



## Chybí chlór, ale neobjevuje se chybové hlášení

### *Pro SWS: QS200 – Model CS2220G*

---

Pokud solinátor neukazuje žádnou chybu během provozu, pak solinátor funguje a produkuje chlór. Elektrolýzou se štěpí rozpuštěná sůl na volný chlór a další látky.

V případě, že ve vodě nenaměříte žádný chlór nebo málo chlóru, je možné, že je vyrobený chlór okamžitě spotřebován nebo znehodnocen. Např.: Když je ve vodě příliš mnoho biologického materiálu, tak se chlór ihned spotřebovává k dezinfekci.

---

Pro vyřešení Vašeho problému můžete vyzkoušet níže uvedené postupy:

---

☒ **Vyčistit elektrody**

Titanová elektroda vytváří ze slané vody volný chlór. Postupujte tedy podle kroků uvedených v manuálu vedoucích ke správnému vyčištění titanových plátů.

☒ **Zvýšení množství chlóru**

Můžete zapnout solinátor na delší dobu než normálně, aby se vytvořil další chlór. Pokud navýšení provozní doby solinátoru nestačilo k dosažení požadovaného množství chlóru, pak můžete použít chlor šok. Poté stačí udržovat správnou hladinu chlóru ve vodě běžným používáním solinátoru.

☒ **Zakryjte bazén, když ho nepoužíváte**

Příliš mnoho přímého slunečního záření znehodnotí chlór ještě před tím, než stihne zapůsobit. Déšť i bouřky mohou také znehodnotit/ snížit účinnost chlóru, aniž by byl bazén používán.

☒ **Kontaktovat odborníka na bazénovou chemii**

Pokud výše uvedené kroky problém nevyřešily, zkuste kontaktovat specialistu na bazénovou chemii, může Vám poskytnout další odborné informace.