

# beurer FM 150



## Jalamansetid kompresioonraviks Kasutusjuhend

Beurer GmbH • Söflinger Straße 218 • 89077 Ulm, Germany  
www.beurer.com • www.beurer-healthguide.com

CE 0483



**Lugege see kasutus-  
juhend hoolikalt läbi  
ja hoidke alles.**

**Kasutusjuhend peab  
olema kättesaadaval kõikidele  
seadme kasutajatele ja selles  
olevat teavet tuleb järgida.**



### **HOIATUS!**

- Seade on mõeldud ainult koduseks ja eraviisiliseks kasutamiseks. Seda ei tohi kasutada ärilistel eesmärkidel.
- Lapsed (vähemalt 8-aastased) ja isikud, kellel on tavapärasest



väiksemad füüsilised, tunnetuslikud või vaimsed võimed või kellel puuduvad piisavad kogemused või oskused, tohivad seadet kasutada järelevalve all või vastutava isiku juhendamisel ning nad peavad täielikult mõistma kõiki seadme kasutamise seonduvaid ohtusid ja vastavaid ohutuseeskirju.

- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all.
- Ärge kasutage seadet, kui see on saanud kahjustada või seadme töös esineb tõrkeid. Sel juhul võtke ühendust klienditeenindusega.
- Seadet tohib remontida ainult klienditeeninduses või volitatud edasimüüjate juures.
- Kui seadme toitejuhe on saanud kahjustada, tuleb see kasutuselt kõrvaldada. Kui toitejuhet ei saa seadme küljest ära võtta, ei saa seadet enam kasutada ja see tuleb ära visata.

## Märgid ja sümbolid

Kasutusjuhendis ja seadmel kasutatakse järgmiseid sümboleid:

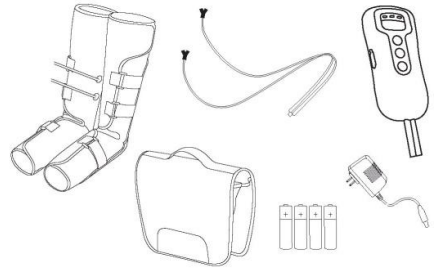
	<b>HOIATUS!</b> Vigastuse või tervisekahjustuse oht
	<b>OLULINE!</b> Ohutusmärkus, mille eiramisel võite seadet/tarvikut kahjustada.
	<b>Märkus</b> Olulist teavet sisaldav märkus
Transportation 	Transportimise temperatuur ja niiskus
	Toiteadapter
<b>IP 21</b>	Kaitstud 12,5 mm ja suuremate vöökehade eest ja vertikaalselt langevate veepiskade eest

	Alalisvool
	Järgige kasutusjuhendit
	Tootja
	Kaitseklass II
	BF tüüpi osa
	Töökeskkonna temperatuur ja õhuniiskus
	Hoiukeskkonna temperatuur ja õhuniiskus
	Seerianumber
	Madalsageduslik elektromagnetkiirgus
	Kasutamiseks ainult siseruumides
	Seade tuleb kasutuselt kõrvaldada vastavalt EÜ WEEE (elektriliste ja elektrooniliste seadmete jäätmete) direktiivile
	Sertifitseerimise sümbol toodetele, mis eksporditakse Vene Föderatsiooni ja SRÜ riikidesse.

## Seadme komplekti kuuluvad esemed

Kontrollige, et pakend oleks kahjustamata ja 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 kasutage seadet ja võtke ühendust seadme edasimüüja või meie klienditeenindusega.

Parema jala mansett  
 Vasaku jala mansett  
 Kaks õhuvoolikut  
 Käsilüliti  
 Hoiukott  
 4 x AA-patareid (1,5 V)  
 Toiteadapter  
 See kasutusjuhend



## 1. Kasutusotstarve

See seade on mõeldud kasutamiseks ainult inimeste jalgadel. Seade on mõeldud ainult **eraviisiliseks** kasutamiseks. Seade **EI** ole mõeldud ärilistel eesmärkidel kasutamiseks. Seadme kasutamine ei asenda arstlikku ravi.



