

Kasutusjuhend

Kiirgussoojendi välistingimustesse

SOOJENDI OHUTUSTEAVE

PALUN LUGEGE NEED OLULISED OHUTUSABINÕUD LÄBI JA HOIDKE ALLES

OLULISED JUHISED. Elektriseadmete kasutamisel tuleb tulekahju, elektrilöögi ja vigastuste vältimiseks järgida põhilisi ettevaatusabinõusid, sealhulgas alljärgnevat nõudeid.

1. Enne seadme kasutamist lugege läbi terve kasutusjuhend.
2. Tulekahju või elektrilöögi ohu vältimiseks ühendage seade otse 230 V vahelduvvoolu pistikupessa.
3. Sisselülitatud soojendi muutub kuumaks. Põletustraumade ennetamiseks VÄLTIGE naha kokkupuudet kuumade pindadega. Soojendi liigutamiseks kasutage käepidet. Kergsüttivad materjalid, nagu mööbel, padjad, voodipesu, paber, rõivad ja kardinad, peavad olema vähemalt 3 jala (0,9 m) kaugusel soojendi esiosast ning samuti eemal külgedest ja tagaosast.
4. ÄRGE paigutage elektrijuhet vaipkatte alla. ÄRGE katke elektrijuhet vaiba, põrandariide või sarnaste materjalidega. Hoidke elektrijuhe käidavast piirkonnast eemal, et see ei takistaks liikumist.
5. See soojendi ei ole mõeldud kasutamiseks vannitubades, pesuruumides ja teistes taolistes siseruumides. ÄRGE paigutage soojendit kohta, kus see võib kukkuda vanni või mõnda teise veeanumasse.
6. Olge äärmiselt ettevaatlik, kui soojendit kasutavad lapsed või invaliidid või asub soojendi nende läheduses, samuti siis, kui töötav soojendi on valveta.
7. Lülitage alati soojendi välja, kui seda ei kasutata.
8. Lahti ühendamisel tõmmake pistikust ja mitte juhtmest.
9. VÄLTIGE võõrkehade sattumist ventilaatori- või väljalaskeavadesse. Vastasel juhul võib tekkida elektrilöögi-, tulekahju- või soojendi kahjustamise oht.
10. ÄRGE kasutage soojendit, mille elektrijuhe või pistik on rikutud, mis ei toimi nõuetekohaselt või on mõnel muul moel kahjustunud. Tagastage seade tootjale, kes kontrollib/reguleerib/remondib selle elektrilisi või mehaanilisi osi.
11. Soojendis on kuumad osad, mis võivad sattuda lühisesse või tekitada sädemeid. ÄRGE kasutage soojendit paikades, kus kasutatakse või ladustatakse bensiini, värvaineid või kergsüttivaid vedelikke.
12. Kasutage seadet ainult selles juhendis kirjeldatud koduse kasutamise eesmärgil. Tootja soovitude eiramine seadme kasutamisel võib põhjustada tulekahju-, elektrilöögi- või vigastusohu. Tootja heakskiiduta lisatarvikute kasutamine võib olla ohtlik.
13. Võimaliku tulekahjuohu ennetamiseks ÄRGE katke õhu sissevõtu- ega väljalaskeavasid. ÄRGE asetage soojapuhurit pehmele pinnale, nt voodile, kus avad võivad blokeeruda.
14. Soojendi väljalülitamiseks keerake nupp O-asendisse ja eemaldage pistik pistikupesast.
15. Vältige pikendusjuhtme kasutamist, sest see võib üle kuumeneda ja põhjustada tulekahjuohu. Kui see on vältimatu, peab pikendusjuhe olema vähemalt suurusega 14 AWG ja taluma nimivõimsust vähemalt 2500 vatti.
16. Kui soojendi ei hakka tööle, leiate juhised soojendi taaskäivitamiseks automaatse väljalülitamise peatükist.
17. ÄRGE proovige seadet remontida ega seda elektriliselt või mehaaniliselt reguleerida. Vastasel juhul muutub seadme garantii kehtetuks. Kasutaja ei tohi ise seadme sisemisi koostisosi hooldada. Seadet võib hooldada üksnes vastava väljaõppega isik.
18. LÕPETAGE KASUTAMINE, KUI PISTIK VÕI PISTIKUPESA ON KUMAD. KUI PISTIK VÕI PISTIKUPESA ON PUUDUTADES KUMAD, ON SOOVITATAV PISTIKUPESA VÄLJA VAHETADA.
19. Sellel soojendil on nähtav hoiatus juhuks, kui selle osad hakkavad üle kuumenema. Kui süttib hoiatustuli, lülitage soojendi kohe välja ja veenduge, et seadmel ega selle läheduses ei ole objekte, mis võivad põhjustada ülekuumenemist. ÄRGE KASUTAGE SOOJENDIT, KUI PÕLEB HOIATUSTULI.
20. Postile paigaldatud joogialuse kõrgus peab jääma postil olevast märkejoonest allapoole.

KASUTAJA OHUTUSTEAVE

See seade töötab 230-voldise pingega. Juhtme otsas on pistik (A). Kohalikust tööriistapoest saate osta adapteri (C), mille abil saab kolme kontaktiga maandusega ühendada pistiku kahe kontaktiga pistikupesadesse (B). Adapterist tuleb roheline maandusotsak tuleb ühendada püsiva maandusühendusega, näiteks korralikult maandatud äraavoolukarbiga. Kui teil on olemas kolme kontaktiga maandatud pistikupesa, ärge kasutage adapterit.

ÄRGE EHITAGE PISTIKUT ÜMBER EGA VÄLTIGE MINGIL MUUL VIISIL SEDA ÜMBE OHUTUSABINÕUD.

PALUN LUGEGE NEED OLULISED OHUTUSJUHISED LÄBI JA HOIDKE ALLES

TEHNILISED ANDMED

Võimsus: 2000 W

Tööpinge: 230 V, 50 Hz

Ärge kasutage samas pistikupesas teisi võimsaid seadmeid, sest see võib vooluvõrgu üle koormata. Võimsuse 2000 W juures tarbib see seade voolu 8,7 A.