

beurer

HK Special Edition Cosy HKSECOSY



Soojenduspadi
Kasutusjuhend



Hea klient!

Täname, et ostsite meie toote. Meie kaubamärk esindab kvaliteetseid põhjalikult katsetatud tooteid, mis on mõeldud kasutamiseks järgmistes valdkondades: soojendamine, kehakaalu, vererõhu, kehatemperatuuri ja pulsi mõõtmine, rahustav teraapia, massaaž, ilutooted, beebikaubad ja ventilatsioon.

Lugupidamisega,
teie Beurer

Sümbolite selgitus

Seadme ja tarvikute pakendil ja andmeplaadil kasutatakse järgmisi sümboleid:

	Lugege kasutusjuhiseid!		Pesta temperatuuril kuni 30 °C. Väga õrn pesu.
	Mitte torgata sisse nõelu!		Mitte valgendada.
			Mitte kuivatada trummelkuivatis.
	Mitte kasutada kokkupanduna ega rullituna!		Mitte triikida.
	Mitte kasutada alla 3- aastastel lastel.		Mitte puhastada keemiliselt.
	Körvaldada pakend kasutuselt keskkonnale ohutult.		Tootja.
	Toode vastab kehtivatele Euroopa ja riigisisestele direktiividele.		Tooted vastavad EAEU tehniliste eeskirjade nõuetele.
	Seadmel on topeltisolatsioonikiht ja see tõttu on see vastavuses kaitseklassile 2. esitatavate nõuetega.		Utiliseerige seade vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu WEEE-direktiivile (elektri- ja elektroonika-seadmete jäätmete direktiiv).
	Sümbol KEMA-KEUR tähistab ohutust ja vastavust elektriliste toodete standarditele.		
	Selle toote valmistamiseks vajalike materjalide valikul on lähtutud Oeko Tex Standard 100s kehtestatud rangetest keskkonnavaldest nõuetest.		
	HOIATUS! Vigastuse või tervisekahjustuse oht.		
	TÄHELEPANU! Ohutusnõuanded, mille eiramisel võite toodet kahjustada.		
	MÄRKUS! Oluline teave.		

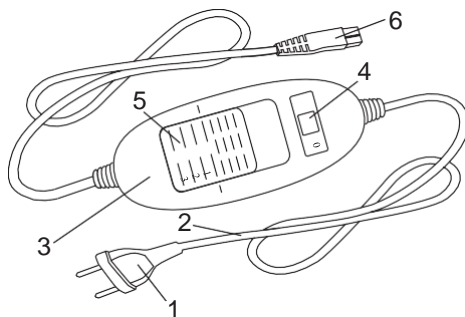
1. Tootepakendis olevad esemed

Kontrollige, et pakend oleks kahjustamata ja et kõik vajalikud osad oleksid olemas. Enne seadme kasutamist kontrollige, et seadmel ega selle tarvikutel ei oleks nähtavaid kahjustusi ja et kogu pakkematerjal oleks eemaldatud. Kahtluste korral ärge seadet kasutage ja võtke ühendust seadme edasimüüja või klienditeenindusega (aadressi leiate kasutusjuhendist).

Soojenduspadi
Juhtseade
Kasutusjuhend

1.1 Kirjeldus

1. Toitepistik
2. Toitejuhe
3. Juhtnupud
4. Valgustusega temperatuuriseadistused
5. Sisse-välja lülitamise ja temperatuuriseadistuste reguleerimise liugnupp
6. Ühendusliides



2. Olulised ohutusjuhised

Hoidke need alles

HOIATUS!

- Alltoodud märkuste eiramine võib tuua kaasa isikuvigastuse või varalise kahju (elektrilöök, põletushaavad nahal, tulekahju). Järgnev ohutusteave ei ole mõeldud mitte ainult inimeste kaitsmiseks, vaid ka toote kahjustamise vältimiseks. Seetõttu pöörake neile ohutusmärkustele erilist tähelepanu ja kui annate toote kellelegi teisele, andke kaasa ka see kasutusjuhend.
- Seda soojenduspatja ei tohi kasutada isikud, kes ei tunneta kuumust, või kaitsetud isikud, kes ei saa liigsele kuumusele reageerida (nt diabeetikud, haigusest tulenevate nahamuutustega või seadme kasutuskohas armkoega isikud või isikud, kes on valuvaigistite või alkoholi mõju all).
- Mitte kasutada alla 3-aastastel lastel, sest nemad ei suuda liigsele kuumusele reageerida.
- 3-8-aastastel lastel tohib seadet kasutada järelevalve all. Seadistage minimaalne temperatuur.
- Lapsed (vähemalt 8-aastased) ja isikud, kellel on tavapärasest väiksemad füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed või kellel puuduvad piisavad kogemused või oskused, tohivad seadet kasutada järelevalve all ja juhul, kui nende ohutuse eest vastutava isik on neid juhendanud soojenduspatja kasutama ning nad

mõistavad täielikult selle kasutamisega kaasnevaid ohtusid.

