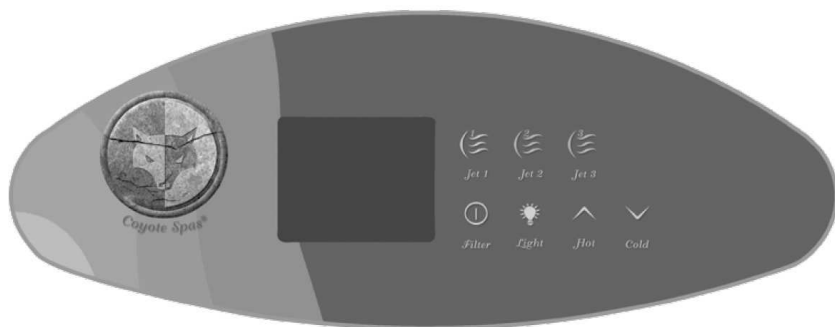


COYOTE SPAS® - STRUČNÝ PRŮVODCE NASTAVENÍM



Tato karta vám poskytuje rychlý přehled hlavních funkcí a nastavení vířivky pomocí horního ovládacího panelu.



Zapnutí čerpadla Jet 1

První zmáčknutí tlačítka uvede **Jet 1** na pomalou rychlost. Zmáčknete-li tlačítko podruhé, uvedete P1 na vysokou rychlost. Zmáčknete-li potřetí, čerpadlo se vypne. Čerpadlo v případě, že je zapomenete vypnout, bude po 20 minutách samočinně vypnuto. Tedy pokud je předtím nevypnete ručně.



Pokud ikona P1 bliká, čerpadlo jede na nízkou rychlost, pokud svítí, tak jede na vysokou rychlost.



Zapnutí čerpadla Jet 2

Zmáčknutím tlačítka uvedete čerpadlo do chodu na vysokou rychlost. Druhým zmáčknutím jej vypnete. Čerpadlo v případě, že je zapomenete vypnout, bude po 20 minutách samočinně vypnuto. Tedy pokud je předtím nevypnete ručně.



Je-li čerpadlo č.2 v provozu, svítí jeho ikona.



Zapnutí čerpadla Jet 3

Zmáčknutím tlačítka uvedete čerpadlo do chodu na vysokou rychlost. Druhým zmáčknutím jej vypnete. Čerpadla v případě, že je zapomenete vypnout, budou po 20 minutách samočinně vypnuta. Tedy pokud je předtím nevypnete ručně.



Zapnutí světel

Zmáčknutím tlačítka **Světla** rozsvítíte. Opětovným zmáčknutím je zase zhasnete. Světla v případě, že je zapomenete vypnout, budou po 2 hodinách samočinně vypnuta.



Jsou-li světla zapnuta, svítí i jejich ikona.

Automatické ohřívání vody

Je-li teplota vody o 0,5°C nižší než nastavená, pak se automaticky spustí ohřev vody a nahřeje ji na teplotu o 0,5°C vyšší, než je nastaveno.



Ikona „Ohřevu“ svítí, je-li topení v provozu.

Nastavení teploty vody

Použijte šipku **Nahoru** nebo **Dolů** pro nastavení požadované teploty. Nastavená teplota bude pro potvrzení svítit na displeji po dobu 5s.



Ikona „Nastaveno“ indikuje nastavenou teplotu, ne aktuální teplotu vody!

Teplota vody může být nastavována po 0,5°C a to v rozmezí od 15°C – 40 °C.

Nastavení jednotek teploty vody:

Pro změnu mezi zobrazovanými jednotkami °C nebo °F zmáčknete a podržte po dobu alespoň 5s tlačítko **světla**.

Pohotovostní režim:

Zmáčknete a podržte tlačítko **Jet 3** po dobu 5s, dostanete se tak do pohotovostního režimu. Na displeji bude hlášení „stby“ (Standby). Po tuto dobu (30 minut) bude vypnut jak ohřev tak i filtrace. Zmáčknutím jakéhokoliv tlačítka režim ukončíte. Poznámka: pokud je systém zastaven v době kdy ohřívá vodu, čerpadlo č.1 bude pokračovat v chodu ještě 3 min.

Zamknutí ovládacího panelu:

K dispozici jsou dva režimy klávesnice: úplný zámek nebo částečný zámek. Úplný zámek, jak naznačuje jeho jméno, zamyká VŠECHNY funkce klávesnice. Částečný zámek zamyká pouze programovací funkce; tlačítka čerpadla a osvětlení zůstávají funkční.

