



Steinbach

Automatický vysavač bazénu Speedcleaner RX5



Návod k použití

 **speedcleaner**



Art. Nr.: 061018

- B: Přípojka 230 V
C: Přípojka bazénového čističe

Obrázek 3:

- A: Upevňovací kroužek
B: Víko
C: Filtr. jednotka
D: Motor
E: Nádržka
F: Boční kryt
G: Boční víko
H: Plovákové těleso
I: Filtr
J: Pohonné pásy
K: Čisticí válce
L: Síťový kabel



Příprava

Upevnění závěsu kabelu

Zavěste hák kabelu (obr. 4) za závěsný kroužek na víko čističe. Držte čistič za závěsný kroužek a ponořte ho do vody (obr. 5). Poté, co z čističe unikne vzduch (obr. 6) (z čističe musí uniknout všechny vzduch, jinak nebude pracovat správně), ponoří se sám dolů (obr. 7).

Pozor: Pro optimální výkon se ujistěte, že se v čističi již nenachází žádný vzduch (z čističe již neunikají žádné bubliny a čistič leží na dně bazénu).

Připojení napájecího zdroje

Jakmile čistič leží zcela na dně bazénu (obr. 8-10), uchopte přívodní kabel, rozvíňte ho a zástrčku zasuněte do zásuvky na řídicí skříni. Dále přívodní kabel zapojte do zásuvky (při zapojování kabelu dbejte na to, abyste konektory spojovali ve správném směru a poloze) a dotáhněte matice na obou stranách. Zapojte síťový kabel do síťové zásuvky. Takto je bazénový čistič připraven k provozu.

Popis ovládací jednotky, obrázek 11

Č.	Symbol	Indikace	Funkce
1	Napájení	LED napájení	Svítil při zapnutí.
2	30 s	LED funkce	V manuálním režimu se všechny svítivé diody periodicky rozsvěcí. V automatickém režimu se zobrazuje nastavená doba programu.
3	60 s		
4	90 s		
5	120 s		
6		Indikace 3hodinového automatického režimu	
7	3 h	Automatický režim 3 hodiny	Stiskněte ke spuštění 3hodinového automatického režimu.
8		Indikace 5hodinového automatického režimu	
9	5 h	Automatický režim 5 hodin	Stiskněte ke spuštění 5hodinového automatického režimu.
10		Indikace manuálního režimu	
11	FWD/REW	Manuální pohyb dopředu/dozadu	Stiskněte 1x Čistič jede dopředu, při dalším stisknutí zůstane stát, při dalším stisknutí jede dozadu.
12		Indikace pohotovostního režimu	
13	Napájení zap.	Čistič je v pohotovostním režimu.	Stiskněte 1x, čistič zůstane v pohotovostním režimu.
14	Napájení vyp.	Čistič se zastaví.	



Příklad 3hodinového automatického režimu

Následně uvádíme popis, jak naprogramovat čistič na 3hodinový automatický program.

Stisknutím tlačítka "Power On" na ovládacím panelu se rozsvítí LED kontrolka. Čistič se nyní nachází v pohotovostním režimu.

Po stisknutí tlačítka 3hodinového provozu nyní svítí LED kontrolky 6 a 2 (viz obrázek) a čistič pracuje automaticky 3 hodiny.

LED kontrolky funkcí 30, 60, 90 a 120 sekund se nyní pravidelně rozsvěcí. Čistič jede 30 s dopředu, 60 s zpět, 90 s dopředu a dalších 120 s zpět.

Po 3 hodinách se přístroj automaticky vypne.



Bezpečnostní upozornění

V případě poruch blikají LED kontrolky:

Blikající LED	Příčina a řešení
30, 60, 90, 120 s	Čistič se nachází mimo bazén nebo není ponořený ve vodě.
120 s	Čistič není propojen s ovládací jednotkou, připojte kabel a zkontrolujte konektorový spoj.
Všechny kontrolky svítí.	Porucha čerpadla. Kontaktujte odborníka.
90 s	Porucha síťového napáječe. Kontaktujte odborníka.

Pozor: Předtím, než čistič vyndáte z bazénu, se ujistěte, že je odpojený od přívodu proudu.



Příprava

Ošetřování a údržba

Čistič se automaticky vypne po jednom čisticím cyklu. Vytáhněte síťový kabel ze zásuvky, přitáhněte čistič opatrně za kabel a vyzvedněte ho za kruh na upevňovací matici z vody.

Pozor:

Při zvedání čističe dbejte na to, abyste přístrojem neudeřili do stěny bazénu, jinak byste mohli poškrábat čistič a fólii. Předtím, než čistič opustí vodní plochu, držte jej cca 10 až 15 sekund nad hladinou vody, aby z něj výtokem vody odtékla většina vody do bazénu. Teprve poté ho můžete položit na okraj bazénu.

Čistič zvedejte z bazénu vždy uchopením za určené držadlo, aby hák kabelu zůstal na závěsu kabelu. Obrázek 12, 13

Postavte čistič v blízkosti okraje bazénu, otevřete šroubení víka a víko sejměte. Nyní vyjměte filtrační nádobu a filtr.

Při vymývání filtru opláchněte nečistoty na vnější straně filtru čistou vodou. Obrázek 14 Filtr opět vložte zpět. Protože čistič obsahuje výtok vody s filtrem, musí se vypláchnout také tento filtr. Následně opět řádně zasuněte filtrační nádobu podél motoru.

