

**JUHISED TULEKUSTUTI KASUTAMISEKS. KAHJUENNETUS OÜ OHUTUSJUHISED.**  
**SEE TULEKUSTUTI ON SURVE ALL. ANTUD JUHISTE MITTEJÄRGIMINE VÕIB OLLA OHTLIK.**  
**NENDE JUHISTE EESMÄRK ON TAGADA TULEKUSTUTI OHUTU JA EFFEKTIIVNE KASUTAMINE.**  
Tulekustuti vastab standardiseerias EVS-EN 3 sätestatud nõuetele ja tagab ohutuse taseme.

### Ohutuse juhised

- Mitte mingil juhul ei tohi tulekustuti osasid muuta või eemaldada.
- Mitte mingil juhul ei tohi lõdvendada või eemaldada ventiili survestatud balloonilt.
- Lisaks ei tohi mingil juhul eemaldada ventiili tühjalt balloonilt, va. isik, kes on spetsiaalselt volitatud seda tegema ja kellel on vajalikud teadmised ja varustus, et vältida kahju ventiilile, balloonile, varale ja inimestele.
- Tulekustuti on mõeldud ainult selleks ettenähtud kasutamiseks ja mitte mingil juhul ei tohi seda millekski muuks otstarbeks kasutada.
- Ära muuda midagi tulekustutil kuna see võib olla ohtlik ja võib kaasa tuua kahju teistele kasutajatele.
- Ära ürita saagida, puurida või keevitada ballooni.
- Kontrolli visuaalselt päästikut, ventiili, splinti ja plommi, kas nimetatud osad on vigastuseta.
- Tulekustutit ei tohi panna kuuma ega keevasse vette ega soojusallikate lähedale, sellised nagu radiaator, elektrilised soojendid, avatud tuli.
- Tulekustutil olev pealdis, info sh. tembeldatud, raami sisse pressitud numbrid ja sildid on olulised ballooni hoolduseks ja taastäitmiseks ning neid ei tohi eemaldada ega muuta.
- Kustutit ei tohi visata ega kõrgelt maha kukutada kuna see võib kahju tekitada.
- Kustutit ei tohi kokku pressida, sellest üle sõita ning seda ei tohi kasutada "haamrina" ega ka millekski muuks kui selleks ettenähtud otstarbeks.
- Ära kasuta kustutit värvipüsside täitmiseks.
- Kustuti sisu ei tohi kasutada kiireks toidu jahutamiseks või külmutamiseks. Samuti ei tohi seda kasutada karastusjookidesse süsihappegaasi süstimiseks.
- Ärge kunagi pihustage kustutit loomade või inimeste näkku.
- Kui kustuti on osaliselt või täielikult tühjendatud, ärge asetage seda tagasi seinale vaid laske see uuesti täita pädeval ja vastavat teenust osutaval firmal.

### **TULEKUSTUTI PAIGALDAMINE**

#### Paigutus

- Kustuti tuleb riputada kaasasolevale ripptoole ja kasutajatele sobivale kõrgusele.
- Kaasaskantavad kustutid võivad kaaluda kuni 20 kg
- Seepärast on äärmiselt oluline, et tulekustuti on seinale paigaldatud korralikult ja kindlalt kinnitatud õigete klambritega.
- Tulekustuti peab olema paigaldatud juhenditega kooskõlas.
- Kustuti on soovitatav paigaldada hästi silmapaistvatesse kohtadesse, kus see oleks nähtav inimestele, kes kasutavad evakuatsiooni teed nagu väljapääsud, koridorid, trepišahid, esikud ja trepitasandid.
- Kustutit ei tohi riputada kohtadesse, kus tuli võib kustutile ligipääsu blokeerida või väikestes koridoridesse, kus seda võidakse maha kukutada või kiskuda.

### Asukoha määramine

- Väldi otsest kontakti tulekustuti ja päikesepaiste või muu soojusallika vahel nii palju kui võimalik, et kustutil näidatud temperatuur ei ületaks lubatud.
- Kustuti peab olema lihtsalt ligipääsetav.
- Juhised ja kustuti survenäidik peavad olema lihtsalt loetavad.
- Paigaldamisel tuleb arvestada, et tulekustuti põhi ei või olla põrandast või maapinnast kõrgemal kui 1,5 m“

### Hooldus

- Hoia kustuti puhtana, kasutades niisket riiet. Ära kasuta agressiivseid puhastusvahendeid.
- Kontrolli näidiku survet 4 korda aastas. Osuti peab olema rohelises tsoonis.
- Kontrolli lukustuse varrast = splinti 4 korda aastas. See peab olema omas kohas.
- Kui Kahjuennetus ei ole tulekustuti kontrolli sagedust ette näinud, siis kontrollitakse tulekustutit:
  - 1) üks kord aastas, kui kustutit hoitakse kohas, kus talle mõjuvad niiskus, vibratsioon või temperatuurikõikumised;
  - 2) üks kord kahe aasta jooksul, kui kustutit hoitakse kuivas ja ühtlase temperatuuriga kohas.
- Teenuse läbiviija paigaldab kustutile uue ülevaatuse kleebise koos ülevaatuse ajaga.

### Kasutamine

Kustuti sobib kustutamaks klass A (tahked ained), klass B (vedelikud) ja klass C (gaasid) põlenguid.

#### Tunnused A - klass:



Tahked ained, põlemisel hõõguvad ained ja orgaanilised ained, mille põlemisel moodustub tavaliselt süsi:

**Näide:** Puu, paber, sünteetilised materialid, kivisüsi.

#### Tunnused B - klass:

Vedelikud, põlemisel sulavad ja vedelduvad tahked ained



**Näide:** Õli, bensiin, alkohol, mõned sünteetilised materialid, rasv, bituumen.

#### Tunnused C - klass:

Põlevgaasid.



**Näide:** Propaan, butaan, maagaas.

## Kuiv-keemilise pulbertulekustuti kasutamine

1. Kustuta tuld tuule puhumise suunas - allatuult (õige joonis nr. 1)
2. Kustuta põlevat pinda eest tahapoole (õige joonis nr. 2)
3. Kustuta pigistades käepidet mitu korda. Ära tühjenda kustutit täiesti ühe korraga.
4. Kustuta tilkuvaid vedelikke ülevalt alla, eelistatavalt mitme kustutiga samal ajal.
5. Suurte põlengute korral kasutada mitut kustutit korraga.
6. Alati olla valmis uuesti süttimiseks.

### KÄSIKUSTUTI KASUTAMINE

#### VALE



#### ÕIGE