**HOIATUS!**  
 Kasutage seadet ainult ettenähtud eesmärgil ja selles juhendis kirjeldatud viisil. Seadme mittesihipärane kasutamine võib olla ohtlik. Tootja ei võta endale vastutust seadme sobimatust või hooletust kasutamisest tuleneva kahju eest.

## 2. Seadme tundmaõppimine

Me kõik teame, mismoodi jalad pärast pikka ja rasket päeva valutama hakkavad ja paiste lähevad. Selle põhjus on tavaliselt liiga vähene liikumine või ühekülgne surve jalgadele pikema aja jooksul (näiteks kogu päev laua taga istumine, pikad lennureisid või pikemaajaline seismine). Selle seadmega saate oma jalgu meeldiva survega värskendavalt masseerida, et tagada nende sümptomite ennetamine. Kompressioonmassaažil on alljärgnev mõju: nõrkade või kahjustunud veenide korral veeniklapid ei sulgu ja veri ei liigu. Kompressioonmassaaž tagab veeniklapi toimimise ja stimuleerib vere voolu südamesse. Värskendava survega massaaži tagavad kaks jalamansetti, millele on integreeritud täispumbatavad ja tühjaks lastavad õhkpadjad, mis stimuleerivad vereringet. Massaaži/surve tugevust saab pidevalt reguleerida ning seega saate seadme kohandada vastavalt enda vajadustele. Jalamansetid pumbatakse vaheldumisi täis. See aitab vähendada jalgade paistetust ja raskustunnet neis. Lisaks vähendab see lihaspingeid jalgades ja sääremarjades ning aitab ennetada veenilaiendeid, nende sümptome ja ämblikveevuseid. Veeni toimimise taastamisel paraneb ka vereringe veenides. Jalamansetid saab takjakinniste abil hõlpsalt ja mugavalt oma jalgadele sobivaks reguleerida. Kompaktse disainiga seadme saab hoiukotis ka välja poole kodu kaasa võtta.

### 3. Kasutusjuhiseid

- Veenide vereringe parendamiseks.
- Veenilaiendite ja ämblikveevuste ennetamiseks.
- Paistetuse ja raskustunde vähendamiseks jalgades.
- Sportimisest tingitud lihaspinge leevendamiseks.
- Sportimisel tekkinud vigastuste (nagu muljumishaavad ja nikastused) ravimiseks.
- Muljumishaavade ravimiseks.

**Seadme kasutuskoh:** siseruumid

### 4. Ohutusmärkused

Alltoodud teabe eiramine võib tuua kaasa isikuvigastuse või varalise kahju.



#### HOIATUS!

Hoidke pakkematerjalid lastele kättesaamatus kohas (lämbumisoht).



#### HOIATUS!

ÄRGE kasutage seadet:

- kui teil on meditsiiniline kõrvalekalle või vigastus jalgadel (näiteks luude hõrenemine, lahtised haavad jne),
- lastel,
- raseduse ajal,
- magades,
- loomadel,
- tegevuste ajal, kus ootamatu reaktsioon võib olla ohtlik,
- pärast reaktsioonkiirust vähendavate ainete tarbimist (ravimid, alkohol),
- kauem kui 30 minutit (ülekuumenemise oht).  
Laske seadmel enne selle uuesti kasutamist vähemalt 20 minutit jahtuda,
- kroonilise haigusega patsientidel või inimestel, kes saavad samaaegselt ravi.

**Kui te ei ole kindel, kas seade teile sobib, pidage nõu oma arstiga.**

**Pidage enne seadme kasutamist arstiga nõu juhul, kui:**

- te põete mõnd rasket haigust või taastute jalgadel tehtud operatsioonist,
- te kasutate südamestimulaatorit, implantaati või muud abivahendit,
- teil on või võib olla tromboos,
- teil on diabeet,
- teil esineb teadmata põhjusega valu,
- teil on raskekujuline põletik,
- teil on vee sidumisega seonduvad südametegevuse kahjustused,
- teil on kaugelearenenud arterite haigus,
- teil on hingamiseldundite turse,
- teil on kõrge vererõhk,
- teil on pahaloomuline kasvaja.



