



VEINIKÜLMIK WKS72B KASUTUSJUHEND



Hea klient,

Täname, et olete ostnud selle toote! Lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi enne, kui seadme kasutusele võtate. Hoidke juhend alles ka tulevikus lugemiseks. Kui seade antakse edasi uuele omanikule, tuleks koos seadmega kaasa anda ka juhend.

Käesolevas juhendis mainitud mõned üksikasjad toote kohta võivad erineda teie ostetud seadmest. Kuid juhiseid tuleks sellegipoolest järgida. Tootja jätab endale õiguse muudatusteks toote disainis või tehnilistes omadustes, mis ei mõjuta toodete funktsionaalsust.

Seade, mille olete ostnud, võib olla juhendis kirjeldatud seadme uuendatud variant. Sellegipoolest on funktsioonid ja töötingimused samad. Juhend sobib sellele mudelile.

Järgige juhendis toodud juhiseid, et seadme kasutamine oleks meeldiv ja ohutu.

- Elektriühendus (ühendamiseks kasutatav seinakontakt ja vooluring) peavad olema paigaldatud nõuetekohaselt, professionaalse elektripaigaldaja poolt.
- Mistahes elektrikomponentide ümberehitust elektri tarbimiskohas tuleb lasta teostada professionaalsel elektripaigaldajal.
- Seade on ette nähtud kasutamiseks koduses majapidamises, sisetingimustes, ainult toidu säilitamiseks jahedas.
- Seadet ei tohi kasutada välistingimustes, transpordivahendis ega ärieesmärgil.
- Kasutage seadet vaid vastavalt juhendis ette nähtud kasutusotstarbele.
- Seadet kasutavaid isikuid tuleb tutvustada kasutusjuhendis sisalduvate juhistega.

- Seadet võivad kasutada lapsed alates 8 eluaastast ja isikud, kes oma vähese füüsilise, sensoorse või vaimse võimekuse poolest või kogemuste puudumise tõttu ei suuda seadet iseseisvalt ohutult kasutada - vaid juhul, kui neid juhendatakse ja abistatakse seadme turvalise kasutamise osas ja kui nad mõistavad seadme kasutamisega kaasnevat ohtusid.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida ega omapead teostada seadme puhastamist.
- Seadet ei tohi ühendada vooluvõrku, kui seade ise või selle voolujuhe on kahjustatud. Ärge proovige seadet ise parandada. Mistahes rikke või häire korral seadme töös tuleks pöörduda tootja volitatud remondiettevõttesse.
- Kasutage seadme varuosadena vaid selle toote originaalvaruosi. Vaid tootja poolt volitatud remondiettevõtte tehnikud tohivad vahetada seadme juheta.
- Hoidke seadet lahtise tule eest. Mingeid plahvatusohtlikke aineid ega pihusteid, mis sisaldavad süttivaid vedelikke - ei tohi seadmes säilitada.
- Hoidke seadme pakkematerjalid eemal väikelaste käeulatusest. Lämpumisoht!
- Seadet ei tohi ühendada vooluvõrku, enne kui kõik pakendi osad on seadme küljest, seest ja ümbert eemaldatud.
- Kasutage seadet ainult 220 – 240 V toitel, 50 Hz sagedusega.
- Ärge kasutage mitmikpistikut selle seadme ühendamiseks toitega. Seade ei sobi ühendamiseks voolumuunduriga (nt. transpordivahendil toiteallika muundur, mis teeb alalisvoolust vahelduvvoolu) vms.
- Ühendamiseks kasutatav elektripistik peab olema maandatud. Seade tuleb nõuetekohaselt maandada.
- Veenduge, et toitejuhe ei jääks seadme alla kinni ega saaks muul viisil mehaanilisi vigastusi.
- Kasutuskoha vooluvõrgu andmed peavad olema vastavuses seadme tüübisildil kirjas olevate andmetega tarbimisvoolu kohta.
- Kodune vooluvõrk peab olema kaitstud kaitsmega / katkestuslülitiga.
- Seadet ei tohi ümber ehitada.
- Enne puhastamist ja hooldamist eemaldage seade vooluvõrgust.
- Seadme kambrites ei tohi kasutada mingisuguseid elektriseadmeid, välja arvatud juhul kui need on sellist tüüpi, mida tootja on selleks soovitanud.
- Kuumust kiirgavad seadmed ei tohi asuda seadme ligiduses.
- Seade ei või saada märjaks ega olla ilmastikutingimuste mõju all.
- Ärge asetage seadme peale vedelikega täidetud anumaid ega veekeetjat.
- Seadme puhastamiseks ja sulatamiseks ei tohi kasutada mingit aurupuhastajat. Kuum aur tungib elektrilistele komponentidele ja tekitab elektrilühise. Elektrilöögi oht.
- Ärge kasutage nuga ega muud metallet seadmes tekkida võiva härmatise eemaldamiseks.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida. Kui seade ei ole kasvõi ajutiselt kasutusel, kindlustage et lapsed ei pääseks seadme sisemusse.
- Kasutamisel kuumenevad seadme tagaküljel asetsevad kondensaator ja kompressor. Seadme ümber peab olema tagatud piisav õhuvahetus, muul juhul seadme töö häirub. Ärge katke kinni seadme tuulutavasid.
- Kui liigutate seadet ühest kohast teise, hoidke kinni selle alumisest osast ja tõstke ettevaatlikult. Seade peab olema püstiasendis.
- Ärge kallutage seadet suurema nurga alla kui 45 kraadi. Kui seadet transporditakse küliliasendis, võib kompressori õli valguda jahutusaine ringlusse.
- Jätke seade püstiasendisse seisma 4-6 tunniks enne sisselülitamist, kindlustamaks et kõik vedelikud seadmes on valgunud tagasi oma õigele kohale.
- Ärge tõstke seadet selle uksest kinni hoides - hingede kahjustamise oht!

