

## TERMOVENTILATORS – Lietošanas instrukcija

### Lietošanas noteikumi

Pirms gaisa sildītāja (turpmāk tekstā sildierīce) lietošanas uzmanīgi izlasiet šo noteikumu prasības, kuras satur svarīgu informāciju par sildierīces lietošanas nosacījumiem un Jūsu personīgo drošību. Ekspluatējot sildierīci, sekojiet visiem lietošanas noteikumu norādījumiem!

**Uzmanību!** Sildierīce paredzēta lietošanai (gaisa sildīšanai) tikai dzīvojamo ēku telpās un nav domāta publiskām (sabiedriskām) telpām.

Termostata regulators un jaudas pārslēgi atsevišķos modeļos var būt izvietoti sildierīces korpusa priekšpusē.

### Drošības noteikumi

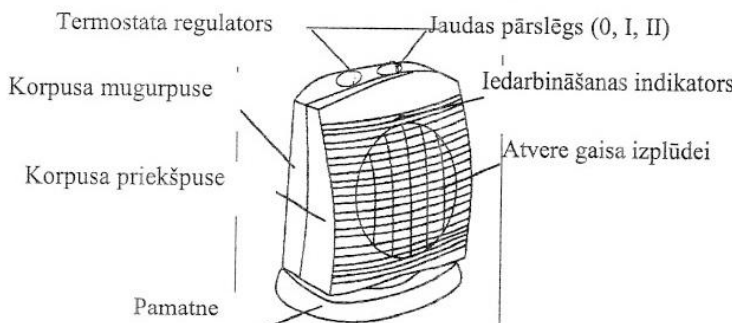
*Brīdinājums! Drošības noteikumu neievērošana apdraud Jūsu dzīvību!*

Sildierīci atļauts izmantot tikai gaisa sildīšanai telpu iekšā atbilstoši lietošanas noteikumiem. Izmantot to jebkuram citam nolūkam ir aizliegts! Ierīces lietošanas noteikumu neievērošanas gadījumā anulēts garantijas un servisa apkopes saistības.

- Sildierīci drīkst pieslēgt tikai maiņstrāvas 220-230V/50Hz elektrotīkliem.
- Aizliegts atvērt sildierīces korpusu, kā arī pieskarties pie tās daļām, kas atrodas zem sprieguma! Neievadiet ierīces atvērumos svešķermēus!
- Aizliegts pieskarties pie sildierīces un tās satāvdaļām ar mitrām rokām, kā arī ieslēgt (izslēgt) un apkalpot to ar mitrām rokām.
- Sildierīci nedrīkst lietot telpās ar vannu, dušu vai peldbaseinu, kā arī izvietot to ūdens pieslēguma tuvumā.
- Pirms katras sildierīces lietošanas pārbaudiet, vai kabelis un kontaktakās nav bojāti! Aizliegts izmantot vadus, kabeļus u.c. elektrodetajas ar bojātu izolāciju.
- Lai izvairītos no riska gūt elektrisko šoku, pēc iespējas ātrāk nomainiet sildierīces bojātās detaļas servisa centrā. Aizliegts lietot sildierīci ar bojātu korpusu u.c. defektiem un bojājumiem.
- Sildierīce nav paredzēta izmantošanai ārpus ēkām un telpām (klājā gaisā, atklāta veida pagaidu kioskos, novietnēs, teltīs, utml.).
- Lai izvairītos no eksplozijas un ugunsgrēka izcelšanās riska, nelietojiet sildierīci viegli užliesmojošo vielu un aerosolu uzglabāšanas vietu tuvumā kā arī viegli užliesmojošā atmosfērā (piemēram, degošu gāzu vai aerosolu izmantošanas tuvumā). Nav atļauts izsmidzināt sildierīces tuvumā aerosolus un sadzīves ķīmiju (dažādas lakas, smaržas, mazgāšanas līdzekļus, utml.).
- Sildierīce nav paredzēta izmantošanai garāžās u.c. ugunsnedrošās telpās (darbnīcās, šķūniņos utt.), kā arī dzīvnieku uzturēšanas vietās.
- Sildierīci jāizvieto tā, lai nodrošinātu brīvu gaisa apmaiņu (konvekciju).
- Lai novērstu sildierīces pārkāršanu, nav atļauts apsegīt sildierīci, kā arī žāvēt uz tās jebkādus priekšmetus.
- Lai novērstu traumas u.c. nelaimes gadījumu iespēju, neļaujiet bērniem, ļoti veciem cilvēkiem, kā arī personām, kuras atrodas medikamentu vai alkohola iespaidā, lietot sildierīci bez pieaugušo personu uzraudzības. Nodrošiniet, lai sildierīce būtu izvietota bērniem nepieejamās vietās un viņiem nebūtu iespējams ar to spēlēties.
- Lai ārkārtējās vajadzības gadījumā Jūs varētu ātri atvienot sildierīci no sprieguma, spraudkontaktu rozetei vienmēr jābūt viegli pieejamai.
- Izslēdot sildierīci, aizliegts kontaktakāšu vilkt no kontaktrozetes turot to aiz kabela.
- Sildierīce ir pietiekami jaudīgs elektroenerģijas patēriņtājs (līdz 2500W). Pārliecībās, ka Jūsu mājas elektrotīkli ir derīgi elektroiekārtu summārai jaudai, kas tiks izmantota pēc sildierīces pievienošanas mājas elektrotīkliem. Mājas elektrotīkliem jāatbilst spēkā esošo noteikumu prasībām elektroiekārtu ierīkošanas jomā, kā arī jābūt aprīkotiem ar avārijas režīmu drošinātājiem.
- Iesaiņojuma materiālus novāciet atbilstoši to utilizācijas noteikumu prasībām. Aizliegts iesaiņojuma maisiņus dot bērniem rotātāties. Tas apdraud Jūsu bērnu dzīvību.
- Elektriskajam tīklam pievienoto sildierīci aizliegts atstāt bez uzraudzības.
- Pirms sildierīces lietošanas iepazīstinet ar tās lietošanas noteikumiem pārējos sildierīces lietotājus Jūsu mājās. Mainoties sildierīces ipašniekam, izsniedziet lietošanas noteikumus jaunajam lietotājam.

