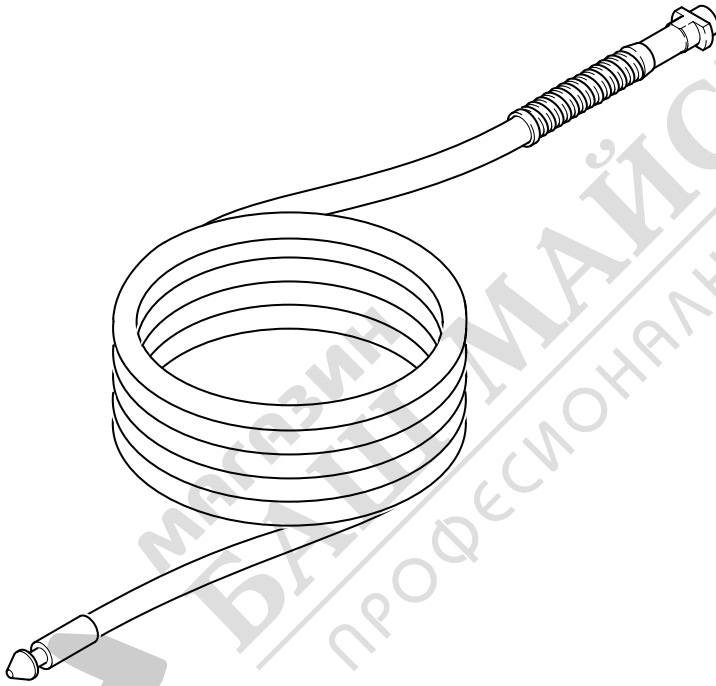


KÄRCHER

makes a difference

PC 7.5

PC 15



Deutsch	4
English	6
Français	7
Italiano	9
Nederlands	11
Español	13
Português	15
Dansk	17
Norsk	18
Svenska	19
Suomi	20
Ελληνικά	21
Türkçe	23
Русский	24
Magyar	26
Čeština	28
Slovenščina	30
Polski	31
Românește	33
Slovenčina	35
Hrvatski	36
Srpski	37
Български	38
Eesti	40
Latviešu	41
Lietuviškai	42
Українська	43
中文	45
العربية	46



**Register
your product**

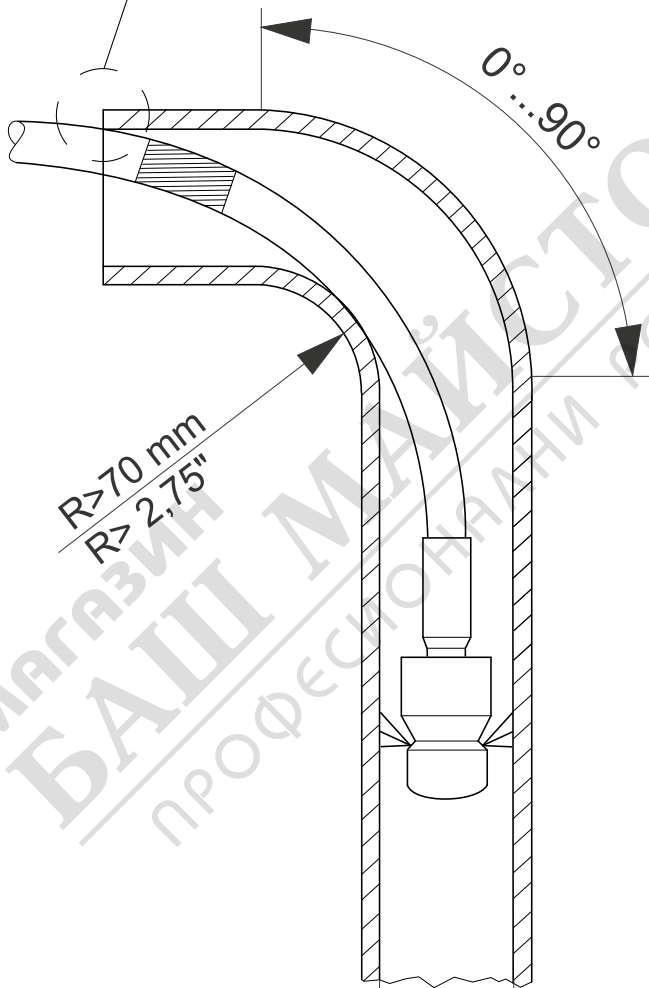
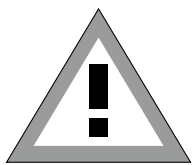
www.kaercher.com/welcome

