

PROGUARD Coffee



Instructions | Remplacement du réservoir de stockage





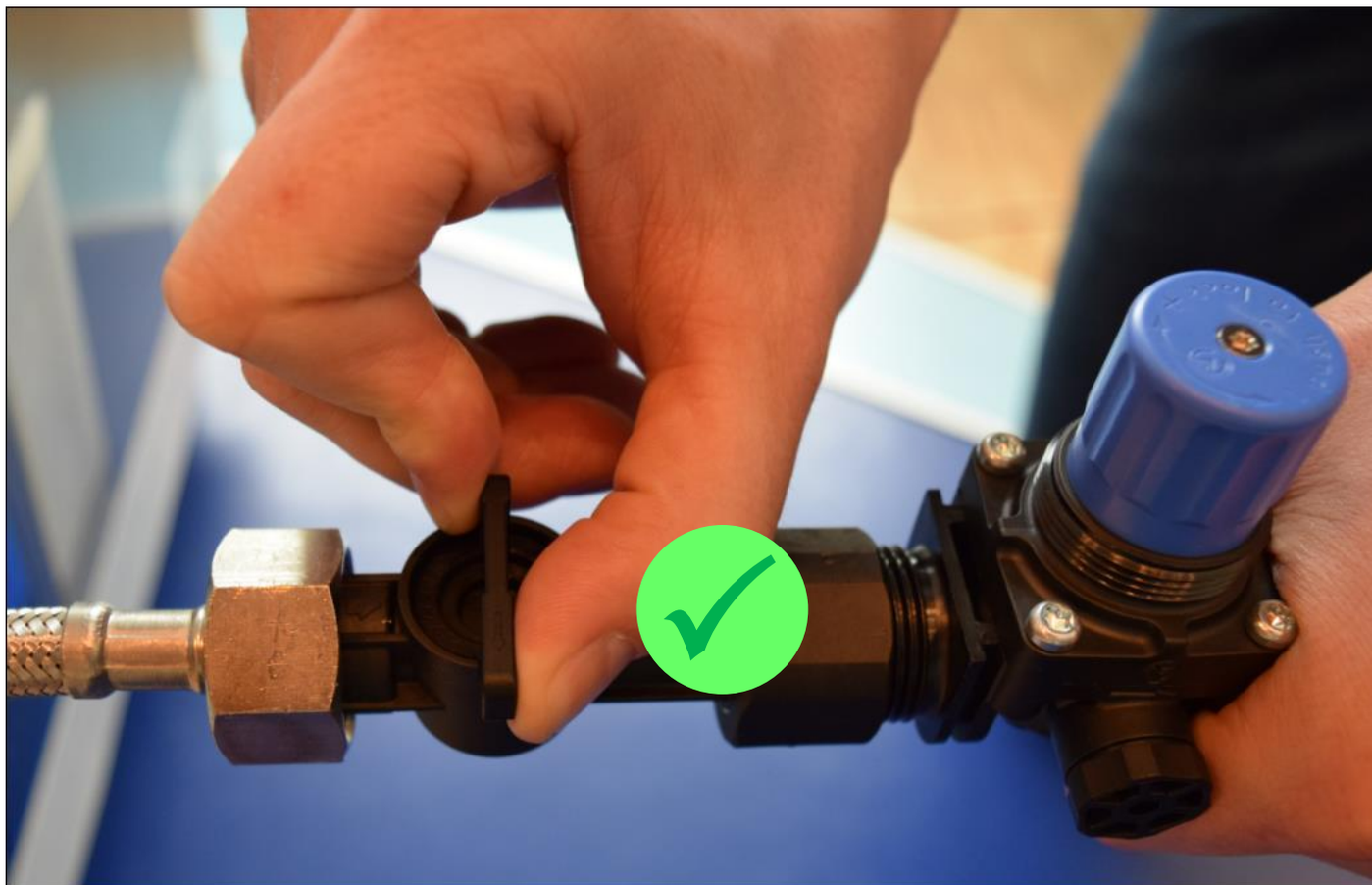
Note : Durant le remplacement du réservoir de stockage, la machine à café ne peut plus être alimentée en eau (ni du filtrat ni du by-pass).