### Sildierīces uzstādīšanas vieta

- Sildierīci jāizvieto un jāizmanto tikai vertikālā stāvoklī uz skrituljiem.
- Starp sildierīci un degošiem priekšmetiem (piemēram, aizkariem, sienām vai citām būvkonstrukcijām) jābūt vismaz 50 cm attālumam.
- Aizliegts novietot sildierīci uz nestabilām virsmām (piemēram, uz gultas, krēsla, utml.), jo sildierīce var apgāzties.
- Neuzglabājiet un neekspluatējiet sildierīci karstās plīts vai atklātās liesmas tuvumā.
- Aizliegts novietot sildierīci tieši zem sienas rozetes.
- Aizliegts uztīt kabeli ap sildierīci.



### Lietošana

- Ellas radiatora sastāvdajas ir attēlotas 1.zīmējumā.
- Sildierīce aprīkota ar termostatu (ierīce nemainīgas telpas temperatūras uzturēšanai) un jaudas pārslēgu (0 – sildierīce izslēgta, I – jauda 1000W, II – jauda 2000W).
- Termostata un jaudas pārslēgi atsevišķos modeļos var būt izvietoti sildierīces korpusa priekšpusē (ar apzīmējumu □ - jauda 1000W, ar apzīmējumu □□ - jauda 2000W).
- Noregulējot jaudas pārslēgus un termostatu, var izvēlēties Jums vēlamu telpas temperatūru.
- Ieslēdot sildierīci pirmo reizi vai pēc ilgstoša pārtraukuma, var īslaičīgi rasties smaka, kas pazūd pēc neilga sildierīces darbības laika.
- Lai sildierīce sāktu darboties, pagrieziet termostatu uz maksimumu, bet jaudas pārslēgu uz pozīciju I vai II (ja telpas temperatūra ir zema vēlama pozīcija II – 2000W).
- Pirms termostata noregulēšanas pagaidiet, kamēr sildierīce sasildīs telpu. Pēc vēlamās temperatūras sasniegšanas grieziet termostata regulatoru atpakaļ minimālās vērtības virzienā līdz brīdim, kad sildierīce atslēģies. Sildierīce tagad automātiski uztur uzstādīto telpas temperatūru, automātiski IESLĒDZOTIES un IZSLĒDZOTIES.
- Sildierīces ieslēgšanās un izslēgšanās ir normāls darba stāvoklis. Lai IESLĒGŠANOS un IZSLĒGŠANOS novērstu, pagrieziet termostata regulatoru uz maksimumu.
- Iedarbināšanas indikators mirdz (sarkana gaismā), kad sildierīce ir ieslēgta, un nemirdz, kad tā nedarbojas.

## Transportēšana un uzglabāšana

- Sildierīces transportēšanai vai pārvietošanai izmantojiet rokturi korpusa mugurpusē.
- Aizliegts pārvietot sildierīci, turot to aiz kabeļa.
- Ja sildierīce ilgu laiku netiks ekspluatēta, uzglabājiet to sausās iekštelpas, kur nav pārmērīgi daudz putekļu.
- Veicot transportēšanu, jāpasragā sildierīci no nokrišņu iedarbības.

## Kopšana

- Pirms sildierīces tīrišanas izslēdziet to un izņemiet kontaktdakšu no rozetes.
- Sildierīces korpusu, kā arī atveres gaisa iesūšanai un izplūdei, regulāri tīriet ar mitru lupatiņu un putekļusūcēju.
- Rekomendējam pēc ilgstoša lietošanas pārtraukuma (piemēram, pēc vasaras sezonas) radiatoria ribas attīrīt ar mitru lupatiņu, bet ventilatoru u.c. atveres ar putekļusūcēju.
- Nekad neiegredējiet ierīci ūdenī. Tas apdraud Jūsu dzīvību.
- Neizmantojiet abrazīvus un kodigus tīrišanas līdzekļus.
- Tīrišanai nelietojiet viegli uzliesmojošus līdzekļus (piemēram, benzīnu vai spiritu).