Chcete-li klávesnici zamknout, přidržte tlačítko **Jet 1** po dobu 5 sekund. Potom se na displeji zobrazí „LocP“. Pokud v tuto chvíli tlačítko uvolníte, klávesnice bude zamknuta částečně. Pokud je však tlačítko uzamčení přidrženo po dobu dalších 5 sekund, na displeji se zobrazí „LocF“ a klávesnice bude úplně uzamknuta.

Při zamknuté klávesnici běží všechny automatické funkce systému obvyklým způsobem. Pokud ale stisknete zamknuté tlačítko, na displeji se po dobu 1 sekundy zobrazí „LocP“ nebo „LocF“.

Odemčení klávesnice provedete jednoduše zmáčknutím a podržením (5s) tlačítka Jet 1.

Režim přidavné filtrace

Chcete-li aktivovat režim přidavné filtrace, přidržte tlačítko **Jet 2** po dobu 5 s. V tomto režimu čerpadlo 1 pojedne na vysokou rychlost a ozonizér bude v chodu po dobu 45 minut. Je-li tento režim aktivován, na displeji se zobrazí „boo“. Tento režim se využívá k urychlení vyfiltrování vody po intenzivním používání vířivky nebo pro promíchání aplikovaných chemikálií. Stlačením jakéhokoliv tlačítka se režim přeruší.

Quick Reference Card



NAPROGRAMOVÁNÍ FILTRAČNÍHO CYKLU

Během filtračního cyklu:

- čerpadla č. 2 a 3* běží po dobu 20 sekund, potom:
- čerpadlo č. 1 běží na nízkou rychlost dle počtu naprogramovaných hodin (viz níže) a
- a je zapnut generátor ozonu.

* - pokud je instalováno.

Nastavení doby filtrace:

(Vězte, že při nastavování můžete menu kdykoliv opustit tlačítkem Jet 1, aniž by se hodnoty uložily.)



Zmáčkněte tlačítko „**Filtrace**“ pro vstup do menu nastavení. Na displeji bude zobrazeno „SEtt“.



Zmáčkněte tlačítko „**Filtrace**“ ještě jednou. Zobrazí se první možnost a to je **délka filtrace** „Fd“.



Pomocí šipek nastavte vámi požadovanou délku cyklu. Nastavení lze provést v rozmezí 0 až 6 hodin.



Znovu zmáčkněte tlačítko „**Filtrace**“. Nyní se zobrazí položka – **počet cyklů** „FF“



Pomocí šipek nastavte požadovaný počet cyklů za den. Můžete si vybrat 1 až 4 krát za den.

V menu se můžete vracet stisknutím tlačítka Jet 3.

Jakmile máte filtrační dobu i počet cyklů navolen, můžete zmáčknout na tlačítko „**Filtrace**“ ještě jednou a tím potvrdíte nastavení a ukončíte programování. Filtrační cyklus začne okamžitě. Nebo už žádné další tlačítko nemačkejte, nastavení se uloží, ale začne ve dříve určenou dobu.

Přerušení filtračního cyklu:

Pokud během filtračního cyklu manuálně použijete doplňkové zařízení (čerpadlo nebo osvětlení), filtrační cyklus se přeruší na dobu používání tohoto doplňkového zařízení. Po vypnutí všech doplňkových zařízení (ať už manuálně nebo prostřednictvím zabudovaného časovače), bude ještě filtrace přerušena dalších 45 minut.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

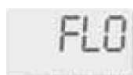


Chyba „**HL**“ svítí na displeji

Systém vypnul ohřev, protože naměřená teplota vody v topení dosáhla hodnoty 48°C. Nevstupujte do vířivky! Otevřete termokryt vířivky, aby se voda ochladila a po té vypněte a zapněte jistič od vířivky pro reset chyby.

Chyba „**HL**“ bliká na displeji

Systém vypnul ohřev, protože naměřená teplota vody dosáhla hodnoty 44°C. Nevstupujte do vířivky! Otevřete termokryt vířivky, aby se voda ochladila na 42°C. Jestliže problém přetrvává volejte servis.



Chyba „**FLO**“ svítí na displeji

Systém nedetekoval tlak v potrubí při zapnutém čerpadle č. 1. Zkontrolujte a otevřete ventily, zkontrolujte hladinu vody. Vyčistěte filtr nebo jej vyměňte. Volejte servis, jestli problém přetrvává.



Chyba „**FLC**“ svítí na displeji

Byl zjištěn problém s čidlem tlaku vody. Volejte servis.



Chyba „**Prr**“ svítí na displeji

Byl zjištěn problém s teplotním čidlem. Volejte servis.



4 čárky svítí na displeji

Porucha procesoru, nevstupujte do vířivky! Toto je obvykle způsobeno abnormálními výkyvy v elektrické síti. Volejte servis.

* - jestliže je tak nastaveno (programování „LL“), budou světla vířivky při chybě blikat .