- Seadet tuleb transportida ja paigaldada vähemalt kahe inimese jõul.
- Ärge käivitage seadet, mis ei ole korralikult paigaldatud.
- Seadme põhjale, riiulitele ega uksele ei tohi toetuda.
- Kuumi toiduaineid ei tohi seadmesse panna.

Kliimaklassid

Oma seadme kliimaklassi näete tüübisildilt või seadme tehniliste andmete alajaotusest. Kliimaklassid ja nende vastavus ümbritsevale temperatuurile on loetletud järgnevalt.

Kliimaklass ja ümbritsev temperatuur

SN +10→+32 C nt kütmata kelder

N +16→+32 C majasisene temperatuur

N +16→+38 C majasisene temperatuur

N +16→+43 C majasisene temperatuur

JAHUTUSAINE

Seadmes on kasutusel keskkonnasõbralik jahutusaine R600a. See on süttiv aine. Seetõttu tuleb iga hinna eest vältida seadme jahutusaineringluse komponentide vigastamist nii transpordil kui ka kasutamisel.

Kui mistahes osa jahutusaineringlusest kahjustub, ei tohi samas ruumis kasutada lahtist tuld ega sädet tekitavaid seadmeid. Võtke kohe ühendust edasimüüjaga, kellelt seadme ostsite.

Kui jahutusaine lekib ruumiõhku – avage viivitamatult aknad. Ärge eemaldage seadet vooluvõrgust ega puudutage seadme juhtimispaneeli. Mingit elektriseadet ei tohi sisse ega välja lülitada (sädemed!) enne, kui kogu jahutusaine on ruumiõhust välja tuulutatud.

Sädemed ruumis jahutusaine lekkimise ajal võivad põhjustada gaasi süttimise ja plahvatuse.

PAIGALDAMINE

Võtke seadme ümbert, seest ja alt ära mistahes pakendiosad. Toimetage pakend sobivasse kogumiskonteinerisse. Liikuvad osad, nt. riiulid võivad olla kinnitatud teibiga. Eemaldage teibid hoolikalt. Puhastage liimijäägid sooja vee ja seebi abil.

Ärge võtke midagi ära seadme tagaküljest.