Pozor: Na horní straně tělesa filtru je vymezovací kolíček pro zajištění správného umístění. Dbejte na správnou polohu! Obrázek 15

Po nasazení tělesa filtru se musí opět namontovat šroubení víka.

Pozor: Abyste se vyhnuli špatnému vlivu na výkon čističe, musíte kryt se základním tělesem správně uzavřít. Aby nedošlo k poškození přístroje, zkontrolujte také, zda je kabel správně umístěn. Obrázek 16

Tipy a upozornění

Pokaždé, když vyjmete čistič z vody, musí se filtrační vložka vyčistit. Udržujte pH vody v rozsahu 7,0 – 7,2.

Udržujte teplotu vody bazénu mezi 12°C – 32°C.

Po každém čištění se musí důkladně vyčistit pojezdové válce, aby při dalším čištění měly stejnou přilnavost ke stěně bazénu.

Po stisknutí tlačítka „Power off“ se po dobu 30 sekund nesmí stisknout tlačítko „Power on“.

Doporučujeme skladovat čistič v suchém stinném prostoru s teplotami mezi 5°C a 40°C. Napájecí kabel k uskladnění naviňte na držák kabelu. (Plováky na kabelu se nesmí přesouvat, aby zůstalo zajištěno správné nadnášení kabelu ve vodě.) Nevystavujte přístroj přímému slunečnímu světlu.

Doporučujeme připravit ovládací jednotku zajišťovacím lankem, aby se vyloučilo zatažení síťového napáječe čističem do bazénu.

Před používáním si pozorně přečtěte pokyny k odstraňování poruch.



Návod k montáži 4 stabilizátorů na víko

Pro bazény se schůdky doporučujeme namontovat na víko stabilizátory. Stabilizátory zabrání převrácení čističe.

Připevňte stabilizátory způsobem vyobrazeným na fotografii. Obrázek 22

Našroubujte šroub otvorem ve víku a dotáhněte ho. Obrázek 23

Křížovým šroubovákem dotáhněte stabilizátor.



Řešení problémů

Porucha	Příčina	Řešení
Přívodní kabel je zkroutený nebo zamotaný.	Kabel nebyl zcela rozvinut.	Vypněte přístroj, kabel odpojte a správně rozviňte.
	Kabel ve vodě je příliš dlouhý.	Přebytek kabelu vyndejte z bazénu.
	Čistič uvázne u skimmeru.	Vypněte filtrační systém.
Čistič nedosáhne na všechna místa.	Síťový napáječ byl chybně umístěn.	Umístěte síťový napáječ tak, aby čistič dosáhl na všechna místa.
	Oběh vody v bazénu je zapnutý.	Vypněte filtrační systém.
	Spojovací kabel je příliš krátký.	Dejte maximální část spojovacího kabelu do bazénu, zachovejte zároveň dostatečný prostor mezi ovládací jednotkou a bazénem.
Čistič není schopen se pohybovat po stěně bazénu nahoru.	Filtr je ucpaný.	Vyměňte filtr.
	Na stěnách rostou řasy.	Vyčistěte stěny bazénu.
	Teplota vody v bazénu je příliš vysoká nebo nízká.	Optimální teplota vody je mezi 10°C a 32°C.
	Kartáč je opotřeben.	Zakupte u prodejce nový kartáč.
	Čistič je příliš lehký, překlápí se.	Vypněte přístroj a nechte uniknout zbytkový

	pH hodnota není správná.	vzduch. Změřte pH hodnotu a udržujte ji v rozsahu 7,0 – 7,4.
Čistič nepracuje.	Síťový napáječ není řádně připojený.	Zkontrolujte zástrčku síťového kabelu a ovládací jednotky. Obraťte se na prodejce.
	Čistič byl poškozen během dopravy.	Obraťte se na prodejce.
	Ovládací jednotka vyžaduje jiné napětí než to, které je v místní rozvodné síti.	Obraťte se na prodejce.
Čistič se nepotápí.	V čističi se nachází vzduch.	Vypněte přístroj, nechte uniknout všechen vzduch a čistič klesnout na dno.
Hnací válce nepracují.	Cizí tělesa v pohonu.	Obraťte se na prodejce.
Čistič se vynořuje.	Čistič vyjíždí příliš vysoko, vzduch v čističi.	Vypněte čistič, nechte uniknout všechen vzduch.
Čistič nefunguje.	Chybné ovládací.	Obraťte se na prodejce.

Záruka

Výrobce přebírá odpovědnost ohledně provozní bezpečnosti a spolehlivosti jen za následujících podmínek:

- Bazénový vysavač se používá v souladu s pokyny v návodu k obsluze.
- Při opravách se používají pouze originální náhradní díly (na opotřebitelné díly se záruka nevztahuje).

Následné škody

Za škody na výrobku, které vznikly nedodržením pokynů v tomto návodu, nepřebíráme odpovědnost.

Směrnice WEEE EU



Dodržte prosím předpisy Evropské unie a pomozte chránit životní prostředí. Odevzdejte vadné elektrické díly na sběrném místě vaší obce, elektrické přístroje se musí řádně recyklovat. Nevyhazujte přístroje do netříděného odpadu.

