

beurer

LR 220



Õhupuhasti
Kasutusjuhend

CE



Lugege see kasutusjuhend tähelepanelikult 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 nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või juhendamisel ning nad peavad täielikult mõistma kõiki seadme kasutamiseiga seonduvaid ohtusid ja vastavaid ohutuseeskirju.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldustöid teha ainult järelevalve all.
- Puhastamise ajaks tõmmake seadme pistik pesast välja.
- Puhastage seadet ainult vastavalt juhistele. Mingil juhul ei tohi seadmesse sattuda vedelikku.
- Ärge kasutage lahusteid sisaldavaid puhastusvahendeid.
- 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.

Hea klient!

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

Lugupidamisega
teie Beureri meeskond

Seadme tundmaõppimine

Inimesed veedavad palju aega siseruumides. Siseruumide õhk on tihti saastunud tolmuosakeste, õietolmu, loomakarvade, lõhnade ja kahjulike gaasidega, samuti bakterite ja viirustega. Õhupuhasti LR220 puhastab ümbritseva keskkonna õhu, kasutades kolmekihilist filtreerimissüsteemi.

Õhupuhasti LR220


- filtreerib õhku kombifiltriga (eelfilter / **HEPA-filtri H 13** / aktiivsõega filter),
- töötab vaikselt kolmel võimsusastmel (öörežiim, seadistused I ja II) ja turborežiim,
- on taimerifunktsiooniga (kaks, neli või kaheksa tundi),
- sobib ruumidele suurusega 13 m²¹⁾ - 37 m²²⁾,
- on energiasäästlik,
- lülitub automaatselt välja, kui korpuse põhi avatakse ja filter välja võetakse.

¹⁾ (ANSI/AHAM AC-1 2015)

²⁾ (NRCC 54013-2011)

Õhu puhastamise põhimõtted

1. Õhupuhasti ventilaator imeb saastunud õhu endasse.
2. Eelfilter filtreerib välja suuremad osakesed nagu tolm, mustus ja karvad.
3. Seejärel filtreerib HEPA-filter välja väikesed osakesed nagu õietolm, bakterid ja viirused.
4. Järgmisena filtreerib aktiivsõega filter ümbritseva keskkonna õhust välja formaaldehüüdi, benseeni ja muud mürgised gaasid ja lõhnad.
5. Puhastatud õhk väljastatakse seadmest õhupuhasti ülasaosas asuva õhu väljalaskeava kaudu.

 HEPA H 13 filtri jõudlus on $\geq 99,95\%$. See tähendab, et välja filtreeritakse $99,95\%$ osakestest mõõtmetega alla $\geq 0,3 \mu\text{m}$ (nt bakterid, viirused ja peen tolm).

Saastunud, filtreerimata õhul on järgmised mõjud:

- põletike ja hingamisteede haiguste tõenäosus suureneb,
- kahjulikud gaasid kahjustavad tervist










2. Seadme komplekti kuuluvad 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 leiате kasutusjuhendist).

- Õhupuhasti
- Filter (eelfilter / HEPA-filter klass H 13 / aktiivsõega filter)
- See kasutusjuhend

3. Märgid ja sümbolid

Seadme ja tarvikute pakendil ja andmeplaadil kasutatakse järgmisi sümboleid:

	HOIATUS! Vigastuse või tervisekahjustuse oht.		Tootja
	Oluline teave! Ohutusmärkus, mille eiramisel võite seadet/tarvikut kahjustada.		CE-märgistus Toode vastab kehtivatele Euroopa ja riigisisestele direktiividele.
	Tooteteave Tähtis teave.		Kõrvaldage pakend kasutuselt keskkonnale ohutult.
	Lugege kasutusjuhiseid		Sertifitseerimise sümbol toodetele, mis eksporditakse Vene Föderatsiooni ja SRÜ riikidesse.
	Kõrvaldage toode kasutuselt vastavalt elektri- ja elektroonikaseamdetele romude direktiivile Ohutusmärgis "Geprüfte Sicherheit"		
	Kasutada ainult sisetingimustes.		Seadmel on kahekordne kaitsev isolatsioonikiht ja seetõttu vastab see II kaitseklassi seadmetele esitatavatele nõuetele

4. Nõuetekohane kasutamine

Õhupuhasti on mõeldud vaid siseruumide õhu puhastamiseks.