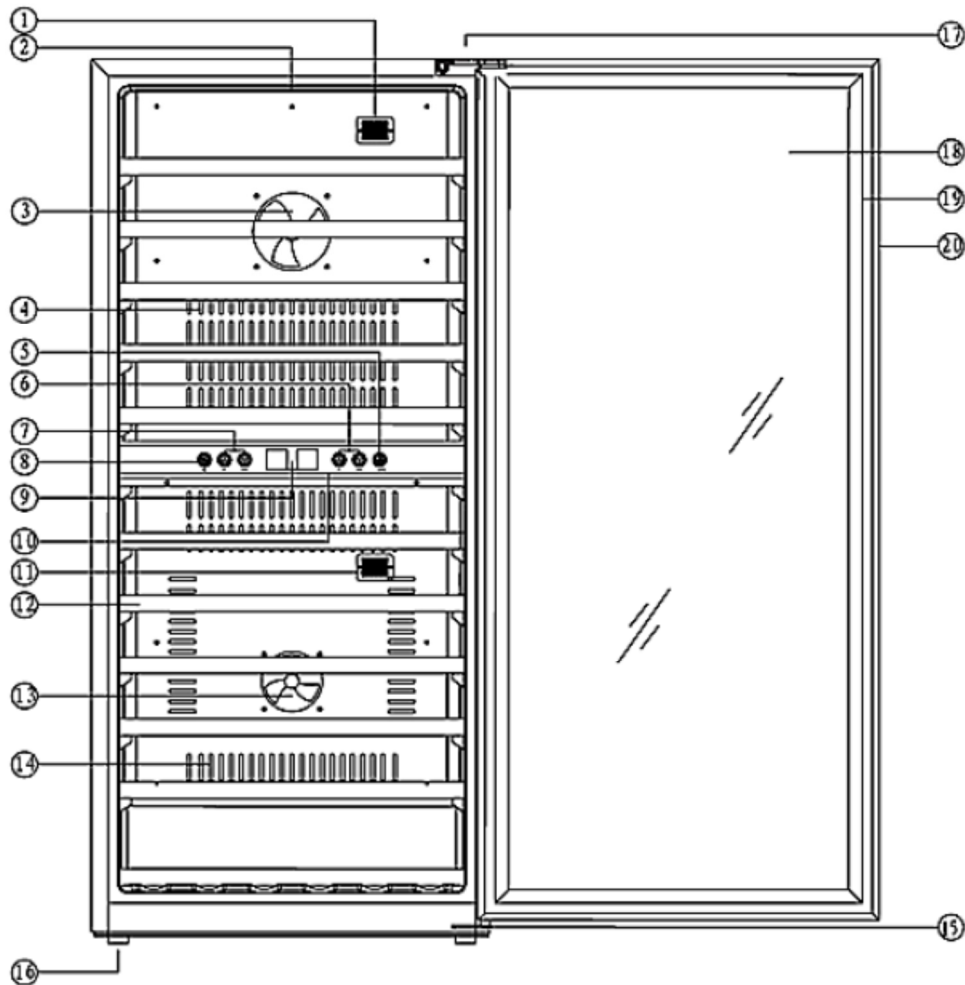
Paigaldage seade sobivasse asukohta, kus on piisav vahemaa ümbritsevatest seintest ja esemetest ning sobiv temperatuur. Kontrollige, et seade oleks kahjustustevaba.

Seade peab asuma kuivas ja hästiõhutatud kohas. Ärge paigaldage seadet otsese päikese kiirguse kätte. Uksed peavad avanema täielikult ilma igasuguse takistusega.

Seade peab asuma tasasel, kuival ja kõval aluspinnal. Kontrollige seadme loodisolekut vesiloodi abil.

Seadme tüübisilt on leitav tagaküljelt.

SEADME OSAD



1. NTC-andur/ülatsoon

2. Valgusti /ülatsoon

3. Ventilaator/ülatsoon

4. Tuulutusrest

5. Valgusti lüliti

6. Temperatuur/alatsoon

7. Temperatuur/ülatsoon

8. C /F skaala vahetamine

9. Temperatuurinäidik

10. Valgusti /alatsoon

11. NTC andur/alatsoon

12. Riiul

13. Ventilaator /alatsoon

14. Tuulutusrest

15. Alumine uksehing

16. Jalg

17. Ülemine uksehing

18. Ukseklaas

19. Uksetihend

20. Käepide

ENNE KASUTUSELEVÕTTU

Enne vooluvõrku ühendamist laske seadmel 4-6 h selle tulevases asukohas seista. Puhastage seadet põhjalikult, eriti sisemusest. Kui riiulid on külmikus ebaõiges asendis, tuleb need paigaldada nii, nagu tootejoonisel. Seade tuleb ühendada vooluvõrku. Võimaldage seadme sisetemperatuuril langeda piisavale tasemele 24 tunni jooksul, alles siis asetage toiduained külmikusse. Ärge täitke külmikut liigselt.

TEMPERATUUURI SEADISTAMINE

Temperatuuri saab seadistada nuppude ▲ ja ▼ abil, sammuga 1C, vahemikus 5C ... 10C ülemises tsoonis ja 10...18C alumises tsoonis.