#### HOIATUS!

- Seadet ei tohi kasutada koos kõrgsageduslike

seadmetega. Nii väldite enda põletamist või seadme kahjustamist.

- Bioühilduvus. Patsiendile või kasutajale ligipääsetav materjal ei kujuta endast vastuvõetamatut ohtu. Meie toodete materjalid on kontrollitud ja lubatud.
- Ärge puudutage vooluadapteri pistiku pesa, sest see võib põhjustada elektrilöögi.
- Seadme kasutamise ajal peab käsilüliti olema keha kõrval.
- Olge seadme kasutamisel ettevaatlik, sest maha kukkudes võib see teid vigastada.
- Raseduse ja menstruatsiooni ajal, tundliku naha korral, kui põete südamehaigust või teil on normist erinev vererõhk, teil on pahaloomuline kasvaja, peaaegu veresoonte haigus, krooniline haigus või läbite parajasti ravikuuri, pidage enne seadme kasutamist nõu arstiga.
- Seadet ei tohi kasutada inimesed, kelle naha- või survetundlikkus on häiritud.
- Ärge kasutage seadet vannis või duši all.
- Ajuverejooksu ja -valumiga patsiendid: ärge kasutage seadet ajal, kui patsiendi seisund ei ole stabiilne. Haigusest paranev patsient tohib seadet kasutada ainult arsti järelevalve all.
- Mädase põletiku, kroonilise sepsise ja ülekuumenemisohuga patsiendid ei tohi seadet kasutada.
- Kroonilise südame-veresoonkonna või aju veresoonte haigustega patsiendid ei tohi seadet kasutada.
- Ärge kasutage seadet muudel kehaosadel kui jalad ja käed ega patsientidel, kelle jalgadel on nakkus.
- Seadme kasutamise ajal ei tohi ringi liikuda. See on ebamugav ja seade või minna rikki.
- Ärge kasutage seadet lastel ega isikutel, kes ei ole ümbritsevast teadlikud.
- Kui tunnete seadme kasutamise ajal ebamugavust, lõpetage kasutamine kohe ja pidage nõu oma arstiga.
- Ärge kasutage seadet koos teiste meditsiiniseadmetega nagu südamestimulaator, kunstlikku südant, kopsu või muud elutähtsat organit toetavate meditsiiniseadmetega, elektrokardiogrammi ega muude elektrooniliste meditsiiniseadmetega. Vastasel juhul võib tekkida ohtlik olukord.
- Ärge võtke seadet koost lahti ning ärge proovige seda ise remontida. Vastasel juhul võib seade minna rikki või võite saada elektrilöögi.
- Hädaolukorra puhuks pange seade nii, et pistiku saab hõlpsalt seinapistikupesast välja tõmmata.



#### TÄHELEPANU!

- Kui seadet kasutatakse koos kõrgsagedusliku kirurgiseadmega, võib seade saada kahjustada. Kui seadet kasutatakse lühilaine- või mikrolaine meditsiiniseadme lähedal (ühe meetri raadiuses), ei pruugi seade stabiilselt töötada.
- Ärge seadistage seadet ilma tootja loata ümber.
- Pärast seadme kasutamist tõmmake selle pistik

alati seinapistikupesast välja, eriti juhul, kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada.

- Ärge kasutage seadet kõrge temperatuuril, põletikulisel nahal, elektromagnetilise kiirgusega ega niisketes kohtades.



### HOIATUS! Elektrilöögi oht!

Nagu kõiki teisi elektriseadmeid, tuleks ka seda seadet kasutada ettevaatlikult, et vältida elektrilöögist tulenevaid ohte. Järgige toote kasutusjuhiseid:

- Kasutage seadet ainult koos sellega kaasas oleva toiteadapteriga ja andmeplaadil toodud pingevahemikus.

- Ärge kasutage seadet ega selle tarvikuid juhul, kui need on nähtavalt kahjustunud!

- Ärge kasutage seadet äikesetormi ajal.

Defekti või rikke korral lülitage seade kohe välja ja tõmmake selle toiteallika pistik seinapistikupesast välja. Ärge hoidke toiteadapteri pistikupesast väljatõmbamisel kinni juhtmetest ega seadmest. Ärge kunagi kandke seadet selle toitejuhtmetest hoides. Ärge asetage juhtmeid kuumade pindade lähedale. Ärge torgake, väänake ega painutage juhtmeid.