Seadet tohib kasutada ainult ettenähtud eesmärgil ja kasutusjuhendis märgitud viisil. Seadme mittesihipärane kasutamine võib olla ohtlik. Igasugune muu kasutusviis peale tootja soovitatud kasutusviiside võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või isikuvigastuse. Tootja ei võta endale vastutust seadme sobimatust või hooletust kasutamisest tuleneva kahju eest.

HOIATUS!

Kui teil on raske hingamisteede või kopsuhaigus, pidage enne seadme kasutamist nõu arstiga.

5. Hoiatused ja ohutusmärkused

Lugege tähelepanelikult märkusi. Alltoodud teabe eiramine võib tuua kaasa isikuvigastuse või varalise kahju.

HOIATUS!

Hoidke pakkematerjale lastele kättesaamatus kohas. Lapsed võivad need suhu panna ja lämbuda. Lämpumisohut!

Elektrilöögi oht!

HOIATUS!

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

- Ärge kasutage seadet, kui seadmel endal või selle tarvikutel on nähtavaid kahjustusi (nt toitejuhe või -pistik on saanud kahjustada, mootoriga ventilaator ei pöörle, seadme töös esineb tõrkeid või seade on kukkunud maha või saanud mis tahes muul viisil kahjustada). Sel juhul võtke ühendust klienditeenindusega.
- Kasutage seadet ainult sellele märgitud pingega vooluvõrgus (andmeplaadi leiate seadme tagaküljelt).
- Ärge kasutage seadet äikesetormi ajal.
- Defekti või rikke korral lülitage seade kohe välja ja tõmmake selle toiteallika pistik pesast välja.
- Ärge hoidke pistiku välja tõmbamisel pistikupesast kinni juhtmest ega seadmest.
- Ärge kunagi kandke seadet selle toitejuhtmest hoides. Hoidke toitejuhe kuumadest pindadest eemal.
- Lülitage seade alati välja, kui tõmbate selle pistiku pesast välja.
- Ärge tõmmake pistikut pesast välja niiskete või märgade kätega.
- Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks tõmmake pistik otse pesast välja.
- Elektrilöögi vältimiseks ÄRGE asetage seadet vette ega muusse vedelikku. Ärge kasutage seadet vee läheduses.
- Lapsed ei pruugi mõista elektriseadmetega kaasnevaid ohtusid. Seega tuleb seadme lähedal olevaid lapsi alati valvata.
- Tõmmake seadme pistik alati pesast välja: enne seadme kohalt liigutamist, enne korpuse põhja avamist, enne filtrite vahetamist või puhastamist või juhul, kui seadet ei kasutata.
- Seadme avadesse ega liikuvate osade vahele ei tohi sisestada mingeid esemeid. Kõik pöörlevad osad peavad kogu aeg saama vabalt liikuda. Jälgige, et läbi avade ei satuks midagi seadmesse.
- Ärge kasutage seadet välitingimustes.

- Ärge blokeerige õhu sissevõtu- ja väljalaskeavasid ega asetage seadet pehmele pinnale (nagu voodi või diivan), sest nii võib seade ümber kukkuda ja õhu sissevõtu- või väljalaskeavad võivad blokeeruda.
- Ärge asetage midagi seadme peale.
- ÄRGE asetage toitejuhet vaiba alla.
- ÄRGE katke toitejuhet vaipadega, liistudega jms.
- ÄRGE paigutage juhet mööbliesemete ega kodumasinatena alla.
- ÄRGE vedage toitejuhet käidavast kohast.
- Paigutage juhe nii, et keegi ei saaks selle otsa komistada.
- Ärge proovige seadet ise remontida ega selle elektrilisi või mehaanilisi funktsioone ümber seadistada. Selle tingimuse rikkumisel kaotab seadme garantii kehtivuse. Seadmes ei ole kasutajahooldust vajavaid osi. Seadme hooldustöid tohivad teha ainult kvalifitseeritud spetsialistid.
- Tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks ärge kasutage seadet koos kiiruse reguleerimiseadisega.
- Seadme avad ja toitejuhe ei tohi puutuda kokku vedeliku ega auruga.
- Kui seade kukub vette, siis ärge tormake seda kohe välja võtma. Tõmmake pistik kohe pesast välja.

