priključaka za crevo. 4 konektora (F1 / F2 / F3 / F4) i zeleno kratko crevo "H" omogućavaju da se čistač uklapa u većinu brendova nadzemnih bazena na tržištu. Izaberite odgovarajući priključak creva i pogledajte sledeće dijagrame u kojima je objašnjeno kako da

uspostavite ispravnu vezu sa cediljkom na izlazu za vodu vašeg bazena.

<p><u>Ø 40mm (1 3/5in) Čep cediljke sa uklonjivim poklopcom</u></p> <p>Odvojite poklopac cediljke i pritisknite "F1" na njemu</p>	
<p><u>Ø 40mm (1 3/5in) Čep cediljke sa neuklonjivim poklopcom</u></p> <p>Pogledajte u uputstvu za upotrebu bazena kako ukloniti čep cediljke iz izlaza za vodu, a zatim umetnите konektor "F4" kako je prikazano.</p> <p>Napomena: ako je crevo koje je povezano sa čepom cediljke, pričvršćeno pomoću obujmice, možda ćete morati da je otpustite da biste oslobodili čep cediljke. Pazite da ne otkačite crevo za odvod vode od ispusta za vodu dok tpuštate obujmicu. Izvadite čep i umetnите priključak "F4" u isput za vodu koliko je to moguće. Pritegnite obujmicu creva kako biste pričvrstili crevo za bazen i priključak na izlazu za vodu.</p>	
<p><u>Ø 80mm (3in) Čep cediljke sa uklonjivim poklopcom</u></p> <p>Odvijte čep cediljke i zavrnite ga na "F2"</p>	
<p><u>Ø 80mm (3in) Čep cediljke sa neuklonjivim poklopcom</u></p> <p>Pogledajte u uputstvu za upotrebu bazena kako ukloniti čep cediljke iz izlaza za vodu, a zatim umetnите konektor "F4" kako je prikazano.</p> <p>Napomena: ako je crevo koje je povezano sa čepom cediljke, pričvršćeno pomoću obujmice, možda ćete morati da je otpustite da biste oslobodili čep cediljke. Pazite da ne otkačite crevo za odvod vode od ispusta za vodu dok tpuštate obujmicu. Izvadite čep i umetnите priključak "F4" u isput za vodu koliko je to moguće. Pritegnite obujmicu creva kako biste pričvrstili crevo za bazen i priključak na izlazu za vodu.</p>	

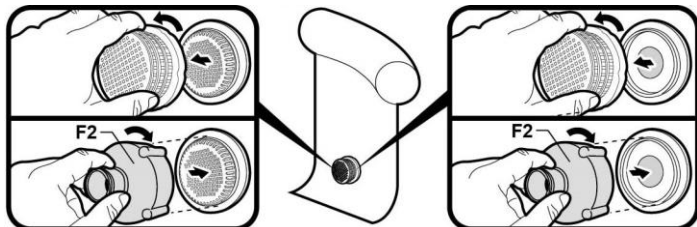
Ø 92mm (3 3/5 in) Cediljka (sa bočnim navojem)

Zavrnite "F2" na "F3", zatim poravnajte i zavrnite "F3" na cediljku.



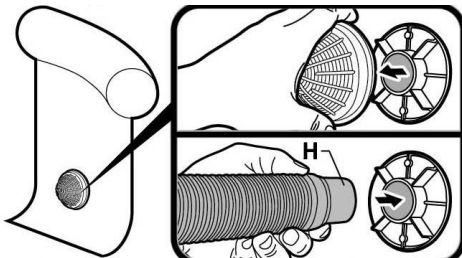
Ø 110mm (4 1/3in) Cediljka

Odvrnite poklopac cediljke i zavrnite "F2" na srednji navoj cediljke.



Ø 36mm (1 2/5in) Rupa cediljke

Skinite poklopac rešetke i direktno ubacite ulaz creva "H" u rupicu za zatezanje.