Seadet ei tohi torgata nõelte ega muude teravate esemetega. Ärge võtke käsilülilit osadeks lahti. Seade, lüliti ja juhe ei tohi puutuda kokku vedeliku ega auruga. Kasutage seadet ainult kuivades siseruumides (MITTE vannitoas, saunas jms). Kui seade kukub vette, ärge tormake seda kohe välja võtma. Tõmmake seadme pistik kohe seinapistikupesast välja. Ärge kasutage seadet, kui seadmel endal või selle tarvikutel on nähtavaid kahjustusi. Ärge laske seadmel maha kukkuda ega muul viisil lööke saada.



### HOIATUS! Seadme remont

Elektriseadmeid tohivad parandada ainult vastava väljaõppega spetsialistid. Seadme valesti remontimine võib tekitada kasutajatele äärmiselt ohtliku olukorra. Kui seadet on vaja remontida, võtke ühendust klienditeeninduse või volitatud edasimüüjaga.



### HOIATUS! Tulekahjuoht!

Seadme valesti kasutamisel või kasutusjuhendi eiramisel võib tekkida tuleohtlik olukord!

Järgige tootja kasutusjuhiseid:

- Ärge kasutage seadet patjade või linadega kinni kaetuna.
- Ärge kasutage seadet bensiini ega teiste väga tuleohtlike ainete lähedal.



### HOIATUS! Patareid

- Kui patareivedelik satub nahale või silma, peske neid põhjalikult puhta veega ning pöörduge viivitamatult arsti poole.
- Lämbumisoht! Väikelapsed võivad patareid suhu panna ja alla neelata. Patareid tuleb hoida väikelastele kättesaamatus kohas.
- Järgige polaarsusmargistusi (+) ja (-).
- Patarei lekkimise korral puhastage patareisahtel kuiva lapiga, kandes seejuures kaitsekindaid.

- Plahvatusoht! Ärge visake patareisid tulle!
- Kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada, võtke patareid patareisahtest välja.
- Vahetage alati kõik patareid korraga.
- Ärge kasutage akusid.
- Ärge võtke patareisid osadeks lahti ega purustage neid.



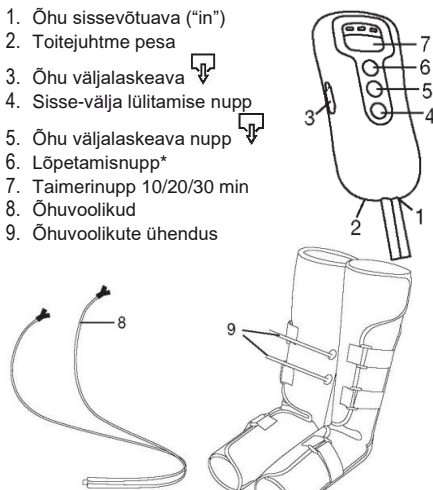
### OLULINE TEAVE! Käsitsemine

Pärast kasutamist ja enne puhastamist lülitage seade alati välja ja eemaldage toiteadapter vooluvõrgust.

- Veenduge, et õhuvoolikud ei oleks sõlmes.
- Ärge istuge ega seiske kogu keharaskusega jalamansettidele. Ärge pange midagi mansettide ega käsilüliti peale.
- Kaitske seadet kõrgete temperatuuride eest.

## 5. Seadme kirjeldus

1. Õhu sissevõtuava ("in")
2. Toitejuhtme pesa
3. Õhu väljalaskeava
4. Sisse-välja lülitamise nupp
5. Õhu väljalaskeava nupp
6. Lõpetamisnupp\*
7. Taimerinupp 10/20/30 min
8. Õhuvoolikud
9. Õhuvoolikute ühendus



(\*Lõpetamisnupuga saab manseti täispumpamise katkestada, kui see tundub ebameeldiv või surve on liiga tugev)

## 6. Esmakordne kasutamine

- Võtke seade pakendist välja.
- Eemaldage jalamansettide takjakkinnistelt sinine kaitsekate.
- Kontrollige, et seadmel, toitepistikul ega juhtmel ei oleks kahjustusi.
- Seadet saab kasutada patareidega (4 x 1,5 V AA-tüüpi leelispatareid LR06)) või toiteadapteriga.