Tulekahjuoht

HOIATUS!

Seadme valesti kasutamisel või kasutusjuhendi eiramisel võib tekkida tuleohtlik olukord!

- Ärge kasutage seadet patjade või linadega kinni kaetuna.
- Ärge kasutage seadet bensiini ega teiste väga tuleohtlike ainete lähedal.
- Tulekahju ohu vähendamiseks ärge pange toitejuhet küttespiraalide, soojenduspatjade, ahjude ega küttekehade lähedale.
- Ärge kasutage seadet kergsüttivate ega plahvatusohtlike gaasisegude vahetus läheduses.
- Hoidke seade eemal soojusallikatest, sest selle korpus võib sulada ja süttida.

Remont

HOIATUS!

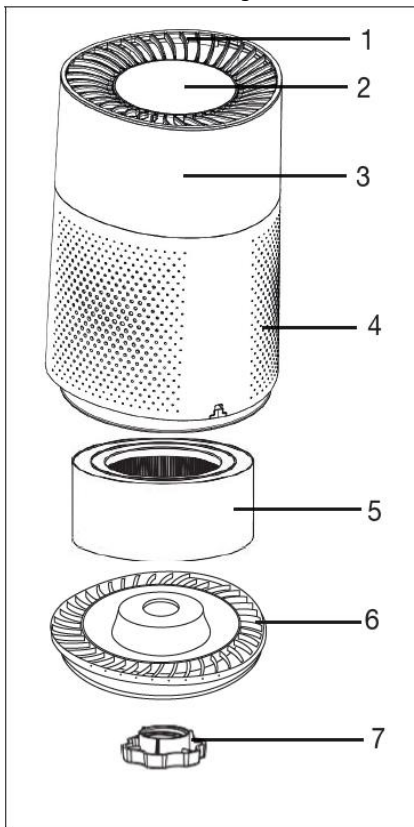
- Elektriseadmeid tohivad remontida ainult vastava väljaõppega spetsialistid. Seadme valesti remontimine võib tekitada kasutajatele äärmiselt ohtliku olukorra. Kui seadet on vaja remontida, võtke ühendust klienditeeninduse või volitatud edasimüüjaga.
- Ärge võtke seadet osadeks lahti.

Käsitsemine

OLULINE TEAVE!

- Pärast igat kasutuskorda ja enne igat puhastamist lülitage seade välja ja tõmmake selle pistik pesast välja.
- Ärge asetage midagi seadme peale.
- Kaitske seadet kõrgete temperatuuride eest.
- Kaitske seadet päikesevalguse ja löökide eest ja ärge laske sel maha kukkuda.
- Ärge raputage seadet.
- Asetage seade kindlale, ühetasasele ja kuivale pinnale.
- Paigutage toitejuhe nii, et keegi selle otsa ei komistaks.