- Ärge lubage lastel seadmega mängida.
- Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all.
- See soojenduspad ei ole mõeldud kasutamiseks haiglates.
- Seade on mõeldud kasutamiseks üksnes kodus ja eraviisiliselt, mitte ärilistel eesmärkidel.
- Mitte torgata sisse nõelu.
- Ärge kasutage seadet kokkupanduna ega rullituna.
- Mitte kasutada märjana.
- Soojenduspatja tohib kasutada ainult koos selle etiketil toodud juhtseadmega.
- Toiteadapteri tohib ühendada ainult sellisesse vooluvõrku, mille pinge vastab seadme andmeplaadil märgitud pingele.
- Soojenduspad väljastab elektri- ja magnetvälju, mis võivad häirida südamestimulaatori tööd. Need jäävad siiski alla lubatud piirväärtuste: elektrivälja tugevus: maksimaalselt 5000 V/m, magnetvälja tugevus: maksimaalselt 80 A/m, magnetvoo-tihedus: maksimaalselt 0,1 milliteslat. Südamestimulaatori kasutajad peavad enne selle soojenduspadja kasutamist konsulteerima oma arstiga või soojenduspadja tootjaga.
- Juhtmeid ei tohi tõmmata, väänata ega järsult murda.
- Kui toitejuhe ja seade ei ole õigesti paigaldatud, võib toitejuhe minna sõlme, selle otsa võidakse komistada, seade võib kukkuda ümber või keegi võib astuda juhtme ja puldi peale. Kasutaja peab paigaldama toitejuhtme ohutult.
- Kontrollige soojenduspatja regulaarselt kulumise ja kahjustuste suhtes. Kui esineb märke kulumisest ja kahjustustest, kui seadet on kasutatud valesti või kui seade enam ei soojene, tuleb see enne uuesti kasutamist viia kontrollimiseks tootja kätte.
- Ärge võtke seadet (sh tarvikud) koost lahti ega üritage neid ise remontida, sest vastasel juhul ei ole seadme nõuetekohane töö enam garanteeritud. Käesoleva eeskirja eiramine muudab seadme garantii kehtetuks.
- Kui soojenduspadja toitejuhe on saanud kahjustada, tuleb see kasutuselt kõrvaldada. Kui toitejuhett ei saa seadme küljest ära võtta, ei saa seadet enam kasutada ja see tuleb ära visata.

- Ajal, kui soojenduspadid on sisse lülitatud:
 - Ärge asetage seadme peale raskeid esemeid.
 - Ärge asetage seadme peale kuuma vee pudeleid, teisi soojenduspatju jms soojusallikaid.
- Soojenduspadja kasutamise ajal lähevad juhtseadme elektroonilised komponendid soojaks. Seetõttu ei tohi juhtseadet kasutamise ajaks kunagi kinni katta ega soojenduspadja peale asetada.
- Järgige alljärgnevat peatükkides toodud juhiseid: Seadme kasutamine, Puhastamine ja hooldustööd, Hoiustamine.
- Küsimuste tekkimisel pöörduge klienditeenindusse.

3. Kasutusotstarve



TÄHELEPANU!

See soojenduspadid on mõeldud ainult inimese keha soojendamiseks.

4. Kasutamine

4.1 Ohutus



TÄHELEPANU!

- Soojenduspadjal on OHUTUSSÜSTEEM. See sensoriga tehnoloogia aitab ennetada padja ülekuumenemist, lülitades selle rikke tekkimisel automaatselt välja. Kui OHUTUSSÜSTEEM on soojenduspadja välja lülitanud, ei hakka selle temperatuuriseadistused soojenduspadja sisselülitamisel enam põlema.
- Palun pidage meeles, et pärast rikke esinemist ei tohi soojenduspatja ohutuse tagamiseks enam kasutada ja see tuleb saata teeninduskeskusesse, kus seade remonditakse.
- Ärge ühendage katkist soojenduspatja teise sama tüüpi juhtseadmega. See aktiveerib püsiva väljalülituse juhtseadme ohutussüsteemi kaudu.