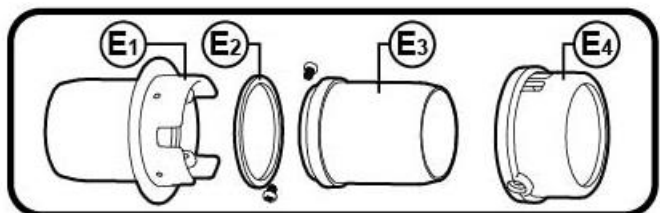


PODEŠAVANJE REGULATORA NIVOA I PRITISKA

Čistač uključuje regulator pritiska koji može biti podešen da radi sa pumpama od $\frac{1}{2}$ HP do 1HP.

Ovaj regulator fabrički podešen da se koristi sa pumpama od $\frac{1}{2}$ HP (375W) i slabijim.

Regulator pritiska se sastoji od delova "E1", "E2", "E3", and "E4" kao što je prikazano.



Regulator pritiska može se podešiti na različite načine:

UPOZORENJE! ISKLJUČITE PUMPU PRE PODEŠAVANJA REGULATORA PRITISKA.

Predefinisana	Da biste izvršili	Za $\frac{1}{2}$ HP pumpu,	Za $\frac{3}{4}$ HP pumpu,	Za 1HP pumpu,

pozicija (bez otvaranja / zatvaranja) Predviđeno za pumpe ispod 1/2HP do 99W (3.8m ³ /h).	podešavanja, odvijte oba vijka "E4".	okrenite "E4" u pravcu kazaljke na satu na sledeću rupu na "E1" i zategnite šrafove.	okrenite "E4" u pravcu kazaljke na satu na drugu rupu na "E1" and i zategnite šrafove.	okrenite "E4" u pravcu kazaljke na satu na treću rupu na "E1" and i zategnite šrafove.
---	--------------------------------------	--	--	--

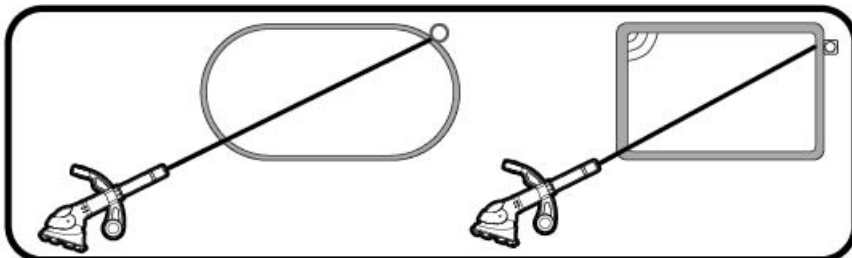
Napomena: Različiti brendovi pumpi sa istom snagom mogu se razlikovati u performansama.

Možda ćete morati da podešite regulator ako je čistač zaglavljen na podu bazena zbog prekomernog usisavanja.

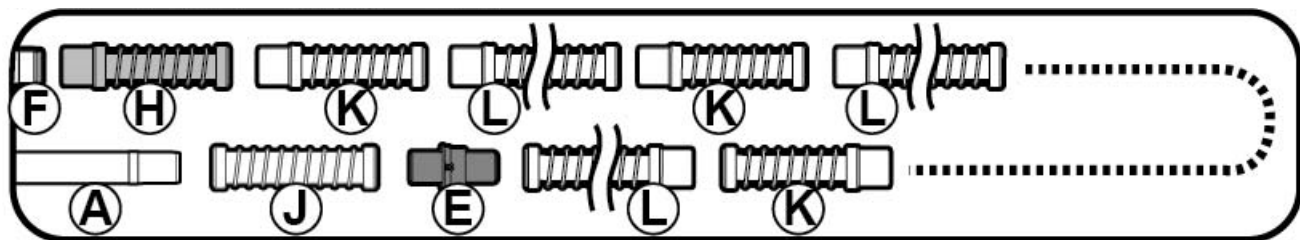
OPREZ! Ne izlažite regulator na vazduh dok je u radu, u protivnom vazduh može biti zarobljen i uticati na čišćenje / bazen pumpe / filtraciju kao rezultat.

SKLAPANJE CREVA

Ukupna dužina montiranih creva treba da bude od pola do jedne dužine creva duža od dužine merene od cedilje za bazen (izlaz vode) do najdalje tačke u bazenu..