6. Seadme kirjeldus



1. Õhu väljalaskeava

2. Juhtpaneel

3. Korpus

4. Õhu sissevõtuava

5. Filter (eelfilter / HEPA-filter H 13 / aktiivsõega filter)

Eelfilter: filtreerib jämeda tolmu ja mustuse nagu karvad

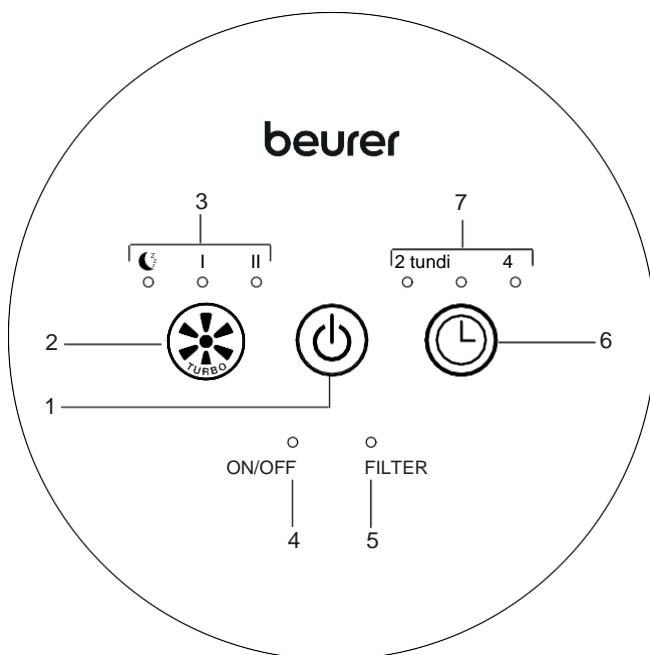
HEPA filter H 13: filtreerib bakterid, viirused, lestad, õietolmu ja peene tolmu

Aktiivsõega filter: kahjulike gaaside ja ebameeldivate lõhnade kõrvaldamiseks

6. Korpuse põhi

7. Filtri vahetamiseks keerake lukustusseadist

Ekraan ja nupud



1 Sisse-välja lülitamise nupp Seadme sisse-välja lülitamiseks	5 Näidik FILTER Näidik FILTER süttib automaatselt pärast 4260 tundi töötamist ja annab märku, et filtrit on vaja vahetada.
2 Ventilaatori kiiruse nupp Ventilaatori kiiruse seadistamiseks.	6 Taimeri nupp Nupp taimeri sisse lülitamiseks ja valimiseks.
3 Ventilaatori kiiruse ekraan I = väike kiirus II = suur kiirus I & II = turborežiim ☾ = öörežiim	Taimeri ekraan 2 h = 2-tunni taimer 4 h = 4-tunni taimer 8 h = 8-tunni taimer
4 Sees-väljas oleku näidik Kui sees-väljas oleku näidik põleb, on seade sisse lülitatud.	

7. Esmane kasutamine

6.1 Õhupuhasti lahtipakkimine

1. Avage papp-pakend.
2. Võtke seade pakendi ülaosast välja ilma kilepakendit eemaldamata.
3. Eemaldage kilepakend. Eemaldage seadme kombifilter (vt osa „Filtri vahetamine“) ja võtke see kilepakendist välja. Pange kombifilter seadmesse tagasi.
4. Kontrollige, et seadmel, toitepistikul ega juhtmetel ei oleks kahjustusi.

6.2 Õhupuhasti töövalmis seadmine

1. Vibratsiooni ja müra vältimiseks asetage seade ühetasasele ja stabiilsele pinnale.

OLULINE TEAVE!

Tõstke õhupuhastit alati mõlema käega.

2. Paigutage õhupuhasti nii, et selle kõigile külgedele jääb 30 cm vaba ruumi.

3. Kontrollige, et õhu sissevõtuava ja väljalaskeava oleksid alati vabad.

7. Seadme kasutamine

7.1 Õhupuhasti välja lülitamine

1. Järgige peatükis "Seadme esmane kasutamine" toodud juhiseid.

2. Sisestage pistik pessa. Paigutage toitejuhe nii, et keegi selle otsa ei komistaks.

3. Õhupuhasti sisse lülitamiseks vajutage sisse-välja lülitamise nuppu .

Märkus.

Õhupuhasti hakkab esmakordsel käivitamisel tööle seadistusel I.

7.2 Ventilaatori kiiruse valimine

Õhupuhastil on kolm püsivat ventilaatori kiirust ((seadistus I / seadistus II / öörežiim) ja 15 minuti turborežiim.

Seadistus I

Õhupuhasti ventilaator töötab väikesel kiirusel.

Seadistus II

Õhupuhasti ventilaator töötab suurel kiirusel.






Turborežiim

Turborežiimis töötab õhupuhasti ventilaator 15 minutit kõige kõrgemal seadistusel. Ekraanil põlevad I ja II. 15 minuti pärast lülitub õhupuhasti automaatselt seadistusele I.

Öörežiim



Öörežiimis töötab õhupuhasti ventilaator eriti vaikselt kõige madalamal seadistusel.

Ekraanivalgustus kustub 5 sekundi pärast. Öörežiimist väljumiseks vajutage mis tahes nuppu. Ventilaator käivitub vähemalt seadistusel I.

