

Mise hors-gel du poolhouse

Nettoyer le Wc



Couper le robinet du réservoir



Tirer la chasse pour qu'il n'y ait plus d'eau dans le réservoir.

Couper le général {eau gratuite} <=> Poolhouse

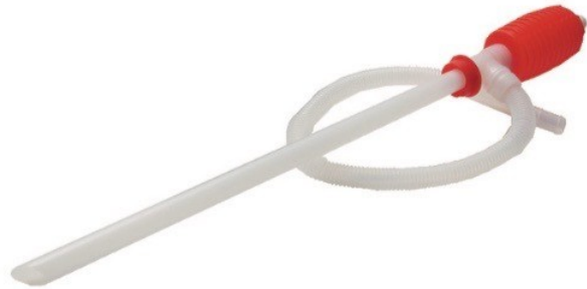


Mettre perpendiculaire % au tuyau pour fermer
(sur la photo l'eau est ouverte)

Vidanger le Wc



Pompe manuelle + serpillière



Ouvrir tous les robinets



4 robinets à ouvrir

Sous-sol



2 robinets à ouvrir

Piscine

Skimmers



Enlever les paniers filtrants et leur caillou de lestage.
Ouvrir le clapet du fond du skimmer (ça coulisse), puis visser le cylindre noir du bon côté (le petit pas de vis). Cela ne doit pas forcer. Serrer à peine.



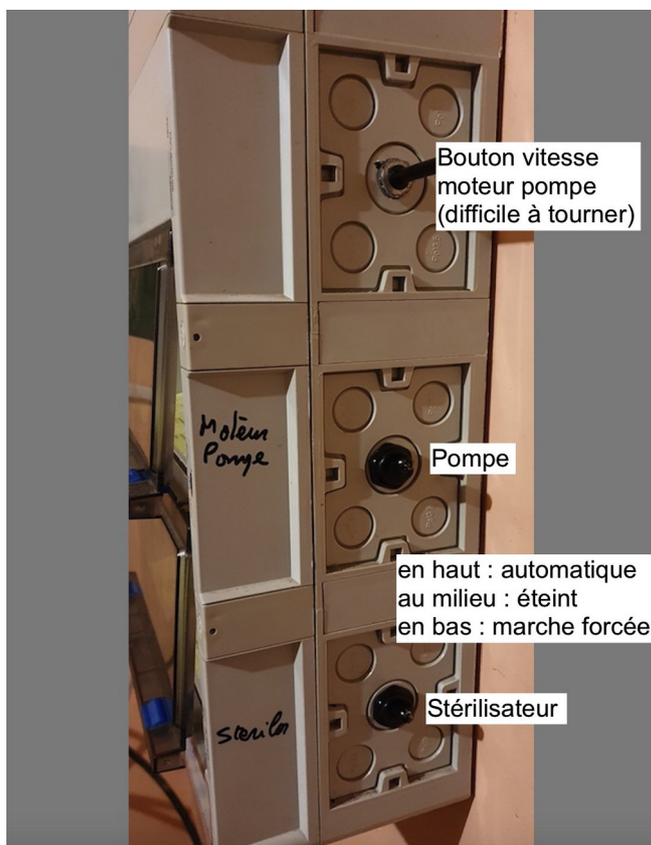
Nettoyer le filtre de la pompe de filtration

Vérifier la position des vannes :

- Vanne de fond **ouverte complètement.**
- Vanne des skimmers laisser à moitié ou bien la fermer.
- Vanne Balai **fermée.**



Couper la pompe (**attention** il faut couper d'abord le stérilisateur au sel)



Dévisser la bague noire (2) qui fixe le couvercle transparent. Si difficile (ça ne devrait pas, utiliser la clé (1)).