## Utilizācija

- Savu laiku nokoļpojušo sildierīci un tās sastāvdajas (metāla un plastmasas detaļas, eļļu u.c.) pienācīgi nododiet atkritumu pārstrādei atbilstoši attiecīgu noteikumu prasībām.
- Atkritumu pārstrādei sildierīci nodod, atdalot no ierīces tīkla kabeli.

## Servisa apkopes noteikumi

- Par servisa apkopi uzskatāma iegādatās sildierīces defektu bezmaksas novēršana pārdevēja (izplatītaja) servisa centrā saskaņā ar spēkā esošo normatīvo aktu nosacījumiem patērētāju tiesību aizsardzības jomā.
- Sildierīces remontdarbus atļauts veikt tikai specializētajās darbnīcās vai pārdevēja (izplatītāja) servisa centros. Patstāvīgi veikt sildierīces remontu ir aizliegts.
- Pārdevējs (izplatītājs) apņemas veikt bezmaksas novēršanu tiem defektiem, kuru iemesls ir pieļauta kļūda sildierīces ražošanas procesā vai tehnisko noteikumu neievērošana izgatavotārūpnīcā.
- Pircējam ir tiesības uz iegādātās sildierīces servisa apkopi līdz servisa kartē norādītajam termiņam, bet ne mazāk, kā 24 mēnešu laikām sākot ar sildierīces iegādes dienu.
- Pircējs iesniedz prasījumu par defektu novēršanu pārdevējam preces iegādes vietā.
- Prasījuma pieteikumu jānoformē atbilstoši 01.08.2006. MK noteikumu Nr.631 „Kārtība, kādā piesakāms un uzskatāms patērētāja prasījums par līguma noteikumiem neatbilstošu preci vai pakalpojumu” un servisa kartes norādījumiem.
- Pārdevējs (izplatītājs) neuzņemas atbildību un neveic servisa apkopi šādos gadījumos:
  - Ja pircējs nevar uzrādīt kases čeka vai cita pirkuma apliecināšā dokumenta oriģinālu;
  - Ja uzrādītā bojātā prece (sildierīce) nesakrīt ar servisa kartes datiem;
  - Ja mehāniskie bojājumi sildierīces korpusam, kuru iemesls ir sildierīces nepareiza transportēšana vai pircēja patvalīga iejaukšanās sildierīces konstrukcijā;
  - Ja konstatēts, ka sildierīces remontu jau ir veicis pats pircējs vai trešā persona ārpus pārdevēja (izplatītāja) servisa centra;
  - Ja sildierīce ir bojāta tās lietošanas noteikumu neievērošanas rezultātā;
  - Ja prece ir bojāta „force majeur” apstāklos (plūdi, vētra, ugunsgrēks, utml.).

## Pārējie noteikumi

- Sildierīces ražotājs un pārdevējs neuzņemas atbildību par telpu un tās aprīkojuma sasaldēšanu, kas ir radusies tādēļ, ka sildierīces apsildes jauda neatbilst telpas lielumam vai telpai ir nepietekoša siltumizolācija, kā arī sildierīces lietošanas noteikumu neievērošnas gadījumā.
- Saglabājiet šo instrukciju un servisa karti visā sildierīces ekspluatācijas laikā.
- Šie noteikumi neietykmē un neierobežo Patērētāju tiesību aizsardzības likumā un citos spēkā esošajos normatīvajos aktos noteiktās patērētāja tiesības.
- Ražotājam ir tiesības veikt grozījumu sildierīces konstrukcijā, lai uzlabotu preces kvalitāti un paplašinātu tās funkcijas.

## Tehniskie dati

Kods	Modelis	Elektrotīkla parametri	Jauda, W	Izmēri, cm
33108	N23	~230V-50Hz	2000	23.3x20x27
33109	N34	~230V-50Hz	1800	21.3x17.3x23.3
33110	N46	~230V-50Hz	2000	27.5x15.5x28.5
33111	N41	~230V-50Hz	2000	22.5x18x30.7

## Õhusoojendi (puhuri) – Kasutusjuhend

Enne õhusoojendi - puhuri (edaspidi tekstis - kütteseade) kasutamist lugege hoolikalt läbi kasutusjuhend, mis sisaldb olulist teavet kütteseade kasutustingimust ja Teie isikliku ohutuse kohta. Kasutades kütteseadet, järgige kõiki kasutustingimusi!

**Tähelepanu!** Kütteseade on ettenähtud kasutamiseks (õhu soojendamiseks) ainult eluruumides ja ei ole ettenähtud avalike ruumide kütmiseks.