ERC

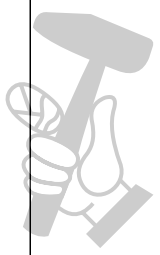


59654890 01/19

1



$\varnothing > 40 \text{ mm}$
 $\varnothing > 1,5''$






Преди първото използване на Вашия уред прочетете това оригинално инструкции упътване за работа, действайте според него и го запазете за по-късно използване или за следващия притежател.

Употреба по предназначение

Комплектът за почистване на тръби е позволен само за използване с уреди за почистване с високо налягане на KÄRCHER.

Комплектът за почистване на тръби е идеален за почистване на тръби и канали с гранични размери, както е посочено на изображението  на вътрешната страница на корицата.

Комплектът за почистване на тръби не е подходящ за промишлено използване.

Символи на Упътването за употреба

ОПАСНОСТ

За непосредствено грозяща опасност, която води до тежки телесни повреди или до смърт.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За възможна опасна ситуация, която би могла да доведе до тежки телесни повреди или смърт.

ВНИМАНИЕ

За възможна опасна ситуация, която би могла да доведе до леки телесни повреди или материални щети.

Указания за безопасност

ОПАСНОСТ

- **Съблюдавайте указанията за безопасност на Вашия уред за почистване с високо налягане.**
- **Струята под високо налягане се задейства едва тогава, когато дюзата се намира минимум до червената маркировка в тръбата за почистване.**
- **В режим на високо налягане никога не изтегляйте вкарания маркуч за почистване на тръби повече от червената маркировка от почистваната тръба.**
- **При неблагоприятни условия маркучът за почистване на тръби може да промени посоката си в тръбата**

та и отново да излезе от нея. Опасността се повишава с диаметъра на почистваната тръба. Ако това настъпи, веднага пуснете лоста на пистолета за ръчно пръскане.

- **При приключване на режим почистване изключете уреда за почистване под високо налягане и отделете устройството за почистване на тръби от пистолета за работа под високо налягане.**

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- **Този уред не е предназначен за обслужване от лица с ограничени физически, сензорни или умствени способности.**
 - **Уредът не трябва да се използва от деца, младежи или неоторизирани лица.**
 - **Децата трябва да бъдат под надзор, за да се гарантира, че няма да играят с уреда.**
 - **Максимална температура на водата 60 °C (спайзвайте указанията на Вашия уред за почистване под високо налягане).**
- Важи само за Германия:**
ВНИМАНИЕ
- **При вътрешното почистване на тръби с гъвкав тръбопровод трябва да се спази разпоредбата за предпазване от злополуки BGR 500, глава 2.3.6!**

Употреба

⚠ ОПАСНОСТ

В режим на високо налягане никога не извеждайте вкарания маркуч за почистване на тръби повече от червената маркировка от почистваната тръба.

Вижте фигурите на разгънатите страници!

Фигура **2**

→ Натиснете куплунга на маркуча за почистване на тръби в байонетния затвор на пистолета за работа под високо налягане.

→ Завъртете куплунга на 90°, докато се фиксира.

Фигура **3**

→ Вкарайте маркуча за почистване на тръби до червената маркировка в тръбата за почистване.

Фигура **4**

→ Включете уреда за почистване под високо налягане.

Фигура **5**

→ Натиснете лоста на пистолета за ръчно пръскане и вкарайте маркуча за почистване на тръби на ръка при автоматичното постъпателно движение.

Указание:

Ако устройството за почистване на тръби се натъкне на запушено място.