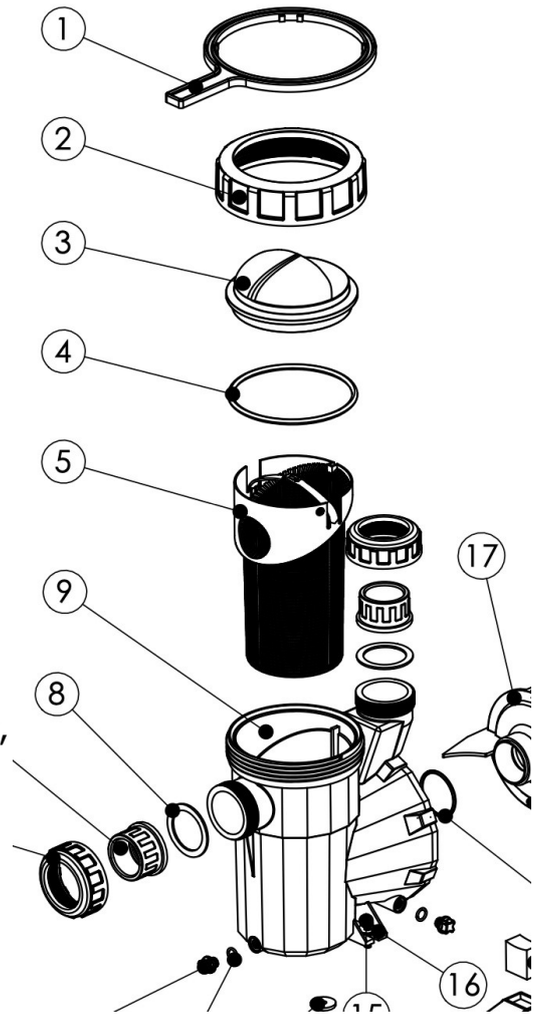
Tirer vers le haut le couvercle transparent (3) (ça peut opposer une certaine résistance).

Enlever le panier-filtre (5), remettre de suite le joint torique (4) bien dans son logement puis reposer le couvercle transparent (3). Ainsi le filtre à sable ne se vide pas trop.

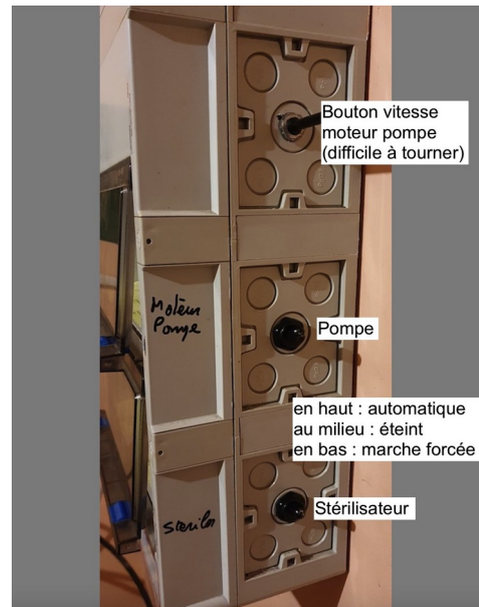
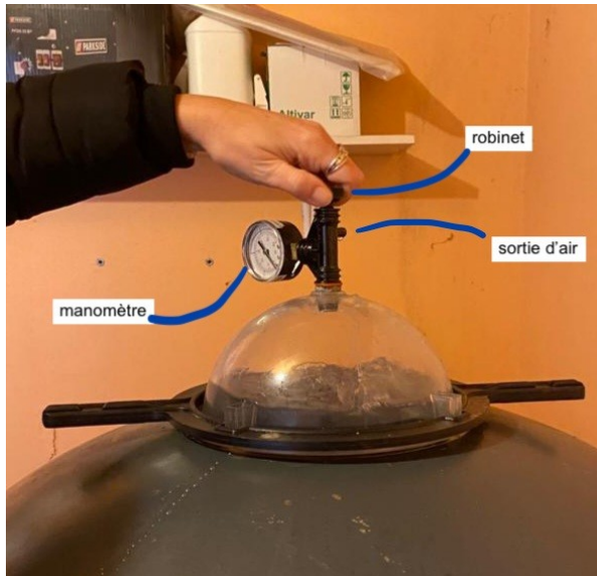
Nettoyer le panier-filtre (5).

Le remettre dans son logement : attention il y a un sens : l'arrivée de l'eau est à gauche. Il doit s'insérer sans effort.

Remettre le joint torique (4), le couvercle transparent, la bague noire de serrage.
Serrer très très légèrement à la main.



Vidanger l'air du circuit en mettant en route la pompe.
Ne **pas allumer le stérilisateur** tant qu'il y a de l'air dans le circuit.



Ouvrir le robinet du manomètre du dessus du filtre à sable : l'air s'échappe, le niveau d'eau monte doucement dans le filtre à sable.