Outils nécessaires :

- Seau
- Tournevis cruciforme (N° 2)
- Tournevis plat ou clé à six pans (largeur 7mm)

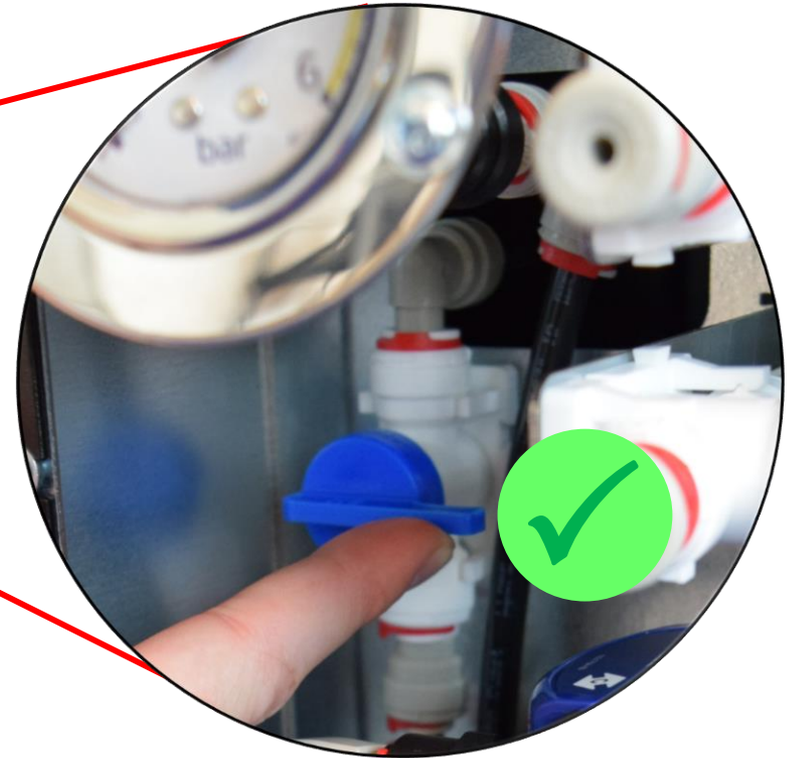
Fermer la vanne d'arrêt



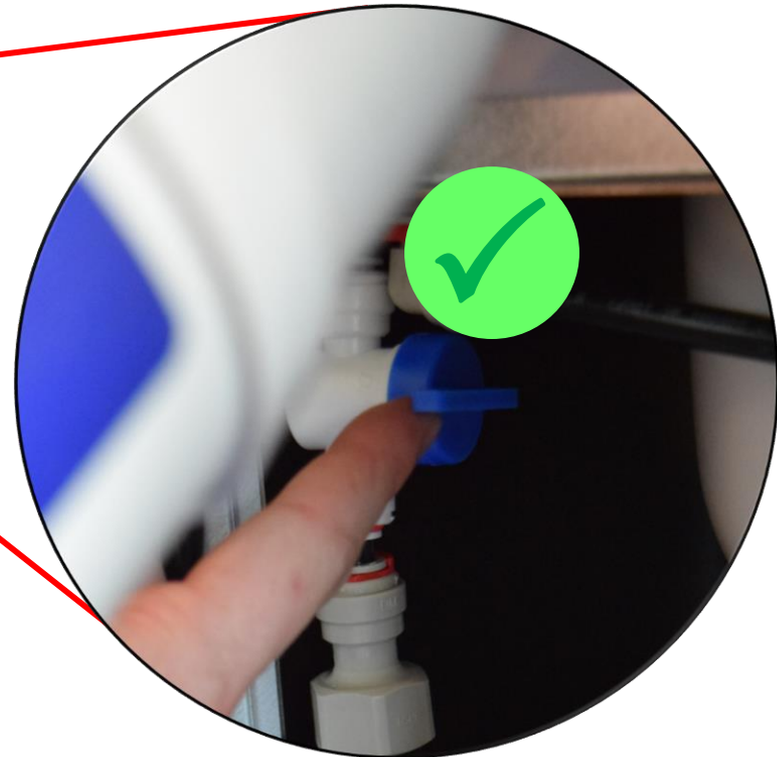
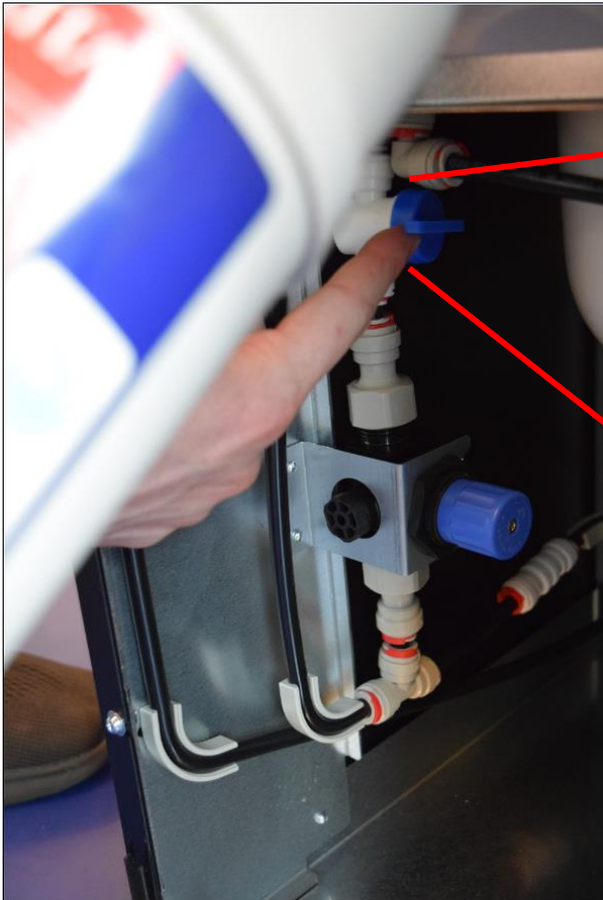
Retirer le panneau avant