→ Натиснете лоста на пистолета за работа под високо налягане няколко пъти едно след друго и отново го пуснете.

При необходимост или по-силни замърсявания повторете процеса на почистване няколко пъти!

Фигура **6**

→ Изключете почистващата машина.

Фигура **7**

→ Изтеглете маркуча за почистване на тръби от тръбата.





Enne sesadme esmakordset kasutuselevõttu lugege läbi algupärane kasutusjuhend, toimige sellele vastavalt ja hoidke see hilisema kasutamise või uue omaniku tarbeks alles.

Sihipärane kasutamine

Torupuhastuskomplekt on mõeldud kasutamiseks ainult koos KÄRCHERI kõrgsurvepesuritega.

Torupuhastuskomplekt sobib ideaalselt torude ja äravoolude puhastamiseks, mille mõõtmed vastavad kaane siseküljel oleval joonisel 1 toodule.

Torupuhastuskomplekt ei sobi tööstuslikuks kasutamiseks.

Kasutusjuhendis leiduvad sümbolid

⚠ OHT

Vahetult ähvardava ohu puhul, mis toob kaasa raskeid kehavigastusi või surma.

⚠ HOIATUS

Võimaliku ohtliku olukorra puhul, mis võib põhjustada raskeid kehavigastusi või surma.

TÄHELEPANU

Võimaliku ohtliku olukorra puhul, mis võib põhjustada kergeid vigastusi või materiaalselt kahju.

Ohutusalsed märkused

⚠ OHT

- Järgige oma kõrgrõhu-puhastusseadme ohutusviiteid.
- Vallandage kõrgsurvejuga alles siis, kui otsak on kuni punase tähiseni puhastatavas torus.
- Kõrgsurvega töötades ärge kunagi tõmmake sisestatud torupuhastusvoolikut üle punase tähistuse puhastatavast torust välja.
- Ebasoodsatel asjaoludel võib torupuhastusvoolik torus suunda muuta ja torust välja tulla. Oht on seda suurem, mida suurem on puhastatava toru läbimõõt. Kui nii juhtub, vabastage viivitamatult pesupüstoli hoob.
- Puhastamist lõpetades lülitage kõrgsurvepesur välja ja lahutage torupuhastusvoolikut pesupüstolist.

⚠ HOIATUS

- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks isikute poolt, kelle füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed on piiratud.
- Lapsed ega instrueerimata isikud ei tohi seadmega töötada.
- Lapsi tuleb jälgida, kontrollimaks, et nad seadmega ei mängi.
- Vee maksimaalne temperatuur on 60 °C (järgige oma kõrgrõhu-puhastusseadme juhendeid).

Kehtib ainult Saksamaal: TÄHELEPANU

- Torude sisemisel puhastamisel voolikuga tuleb järgida õnnetusjuhtumite vältimise eeskirja BGR 500 ptk. 2.3.6!

Kasutamine

⚠ OHT

Kõrgsurvega töötades ärge kunagi tõmmake sisestatud torupuhastusvoolikut üle punase tähistuse puhastatavast torust välja.

Jooniseid vt volditavatelt lehekülgedelt!

Joonis 2

→ Suruge torupuhastusvooliku muhv kõrgsurvepesupüstoli bajonettliitmikku.

→ Keerake muhvi 90°, kuni see asendisse kinnitub.

Joonis 3

→ Suruge torupuhastusvoolik punase tähiseni puhastatavasse torusse.

Joonis 4

→ Lülitage kõrgsurvepesur sisse.

Joonis 5

→ Vajutage pesupüstoli hoovale ja juhtige iseseisvalt edasiliikuvat torupuhastusvoolikut kääga edasi.

Märkus:

Kui torupuhastusvoolik kohtub ummistust.

→ Vajutage mitu korda järjest kõrgsurvepesupüstoli hoovale ja laske lahti.

Vajadusel või tugevama mustuse korral korrake puhastamist mitu korda!

Joonis 6

→ Lülitage kõrgsurvepesur välja.

Joonis 7

→ Tõmmake torupuhastusvoolikut torust välja.