



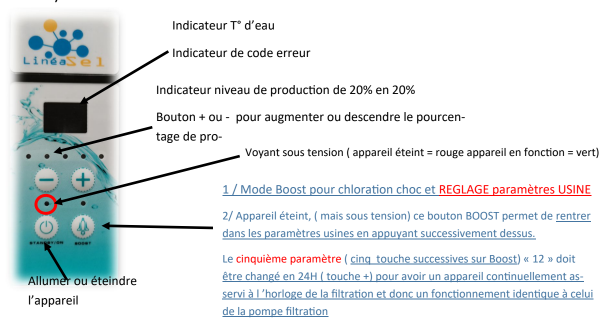
Système Electrolyse de sel

(production de chlore par électrolyse de sel (ion chlorure dans le sel transformés en chlore par énergie électrique))

- * Il doit être raccordé au système de coffret électrique piscine (bornier de la pompe de filtration)
- (1 Coupez la prise de secteur / 2 Dénudez les câbles / 3 Raccordez les Cables neutre phase et terre au bornier)
- *Le présent appareil est couvert d'une garantie contractuelle de 2 ans (hors casse)
- * La connexion au réseau hydraulique est assurée par des unions à coller en diamètre 50
- * L'appareil à sa propre horloge interne, celle-ci doit être annulée car l'appareil doit fonctionner en même temps que la pompe de filtration (2 / prise en main dessous). RENTRER dans les Paramètre USINES (touche boost appareil éteint)

PRISE EN MAIN RAPIDE:

- Assurez vous d'avoir installer l'appareil dans le sens passage de l'eau (flow)
- Assurez vous d'avoir mis l'appareil sous tension. (branchement conforme bornier)
- Assurez vous d'avoir 4gr (mini) sel par litre Veillez à éteindre l'appareil l'hiver (débranché)



CODE ERREUR POSSIBLE:

E1: Température d'eau trop élevée

E2 Température d'eau trop froide ; exemple en dessous de 10°c EC : Problème de sur ou sous tension

E3: Pas de circulation d'eau

E4: Teneur en sel trop haute (normale 3.5gr/litre)

E5: Teneur en sel trop faible

EA: Problème d'électrode

EB: Problème de carte mère