Povežite "H" sa "F", zatim "K", povežite muško-žensko dugačko crevo "L" i suprefleksibilno kratko crevo "K" naizmenično (npr, "K" + "L" ... "K" + "L" "K" + "L" ..) :



VAŽNA NAPOMENA:

- Regulator okretaja i pritiska "E" omogućuje čistaču da se glatko okreće. Nemojte menjati njegov položaj ili ga uklanjati.

Za okrugle / pravougaone bazene od 610 cm, priključite svih 8 muško-ženskih dugih creva "L" i uključite svih 8 superfleksibilnih kratkih creva "K".

Za kružne / pravougaone bazene od 457cm (15ft) i 485cm (16ft), priključite 6 muško-ženskih dugih creva "L" i 6 suprefleksibilnih kratkih creva "K".

Za bazene veličine manjih od 457cm (15ft), smanjite broj dugačkih creva "L" i superfleksibilnih kratkih creva "K" sve dok ukupna dužina creva ne bude jednaka dužini od skimera / namenske usisne linije do najdalje tačke u bazenu plus dužina jednakica crevu "L" + "K".

Potopite creva u vodu jedan po jedan u ispravnom redosledu kako bi izbacili vazduh. Obavezno dovršite priključak creva pod vodom. Između ostalog, možete povezati sva creva zajedno i postaviti bilo koji kraj otvora na ulaz vode u bazen kako bi protok vode proterao u zarobljeni vazduh.

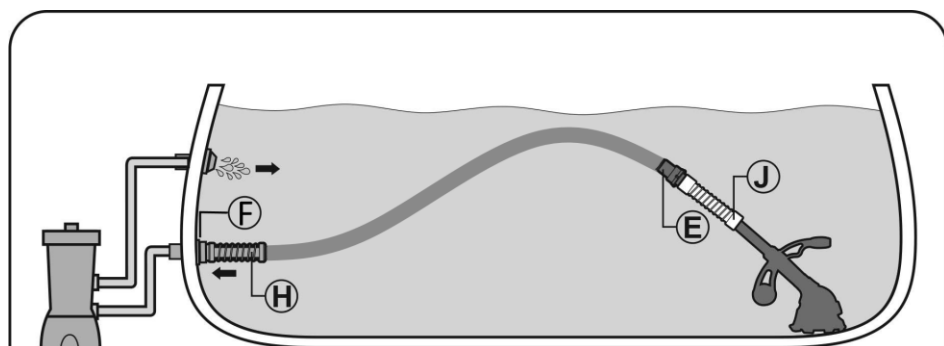
Zarobljeni vazduh u vašem sistemu čišćenja može sprečiti da pumpa radi glatko. Ako se to desi, isključite pumpu, otvorite ventil za otpuštanje (ako je primenjivo) na vašem filteru i pustite vazduh da izađe sve dok samo voda ne izlazi iz relejnog ventila, a zatim zatvorite ventil.

Pogledajte svoj priručnik za filtriranje kako otpustiti vazduh.

Priključite ulaz zelenog kratkog creva "H" na priključak za crevo prethodno instaliran na izlazu za bazensku vodu i otvorite kraj muškog-muškog kratkog creva "J" do čistača.

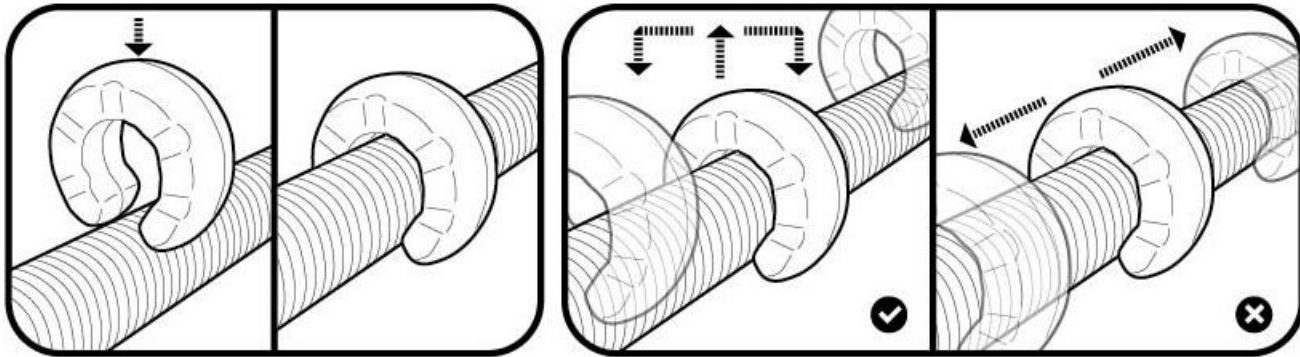
Kada je vaš čistač povezan sa bazenom, uključite pumpu. Čistač će početi čišćenje dna bazena. Rad će se nastaviti sve dok se filter kaveza ne napuni prljavštinom.