### Ohutuseeskirjad

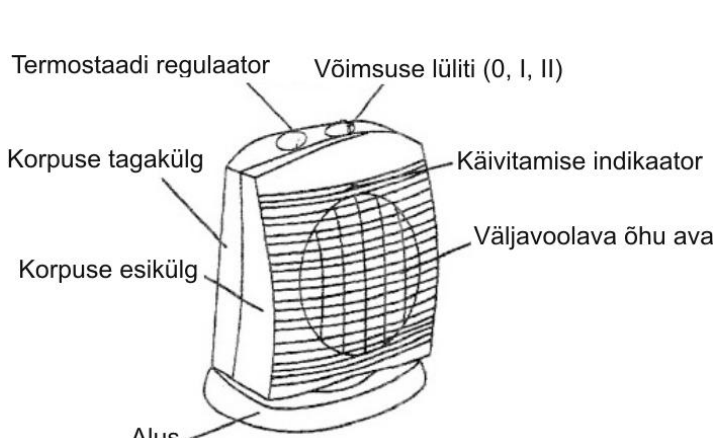
*Hoiatus! Ohutuseeskirjade eiramine ohustab Teie elu!*

Kütteseadet on lubatud kasutada ainult õhu kütmiseks siseruumides vastavalt kasutuseeskirjadele. Kasutada seda mistahes teisel eesmärgil on keelatud! Seadme kasutuseeskirjade eiramise korral tühistatakse garantii ja hoolduse kohustused.

- Kütteseade võib ühendada ainult vahelduvvoolu 220 - 230V/50Hz elektrivõrku.
- On keelatud avada kütteseadme korpuss, samuti puudutada selle osasid, kui need on pingi all! Ärge toppige seadme avadesse vöörkehi!
- Keelatud on puudutada kütteseade ja selle koostisosaid märgade kätega, samuti sisse lülitada (välja lülitada) ja hooldada seda märgade kätega!
- Kütteseade ei tohi kasutada vannitubades, duširuumides või basseinide ääres, samuti veevraanide läheduse.
- Enne igat seadme kasutuskorda kontrollige, kas toitekaabel või pistik ei ole vigastatud! Keelatud on kasutada juhtmed, kaableid, jm. elektriseadme osad vigastatud isolatsiooniga!
- Elektrilögi riski välimiseks soovitame võimalikult kiiresti asendada kütteseade kahjustunud osad teeninduskeskuses! Keelatud on kasutada kütteseade vigastatud korpuse jm. defektide ja kahjustustega!
- Kütteseade ei ole ettenähtud kasutamiseks väljaspool hoonete ja ruumide (vabas õhus, avatud liiki ajutistes kioskites, varjulustes, telkides, jms.).
- Kütteseade remonttöid on lubatud teostada ainult spetsialiseeritud töökodades või turustaja teeninduskeskuses! On keelatud iseseisvalt teostada kütteseade remonti!
- Et vältida plahvatust ja tulekahju ohtu, ärge kasutage kütteseadeid kergesti süttivate materjalide ja aerosoolide säilitamise koha lächedal, samuti kergesti süttivas õhustikus (nt. põlevate gaaside või aerosoolide kasutamise läheduses). Kütteseade läheduses ei ole lubatud aerosoolide ja kodukeemia piustamine (erinevad lakid, parfüümid, pesuvahendid, jne)!
- Kütteseade ei ole ettenähtud kasutamiseks garaažis jm. tuleohtlike ruumides (töökojad, kuurid jne.), samuti loomapidamisruumides.
- Kütteseade tuleb asetada nii, et oleks tagatud vaba õhu imemine ja väljapuhumine.
- Et vältida kütteseade ülekuumenemist, on keelatud kütteseade kinni katmine, samuti sellel mis tahes esemet kuvatamine!
- Et vältida vigastusi jm. önnestuste tekkimise võimalusi, ärge lubage lastel, eakatel inimestel, samuti narkootikumide või alkoholi mõju all olevatel isikutel kasutada kütteseadeid ilma täiskasvanute järelevalveta. Veenduge, et kütteseade oleks asetatud lastele kättesaamatus kohas ja neil ei oleks võimalik sellega mängida!
- Et erakkorralistel juhtudel oleks võimalik kütteseadeid kiiresti eemaldada vooluvõrgust, pistikupesa peab olema alati kergesti ligipääsetavas kohas.
- Kütteseade väljalülitamisel on keelatud pistiku eemaldamine pistikupesast tömmates seda toitejuhtmest.
- Kütteseade on piisavalt võimas **elektrienergia tarbija** (kuni 2000 W)! Veenduge, et Teie kodu elektrivõrk on piisav elektriseadmete summaarseks võimsuseks, mida kasutatakse lisaks kütteseadele sisselülitamisele kodu elektrivõrku. Kodu elektrivõrk peab vastama jõusolevatele sätetele elektripaigaldise kohta, samuti peavad oleval varustatud rikevoolu kaitsmetega!
- Pakkematerjalid hävitage vastavalt nende utiliseerimise eeskirjade nõuetele! Keelatud on pakendi kottide andmine lastele mängimiseks. See ohustab Teie laste elu!
- Elektrivõrku lülitatud kütteseade on keelatud jätkata järelevalveta!
- Hoidke see kasutusjuhend alles kogu kütteseade ekspluatatsiooni ajal. Enne kütteseade kasutamist tutvustage selle kasutusjuhendiga teisi kütteseade kasutajaid Teie kodus. Andes kütteseadeet uuele omanikule edasi, andke kasutusjuhend uuele kasutajale kaasa!