Vajutage üks kord sisse-välja lülitamise nuppu  .	: Õhupuhasti lülitub sisse ja käivitub seadistusel I
Vajutage üks kord ventilaatori kiiruse nuppu  .	: Õhupuhasti lülitub seadistusele II
Vajutage kaks korda ventilaatori kiiruse nuppu  .	: Õhupuhasti lülitub turborežiimi
Vajutage kolm korda ventilaatori kiiruse nuppu  .	Õhupuhasti lülitub öörežiimi
Vajutage neli korda ventilaatori kiiruse nuppu  .	Õhupuhasti lülitub tagasi seadistusele I

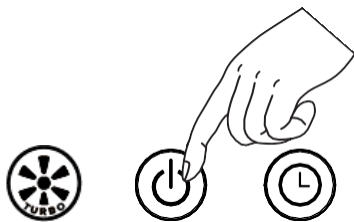
7.3 Taimerifunktsioon

Õhupuhastil on taimerifunktsioon, millega saab kindlaks määrata tundide arvu, mille jooksul õhupuhasti töötab, enne kui automaatselt välja lülitub. Õhupuhastil on kolm taimerijavahemikku: 2h (kaks tundi), 4h (neli tundi) ja 8h (kaheksa tundi). Seade lülitub automaatselt välja, kui kõigi ventilaatori kiiruste seadistatud aeg on möödunud.

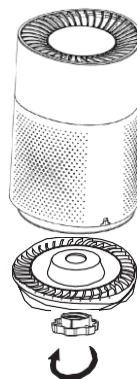
- Taimerijavahemike vahel liikumiseks vajutage taimerinuppu  Ekraani taimeriekraani osal süttib hetkel seadistatud taimerijavahemik (2h, 4h või 8h). Seadistatud arvu tundide möödumisel lülitub õhupuhasti välja.
- Taimerijavahemikku lülitamiseks vajutage korduvalt taimerinuppu , kuni taimeriekraani kohal olev tuli kustub. Seade töötab nüüd pidevalt.

7.4 Filtri vahetamine

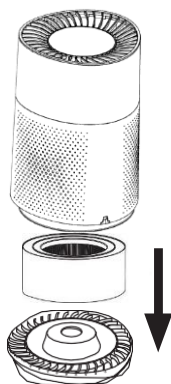
Kolmekihiline filter tuleb 4260 töötundi pärast vahetada uue vastu. 4260 töötundi möödudes hakkab näidik FILTER ekraanil punasena põlema. Filtri vahetamiseks toimige alljärgnevalt:



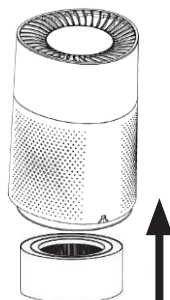
1. Õhupuhasti välja lülitamiseks vajutage sisse-välja lülitamise nuppu. Tõmmake toitejuhtme pistik pesast välja.



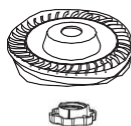
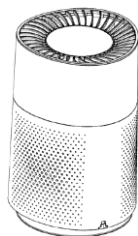
2. Kruvige lahti seadme alla asuv suur pööratav lukustusseadis.



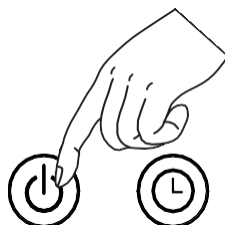
3. Nüüd saate filtri ja korpuse põhja allapoole tõmmates eemaldada.



4. Paigaldage uus filter.



5. Pange korpuse põhi oma kohale tagasi ja keerake selle allosas asuvat suurt lukustusseadist.



6. Vajutage ja hoidke aktiveeritud õhufiltri sisse-välja lülitamise nuppu 20 sekundit all, kuni punane näidik FILTER kustub.

i Enne lukustusseadise keeramist veenduge, et korpuse põhi on õõnsuste kaudu õigesti korpuse külge ühendatud.

i Kui soovite filtrit vahetada enda määratud ajavahemike tagant (nt iga 6 kuu järel), saate kuupäeva märkida filtri ülaservas asuvalale kleepsule.