Fermer la vanne du filtrat



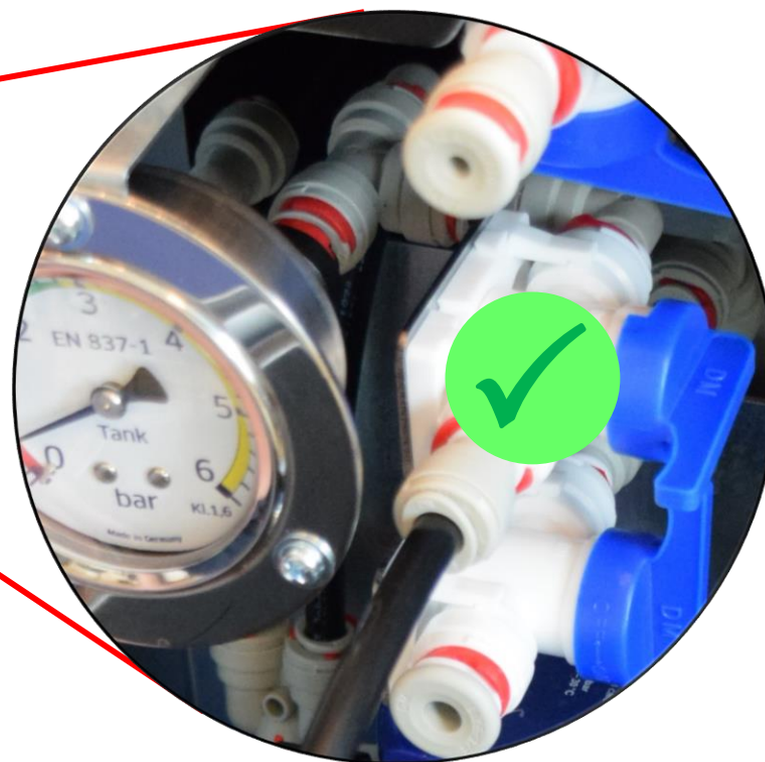
Fermer la vanne du by-pass automatique



Déverrouiller la tête de la cartouche



Ouvrir la vanne d'échantillonnage
Vider le réservoir
Fermer la vanne d'échantillonnage



Retirer le panneau arrière (5 vis)



