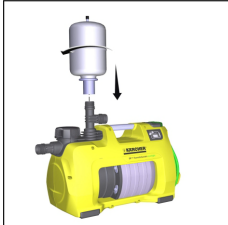


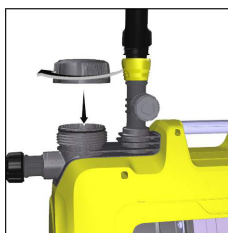


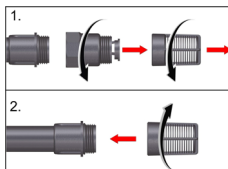
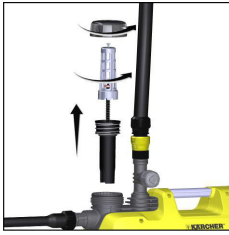

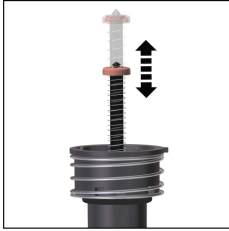
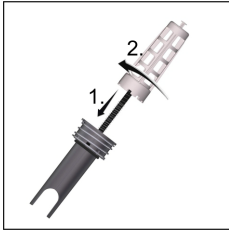



Předpoklady pro provoz

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ➔ Čerpejte pouze schválené kapaliny. ➔ Při znečištění (písku) ve vodě navíc použijte předřazený filtr. ➔ Nezapojujte čerpadla sériově. ➔ Čerpadlo nepřipojujte bezprostředně u vodovodního kohoutu. | <ul style="list-style-type: none"> ➔ Nepoužívejte bajonetové spojovací systémy (spojky GK). ➔ Na sací straně nemontujte zpětný ventil bezprostředně před čerpadlo.
Vzdálenost mezi čerpadlem a případným zpětným ventilem by měla být nejméně 3 m. |
|--|--|

Kontrolní seznam

Instalace		
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Pokud bylo čerpadlo dodáno s tlakovou nádobou, připojte tuto nádobu podle příloženého návodu k čerpadlu. ➔ Dbejte na to, aby tlak v tlakové nádobě činil 3,5 bar. ➔ Pokud je již čerpadlo připojeno k zásobování vodou, otevřete všechna odběrní místa, aby bylo zajištěné, že je systém zbaven tlaku. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Připojte čerpadlo podle návodu k obsluze. ➔ Dbejte na to, aby všechny přípojky byly přišroubovány vzduchotěsně. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Naplňte čerpadlo až plnicím hrdlem vodou, až začne přetékat. ➔ Ujistěte se, že je správně usazen Předřazený filtr (viz část „Péče a údržba“). 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Rukou vzduchotěsně přišroubujte víko. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Zkontrolujte těsnost všech přípojek. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Čerpadlo odvzdušněte: 1 Jedenkrát otevřete a zavřete všechna odběrní místa ve vodním systému, aby v potrubí nezbyl žádný vzduch. 2 Zcela otevřete instalované uzavírací ventily ve výtlačném potrubí, resp. zajistěte, aby byl v nasávací nádobě dostatek vody. 3 Zapněte čerpadlo v nepřetržitém režimu (poloha spínače „I/On“). 4 Nechte čerpadlo několik minut běžet, až bude čerpat rovnoměrně a v systému nebude žádný vzduch. <p>Nyní je čerpadlo připraveno k použití.</p>		<input type="checkbox"/>
<p>Při chybě na sací straně (LED pro chyby na sací straně svítí):</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Vyjměte zpětný ventil v sací hadici. Čerpadlo je dostatečně zajištěno integrovaným zpětným ventilem. ➔ Znovu proveďte jednotlivé kroky instalace. 		<input type="checkbox"/>
<p>Při chybě na výtlačné straně (LED pro chyby na výtlačné straně svítí):</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Znovu proveďte jednotlivé kroky instalace. 		<input type="checkbox"/>

<p>Údržba a ošetřování</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Odšroubujte víko plnicího hrdla. ➔ Vyměňte kompletní předřazený filtr. ➔ Zpětný filtr oddělte od předřazeného filtru. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Předřazený filtr a zpětný filtr pečlivě vyčistěte pod tekoucí vodou. ➔ V případě potřeby vypláchněte z čerpadla zbytky nečistot. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Zkontrolujte lehký chod zpětného ventilu. ➔ V případě těžkého chodu lehce namažte těsnění zpětného ventilu tukem (6.288-143.0), který lze objednat prostřednictvím servisu firmy Kärcher. Nepoužívejte minerální tuky nebo oleje. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Opět spojte předřazený filtr se zpětným ventilem. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Opět nasadte do čerpadla předřazený filtr. Dodržte správnou montážní polohu! Výstupek předřazeného filtru umístěte do správného vybrání na plnicím hrdle. Předřazený filtr lze nasadit bez vynaložení síly. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Uvedte čerpadlo opět do provozu podle části „Instalace“. 		<input type="checkbox"/>