8. Puhastamine ja hooldustööd

⚠ HOIATUS!
Enne puhastamist veenduge alati, et õhupuhasti pistik on õigesti ühendatud.

8.1 Filtri puhastamine

Filtri hügieenilise ja tõrgeteta töö tagamiseks on oluline seda regulaarselt puhastada (üks kord kuus). Puhastage filtrit väljaspoolt tolmuimeja harjaga või kuiva lapiga.

⚠ OLULINE TEAVE!

Kolmekihilist filtrit tuleb vahetada iga 4260 töötunni tagant (vt osa „Filtri vahetamine“). Kolmekihilist filtrit ei saa pesta.

8.2 Korpuse puhastamine

Puhastage seadme pealispind vees või õrnatoimelises puhastuslahuses niisutatud lapiga. Ärge puhastage seadet lahustite, muude tugevatoimeliste / hõõruvate puhastusvahenditega ega alkoholiga, sest need võivad seadme pinda kahjustada.

8.3 Hoiustamine

Kui te ei kavatse seadet pikema aja jooksul kasutada, siis soovime selle puhastada ja hoida originaalpakendis kuivas kohas. Ärge asetage midagi seadme peale.

9. Tarvikud ja varuosad

Tarvikute ja varuosade ostmiseks külastage www.beurer.com või pöörduge oma riigi klienditeenindusse (aadressid leiata nimekirjast). Tarvikuid ja varuosi saate osta edasimüüjate käest.

Otstarve	Toote number ja/või tellimisnumber
Filtrid (eelfilter / HEPA-filtrid klass H 13 / aktiivsõega filter)	680.07

10. Mida teha probleemide tekkimisel?

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade ei lülitu sisse.	Korpuse põhi ei ole õigesti sisestatud.	Veenduge, et korpuse põhi on õigesti sisestatud.
	Kolmekihiline filter ei ole sisestatud või on valesti sisestatud.	Veenduge, et kolmekihiline filter on õigesti sisestatud.
	Pistik ei ole pistikupessa ühendatud	Ühendage pistik sobivasse pistikupessa.
Seadmest ei tule piisavalt õhku.	Filter on määrduanud.	Puhastage filter (vt „Puhastamine ja hooldustööd“)
	Õhu sissevõtu- / väljalaskeava on blokeeritud.	Kontrollige, et õhu sissevõtu- / väljalaskeava ei oleks blokeeritud.
Seade teeb valju müra.	Õhu sissevõtu- / väljalaskeavas on võõrkeha.	Eemaldage õhu sissevõtu- / väljalaskeavast võõrkeha.
	Filter on blokeeritud.	Puhastage filter (vt „Puhastamine ja hooldustööd“)
	Filter ei ole õigesti paigaldatud.	Sisestage filter õigesti.
	Õhupuhasti on asetatud ebatasasele pinnale.	Asetage õhupuhasti ühetasasele pinnale.


11. Kasutuselt kõrvaldamine

Keskkonnakaitse tagamiseks ärge visake kasutuselõlmatuks muutunud seadmeid olmeprügi hulka. Viige tööõlmatuks 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.



12. Tehnilised andmed

Tüüp	LR 220
Pinge	220-240 V AC, 50/60 Hz
Väljund	38 W
Mõõtmed (pikkus x laius x kõrgus)	220 x 220 x 340 mm
Kandejõud	2 kg
Sobib ruumidele suurusega	13 m ² (ANSI/AHAM AC-1 2015) - 37 m ² (NRCC 54013-2011)

Helitugevus	umbes 55 dB (turborežiim)
Töökeskkonna tingimused	+5 °C kuni +40 °C, ≤ 90% suhteline niiskus (mittekondenseeruv)
Kaitseklass	Kaitseklass II 

13. 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 ostanud 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 klienditeeninduste aadresside nimekirja.

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 klienditeenindus, 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.

**Hooldustöökoda: Renerki Kaubanduse OÜ, Tel. 640 6400, klienditeenindus@renerk.ee,
Avatud E-R 9:00-18:00**

Maaletooja: Sandmani Grupi AS, Laki põik 6, Tallinn 12918