### Kütteseade paigalduskoht

- Kütteseade tuleb asetada ja kasutada ainult vertikaalasendis.
- Kütteseade ja süttivate esemetega (näiteks kardinate, seinte ja muude ehituskonstruktsioonide) vahel peab jäädma vähemalt 50 cm.
- On keelatud aseta kütteseade ebastabiilsetele pindadele), näiteks voodile, toolile, jne.), kuna kütteseade võib ümber kukkuda.
- Ärge kasutage kütteseadeid pikaküljel vaipadel.
- Ärge hoidke ja kasutage kütteseadeid kuumal pliidil või lahtise tule läheduses.
- On keelatud kütteseade asetamine otse pistikupesa alla.
- Keelatud on toitejuhtme kerimine ümber kütteseade.



### Kasutamine

- Õhusoojendi-puhuri CHANGER koostisosad on näidatud joonisel 1.
- Kütteseade on varustatud termostaadi (seade ühtlase ruumi temperatuuri hoidmiseks) ja võimsuse lülitiga (0 - kütteseade välja lülitatud, I - võimsus 1000W, II - võimsus 2000W).
- Termostaadi ja võimsuse lülitid üksikutel mudeliteel võivad asetseda kütteseade eesosas (tähistusega □ - võimsus 1000W, tähistusega □□ - võimsus 2000W).
- Reguleerides võimsuse lülit ja termostaati, saate valida soovitud toatemperatuuri.
- Lülitades kütteseadeisse esmakordelt või pärast pikemat pausi, võib tekkida lühiajaline lõhn, mis kaob pärast lühikest kütteseade töötamist.
- Et kütteseade hakkaks tööle, keerake termostaati maksimaalasendiisse ja lülitage sisse võimsuse lülitid asendisse I või II (kui ruumi temperatuur on madal, on soovitav asend II - 2000W).
- Enne termostaadi reguleerimist oodake, kuni kütteseade on ruumi soojaks kütnud. Pärast soovitud temperatuuri saavutamist keerake termostaadi regulaator tagasi minimaalasendi suunas, kuni kütteseade lülitub välja (kostab "klöps"). Kütteseade nüüd automaatselt hoiab seatud toatemperatuuri, automaatselt LÜLITADES SISSE ja LÜLITADES VÄLJA.
- Kütteseade sisse- ja väljalülitumine on tavapärasne tööolukord. Et SISSE-JA VÄLJALÜLITAMIST vältida, keerake termostaadi regulaator maksimumile.
- Käivitamise indikaator vilgub (punane tuli), kui kütteseade on sisse lülitatud ja ei vilgu, kui see ei tööta.

## Transportimine ja hoidmine

- Kütteseadme transportimiseks või teisaldamiseks kasutage käepidet seadme tagaküljel.
- On keelatud kütteseadme teisaldamine, hoides seda toitejuhtmest.
- Kui kütteseade pikemat aega ei kasutata, hoidke seda kuivades siseruumides, kus ei ole liiga palju tolmu.
- Kütteseadme transportimise ajal see tuleb kaitsta sademete mõjust.

## Hoidamine

- Enne kütteseadme puhastamist lülitage see välja ja eemaldage pistik pistikupesast!
- Kütteseadme korput, samuti õhu imemise ja puhumise avad regulaarselt puhastada niiske lapi ja tolmuimejaga.
- Soovitame pärrast pikaajalist kasutamise pausi (näiteks pärrast suvehooaega) puhastada tolmuimejaga õhu imemise ja puhumise avad.
- Ärge kunagi kastke seadet vette! **See ohustab Teie elu!**
- Ärge kasutage abrasiivseid või söövitavaid puhastusvahendeid.
- Puhastamiseks ei tohi kasutada kergesti süttivaid aineid (näiteks, bensiini või piiritust).

## Hävitamine

- Oma aja ära teeninud kütteseade tuleb viia jäätmekäitusjaama vastavalt asjakohastele eeskirjadele
- Jäätmekäitusjaama kütteseade viies, tuleb eemaldada selle toitejuhe.

## Garantiihoiduse tingimused

- Garantiihoiduseks loetakse ostetud kütteseade defektide tasuta körvaldamise müüja (turustaja) teeninduskeskutes kooskõlas vastavate jõus olevate normatiivaktide sätetega tarbijakaitse valdkonnas.
- Küttseadme remont on lubatud ainult spetsialiseeritud töökodades või müüja (turustaja) teeninduskeskutes! Iseseisvalt läbi viia kütteseade remonti ei ole lubatud!
- Müüja (turustaja) kohustub teostama tasuta nende defektide körvaldamise, mille põhjas on tekkinud viga kütteseade tootmisprotsessi käigus või tehniliste tingimuste täitmata jätmine tootjatehases.
- Ostjal on õigus ostetud kütteseadme garantiaegsele teenindamisele garantiikaardis märgitud kuupäevani, kuid mitte vähem, kui 24 kuud alates kütteseade soetamise kuupäevast.
- Ostja esitab nõude defekti körvaldamise kohta müüjale kauba soetamise kohas.
- Nõudetaolus peab olema vormistatud vastavalt 01.08.2006. MK määruse Nr.631 "Tarbijal nõue esitamise ja läbivaatamise kord lepingu tingimustele mittevastavale tootele või teenusele" ja garantiikaardi juhistele.
- Müüja (turustaja) ei vastuta ja ei teosta garantiihoidust järgmistel juhtudel:
  - Kui ostja ei esita kassatšekki või muud ostu kinnitavat dokumendi originali;
  - Kui esitatud kahjustatud kaup (kütteseade) ei vasta garantiikaardi andmetele;
  - Kui kütteseadme korpusel esinevad mehaanilised kahjustused, mis on tingitud kütteseade väärast transportimisest või ostja omavolilisest sekkumisest kütteseade konstruktsiooni;
  - Kui on tuvastatud, et kütteseadme remonti on juba teostanud ostja ise või kolmas isik väljaspool müüja (turustaja) teeninduskeskuse;
  - Kui kütteseade on vigastatud selle kasutustingimuste mittetäitmise tulemusel;
  - Kui kaup on vigastatud "force majeure" tingimustel (üleujutused, torm, tulekahju jne.).

