

Informace pro zákazníky!

Vážený zákazníku,

funkce a těsnost vysokotlakého čističe je v pořádku a bez závad.

Prosím dodržujte v budoucnosti následující upozornění:

1. Přívod vody, spojky přívodu

- Pokud tlak kolísá, zkontrolujte znečištění vodního filtru v přívodu vody. Filtr k vyčištění opatrně vysuňte z opěrek hrotem nůžek tak, aby nedošlo k poškození filtru.
- Pokud nepracujete s pitnou vodou, musí se navíc voda v přívodu filtrovat. V dešťové a užitkové vodě, resp. ve vodě z otevřených nádrží, se nacházejí drobné znečišťující částice. Pokud by tyto částice vnikly do čerpadla, došlo by k jeho poškození. Firma Kärcher pro tento účel v sortimentu příslušenství nabízí přídatné jemné vodní filtry.
- Hadice pro přívod vody musí mít minimální délku 7,5 m. Při použití spojky se systémem Aquastopp se na vstup čerpadla smí namontovat jen spojka Kärcher č. 2.645-017.0. Výrobky od jiných výrobců nedokáží eliminovat tlakové rázy, které vedou ke zničení čerpadla.

2. Použití čisticího prostředku

- Je dovoleno používat jen neutrální pěnová čistidla.
- Pěnové čistidlo dávkujte a směšujte podle pokynů výrobce. V závislosti na dávkování může čisticí prostředek ulpívat na součástech čerpadla a způsobit tak obtížný chod.
- Pokud po použití čisticího prostředku provedete pomocí funkce „Chemické přísady“ výplach čistou vodou, zabráníte tak usazování na regulačních prvcích.

3. Skladování vysokotlakého čističe v zimě

- Před zimním uskladněním proveďte pomocí funkce „Chemické přísady“ vyčištění vysokotlakého čističe čistou vodou. Odejměte vysokotlakou hadici a nechte vysokotlaký čistič vyprázdnit chodem bez přívodu vody. Při tom vysokotlaký čistič nakloňte mírně vpřed a vyprázdněte vodu také z příslušenství.
- Vysokotlaký čistič a příslušenství uskladněte v suchém prostoru chráněném před mrazem.

S dotazy se prosím obraťte na náš zákaznický servis.

Váš tým zákaznického servisu KÄRCHER