NAPOMENA: Očistite kavez filtera pre upotrebe svaki put



POSTAVLJANJE TEGA ZA CREVO

UPOZORENJE! Ne postavljajte teg za crevo na superfleksibilno kratko crevo "K", jer može oštetiti crevo.

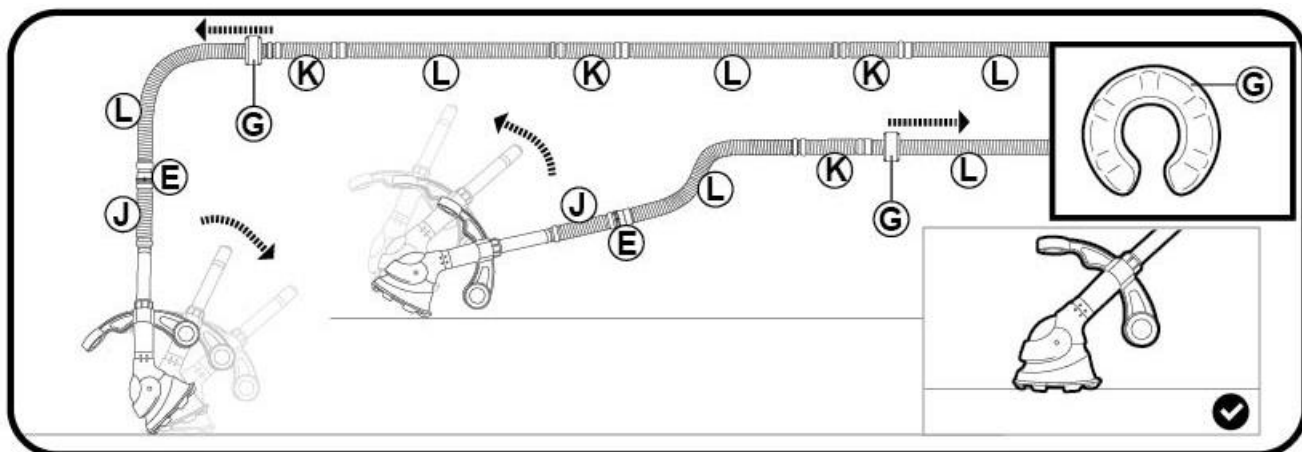


U idealnom slučaju, donja površina čistača treba da bude ravna na ravnom dnu bazena. Prvo pričvrstite teg za crevo na prvo muško-žensko dugo crevo "L" od čistača, u blizini sledećeg superfleksibilnog kratkog creva "K".

NAPOMENA: Ne pokušavajte da pomerite teg za crevo duž creva jer može naneti oštećenja sebi ili crevu. Povucite težinu creva prema gore kako biste ga odvojili od creva

Ako se čistač nagnje napred, odvojite teg za crevo i pomerite muško-žensko dugačko crevo "L" ka čistaču.

Ako se čistač nagnje unazad, odvojite težinu creva i pomerite ga na sledeće muško-žensko dugo crevo "L".