## Ülejäänud tingimused

- Kütteseade tootja ja müüja (turustaja) ei võta enesele vastutuse ruumide ja nende sisseseade külmakahjustuste eest, mis on tingitud kütteseade mittevastavusest ruumi suurusele või ebapiisavast ruumi isolatsioonist, samuti kütteseade kasutamise nõuetekohaseks rikkumisest.
- Need tingimused ei mõjuta ega piira Tarbijakaitse seaduses ja teistes kehtivates seadustes ja määrustes kehtestatud tarbijaõigused.
- Tootjal on õigus teha muudatused kütteseade konstruktsioonis, et parandada toode kvaliteeti ja laiendada selle funktsioone.

## Tehnilised andmed

Kood	Mudel	Võrgu parametrid	Võimsus, W	Mõõtmed, cm
33108	N23	~230V-50Hz	2000	23.3x20x27
33109	N34	~230V-50Hz	1800	21.3x17.3x23.3
33110	N46	~230V-50Hz	2000	27.5x15.5x28.5
33111	N41	~230V-50Hz	2000	22.5x18x30.7

## Termoventiliatorius – Naudojimosi instrukcija

### Naudojimosi taisyklės

Prieš pradendant naudoti oro šildytuvą (toliau tekste šildytuvas) atidžiai perskaitykite šių taisyklių reikalavimus, kuriuose yra svarbi informacijas apie šildytuvo naudojimo sąlygas ir Jūsų asmeninį saugumą. Eksplotuojant šildytuvą laikykite visų naudojimosi taisyklių nurodymų!

**Dėmesio!** Šildytuvas skirtas naudoti (oro šildymui) tik gyvenamujų namų patalpose ir nėra skirtas viešoms (visuomeninėms) patalpoms.

Termostato reguliatorius ir galios jungiklis kai kuriuose modeliuose gali būti išdėstyti šildytuvo korpuso priekyje.

### Saugumo taisykles

*Jspėjimas! Saugumo taisyklių nesilaikymas gresia Jūsų gyvybei!*

Šildytuvą leidžiama naudoti tik oro šildymui patalpų viduje pagal naudojimosi taisykles. Naudoti jį bet kuriuo kitu tikslu draudžiama! Prietaiso naudojimo taisyklių nesilaikymo atveju anuliuojami garantijos ir aptarnavimo įsipareigojimai.