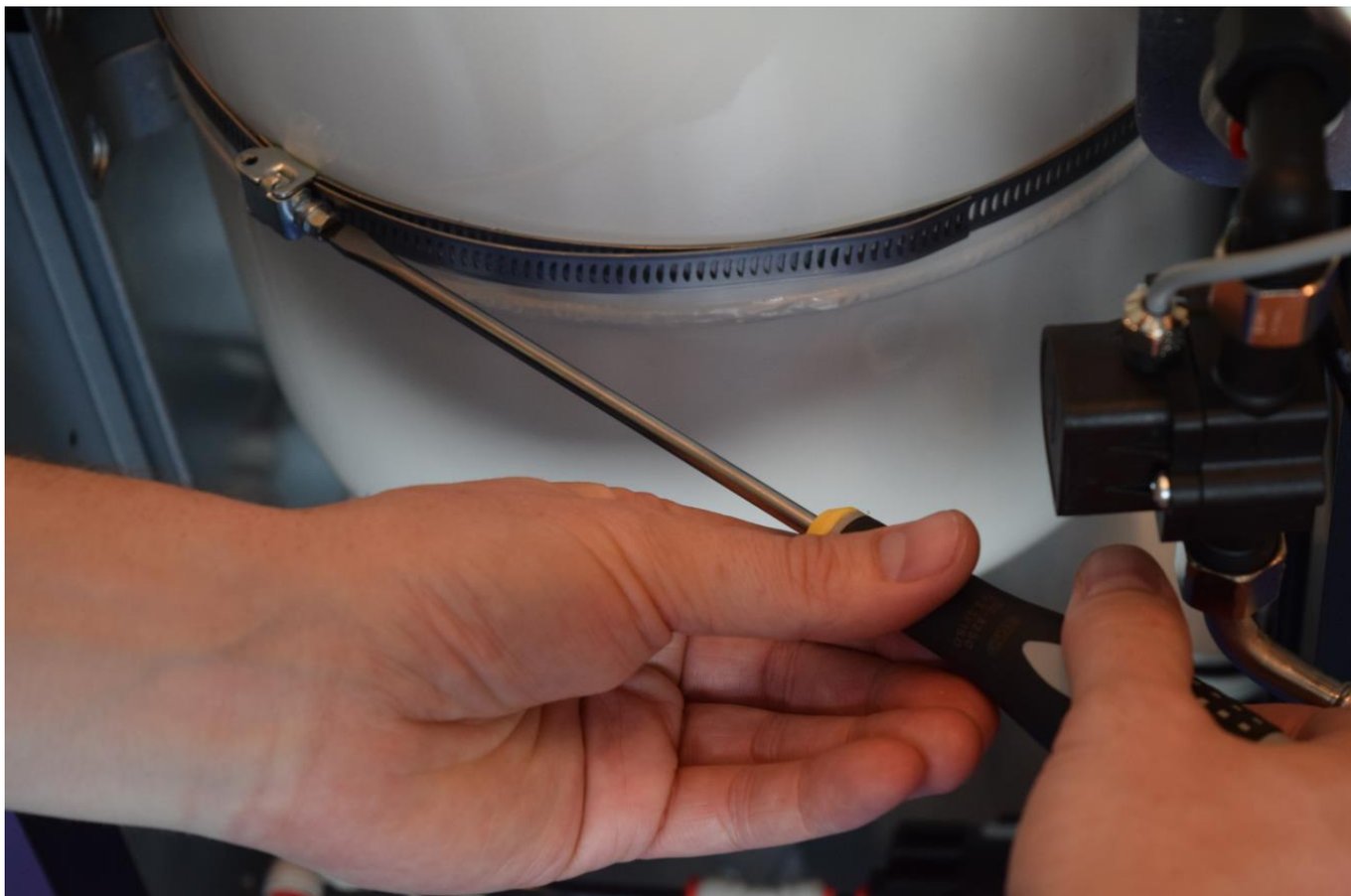
Retirer le panneau arrière (5 vis)



Retirer le panneau supérieur (1 vis)