Sisevalgustust saab süüdata ja kustutada nupuga LIGHT. Skaalade Celsius või Fahrenheit vahel saab valida nupu OC/OF abil. Vilkuv LCD ekraan tähendab, et temperatuur on seadistamisel. Pidevalt põlev LCD näidik kuvab jahutustemperatuuri.

TÖÖPARAMETRID

Seade saavutab oma sisetemperatuuri vaid siis, kui ümbritsev temperatuur on seadme kliimaklassile vastav. Samuti tuleb veenduda, et ukсед sulguvad õigesti, et uksi ei avataks liiga tihti ja liiga kauaks, et uste tihendid oleks heas seisukorras, et seade on paigaldatud õigesti ega ole liiga üle täidetud, et seadmes ei säilitata kuuma või sooja toitu.

Kui ümbritsev temperatuur on väga kõrge, siis on soovitatav seadistada temperatuur tugevamale jahutusele. Kõrge ümbritsev temperatuur ja samaaegne tugeval jahutusel töötamine võib tekitada olukorra, et kompressor töötab temperatuuri alalhoidmiseks vahet pidamata.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

Hoiatus: enne puhastamist ja hooldamist eemaldage seade vooluvõrgust.

Pidage külmik puhtana, et vältida halbade lõhnade teket seadme sisemuses. Eemaldage tolm kondensaatorilt ja seadme tagaküljelt pehme harja või tolmuimejaga. Ärge kasutage seadme puhastamiseks kangeid, söövitavaid, happelisi ega abrasiivseid aineid, lahusteid ega õlisid. Need juhised kehtivad seadme kõigi pindade puhastamisel.

PEALISPIND

Kasutage pealispinna puhastamiseks niisket lappi ja lahjat, mittehappelist puhastusainet. Kasutage nõudepesuvahendit, kui plekid ei ole eemaldatavad veega. Loputage puhtas vees niisutatud lapiga. Kuivatage kuiva lapiga.

SISEMUS

Puhastage riiulid ja kapi siseseinad soojas vees ja nõudepesuainelahuses niisutatud lapiga. Loputage puhtas vees niisutatud lapiga. Kuivatage kuiva lapiga.

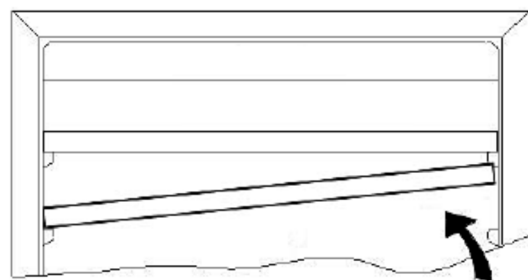
Uksetihendeid tohib pesta sooja vee ja lahja pesuaine lahusega (mittehappelisega).

Kui külmikut on vaja kolida: kinnitage kõik lahtised osad teibiga. Vajadusel pakkige need eraldi.

Seade peab transportimisel olema püstiasendis. Muud transpordiasendid võivad põhjustada kompressori rikke. Ärge kahjustage seadme jalgu.

Riiulite eemaldamine: enne riiulite väljatõmbamist

tuleb uks täiel määral avada, et uksetihend ei kahjustuks. Et kapi sisule hästi ligi pääseda, tuleb riiulit 1/3 ulatuses välja tõmmata. Mõlemal pool siinidel asuv naga kaitseb riiulit täieliku väljatõmbamise ja pudelite kukkumise eest. Selleks, et riiul täiesti välja tuleks, peab seda kallutama (vt joonist).