- Šildytuvą galima prijungti tik prie kintančios srovės 220-230V/50Hz elektros tinklo.
- Draudžiama atidaryti šildytuvo korpusą, taip pat ir liesti tas dalis, kurios yra po įtampa! Nekiškite į prietaiso angas svetimkūnių!
- Draudžiama liesti prietaisą ar jo dalis drėgnomis rankomis, taip pat ir įjungti (išjungti) ir atlkti priežiūrą drėgnomis rankomis.
- Šildytuvą negalima naudoti patalpose su vonia, dušu ar baseinu, taip pat ir statyti jo arti vandens šaltinių.
- Prieš kiekvieną šildytuvą naudojimą patirkinkite, ar laidas ir šakutė nėra sugadinti! Draudžiama naudoti laidus, kabelius ir kitas elektros detales su pažeista izoliacija.
- Kad išvengti elektrošoko, kaip galima greičiau pakeiskite šildytuvą sugedusias detales aptarnavimo centre. Draudžiama naudoti šildytuvą su pažeistu korpusu ir kitais defektais ir pažeidimais.
- Šildytuvas nėra skirtas naudojimui už pastatų ir patalpų ribų (atvirame lauke, atviro tipo laikinuose kioskuose, stovėjimo aikštelių, palapinėse ir pan.)
- Kad išvengti sprogimo ir gaisro rizikos, nenaudokite šildytuvą arti lengvai užsiliepsnojančių ir aerozolių laikymo vietų, taip pat ir lengvai užsidegančioje atmosferoje (pavyzdžiu, arti degančių dujų ar aerozolių naudojimo vietų). Draudžiama šalia šildytuvu purkšti aerozolius ir buitinę chemiją (jvairius lukus, kvepalus, skalbimo priemones, ir pan.).
- Šildytuvas nėra skirtas naudojimui garažuose ir kitose greitai užsidegančiose patalpose (dirbtuvės, stoginėse ir t.t.), taip pat ir gyvūnų laikymo vietose.
- Šildytuvą reikia pastatyti taip, kad užtikrinti laisvą oro cirkuliaciją (konvekciją).
- Kad išvengti prietaiso perkaitimo, negalima uždengti šildytuvą, taip pat ir džiovinti ant jo bet kokius daiktus.
- Kad išvengti traumų ir kitų nelaimingų atsitikimų galimybės, neleiskite vaikams, labai seniems žmonėms, taip pat ir asmenims, kurios yra medikamentų ar alkoholio įtakoje, naudoti šildytuvą be suaugusių asmenų priežiūros. Užtirkinkite, kad šildytuvas būtų vaikams neprieinamose vietose ir jiems nebūtų galimybės su juo žaisti.
- Kad neeilinės būtinybės atveju Jūs galėtumėte greitai išjungti šildytuvą iš tinklo, elektros rozetė visą laiką turi būti lengvai prieinama.
- Išjungiant šildytuvą, draudžiama vilkti šakutę iš rozentės laikant už laido.
- Šildytuvas yra pakankamai galingas elektros energijos vartotojas (iki 2500W). Įsitikinkite, kad Jūsų vidaus namų elektros tinklas yra tinkamas suminei galiai, kuri bus naudojama šildytuvą prijungiant prie vidaus namų elektros tinklo. Vidaus namų elektros tinklas turi atitikti galiojančių taisyklių reikalavimus elektros įrenginių įrengimo srityje, taip pat turi būti aprūpinti avarijos režimo saugikliais.
- Įpakavimą išmeskite pagal jo utilizacijos taisyklių reikalavimus. Draudžiama įpakavimo maišelius duoti žaisti vaikams. Tai gresia Jūsų vaiko gyvybei.
- Elektros tinklui prijungtą šildytuvą draudžiama palikti be priežiūros.
- Prieš šildytuvą naudojimą supažindinkite su jo naudojimosi taisykliemis kitus šildytuvų vartotojus Jūsų namuose. Keičiantis šildytuvu savininkui, pateikite naudojimosi taisykles naujajam vartotojui.

### Šildytuvo įrengimo vieta

- Šildytuvą reikia įrengti ir naudoti tik vertikaloje padėtyje ant ratukų.
- Tarp šildytuvo ir degių daiktų (pavyzdžiu, užuolaidų, sienų ar kitų statybinių konstrukcijų) turi būti bent 50 cm atstumas.
- Draudžiama statyti šildytuvą ant nestabilių paviršių (pavyzdžiu, lovos, kėdės ir pan.), kadangi šildytuvas gali nuvirsti.
- Nelaikykite ir neeksploatuokite šildytuvą šalia karštos krosnies ar arti atviros liepsnos.
- Draudžiama statyti šildytuvą tiesiai po sienos rozete.
- Draudžiama apvyni laidą apie šildytuvą.

Termostato reguliatorius

Termostata regulators

Galios jungiklis (0, I, II)

Korpuso užpakuolinė dalis

Korpusa mugurpuse

Paleidimo indikatorius

Korpuso priekis

Korpusa priekšpuse

Anga oro išpūtimui

Pagrindas

Pamatne



### Naudojimas

- Termoventiliatoriaus sudėtinės dalys yra pavaizduotos 1 piešinyje.
- Šildytuvas yra aprūpintas termostatu (įrenginys pastoviai patalpos temperatūrai palaikyti) ir galios jungikliu (0 – šildytuvas išjungtas, I – galia 1000W, II – galia 2000W).
- Termostato ir galios jungikliai kai kuriuose modeliuose gali būti išdėstyti šildytuvo korpuso priekyje (pažymėti □ - galia 1000W, pažymėti □□ - galia 2000W).
- Nureguliuojant galios jungiklius ir termostatą, galima pasirinkti Jums norimą patalpos temperatūrą.
- Išjungiant šildytuvą pirmą kartą ar po ilgos pertraukos, gali trumpam atsirasti kvapas, kuris dingsta po neilgo šildytuvu veikimo laiko.
- Kad šildytuvas pradėtu veikti, pasukite termostatą iki maksimalios padėties, o galios jungiklį į padėtį I arba II (jei patalpos temperatūra yra žema rekomenduojama pozicija II – 2000W).
- Prieš termostato reguliavimą palaukite, kol šildytuvas prišildys patalpą. Po to kai bus pasiekta norima temperatūra sukite termostato reguliatorių atgal minimalios vertės link iki momento, kai įrenginys atsijungs. Šildytuvas dabar automatiškai palaiko nustatytą patalpos temperatūrą, automatiškai įSIJUNGIAINT IR IŠSIJUNGIAINT
- Šildytuvu automatinis įsiungimas ir išsiungimas yra normali darbo būklė. Kad įSIJUNGIMO ir IŠSIJUNGIMO toliau išvengti, pasukite termostato reguliatorių iki maksimumo.
- Paleidimo indikatorius mirksi (raudona šviesa), kai šildytuvas įjungtas, ir nemirksi, kai jis neveikia.