### 6.1 Esmakordne kasutamine patareidega

1. Avage käsilüliti tagaküljel asuv patareisahtel.
2. Paigaldage 4 x 1,5 V AA-tüüpi (LR 06) leelispatareid. Jälgige, et sisestate patareid õigesti. Vt patareisahtilis asuvat joonist. Ärge kasutage akusid.

3. Sulgege käsilüliti tagaküljel asuva patareisahkti kate, kuni näete ja kuulete, kuidas see klõpsuga oma kohale lukustub.

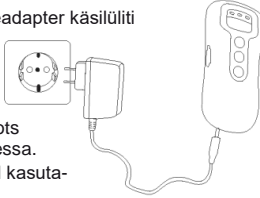
## 6.2 Esmakordne kasutamine toiteadapteriga



### Märkus

Enne seadme esmakordset kasutamist toiteadapteriga kontrollige, et käsilülitis ei oleks patareisid.

1. Ühendage toiteadapter käsilüliti külge, nagu on näidatud joonisel.
2. Ühendage toiteadapteri teine ots sobivasse pistikupessa.
3. Seade on nüüd kasutamiseks valmis.



## 7. Kasutamine

### 7.1 Alustamine



#### OLULINE TEAVE!

- Kasutamise ajal ärge tehke jalamanseti takjakinneid lahti, sest vastasel juhul ei pruugi seade enam nõuetele vastavalt töötada. Tehke jalamanseti takjakinneid lahti ainult juhul, kui surve teie jalgadele on liiga tugev või ebamugav. muutub kasutamise ajal ebameeldivaks.
  - Võite vajutada ka lõpetamisnuppu.
  - Jälgige, et õhuvoolikuid ei läheks seadme kasutamise ajal sõlme.
  - Ärge katke jalamansete kasutamise ajal teki vms esemega.
1. Järgige alati peatükis „Esmakordne kasutamine“ toodud juhiseid.



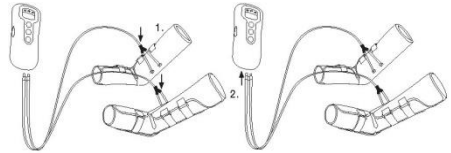
2. Pange jalamansetid ükshaaval tugevalt ümber alasäärte ja jalgade, nagu on näidatud joonisel. Võtke sääred enne paljaks või kandke liibuvaid pükse (näiteks retuuseid).

Mansetid tuleb paigaldada nii tugevasti, et nende alla mahub vaid kaks sõrme. Kui tundub, et jalamansetid on liiga tugevalt, kinnitage mansetid nii, et saaksite oma käelaba



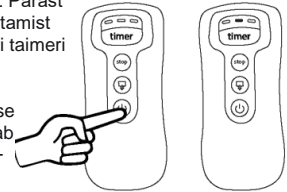
nende vahele panna.

3. Parimate tulemuste saamiseks tõstke jalad veidi üles / kõverdage neid natuke.
  - Vasaku jala mansetil on sees täht "L".
  - Parema jala mansetil on sees täht "R".



4. Ühendage õhuvoolik jalamansetide külge. Jälgige, et jalamansetid oleksid kindlalt oma kohal ega saaks kohalt libiseda. Ühendage õhuvooliku teine ots käsilüliti asuvasse õhu sissevõtuavasse ("in").

5. Seadme sisselülitamiseks vajutage sisse-väljalülitamise nuppu. Pärast seadme sisselülitamist hakkab 20 minuti taimer LED-tuli põlema.



6. Taimeriseadistuse muutmisel alustab taimer aja maha-loendamist uuesti algusest.



#### OLULINE TEAVE

Soovitame seadet kasutada 20-30 minutit, Seadme kasutamisel pikemat aega võivad jalad muutuda tuimaks ja seade võib üle kuumeneda.