KAKO RUKOVATI ČISTAČEM

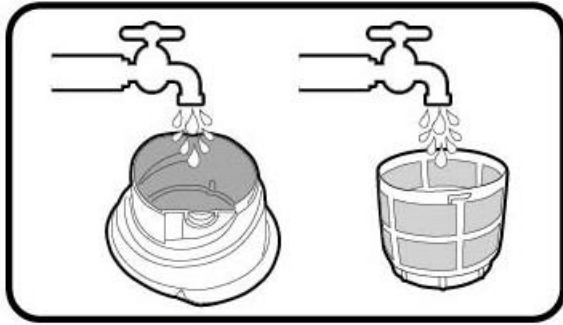
OPREZ! IZVADITE MERDEVINE IZ BAZENA PRE ČIŠĆENJA

Kada je vaš uređaj za čišćenje povezan sa izlazom za bazen, uključite pumpu. Čistač započinje čišćenje dna bazena. On će raditi automatski **dok se filter korpa ne napuni**. Uverite se da je filter korpa na mestu tokom čišćenja. U suprotnom, prljavština može proći kroz čistač i zagušiti pumpu.

Redovno čistite filter korpu i membranu kako biste osigurali maksimalnu usisnost.

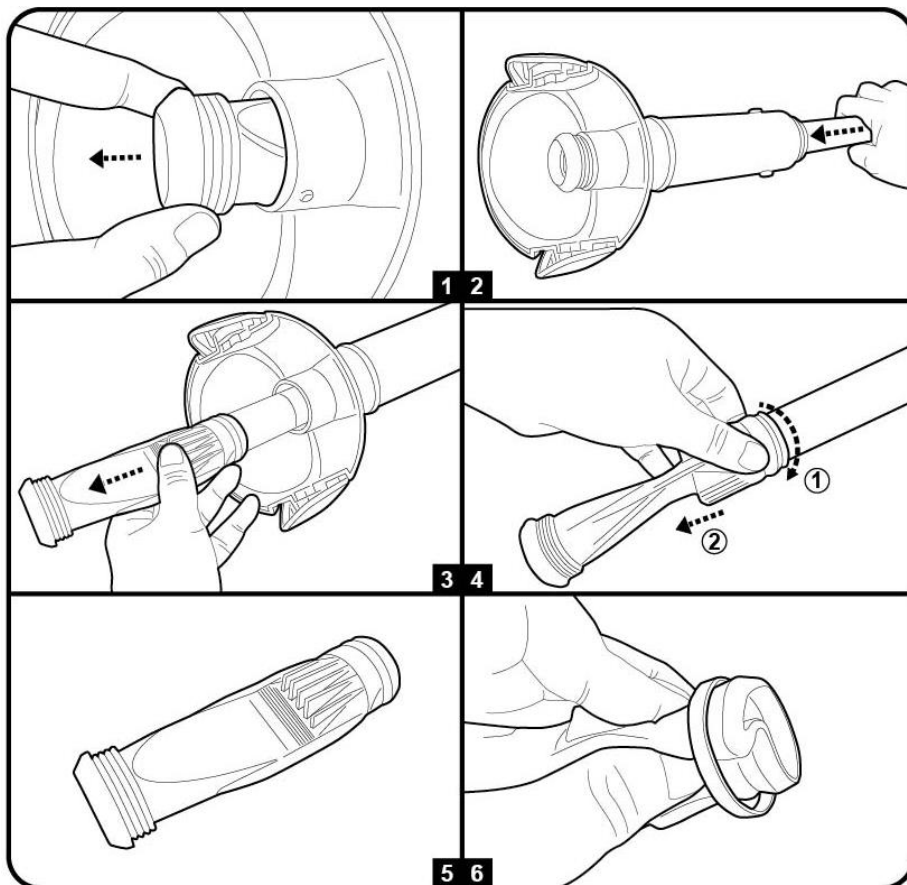
ČIŠĆENJE FILTER KORPE

Obrnite korake u “**MONTAŽA ČISTAČA**” da biste otvorili filter korpu. Isperite bazu i korpu sa čistom vodom.



CIŠĆENJE MEMBRANE

Obrnite korake u "MONTAŽA ČISTAČA" da bi podigli poklopac.



Stisnite membranu malo kao što je prikazano u poslednjem koraku i izvadite prsten za pričvršćivanje. Očistite unutrašnjost membrane. NAPOMENA: Nikada ne postavljajte oštri objekat unutar membrane, jer se može oštetiti. Nakon čišćenja, preokrenuti korake za sklapanje uređaja. Uverite se da je prsten na mestu.