## **Transportavimas ir laikymas**

- Šildytuvo transportavimui ir pergabėniui naudokitės rankena korpuso nugarinėje dalyje.
- Draudžiama pergabenti įrenginį, laikant už laido.
- Jei šildytuvas ilgą laiką nebus eksplotuojamas, laikykite jį sausose patalpose, kurios nėra labai daug dulkių.
- Transportuojant šildytuvą reikia apsaugoti nuo kritulių.

## **Priežiūra**

- Prieš šildytuvo valymą išjunkite jį ir išjunkite šakutę iš rozetės.
- Šildytuvo korpusą, taip pat ir angas oro įsiurbimui ir išpūtimui, reguliarai valykite su drėgnu skudurėliu ir dulkių siurbliu.
- Rekomenduojame po ilgalaikės naudojimo pertraukos (pavyzdžiui, po vasaros sezono) radiatoriaus sekcijas nuvalyti drėgnu skudurėliu, o ventiliatorių ir kitas angas su dulkių siurbliu.
- Niekada nemerkite prietaiso į vandenį. Tai gresia Jūsų gyvybei.
- Nenaudokite abrazyviniu ir édriu valymo priemonių.
- Valymui nenaudokite lengvai užsiliepsnojančių priemonių (pavyzdžiui, benzino ar spirito).

## **Utilizacija**

- Atitarnavusį šildytuvą ir jo dalis (metalo ir plastikines detales, alyvą ir kita) tinkamai priduokite šiukslių perdirbimui pagal atitinkamą taisyklių reikalavimus.
- Šildytuvą perdirbimui priduoda, atjungiant nuo įrenginio maitinimo laidą.

## **Serviso aptarnavimo taisykliés**

- Serviso aptarnavimu laikoma įsigyto šildytuvo defektų nemokamas pašalinimas pardavėjo (platintojo) aptarnavimo centre remiantis galiojančiu normatyviniu aktu sąlygomis vartotojų teisių apsaugos srityje.
- Šildytuvo remonto darbus leidžiama atlkti specializuotose dirbtuvėse arba pardavėjo (platintojo) aptarnavimo centruose. Savarankiškai atlkti šildytuvo remontą yra draudžiama.
- Pardavėjas (platintojas) įspareigoja atlkti nemokamą pašalinimą tiem defektams, kurių priežastis yra klaida šildytuvo gamybos procese arba techninių taisyklių nesilaikymas gamykloje.
- Pirkėjas turi teisę kreiptis dėl įsigyto šildytuvo aptarnavimo iki serviso kortelėje nurodyto termino, bet ne mažiau kaip 24 mėnesių laikotarpyje nuo šildytuvo įsigijimo dienos.
- Pirkėjas pateikia prašymą dėl defekto pašalinimo pardavėjui prekės įsigijimo vietoje.
- Prašymą reikia apiforminti pagal 01.08.2006. MK nutarimą Nr.631 „Tvarka, pagal kurią pateikiamas ir priimamas vartotojo prašymas dėl sutarties sąlygų neatitinkančią prekę arba paslaugą“ ir serviso kortelės nurodymus.
- Pardavėjas (platintojas) neprisiima atsakomybės ir neatlieka serviso aptarnavo šiais atvejais:
  - Jei pirkėjas negali parodyti kasos čekio ar kito pirkimą patvirtinančio dokumento originalo;
  - Jei pateikta sugedusi prekės (šildytuvas) nesutampa su serviso kortelės duomenimis;
  - Jei yra mechaniniai pažeidimai ant šildytuvo korpuso, kuriu priežastis yra šildytuvo netinkamas transportavimas arba pirkėjo savavališkas įšildytuvu konstrukciją;
  - Jei nustatytą, kad šildytuvo remontą jau yra atlikęs pats pirkėjas arba trečiasis asmuo už pardavėjo (platintojo) aptarnavimo centro ribų;
  - Jei šildytuvas sugedo dėl naudojimosi taisyklių nesilaikymo;
  - Jei prekė yra pažeista dėl „force majeur“ sąlygų (potvynis, viesulas, gaisras ir pan.).
  -

## **Kitos taisykliés**

- Šildytuvo gamintojas ir pardavėjas neprisiima atsakomybės dėl patalpų ir jose esančios įrangos sušalimo, kuris atsiranda dėl to, kad šildytuvo apšildymo galia neatitinka patalpos dydžio arba patalpai yra nepakankama šilumos izoliacija, taip pat ir dėl šildytuvo naudojimosi instrukcijos nesilaikymo atvejais.
- Išsaugokite šią instrukciją ir serviso kortelę visą įrenginio eksploatacijos laiką.
- Šios taisykliés nejakoja ir neapriboja Vartotojų teisių apsaugos įstatyme ir kituose galiojančiuose normatyviniuose aktuose nustatytyų vartotojų teisių.
- Gamintojas turi teisę keisti šildytuvo konstrukciją tam, kad pagerintų prekės kokybę ir praplėstų jos funkcijas.

## **Techniniai duomenys**

Kodas	Modelis	Elektros tinklo parametrai	Galia, W	Išmatavimai, cm
33108	N23	~230V-50Hz	2000	23.3x20x27
33112	N26	~230V-50Hz	2000	