

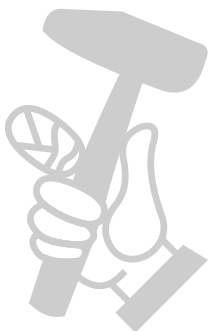
KÄRCHER

makes a difference

Checklist H&G Pumps



Deutsch	3
English	5
Français	7
Italiano	9
Nederlands	11
Español	13
Português	15
Dansk	17
Norsk	19
Svenska	21
Suomi	23
Ελληνικά	25
Türkçe	27
Русский	29
Magyar	31
Čeština	33
Slovenščina	35
Polski	37
Românește	39
Slovenčina	41
Hrvatski	43
Srpski	45
Български	47
Eesti	49
Latviešu	51
Lietuviškai	53
Українська	55
Қазақша	57






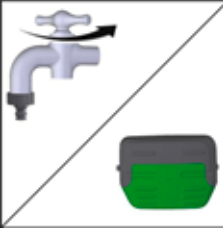
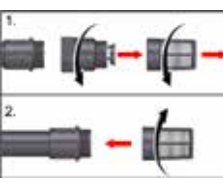



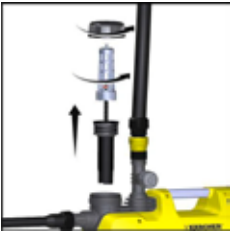

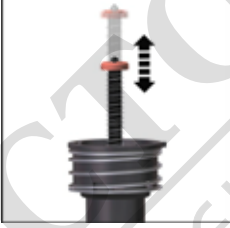
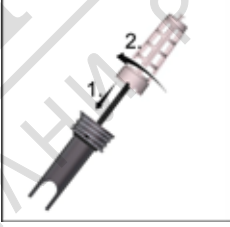

59669800 04/16

Предпоставки за работата

- Използвайте само одобрени течности.
- При замърсена (съдържаща пясък) вода използвайте допълнително предварителен филтър.
- Не включвайте помпи в поредица.
- Не свързвайте помпата директно към крана на водата.
- Не използвайте байонетни свързващи системи (куплунзи за постоянен ток).
- На засмукващата страна не монтирайте възвратен клапан непосредствено пред помпата. Разстоянието между помпата и евентуално наличен възвратен клапан трябва да бъде минимум 3 м.

Контролен списък

<p>Инсталация</p> <ul style="list-style-type: none"> → Ако с помпата е доставен резервоар под налягане, свържете го към помпата, както е указано в приложеното ръководство. → Следете налягането в резервоара под налягане да бъде 3,5 bar. → Ако помпата вече е свързана към захранване с вода, отворете всички места за водовземане, за да се уверите, че в системата няма налягане. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Свържете помпата, както е указано в ръководството за експлоатация. → Следете всички връзки да бъдат завинтени херметично. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Напълнете помпата с вода през гърловината за пълнене до преливане. → Осигурете правилно място на предварителния филтър (вижте раздел "Грижи и поддръжка"). 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Завинтете капака херметично на ръка. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Проверете всички връзки за херметичност. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> → Да се обезвъздуши помпата: 1 Еднократно отворете и затворете всички места за водовземане във водната система, за да се уверите, че в тръбите вече няма въздух. 2 Отворете напълно наличните спирателни вентили в напорния тръбопровод, респ. уверете се, че в засмукващия резервоар има достатъчно вода. 3 Включете помпата в режим на постоянна работа (позиция на прекъсвача „I/On“). 4 Оставете помпата да работи няколко минути, докато започне да изпомпва равномерно и в системата вече няма въздух. <p>Сега помпата е готова за работа.</p>		<input type="checkbox"/>
<p>При грешка от смукателната страна (светодиодът за грешка от смукателната страна свети):</p> <ul style="list-style-type: none"> → Махнете възвратния клапан във всмукателния маркуч. Помпата е достатъчно осигурена посредством вграден възвратен клапан. → Отново изпълнете внимателно стъпките за инсталацията. 		<input type="checkbox"/>
<p>При грешка от напорната страна (свети грешка от напорната страна):</p> <ul style="list-style-type: none"> → Отново изпълнете внимателно стъпките за инсталацията. 		<input type="checkbox"/>

<p>Поддръжка и грижи</p> <ul style="list-style-type: none"> ➔ Развийте капака на гърловината за пълнене. ➔ Свалете целия предфилтър. ➔ Отделете възвратния клапан от предфилтъра. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Почистете старателно предфилтъра и възвратния клапан с течаща вода. ➔ Евентуално изплакнете остатъци от замърсявания от помпата. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Проверете за лесна проходимост възвратния клапан. ➔ В случай на слаба проходимост, леко смажете уплътненията на възвратния клапан с грес (6.288-143.0), която може да се получи от сервиза на Kärcher. Не използвайте минерални греси и масла. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Свържете отново предфилтъра и възвратния клапан. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Отново поставете предварителния филтър в помпата. Следете за правилна позиция при монтаж! Позиционирайте изпъкналата част на предварителния филтър в пасващото гнездо на гърловината за пълнене. Предварителният филтър може да се монтира без усилия. 		<input type="checkbox"/>
<ul style="list-style-type: none"> ➔ Отново пуснете помпата в действие съгласно раздел „Инсталация“. 		<input type="checkbox"/>