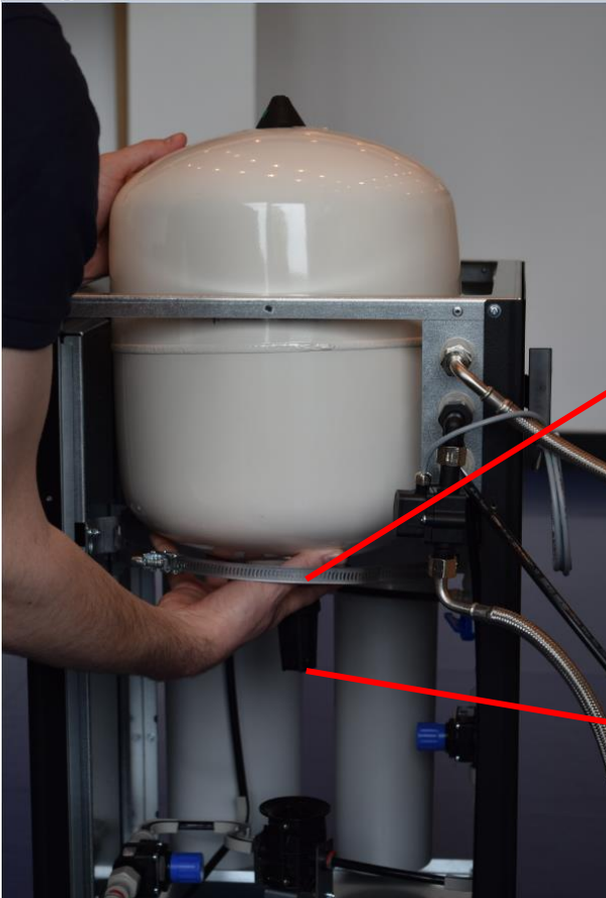


Desserrer le collier de serrage du réservoir



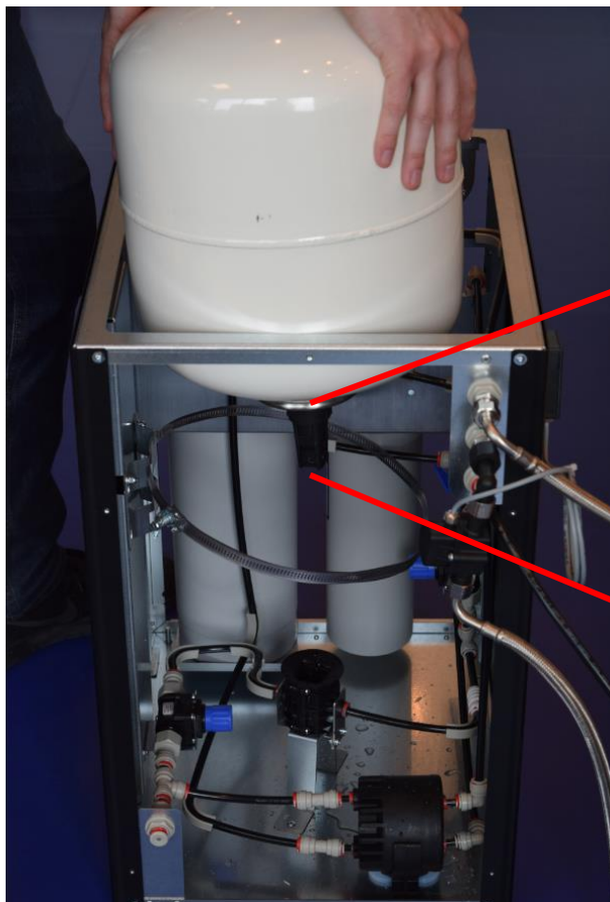
Pousser fortement pour retirer le réservoir de son logement

Veiller à ce que les oeillets restent dans leur logement



Installation du nouveau réservoir :

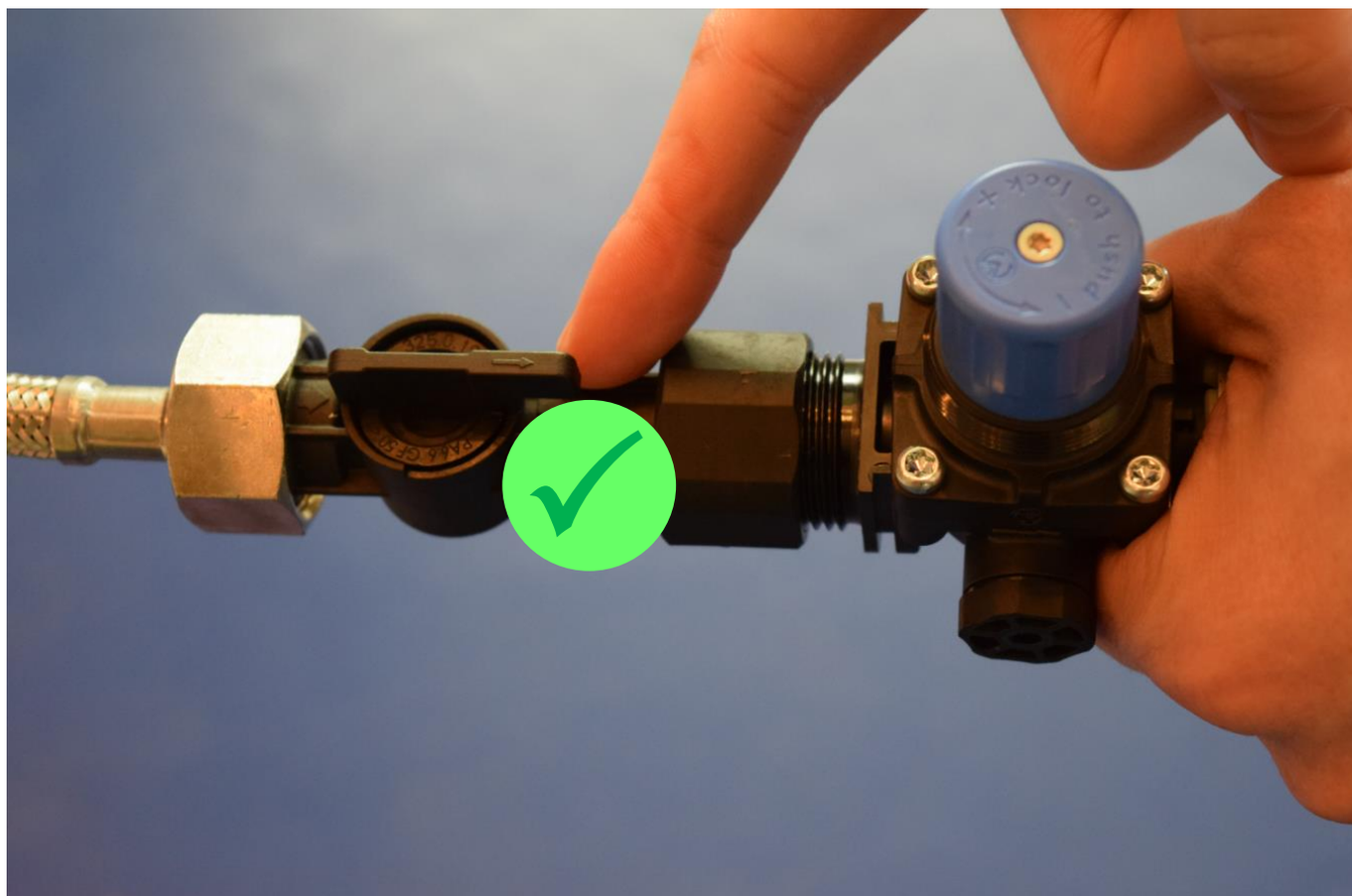
- Vérifier le sens de l'adaptateur du réservoir, vérifier les œillets
- Positionner le réservoir droit et appuyer fermement



