

beurer

Elektriline soojendustekk

HD90

HD75 (424.00)

HD100 (421.00)



KASUTUSJUHEND

Sümbolite tähendus



Lugege kasutusjuhiseid!



Ärge kasutage patja kokkupanduna ega kortsutatuna.



Ärge torgake nõelaga!

Lugupeetud klient!

Täname, et ostsite meie toote. Meie kaubamärgi alla kuuluvad kõrgväärtuslikud ja põhjalikult testitud kvaliteetttooted, mis soojendavad, mõõdavad kehakaalu, vererõhku, kehatemperatuuri ja pulssi, samuti seadmed kehahoolduseks, massaažiks ning õhuniiskuse reguleerimiseks ja mõõtmiseks. Palun lugege see juhend põhjalikult läbi ja hoidke juhendit kohas, kus ka teised seadme kasutajad selle vajadusel kätte saaksid.

Lugupidamisega

Teie Beureri meeskond

1. Oluline ohutusalane teave – lugege hoolikalt ja hoidke hilisemaks kasutamiseks alles

Kasutusjuhendis antud juhiste eiramine võib põhjustada vigastusi või kahjustada tekki. Allpool toodud ohutusalane teave ei ole mõeldud üksnes Teie ja teiste inimeste tervise kaitsmiseks, vaid ka Teie ostetud toote kahjustamise vältimiseks. Seetõttu tuleb kõiki antud juhiseid järgida. Kui annate toote edasi kellelegi teisele, siis tuleb ka kasutusjuhend sellega kindlasti kaasa anda.

- Kasutage tekki ainult juhendis kirjeldatud eesmärgil.
- See tekk ei ole mõeldud haiglates kasutamiseks.
- Ärge asetage seda tekki vigastatud inimeste, väikeste laste või kuumust mittetunnetavate inimeste peale.

- Tekk väljastab elektri- ja magnetvälju, mis võivad häirida südamestimulaatorite tööd.

Samas on väljastatavate väljade tugevus lubatud piirmäärast oluliselt madalam: elektriväljatugevus kuni 5 000 V/m, magnetvälja tugevus kuni 80 A/m, magnetvoo tihedus kuni 0,1 milliteslat. Seetõttu peaksid südamestimulaatori kasutajad enne selle teki kasutamist konsulteerima oma arstiga või teki tootjaga.

- Seda tekki:

- tohib ühendada ainult tekil märgitud tingimustele vastava vooluallikaga;
- ei tohi sisse lülitada, kui tekk on kokku volditud või kokku surutud;
- ei tohi mässida voodi ega madratsi ümber;
- ei tohi pigistada (eriti kahe madratsiga või muudetava asendiga voodite kasutamisel) ;
- ei tohi järsult painutada;
- ei tohi laotada loomade peale;
- ei tohi kasutada, kui see on niiske;
- Kui tekk on sisse lülitatud, siis:
 - ei tohi midagi (nt portfelli või pesukorvi) selle peale panna;
 - ei tohi sellele asetada ühtegi soojusallikat (nt kuuma vee pudelit, soojendatavat patja vm);
 - ei tohi katta lülitit linade, patjade või muude esemetega ega lülitit teki peale asetada.
- Teki kaableid ei tohi tõmmata, keerata ega järsult painutada.
- Teki sisse ei tohi torgata nõelu, knopkasid ega muid teravaid objekte.

- Lapsed võivad tekki kasutada vaid juhul, kui lapsevanem või hooldaja on lüliti eelnevalt paika seadnud või kui last on õpetatud tekki ohutult kasutama.
- Kasutaja peab pidevalt kontrollima, ega tekk kulunud või kahjustatud pole. Juhul, kui leiata kahjustusi või kulumise tunnuseid, siis tuleb tekk enne uuesti kasutamist tuua kontrollimiseks teki tootja või edasimüüja juurde.
- Elektrilist tekki tohib kasutada ainult koos tekil märgitud kirjeldusele vastava lülitiga.
- Kuna teki parandamiseks on vaja erilisi tööriistu, siis tohib parandustöid teostada ainult seadme tootja volitusi omav ja vastava koolituse saanud personal. Ebakorrektsed remonttööd võivad kasutajatele tõsiselt ohtu kujutada.
- Kui Teil on seadme kasutamise kohta küsimusi, siis võtke ühendust meie klienditeenindusega.