ODRŽAVANJE & ODLAGANJE PREKO ZIME

- Nemojte namotavati creva.
- Koristite čistu vodu za ispiranje čistača, creva i druge dodatne opreme nakon svake upotrebe.

- Periodično pregledajte čiste delove i pribor. Zamenite oštećene delove pre sledeće upotrebe.
- Za odlaganje preko zime, iscedite vodu iz uređaja za čišćenje i dodatne opreme. Odvojite plutajuću ruku od čistača. Odvojite delove creva i držite ih ravno. Čistač i svu dodatnu opremu čuvajte na mestu daleko od sunčeve svetlosti i hemikalija.

PROBLEMI

Upozorenje! Isključite pumpu pre nego što pokušate da rešite bilo kakvu vrstu problema

Problem	Rešenje
Čistač se ne pomera ili se pomera polako	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li postoje vazdušni mehurići koji dolaze iz povratne linije bazena koji se pojavljuju u pumpi. Pogledajte uputstva pumpe o tome kako ukloniti vazduh.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li postoje vazdušni mehurići koji dolaze od priključaka i priključaka creva. Zategnite priključke i fittinge i ponovo ih ispitajte. Uverite se da su svi sklopovi pravilno izvedeni.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je okretni regulator pritiska pravilno postavljen. Postavite ih prema uputstvima. Regulator okretanja i regulacije pritiska treba postaviti pod vodu, u suprotnom vazduh može ući u crevo i pumpu preko regulatora i regulatora pritiska.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je snaga pumpe adekvatna. Proverite informacije o pumpi ili pitajte vašeg prodavca da snaga pumpe nije manja od 99V i da je minimalni protok sistema $3.8\text{m}^3 / \text{h}$ ili $1000\text{gal} / \text{h}$.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li nedovoljno vode prolazi kroz sredstvo za čišćenje. - Proverite da li vaš sistem filtriranja znatno smanjuje protok vode i posledično usisavanje čistača. Ako se vaš sistem filtriranja sastoji od više ventila, postavite ventil u položaj "Kruženje" da biste zaobišli filter. U suprotnom, pogledajte uputstvo za filtriranje kako direktno upravljati povratkom vode u bazen. Osigurajte da je filter korpa postavljena unutar uređaja za čišćenje. - Solarni grejač može znatno smanjiti protok i uticati na usisavanje. U ovakovom scenariju koristite obilazni ventil i podesite obručni ventil da voda prođe direktno do bazena i preskoči solarnu ploču.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je filera korpa popunjena. Očistite je ako je potrebno.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li je membrana zapušena prljavštinom. Oslobođite membranu i očistite ostatke ako je tako.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li regulator okretanja ili pritiska oslobađa prekomerni protok vode. Prilagodite ga prema uputstvima.
	<ul style="list-style-type: none"> • Proverite da li se čistač lepi na dno bazena. Ako koristite pumpu od 0,5HP ili više, pogledajte "Podešavanje regulatora okretanja i pritiska" da biste smanjili pritisak i usisavanje vode.

	<ul style="list-style-type: none"> • Ako u vašem bazenu postoje dva izlaza za vodu, uverite se da je otvor za vodu koji je priključen čistač otvoren i da je drugi zatvoren.
Putanja čistača ne prekriva ceo bazen.	<ul style="list-style-type: none"> • Uverite se da je ukupna dužina creva dovoljna i u skladu sa uputstvima. • Uverite se da creva nisu umršena ili zavijena. Postavite creva pod sunčevu svetlost da biste ih ispravili ako je potrebno.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ponovno postavite superfleksibilno kratko crevo "K" ali nikada ne menjajte poziciju superfleksibilnog kratkog creva "K" pričvršćenog za crevo "H" jer će promeniti način čišćenja čistača. Superfleksibilno kratko crevo "K" utiče na put kretanja čistača, što omogućava bolje pokrivanje bazena. Takođe možete rotirati ili obrtati neke delove creva jer će se creva savijati tokom vremena, stvarajući šablon putanje.
	<ul style="list-style-type: none"> • Ako u vašem bazenu postoje dva izlaza za vodu, uverite se da je otvor za vodu koji je priključen čistač otvoren i da je drugi zatvoren.