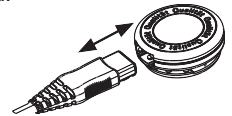
4.2 Esmakordne kasutamine



TÄHELEPANU!

Soojenduspadid ei tohi kasutamise ajal olla kortsus ega kokkuvolditud.

- Ühendage juhtseade soojenduspadja ühendusliidesesse.
- Ühendage seadme toitepistik seinapistikupessa.



4.3 Sisselülitamine

Seadme sisselülitamiseks lükake liugnupp asendisse 1, 2 või 3. Temperatuuriseadistused põlevad, kui seade on sisse lülitatud.

4.4 Temperatuuri seadistamine

Tase 0: VÄLJAS

Tase 1: minimaalne temperatuur

Tase 2: keskmine temperatuur

Tase 3: maksimaalne temperatuur



MÄRKUS.

Kõige kiirem viis soojenduspadja soojendamiseks on lülitada see alguses kõige kõrgemale temperatuurile.



MÄRKUS.

Seda tüüpi soojenduspatjadel on kiirsoojenemise funktsioon, mille kasutamisel soojendatakse padi esimese 10 minuti jooksul üles.



HOIATUS!

Kui soojenduspatja on kasutatud juba mitu tundi, soovime temperatuuri madalamaks reguleerida. Nii ei ole ohtu, et soojendatav kehaosa üle kuumeneks, mis võib põhjustada nahapõletuse.

4.5 Automaatne väljalülitus

Soojenduspadjal on automaatne väljalülitusfunktsioon. Soojenduspadi lülitub automaatselt välja, kui seda on järjest kasutatud 90 minutit. Pärast väljalülitumist hakkab temperatuuriseadistuste ekraan vilkuma. Soojenduspadja uuesti sisse lülitamiseks tuleb temperatuuri reguleerimise liugnupp (5) seada kõigepealt väljalülitatud asendisse „0“. Umbes viie sekundi pärast saab seadme uuesti sisse lülitada.



4.6 Väljalülitamine

Soojenduspadja väljalülitamiseks seadke liugnupp ja temperatuuriseadistus väljalülitatud asendisse "0". Temperatuuriseadistused kustuvad.



MÄRKUS.

Kui soojenduspatja ei kasutata, seadke selle liugnupp väljalülitatud asendisse "0" ja tõmmake pistik seinapistikupesast välja. Ühendage juhtseade soojenduspadja küljest lahti, eemaldades ühendusliidese.

5. Puhastamine ja hooldustööd



HOIATUS!

Enne puhastamist tõmmake alati kõigepealt pistik seinapistikupesast välja. Ühendage juhtseade soojenduspadja küljest lahti, eemaldades ühendusliidese. Vastasel juhul võib tekkida elektrilöögi oht.



TÄHELEPANU!

Juhtseade ei tohi kunagi puutuda kokku vee ega muu vedelikuga, sest need võivad juhtseadet kahjustada.

- Puhastage juhtseadet kuiva, ebemevaba lapiga. Ärge kasutage kemikaale ega abrasiivseid puhastusvahendeid.
- Seadet saab puhastada niiske lapi ja pesukäsnaga, millele on vajadusel lisatud veidi leebetoimelist puhastusvahendit.



TÄHELEPANU!

Pidage meeles, et soojenduspatja ei tohi keemiliselt puhastada, väänata, trummelkuivatada, rullida ega triikida. Vastasel juhul võib soojenduspadi kahjustada saada.

- Soojenduspadi on masinpestav.
- Kasutage eriti õrnatoimelist pesusükli temperatuuril 30 °C (mõeldud villaste esemete pesemiseks). Kasutage õrnatoimelist vedelpesuvahendit ja doseerige see vastavalt tootja juhistele.



TÄHELEPANU!

Seadme liiga sage pesemine avaldab sellele negatiivset mõju. Seetõttu ei tohiks seda kogu kasutusaja jooksul pesta rohkem kui 10 korda.

- Laotage soojenduspadi kohe pärast pesu veel niiskena pesukuivatusraami peale kuivama.



TÄHELEPANU!

- Ärge kinnitage seadet pesukuivatusraami külge pesulõksude ega muu sarnasega. Vastasel juhul võib soojenduspadi kahjustada saada.
- Juhtme ja nupu tohib uuesti ühendada alles siis, kui pistik ja padi on täielikult ära kuivanud. Vastasel juhul võib soojenduspadi kahjustada saada.



