

## Ajuster le contrôle du système Installations Softena Eco -/ Maxima

1. L'adaptation des réglages du système peut ou doit être utilisée pour valider l'affichage suivant :

- "Maintenance".
- "Alarme sel"
- "Service"

La série d'images suivante vous montre comment accéder au menu "Contrôle du système".

(Image1 : Écran d'accueil)



(Image2 : Maintenir la touche de défilement enfoncée jusqu'à ce que "Contrôle du système" apparaisse)



(Image3 : Flèche vers le haut appuyer brièvement sur la touche pour accéder au menu de réglage)



**Vous êtes maintenant dans le menu de réglage et pouvez confirmer chaque affichage (dans ce cas "Service").**

**Voir la série d'images suivante :**

(Fig. 4/5 : avec la touche de défilement, naviguez dans le menu jusqu'à ce que vous souhaitiez modifier un réglage).



(Figure 6 : vous pouvez maintenant régler l'intervalle de service à l'aide de la flèche vers le haut ou vers le bas ou, si vous souhaitez le désactiver complètement, le régler sur 0).



**Info : lorsque l'écran affiche "Alarme sel", régler "Alarme sel" sur "Arrêt" et pour "Maintenance", il est possible de procéder comme dans l'exemple.**

Une fois que vous avez modifié les paramètres, vous devez taper dans le menu jusqu'à "Quitter" et vous êtes de nouveau dans le menu de démarrage.

Voir les images :

(Image7/8 : Appuyer sur la touche de défilement jusqu'à ce que "Quitter" apparaisse, puis appuyer sur la touche vers le haut pour enregistrer les modifications)



Les affichages respectifs ont été confirmés ou adaptés et vous voyez le menu de démarrage connu de l'installation.



## 2. Vous pouvez contrôler ou régler d'autres paramètres dans le contrôle du système :

- l'heure de régénération (préréglée à "2:00" la nuit)
- la régénération forcée (préréglée tous les 7 jours)
- la durée des différentes étapes de rinçage (voir tableau).

**Info : Pour pouvoir saisir les temps de rinçage corrects, vous devez savoir combien d'électrovannes (2 ou 3) et quelle taille (11/15/26) a votre installation.**

Tableau 1 : pour les installations avec 2 électrovannes :

| Resin                                | 11  | 15  | 20  | 26  | 32  |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| Cycle 1: REFILL (sec) <sup>(2)</sup> | 242 | 330 | 440 | 572 | 704 |
| Cycle 2: BRINE PREPARATION (min)     | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Cycle 3: BRINE DRAW/SLOW RINSE (min) | 55  | 75  | 93  | 118 | 144 |

(Cycle = étape)

Tableau 2 : pour les installations avec 3 électrovannes :

| Resin                                | 11  | 15  | 20  | 26  |
|--------------------------------------|-----|-----|-----|-----|
| Cycle 1: REFILL (sec) <sup>(2)</sup> | 242 | 330 | 440 | 572 |
| Cycle 2: BRINE PREPARATION (min)     | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Cycle 3: BACKWASH (min)              | 3   | 3   | 3   | 3   |
| Cycle 4: BRINE DRAW/SLOW RINSE (min) | 55  | 75  | 113 | 138 |
| Cycle 5: FAST RINSE (min)            | 2   | 2   | 2   | 2   |

(Cycle = étape)