VEAOTSING

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Seade ei käivitu. | Pistik ei ole ühendatud pistikupesasa. Pistik on pesast välja tulnud. Pistikus puudub vool. Vooluringi kaitse on rakendunud. Voolupinge on liiga madal | Kontrollige kõnealust pistikupesasa mõne teise elektriseadmega. Kontrollige kaitsmeid. Võrrelge seadme tüübisildi andmeid andmetega, mis käivad tarbimiskoha vooluvõrgu kohta. |
| Ebapiisav jahutus. | Ust on liiga sageli avatud. Uks pole täielikult kinni. Külmik on üle täidetud. Uksetihendid on kahjustatud. | Sulgege uks korralikult Ärge täitke külmikut üle. Vahetage tihend. |
| LCD ekraanil ei kuvata midagi. | Defektne juhtpaneel. Defektne juhtpaneeli trükkplaat Defektne pistik | Võtke ühendust tootja volitatud remondiettevõttega. |
| Ekraanil on veateade. | Defektne ekraan. Temperatuuri ei suudeta mõõta. | Võtke ühendust tootja volitatud remondiettevõttega. |
| Ebaharilikud helid. | Seade ei asetse tasasel, kuival ja kõval aluspinnal nagu peaks. Seade puudutab tagaseina või mõnd muud eset. Pudelid on seadmes valesti paigutatud. Midagi on seadme taha kukkunud. | Paigutage seade alusel õigesti. Loodige seade aluspinnal. Paigutage pudelid seadmes õigesti. Eemaldage võõrkeha seadme tagant. |
| Uks ei sulgu õigesti. | Seade ei asetse tasasel, kuival ja kõval aluspinnal nagu peaks. Uksetihend on mittekorras. Riulid asetsevad seadmes valesti. | Paigutage seade alusel õigesti. Vahetage uksetihend. Paigutage riulid seadmes õigesti asendisse. |
| Juhtnupud ei tööta. | Juhtpaneeli rike | Võtke ühendust tootja volitatud remondiettevõttega. |

Kui seadme töö häirub mingil muul moel, pöörduge tootja poolt volitatud hooldusettevõttesse abi saamiseks.

MÄRKUSI

Järgnevalt kirjeldatud nähud seadme töötamises on tavalised ja ei ole märgiks rikkest.

Jahutusaine tekitab ringlemisel heli, mis meenutab vee voolamist. Mingeid erilisemaid helisid võib tekkida, kui jahutusaine hakkab ringlema.

Seadme küljed võivad seadme töötamisel soojeneda.

Tugevam heli. Esmakordsel käivitamisel või kui temperatuur tõuseb seadmes teatava piiri, võib seade tugevama võimsusel töötada, et külmikus temperatuuri alal hoida.

Kondensvesi seadme peal võib tekkida keskkonna kõrgemast niiskustasemest või väga soojast ümbrusest.

Klõpsuv heli. Kompessor klõpsub käivitudes ja välja lülitades.

Töötav kompressor tekitab suminat.

Nakumist võib tekkida, kui seadme erinevad materjalid jahtumisel ja soojenemisel paisuvad või kahanevad

AJUTINE MITTEKASUTAMINE

Kui seadet kaua ei kasutata, eemaldage seadme pistik vooluvõrgust. Võtke välja kogu külmikus olev toit. Kuivatage seadme sisemus lapiga ja jätke uks avatuks.

Paar-kolm nädalat eemalolekut ei eelda ilmtingimata külmiku väljalülitamist. Kindlustage lihtsalt, et külmikusse ei jääks riknevat toitu ja puhastage külmik seest.

TEHNILINE TEAVE

Mudel: veinikülmik

Kliimaklass SN/N/ST/T

Energiaklass B

Temperatuuritsoon 2

Aastane energiakulu kW/h 198

Maksimaalne mahutavus 72 pudelit

Reguleeritav temperatuur 5...10/10-18 C

Digitaalne LCD ekraan

Puutenuppudega juhtimine

Müratase 45 dB/A

Reguleeritav termostaat

Kompressoreid 1

Jahutusaine R600a

Tugevdatud klaasiga uks

Ukse poolsus **ei ole vahetatav**

Reguleeritavad jalad

Automaatne sulatamine

Helesinine LED sisevalgustus

Riiuleid 11 (puidust)

Mõõtmed (KxLxS) 127,5 x 49.5 x 58 cm

Mõõtmed pakendis (KxLxS) 132,5 x 56 x 64.5 cm

Kaal (neto/bruto) 53 / 57 kg

KESKKONNAKAITSE



Käideldge seade vastavalt jäätmeseadusega ette nähtud nõuetele. Külmikute jahutussüsteem ja isolatsioon sisaldavad jahutusaineid ja gaase, mis tuleb käidelda nõuetekohaselt. Vältige külmiku jahutusaineringluse osade kahjustamist. Kui jahutusaine pääseb ruumiõhku, võib tekkida tuleoht! Hoidke seadme pakkematerjalid

eemal väikelaste käeulatuses. Lämpumisoh!

Vananenud ja kasutuskõlbatud elektriseadmed tuleb toimetada nõuetekohasele käitlusele jäätmekäitlusettevõtete kogumispunkti. Vältige seadme kokkupuudet lahtise tulega.