HOIATUS!

Ärge kunagi lülitage soojenduspatja sisse, et seda kuivatada. Vastasel juhul võib tekkida elektrilöögi oht.

6. Hoiustamine

Kui te ei kavatse soojenduspatja pikemat aega kasutada, soovime selle panna originaalpakendisse tagasi. Ühendage juhtseade padja küljest lahti.



TÄHELEPANU!

- Enne hoiulepanekut laske soojenduspadjal alati jahtuda. Vastasel juhul võib soojenduspadid kahjustada saada.
- Teravate murdejoonte vältimiseks ärge asetage soojenduspadja peale mingeid esemeid.

7. Kasutuselt kõrvaldamine

Keskonnakaitse tagamiseks ärge visake kasutuskõlbatuks muutunud seadmeid olmeprügi hulka. Viige töökõlbatuks muutunud seade vastavasse kogumis- või ümbertöötlemiskeskusesse. Seadmete kasutuselt kõrvaldamisel tuleb järgida EÜ WEEE-direktiivis (elektrilised ja elektroonilised jäätmed) sätestatud nõudeid. Küsimuste korral võtke ühendust jäätmekäitluse eest vastutava kohaliku asutusega.



8. Mida teha probleemide tekkimisel?

Probleem	Põhjus	Lahendus
Temperatuuriseadistused ei põle, kuigi - juhtseade on nõuetekohaselt soojenduspadja külge ühendatud; - toitepistik on ühendatud töökorras pistikupessa; - liugnupp on seatud asendisse 1, 2 või 3.	Ohutussüsteem on soojenduspadja püsivalt välja lüüritanud.	Saatke soojenduspadid ja juhtseade kliendi-teenindusse.

9. Tehnilised andmed

Vt soojenduspadja nimiaandmete plaadilt.

10. Garantii / teenindus

Beurer GmbH, Söflinger Straße 218, 89077 Ulm, Saksamaa (edaspidi "Beurer") annab sellele tootele garantii, mille suhtes kohalduvad allpool toodud tingimused ja mis hõlmab järgmist.

Alltoodud garantiitingimused ei mõjuta riiklikke garantiikohustusi, mille müüja seadme ostjale annab.

Garantii ei piira riiklike vastutuse sätteid

Beurer tagab, et see toode on töökorras ja täielik.

Üleilmne garantiiperiood on 3 aastat, alates uue kasutamata toote ostmisest müüjalt.

Garantii kehtib ainult toodetele, mille ostja on ostnud kui tarbija ja mida ta kasutab ainult eraviisilisel otstarbel oma kodumajapidamises.

Kehtivad Saksamaa seadused.

Kui tootel ilmneb garantiiperioodi jooksul defekte vastavalt alljärgnevatele tingimustele, remondib või vahetab Beurer toote tasuta välja nendele garantiitingimustele.

Kui ostja soovib esitada garantiinõude, peab ta esmalt pöörduma seadme kohaliku edasimüüja poole: vt lisatud klienditeeninduskeskuste aadresside nimekiri.

Sealt antakse ostjale edasine teave, kuhu ta toote toimetama peab ja milliseid dokumente selleks vaja on.

Garantiinõude korral tuleb Beurerile või selle volitatud partnerile esitada

- koopia ostuarvest / -tšekist ja
- originaaltoode.

Garantii ei kehti järgmistel juhtudel:

- toote tavapärasest kasutamisest või tarbimisest tulenev kulumine;
- tootega kaasasolevatele tarvikutele, mis kuluvad või saavad otsa toote sihipärase kasutamise käigus (nt patareid, akud, mansetid, tihendid, elektroodid, valgusallikad, tarvikud ja nebulisaatori tarvikud);
- kui tooteid on kasutatud, puhastatud, hoiustatud või hooldatud sobimatult ja/või kasutusjuhendis toodud teavet eirates ning kui tooteid on koost lahti võtnud, remontinud või ümber seadistanud ostja või klienditeeninduskeskus, mida Beurer ei ole selleks volitanud;
- kahjustused, mis tulenevad toote transportimisest tootja ja kliendi vahel või klienditeeninduse ja kliendi vahel;
- juhul kui tooted on ostetud kasutatud kujul;
- kahjustused, mis tulenevad toote defektist (teatud juhtudel võivad need siiski olemas olla).

Toote remontimine või väljavahetamine ei pikenda garantiiaega.

Selles kasutusjuhendis võib esineda vigu ja seda võidakse muuta ilma etteatamiseta.