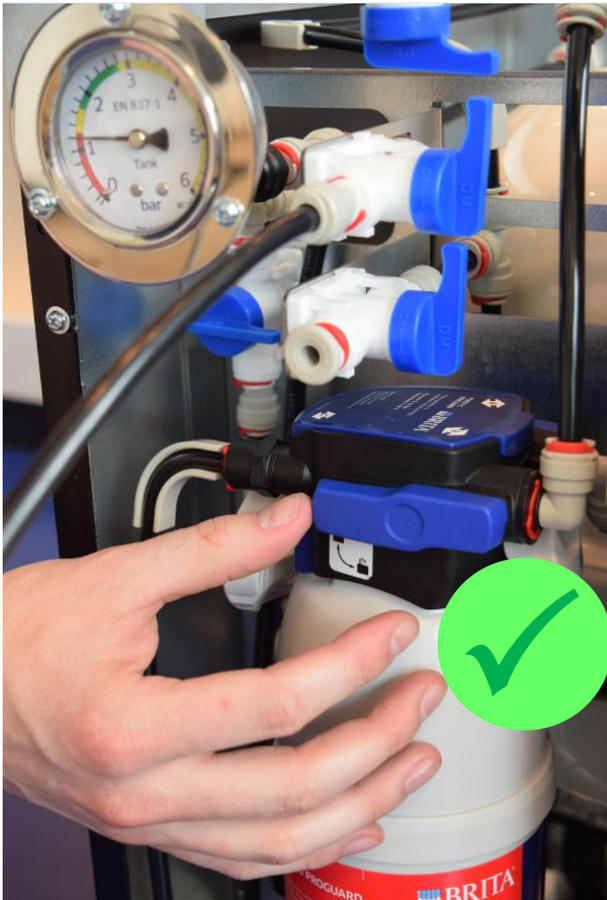
Serrer le collier de serrage



Ouvrir la vanne d'arrêt



Verrouiller la tête de la cartouche
La production de filtrat va recommencer
Vérifier qu'il n'y a pas de fuite