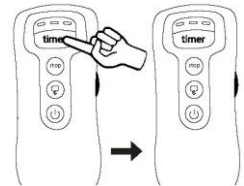
7. Võimsusastet saab reguleerida õhusurve regulaatorist. Alustage kõige väiksema võimsusastmega, et saaksite massaažiga järk-järgult harjuda. Parimate tulemuste saamiseks



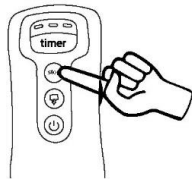
peaks võimsusaste olema kõrge, kuid selline, et tunnete end mugavalt.

8. Vajutage taimerinuppu, et valida ajaks 10 minutit, 20 minutit ja 30 minutit. Seadme sisselülitamisel on vaikimisi valitud aeg 20 minutit.

Kui seadistatud aja lõpuni on jäänud veel viis minutit, hakkab hetke aja näidik aeglasena vilkuma. Kui seadistatud aja lõpuni on jäänud üks minut, hakkab hetke aja näidik kiiresti vilkuma.



9. Kui tunnete seadme kasutamise ajal, et surve on liiga tugev või teil on ebamugav, vajutage lõpetamisnuppu, et seadme töö katkestada.



### Märkus

Seade hakkab jalgu üksteise järel vaheldumisi masseerima. Mõlemat jalga ei masseerita kunagi üheaegselt. See ei tähenda, et seade on rikkis.

Seadmel on automaatne väljalülitusfunktsioon, mis aktiveerub, kui seadet on kasutatud 30 minutit järjest.

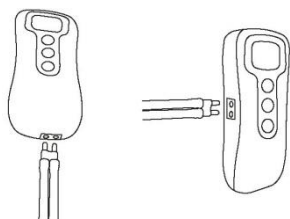
Kui patareid on peaaegu tühjad, hakkavad taimer LED-tuled paremalt vasakule vilkuma. Seade lülitub mõne sekundi pärast välja ja läheb 30 sekundiks seisurežiimi. Sel ajal põlevad kõik kolm taimer LED-tuld püsivalt.

## 7.2 Seadme kasutamise lõpetamine

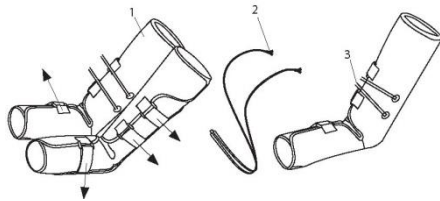
Lülitage esmalt seade välja ja seejärel laske jalamansetid õhust tühjaks.

Toimige järgnevalt:

- Lülitage seade käsilüliti asuvast sisse-välja lülitamise nupust välj. Seadistatud taimer LED-tuli kus Seade on nüüd 30 sekundiks seisurežiimis. Sel ajal põlevad kõik kolm taimer LED-tuld püsivalt.
- Võtke 30 sekundise seisurežiimi ajal õhuvoolik käsilüliti küljest ära ja sisestage see käsilüliti küljel asuvasse õhu väljalaskeavasse (otsas). Vajutage õhu väljalaskeava nuppu (5). Kõik kolm taimer LED-tuld vilguvad korraga. Protsessi lõppedes tuled kustuvad.



- Tehke takjakinnised lahti ja võtke jalamansetid ära. Võtke õhuvoolikud jalamansettide "Y-adapterist" välja, jättes jalamansettide lühikese otsaga tükid nii, nagu joonisel näidatud. Seadme kasutamisel koos toiteadapteriga tõmmake see seinapistikupesast välja ja ühendage käsilüliti küljest lahti.



## 8. Puhastamine ja hoiustamine

### 3.1 Jalamansettide puhastamine

- Enne puhastamist lülitage seade alati välja ja võtke õhuvoolikud (v.a lühikese otsaga tükid) jalamansettide ja käsilüliti küljest ära.
- Puhastage jalamansette pehme, veidi niiske lapiga. Ärge kasutage kemikaale ega abrasiivseid puhastusvahendeid.
- Ärge kasutage jalamansette, kui need ei ole täiesti kuivad.

