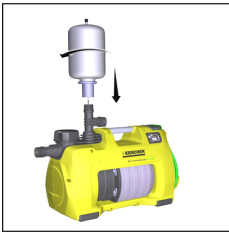

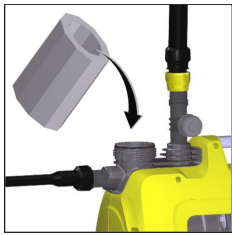
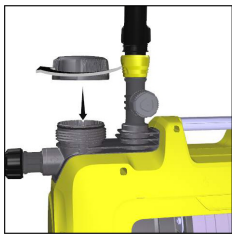


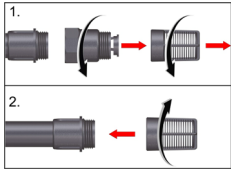
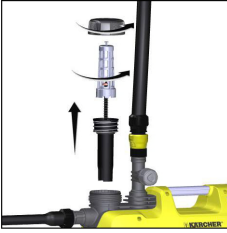

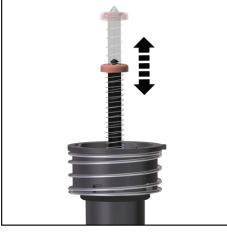
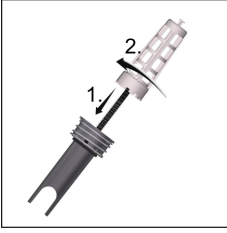



## Conditions pour l'exploitation

- Ne transporter que les fluides autorisés.
- Si l'eau est encrassée (sableuse), utiliser un préfiltre en plus.
- Ne pas brancher les pompes en série.
- Ne pas raccorder la pompe directement au robinet d'eau.
- Ne pas utiliser de systèmes d'assemblage à baïonnette (raccords GK).
- Côté aspiration, ne pas monter de clapet anti-retour directement devant la pompe.  
L'écart entre la pompe et un éventuel clapet anti-retour doit avoir au moins 3 m.

## Liste de contrôle

Installation		
<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Si la pompe a été livrée avec un réservoir sous pression, vous devez le raccorder à la pompe suivant les instructions fournies.</li> <li>→ Veiller à avoir dans le réservoir sous pression une pression de 3,5 bar.</li> <li>→ Si la pompe est déjà raccordée à une alimentation en eau, ouvrir tous les points de prélèvement pour assurer que le système n'est pas sous pression.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Raccorder la pompe suivant le manuel d'utilisation.</li> <li>→ Veiller à ce que tous les raccordements soient vissés étanches à l'air.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Remplir la pompe en eau jusqu'au débordement via la tubulure de remplissage.</li> <li>→ Assurer la bonne assise du préfiltre (cf. le chapitre « Maintenance et entretien »).</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Visser le couvercle étanche à l'air à la main.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Contrôler l'étanchéité de tous les raccords.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>→ Purger la pompe :                             <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Ouvrir et fermer une fois tous les points de prélèvement dans le système d'eau pour assurer qu'il n'y a plus d'air dans les conduites.</li> <li>2 Ouvrir complètement les vannes d'arrêt dans la conduite de pression et/ou assurer qu'il y a suffisamment d'eau dans le réservoir d'aspiration.</li> <li>3 Activer la pompe en fonctionnement en continu (position de l'interrupteur « I/On »).</li> <li>4 Laisser fonctionner la pompe plusieurs minutes jusqu'à ce qu'elle transporte régulièrement et qu'il n'y ait plus d'air dans le système.</li> </ol>                     La pompe est prête à fonctionner.                 </li> </ul>		<input type="checkbox"/>
En cas de défaut côté aspiration (la LED des défauts est allumée côté aspiration) : <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Retirer le clapet anti-retour dans le tuyau d'aspiration. La pompe est suffisamment protégée par un clapet anti-retour intégré.</li> <li>→ Répéter attentivement les étapes de l'installation.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
En cas de défaut côté pression (la LED des défauts est allumée côté pression) : <ul style="list-style-type: none"> <li>→ Répéter attentivement les étapes de l'installation.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>

<p><b>Entretien et maintenance</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Dévisser le couvercle de la tubulure de remplissage.</li> <li>➔ Retirer le préfiltre complet.</li> <li>➔ Séparer le clapet anti-retour du préfiltre.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Nettoyer soigneusement le préfiltre et le clapet anti-retour à l'eau courante.</li> <li>➔ Le cas échéant, rincer les restes de salissures de la pompe.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Vérifier la facilité d'accès du clapet anti-retour.</li> <li>➔ En cas de grippage, graisser légèrement les joints du clapet anti-retour avec la graisse (6.288-143.0) disponible via le service Kärcher. Ne pas utiliser de graisse ou d'huile minérale.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Raccorder ensemble le préfiltre et le clapet anti-retour.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Remettre le préfiltre dans la pompe.</li> <li>Respecter la bonne position de montage !</li> <li>Placer le nez du préfiltre sur l'évidement correspondant de la tubulure de remplissage.</li> <li>Le préfiltre peut être inséré dans application de force.</li> </ul>		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ Mettre en service la pompe conformément au point « Installation ».</li> </ul>		<input type="checkbox"/>