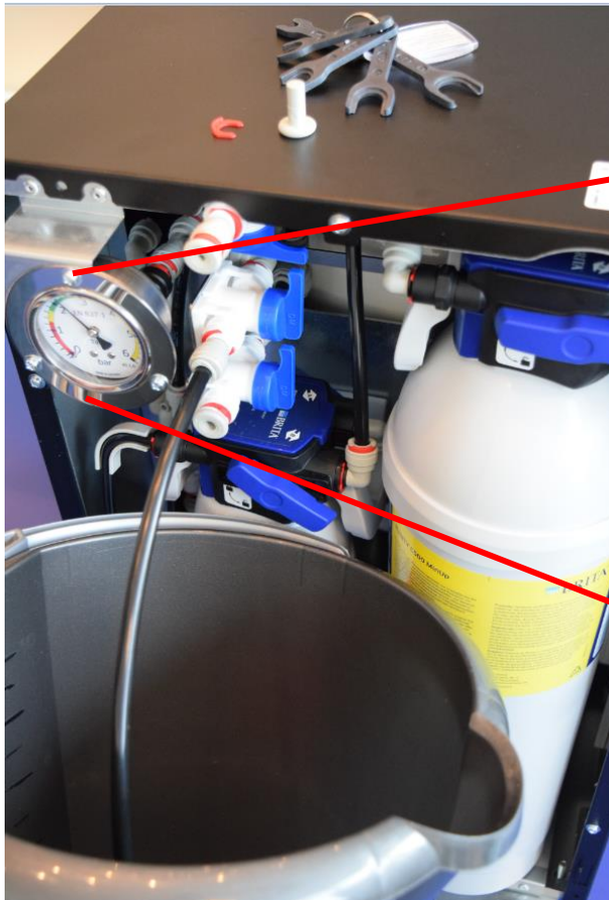
Remonter le panneau supérieur (1 vis)



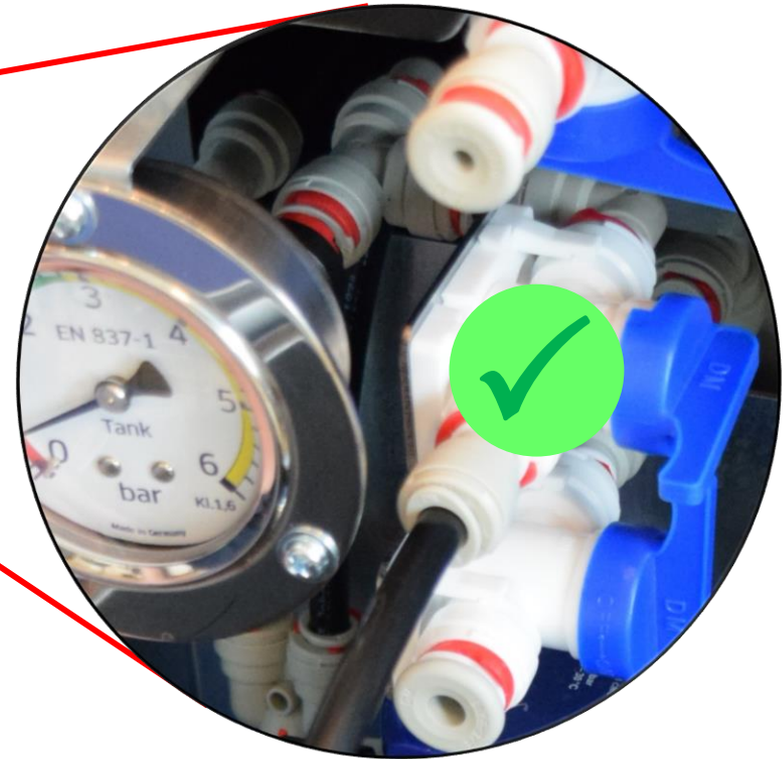
Remonter le panneau arrière (5 vis)