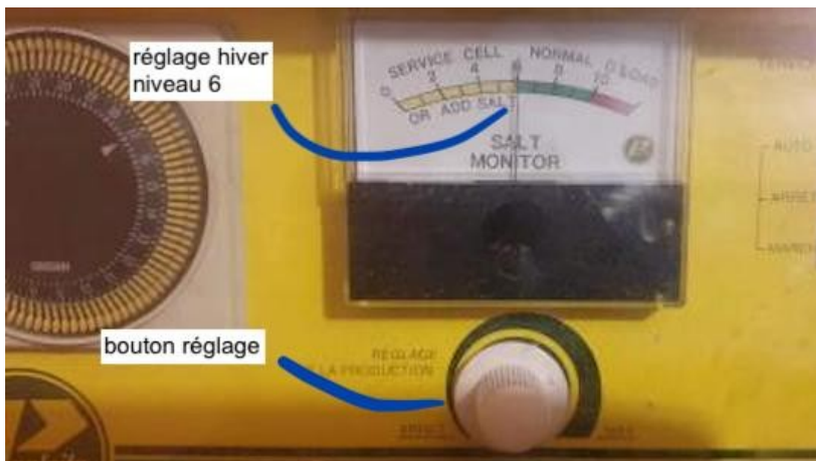
Si la pompe a désamorçé, mettre le moteur à fond 2-3 minutes jusqu'à réamorcer.

Quand il n'y a presque plus d'air dans la coupole du filtre à sable, fermer le robinet (un peu fermement).



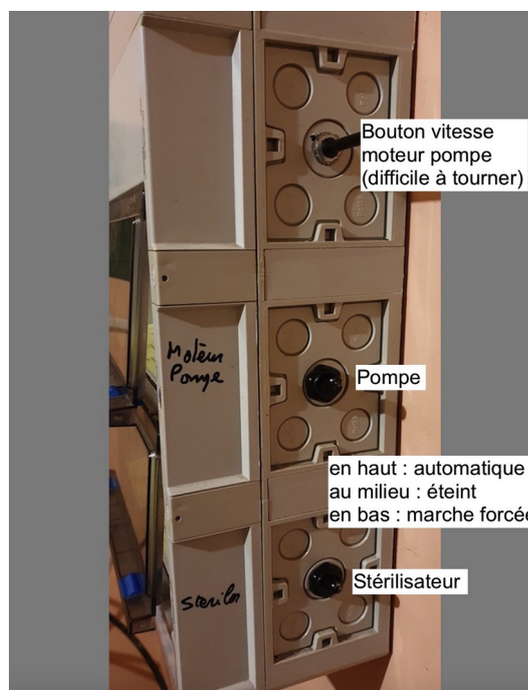
Allumer la pompe. Vérifier qu'elle tourne, qu'il n'y a plus d'air dans la cellule du stérilisateur.

Allumer le stérilisateur. S'il y a assez de sel, on doit pouvoir régler le stérilisateur sur 6, et ce sans mettre le bouton de réglage à fond.



Eteindre le stérilisateur (ou plutôt mettre sur 'Auto').

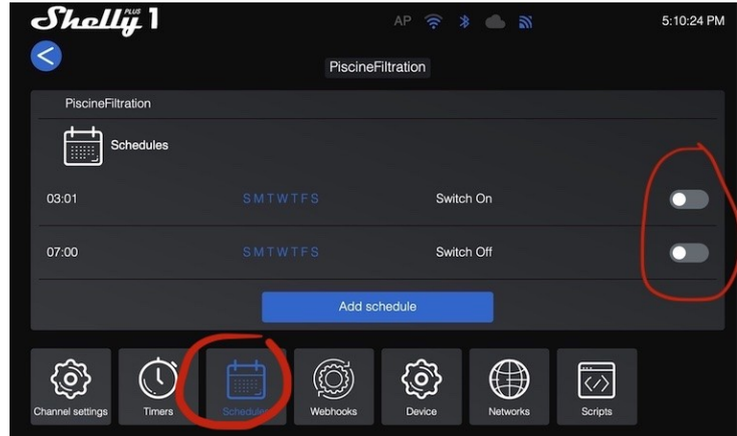
Eteindre la pompe (ou plutôt mettre sur 'Auto').



Placer les bouées-lestées antigel dans la piscine (une sur les marches).

Puis des bouteilles d'eau 1/3 pleines à différents endroits de la surface de la piscine.





La pompe de filtration en mode 'auto' c'est le Shelly-21 qui pilote (depuis le réseau local de la maison, adresse <http://192.168.1.21>).

En hiver, les programmations du Shelly doivent être '**disable**' car la pompe ne doit pas tourner (voir photo).

Vérifier cela avec un PC.

Pour info, le Shelly-21 et le Shelly-20 sont localisés dans le tableau électrique de gauche, en haut de l'escalier (escalier sous-sol vers bureau).

Actuellement ils se connectent sur le wifi du bureau :

ssid= « TP-LINK-Bureau »,
mot de passe=« password »

Ils sont en IP fixe.

Si tout va bien, aucun besoin d'aller les voir.

Pour qu'ils fonctionnent, il faut que le routeur Wifi « bureau » soit allumé et fonctionnel, et **très proche du compteur électrique**. N'importe où dans le bureau ça va.