### 3.2 Hoiustamine

- Kui te ei kavatse seadet pikemat aega kasutada, võtke käsiseadmest patareid välja. Lekkivad patareid võivad seadet kahjustada.
- Ärge keerake õhuvoolikuid ega jalamansette tugevalt sõlme.
- Pange seade ja tarvikud hoiule originaalpakendisse ning jahedasse ja hea ventilatsiooniga kohta.

## 9. Kasutuselt kõrvaldamine



Keskonnakaitse tagamiseks ärge visake kasutuskõlbmatuks muutunud seadmeid olmeprügi hulka. Seadmete kasutuselt kõrvaldamisel tuleb järgida EÜ WEEE-direktiivis (elektirilised ja elektroonilised jäätmed) sätestatud nõudeid. Küsimuste korral võtke ühendust jäätmekäitluse eest vastutava kohaliku asutusega.

Tühjad patareid tuleb viia vastavasse kogumispunkti.

See on seadusest tulenev kohustuslik nõue. Kahjulikke aineid sisaldavatel patareidel on alljärgnev märgistus:

Pb = pliid sisaldav patarei,  
Cd = kaadmiumi sisaldav patarei,  
Hg = elavhõbedat sisaldav patarei.





## 10. Mida teha probleemide tekkimisel?

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Jalamansetid ei lähe õhku täis.	Patareid on tühjad.	Vahetage käsilüliti patareid.
	Toiteadapter ei ole vooluvõrku ühendatud.	Ühendage toiteadapter sobivasse seinapistikupesessa.
	Õhuvoolikud ei ole õigesti ühendatud.	Ühendage õhuvoolikud uuesti.
Käsiseadme taimeri LED-tuled hakkavad seadme kasutamise ajal vilkuma ja seade lülitub välja.	Patareid on tühjad.	Vahetage käsilüliti patareid.



Probleemi püsimisel võtke ühendust meie klienditeenindusega.

## 11. Tehnilised andmed

Manseti rõhk	Kuni 120 mmHg (punktis 7.1. kirjeldatud nõuetele vastava kasutamise korral)
Manseti mõõtmed	29-53 cm
Kasutusaeg	10-30 minutit ±10% kõikumisega
Patareitoide	6 V DC (4 x 1,5 V = AA patareid (leelispatareid LR06))
Töökeskkonna tingimused	+5 °C kuni +40 °C, 15-93% suhteline õhuniiskus (mittekondenseeruv), 700-1060 hPa ümbritseva keskkonna rõhk
Hoiukoha tingimused	-25 °C kuni +70 °C, 0,93 % suhteline õhuniiskus (mittekondenseeruv), 700-1060 hPa ümbritseva keskkonna rõhk
Transporditingimused	-10 °C kuni +40 °C, 15-93% suhteline õhuniiskus (mittekondenseeruv), 700-1060 hPa ümbritseva keskkonna rõhk
Mõõtmed	Jalamansett: 61 x 67 x 0,5 cm Käsilüliti: 17 x 7,7 x 3 cm
Kogukaal	umbes 1400 g (ilma toiteadapterita)
Kaitseklass	
Klassifikatsioon	BF tüüpi seade 

Seerianumber asub seadmel või patareisahtlis.

## 12. Toiteadapter

Patareitoide	Sisend: 100-240 V~ 50/60 Hz, 200 mA Väljund: 6 V DC, 500 mA
Polaarsus	
Kaitseklass	

### Kohaldatavad standardid

Seade vastab järgnevale standarditele ja määrustele:

- EN 60601-1: 2006 + A1: 2013 Elektrilised meditsiiniseadmed - Osa 1: Üldised nõuded esmasele ohutusele ja olulistele toimeainetajatele.
- EN 60601-1-11: Üldised nõuded esmasele ohutusele ja olulistele toimeainetajatele. Kollateraalsandard: Nõuded kodus ravikeskkonnas kasutatavatele elektrilistele meditsiiniseadmetele ja -süsteemidele.
- EN 60601-1-2: 2015 Elektrilised meditsiiniseadmed - Osa 1-2: Üldnõuded esmasele ohutusele ja olulistele toimeainetajatele. Kollateraalsandard: Elektromagnetiline ühilduvus. Nõuded ja katsetused.