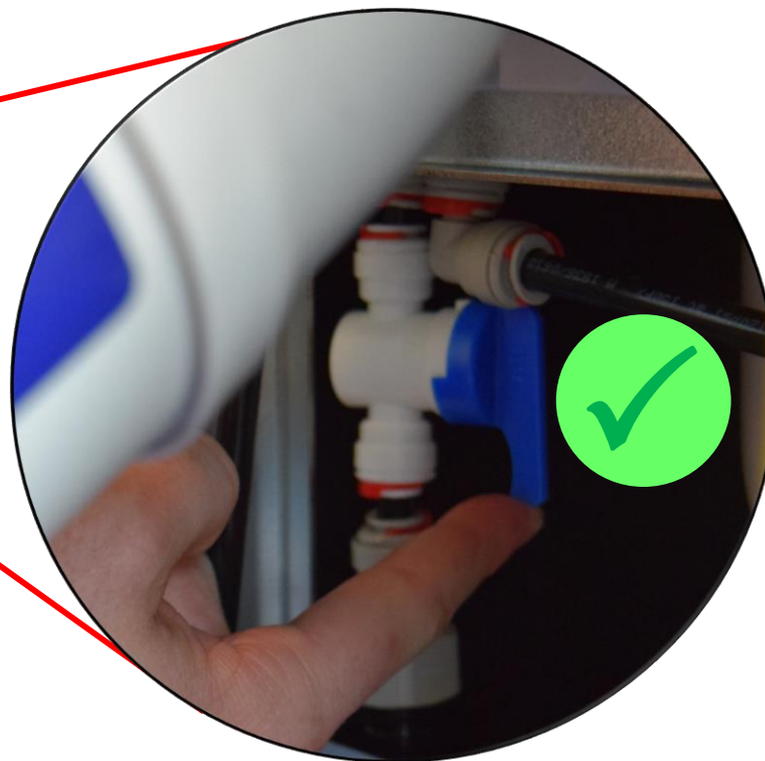
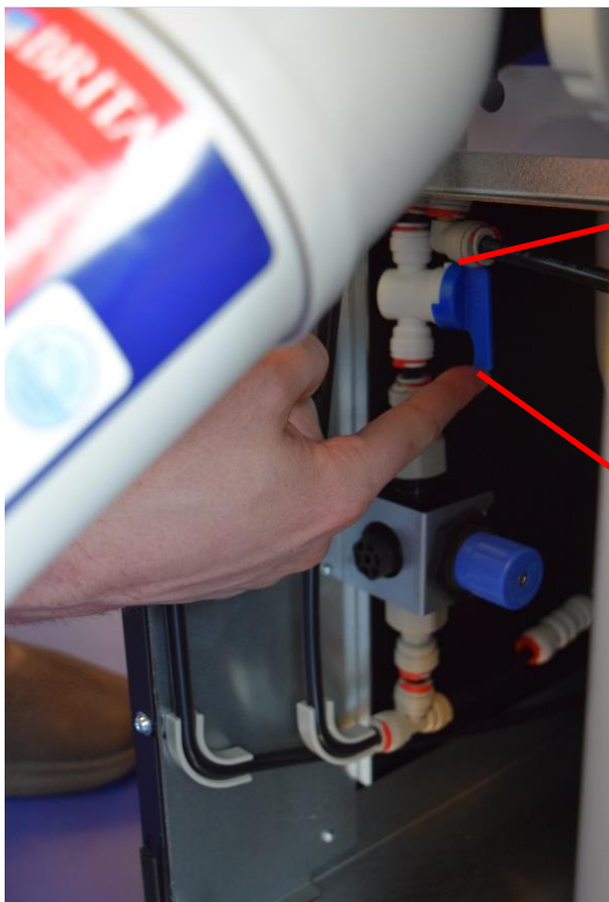
Attendre le remplissage du réservoir (~2,6 bar)



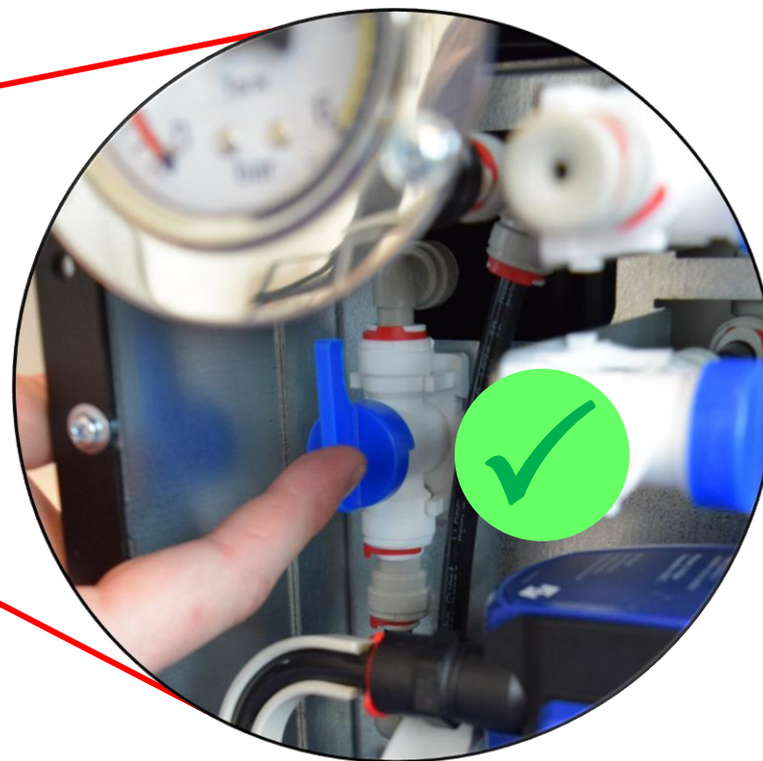
Une fois rempli, vider le réservoir pour le rincer



Ouvrir la vanne du by-pass automatique



Ouvrir la vanne du filtrat





Remettre le panneau avant



Vous avez remplacé le réservoir avec succès !