Enne jäätmejaama andmist eemaldage külmikult uks, et keegi ei saaks külmiku sisemusse lõksu jääda. Seadme pakendi osad võib visata vastavatesse kogumiskonteineritesse.

Täpsemat teavet jäätmekäitluse kohta saab kohalikust omavalitsusest.

GARANTII JA HOOLDUS

Toode on ette nähtud ainult koduseks kasutamiseks. Muul otstarbel kasutamisest ja kasutusjuhendi eiramisest tingitud vigade korral esitatud pretensioone ei käsitleta.

Kui leiata seadmel vea, teatage sellest allpool nimetatud hooldusfirmale. Kui ilmnenud viga ei ole võimalik kõrvaldada, on ostjal õigus nõuda toote väljavahetamist müüja või maaletooja poolt. Müüja ei vastuta puuduse eest juhul kui ostja on jätkanud asja kasutamist pärast puuduse ilmumist ja sellest on tekkinud lisapuudusi või esialgne puudus on suurenenud.

Väljavahetamise / garantiiremondi eelduseks originaal-müügidokumendi ettenäitamine.

Vastavalt võlaõigusseadusele on toote kvaliteedi osas pretensioonide esitamise tähtaeg 2 aastat, alates ostukuupäevast. Pretensiooni esitamise õigus ei kehti järgmistel juhtudel:

- rikke on põhjustanud toote lohakas hooldus või vale kasutamine – st. kui toodet ei ole kasutatud vastavalt kasutusjuhendile
- seadet on avatud või remonditud väljaspool selleks volitatud töökoda
- mehhaaniliste vigastuste korral, kõrgendatud kulumisega või purunemisohuga osadele, nagu klaas- ja plastdetailid, lambipirnid, nupud, samuti pinnakriimustused
- seadme sisemusse on sattunud kõrvalisi esemeid, vedelikke, putukaid, üleliigset tolmu jne
- juhtmepestik on sulanud, põhjustatuna mittekorras pistikupesaga kasutamisest.

HOOLDUSETTEVÕTTED

| Linn | Firma | Aadress | Kontakt |
|-------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| TALLINN: | AS Sevi | Pallasti 16 | tel. 636 65 25 |
| TARTU: | OÜ Tavatron | Tähe 82, Tartu | tel. 7 349 123 |
| Gaas: | AS Varmata | Tähe tn. 135 | tel. 7 362 569 |
| VÖRU : | OÜ Võru Polar | Oja 1, Võru | tel. 78 21 461 |
| PÕLVA, RÄPINA: | FIE Hillard Sala | Mäe 9, Räpina | tel. 79 61 555, 51 53 132 |
| VILJANDI: | OÜ Aaberi Kodumasinad | Raua tn.3, Viljandi | tel. 43 33 802 |
| PÄRNU: | OÜ Have | Riia mnt. 129a, Pärnu | tel. 44 59 700, 44 39 470 |
| HAAPSALU: | OÜ Teco Kodumasinad | Nelgi 1, Paralepa | tel. 56678902 |
| PAIDE: | OÜ Oolberg ja Ko | Vainu tn. 9, Paide | tel. 38 50 010, 56 664 467 |
| RAPLA: | OÜ Maa-Õhk Soojuspump | Viljandi mnt. 72G, Rapla | tel. 48 96 501; 51 16 818 |
| JÕGEVA: | OÜ LEVOTEK | Rohu 6-28, Jõgeva | tel. 583 728 23 |
| RAKVERE: | OÜ Nirgi Kodumasinad | Posti 13, Rakvere | tel. 32 40 515, 51 75 742 |
| KOHTLA- JÄRVE: | OÜ Edelweis-Nord | Lehe 7, Kukruse | tel. 33 41318 |
| NARVA: | OÜ Sipelgas Maurinte | Tallinna mnt. 6a-19, Narva | tel. 35 60708, 56498697 |
| SAAREMAA: | OÜ Tedre Kodumasinad | Pikk 1b, Kuressaare | tel. 45 55978 |
| | Kodumasinade Remondikeskus | Tallinna 80A, Kuressaare | tel. 45 31 627 |
| VALGA: | OÜ Lumehelbes | Jaama pst. 12 A, Valga | tel. 76 64 452, 50 56 433 |

TOOTEKAART

TOOTE NIMETUS: _____

MUDEL: _____

KAUPLUS _____

MÜÜGIKUUPÄEV: _____

KAUPLUSE PITSAT: