

Comfort

TERMOVENTILATORS COMFORT C302, C303, C304, C320 (modeli skatīt uz iepakojuma!)

Lietošanas instrukcija

Dārgie pircēji!

Lai izvairītos no ierīces bojājumiem to neatbilstoši lietojot, lūdzam rūpīgi iepazīties ar lietošanas instrukciju. Īpašu uzmanību pievērsiet lietošanas instrukcijā minētajiem drošības noteikumi. Ja ierīce tiek nodota lietošanā kādai citai personai, pievienojiet arī šo lietošanas instrukciju, kura satur svarīgu informāciju.

Termoventilators ar kompaktu uzbūvi, drošām funkcijām un ērtu formu. Piemērots dzīvojamām platībām, biroju un citu iekštelpu apsildīšanai.

Tehniskie parametri:

Spriegums: 220-240V, ~50Hz

Jauda: 1000/2000W

Darbības režīmi:

Trīs darbības režīmi. Varat izvēlēties pēc nepieciešamības divus jaudas režīmus siltā gaisa plūsmai: I režīms ar 1000W jaudu un II režīms ar 2000W jaudu un režīmu aukstā gaisa plūsmai.

Ekspluatācija:

Pieslēdziet termoventilatoru strāvas padeves avotam!

Termoventilatora jaudas regulatoru pagriežot uz "X", sāks darboties motors un aukstā gaisa plūsma.

Pagriežot regulatoru uz "I", darbosies siltā gaisa plūsma ar 1000W jaudu.

Pagriežot regulatoru uz "II", darbosies siltā gaisa plūsma ar 2000W jaudu.

Pagriežot regulatoru uz "0", termoventilators tiks izslēgts.

Rotācijas funkcija (taustiņš pie termoventilatora pamatnes): izvēlieties 1 ieslēgšanai un 0 izslēgšanai (attiecas tikai uz modeli C320).

Temperatūras regulēšana:

Nostādiet termostata regulētāju maksimālā stāvoklī!

Kad telpā ir sasniegtā vajadzīgā temperatūra, lēnām grieziet regulētāju atpakaļ, līdz dzirdams klikšķis (termoventilators izslēdzas)!

Šī iestatītā temperatūra tiks telpā uzturēta, termoventilatoram automātiski ieslēdzoties un izslēdzoties.

DROŠĪBAS NOTEIKUMI

Termoventilatoru drīkst pieslēgt strāvas padevei, kuras parametri atbilst uz ierīces norādītajiem.

Ugunsnedrošiem materiāliem tādiem kā mēbeles, spilveni, gultas piederumi, papīri, apģērbs, aizkari u.t. ir jābūt vismaz 100 cm attālumā no termoventilatora.

Ja termoventilators ir paredzēts stiprināšanai pie sienas, nestipriniet to pie ugunsnedrošiem materiāliem tādiem kā koka, sintētiskās vai plastmasas virsmas. Ir aizliegts karināt jebkāda veida priekšmetus virs vai termoventilatora priekšā.

Pirms pievienojat termoventilatoru strāvas padeves avotam, pārbaudiet termoventilatora strāvas pievadu!

Nekādā gadījumā nedrīkst lietot termoventilatoru, ja tam ir bojāts strāvas pievads vai pats termoventilators!

Šis termoventilators lietojams tikai pie 220-240V strāvas.

Termoventilatoru nedrīkst likt uz nestabilas virsmas! Termoventilators lietojams tikai stāvus pozīcijā, izņemot modeli C302, kuru var lietot 2 veidos (horizontāli un vertikāli).

Nekādā gadījumā nepieļaujiet, ka termoventilators lietošanas laikā apgāžas!

Neļaujiet bērniem vai dzīvniekiem aiztikt vai rotaļīties ar termoventilatoru. Esiet piesardzīgi! Termoventilatoram darbojoties, Gaisa izplūdes atvere ļoti uzkarst (vairāk kā 80°C).

Ap termoventilatoru jābūt pietiekami daudz brīvai vietai, no augšas un sāniem 50 cm, bet pretē gaisa plūsmai 120 cm!

Termoventilatoru nedrīkst ieslēgt eksplozīvi piesātinātā atmosfērā, piemēram, telpās, kurās atrodas viegli uzliesmojoši šķīdinātāji, lakas vai līmes.

Nenovietot viegli uzliesmojošus priekšmetus termoventilatora tuvumā!

Nekādā gadījumā nedrīkst apkalpot termoventilatoru ar slapjām rokām!

Uz termoventilatora nedrīkst žāvēt veļu, dvieļus un tamlīdzīgas lietas! Ir aizliegts apsegāt termoventilatoru. Ja tas tiek izdarīts, pastāv pārkaršanas vai pat ugunsgrēka risks.

Termoventilatora atverēs nedrīkst atrasties svešķermenē!

Termoventilatoru nedrīkst lietot telpās, kur atrodas duša, vanna, peldbaseins vai cita veida ūdens mezgli!

Pirms atslēdzat termoventilatoru no kontaktrozetes, izslēdziet to! Vienmēr izņemiet kontaktāku no kontaktligzdas, ja termoventilators netiek izmantots, taču nevelciet aiz vada. Ja termoventilators netiek izmantots, glabājiet to vēsā un sausā vietā.

Neizmantojiet termoventilatoru āra apstākļos. Lietojams tikai telpās.

Bojāta strāvas pievada nomainīšanu drīkst veikt tikai kvalificēts tehniskais personāls, jo šāda darba veikšanai ir nepieciešami speciāli instrumenti.

Ierīci nedrīkst novietot tieši zem fiksēta strāvas padeves punkta – kontaktrozetes.

Nepārvietojiet ierīci, kamēr tā darbojas, lai izvairītos no pārkāršanas un ugunsgrēka riska.

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

Ievērojet: Ja sildītāji tiek ieslēgti pirmo reizi vai pēc ilgāka pārtraukuma, ir normāli, ka izdalās neliela smaka un dūmi. Tas pazudīs, sildītājam kādu laiku darbojoties.

Drošības mehānisms pārkaršanas gadījumā:

Termoventilators ir aprīkots ar drošības mehānismu, kas atslēgs termoventilatoru nejaušas pārkaršanas gadījumā (piemēram, ja tiek aizsegtas gaisa ioplūdes un izplūdes atveres, ja motors griežas lēnām vai negriežas nemaz). Lai no jauna ieslēgtu termoventilatoru, atvienojiet to no strāvas padeves uz dažām minūtēm, novērsiet pārkaršanas cēloni, tad atkal pievienojiet ierīci strāvas padevei. Ja tomēr nav iespējams no jauna iedarbināt termoventilatoru, pēc palīdzības vērsieties pie kvalificēta tehniskā personāla, kas veiks apskati un/vai remontu.

Tīrīšana:

Pagrieziet regulatoru uz “0”, lai izslēgtu motoru!

Pirms ierīces tīrīšanas vienmēr izņemiet kontaktdakšu no kontaktligzdas.

Ļaujiet tam atdzist!

Izmantojot mitru lupatiņu, notīriet sildītāju! Ir aizliets izmantot abrazīvus pulverus vai šķīdinātājus.

Gaisa ieplūdes un izplūdes restes ir nepieciešams regulāri tīrit.

SIA “VERNERS VT”
Piedrujas iela 5a, Rīga
Tālr. 7 021021, Fakss 7 021000

Vieta čekam

PIRKUMA APLIECINĀJUMS

Ierīce: _____

Artikuls: _____

Pārdošanas datums: “_____” 200____.g.

Veikala nosaukums un adrese: _____

Pārdevēja paraksts: _____ z.v.

Bojātas ierīces apmaiņa vai nodošana remontam paredzēta tirdzniecības vietā, uzrādot pirkuma čeku kopā ar pirkuma apliecinājumu.

Firma var atteikt ierīces apmaiņu un remontu gadījumos:

- ja mehāniskos bojājumus un defektus ir radījis pats klients;
- ja ierīce nepareizi pieslēgta pie elektrotīkla kā rezultātā ir radušies bojājumi.

Visas pretenzijas par ierīces kvalitāti tiek izskatītas Latvijas Republikas normatīvo aktu noteiktajā kārtībā un termiņā.