2. Otstarve

See elektriline tekk on mõeldud inimese keha soojendamiseks. Seda tohib kasutada ainult kattena ja ei tohi panna teiste voodiriiete alla. Seda tekki ei tohi kasutada haiglates või ärilistel eesmärkidel. Eriti ohtlik on teki kasutamine imikutele, väikelastele, kuumust mittetunnetavatele inimestele, tõsiselt vigastatud inimestele ja loomadele. Meditsiinitoode: valu leevendamine soojendusravi abil.

3. Kasutamine

3.1 Ohutus

Tekil on ka OHUTUSSÜSTEEM. Elektrisensor välistab teki ülekuumenemise, vähendades automaatselt teki temperatuuri või lülitades teki rikke tekkimisel automaatselt välja. Kui elektriline alustekk lülitatakse rikke tõttu automaatselt välja, siis signaaltuli enam ei sütti, isegi juhul, kui tekk sisse lülitatakse. Palun pidage meeles, et ohutuse eesmärkidel ei tohi elektrilist tekki pärast rikke esinemist enam kasutada ning tekk tuleb saata alltoodud aadressil asuvasse klienditeenindusse.

3.2 Temperatuuri valimine

Elektriline alustekk soojeneb kõige kiiremini juhul, kui valite alguses kõige kõrgema temperatuuri. Kui plaanite tekki kasutada mitu tundi järjest, siis soovitame valida kõige madalama temperatuuri.

3.3 Temperatuuri määramine

Tase: 0 = väljas

1 = minimaalne temperatuur

2-5 = keskmine temperatuur

6 = maksimaalne temperatuur

Tekki ei tohi keemiliselt puhastada, väänata, pesumasinas kuivatada, pressida ega triikida.

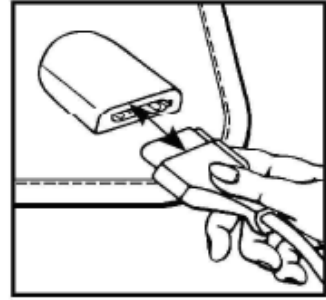
3.4 Automaatne väljalülitumine

Tekk lülitub umbes 3 tunni järel automaatselt välja. Tekki uuesti sisse lülitamiseks valige esmalt olek „0“ ja siis umbes 5 sekundi möödudes soovitud temperatuur. Voolu indikaatortuli jääb põlema ka siis, kui elektriline tekk on välja lülitatud.

4. Puhastamine ja hooldamine

- Enne teki puhastamist katkestage vooluühendus.
- Väiksemaid plekke võib eemaldada lapiga või niiske käsna ja vajadusel ka mõne õrnale kangale mõeldud vedela puhastusvahendiga.

- Tekki ei tohi sisse lülitada selleks, et seda kuivatada.
- Tekki ei tohi kuivatamiseks pesulõksudega vm kinnitada.
- Suurema mustuse mahasaamiseks võib tekki pesta ka pesumasinas. Enne pesemist eemaldage teki küljest juhe ja lüliti (vt joonist).
- Peske õrna režiimiga temperatuuril 40 °C. Kasutage õrna kanga jaoks mõeldud pesupulbrit või vedelat pesuvahendit ja doseerige seda vastavalt tootja juhistele.
- Juhtme ja lüliti tohib uuesti ühendada alles siis, kui pistik ja tekk on täielikult ära kuivanud.
- Liiga tihe pesemine põhjustab teki kulumist. Seetõttu ei tohiks tekki kogu kasutusaja jooksul pesta rohkem kui 5 korda.



5. Säilitamine

Kui Te ei plaani soojendustekki pikka aega kasutada, siis soovime seda hoida originaalpakendis ja kuivas kohas ning mitte asetada midagi selle peale. Enne pakendisse panemist laske tekil maha jahtuda.

6. Jäätmekäitlus

Ärge visake tekki olmejäätmete hulka, vaid viige see vastavalt direktiivile 2002/96/EG–WEEE (elektrilised ja elektroonilised jäätmed) loodud spetsiaalsesse kogumispunkti või lähtuge kohaliku omavalitsuse selleteemalistest määrustest. Küsimuste tekkimise korral võtke palun ühendust kohaliku omavalitsuse jäätmekäitluse eest vastutavate ametnikega.



Maaletooja : Sandmani Grupi AS, Tammsaare tee 134B, Tallinn 12918, EESTI