

Kasutusjuhend



Lauasoojendi

TÄNUAVALDUS

Täname, et valisite EUROMi terrassisoojendi. Te olete teinud õige valiku. Me loodame, et olete selle seadmega rahul.

Parimate tulemuste tagamiseks lugege käesolev kasutusjuhend enne soojendi kasutamist tähelepanelikult läbi. Pöörake erilist tähelepanu ohutusjuhistele: nende eesmärk on kaitsta teid ja ümbrust.

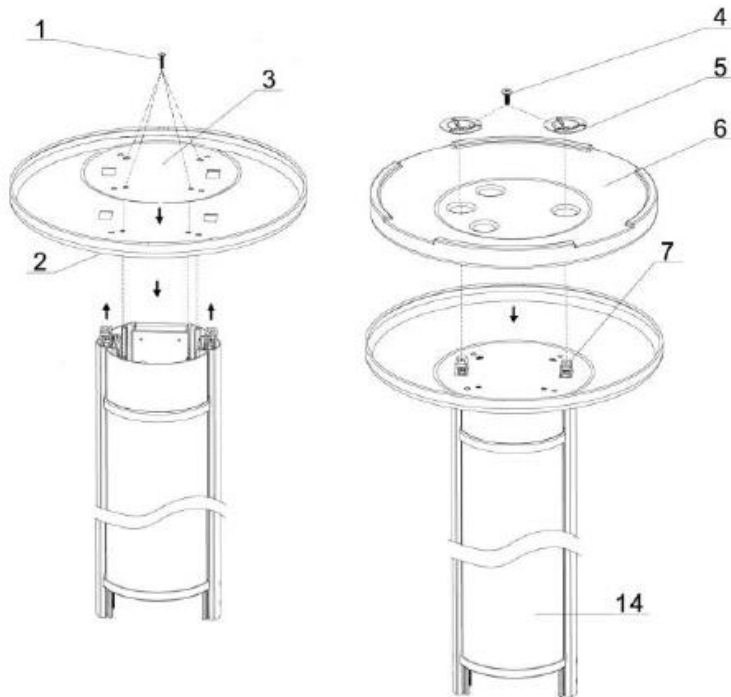
Hoidke see kasutusjuhend alles, et saaksite seda vajaduse korral hiljem uuesti lugeda. Säilitage ka pakend: see kaitseb soojendit kõige paremini, kui seadet ei kasutata. Kui te seadme kellelegi edasi annate, andke sellega kaasa pakend ja kasutusjuhend.

OLULISED OHUTUSNÕUDED

Järgige elektriseadmete kasutamisel tulekahju-, elektrilöögi- ja vigastusohu vältimiseks alati ettevaatusabinõusid. Seetõttu tuleb enne seadme kasutamist lugeda läbi ohutusnõuded ja enne paigaldamist ka paigaldusjuhised.

- Enne masina kokkupanemist lugege juhised korralikult läbi. Kokkupanemisel hoidke seade eemal tuleohtlikest materjalidest.
- Paigutage lauasoojendi alati vibratsioonivabale, kindlale, tasasele ja horisontaalsele pinnale.
- See masin on mõeldud kasutamiseks majapidamises, kuid mitte hoonetes sees. Seega **ärge** kasutage masinat:
 - remonditöödel, kasvuhoonetes, tallides või teistes tolmustes kohtades;
 - saunasoojendina;
 - ruumide kütmiseks või soojuse kogumiseks;
 - osana suuremast küttesüsteemist.
- Samuti **ärge** kasutage masinat:
 - niisketes oludes või vanni, duši või basseini läheduses;
 - keskkonnas, kus õhus lendub oksüdeerivaid või kahjulikke aineid;
 - teiste kuumusallikate läheduses;
 - vabalt ringi liikuvate (lemmik)loomadega keskkonnas;
 - tekstiili või muude materjalide kuivatamiseks.
- Ärge laske masinal vette kukkuda ja vältige vee sattumist masina sisemusse.
- Ärge mässige toitejuhet ümber masina.
- Ühendage masin hästi nähtavasse seinakontakti, mis asub kättesaadavas kohas.
- Enne kasutamist veenduge, et seadmel näidatud toitepinge vastab toiteallika pingele. Toide peab vastama asjakohastele määrustele ja riiklikele eeskirjadele.
- Olge pikendusjuhtmete ja harupesade kasutamisel tähelepanelik. Pikendusjuhtme või harupesa elektriliste nimiaandmete järgi peab lubatav kestevvool olema nõuetekohane ja vastama ühendatava seadme elektrilistele nimiaandmetele. Kaablitrumli kasutamisel tuleb kaabel lõpuni lahti kerida.
- Ärge paigutage seadet otse pistikupesa alla või selle kohale.
- Kõik kergsüttivad esemed (mööbel, kardinad, paber jne) tuleb hoida seadmest vähemalt 1 meetri kaugusel.
- Ülekuumenemise ja tuleohu vältimiseks ärge katke ega piirake seadet ühegi esemega. Ärge asetage seadmele riideid, tekke, patju ega paberit vms süttivaid materjale. Süttivad materjalid peavad olema seadmest vähemalt ühe meetri kaugusel.

- Seadme korpus ja eesmine kate muutuvad töötamise ajal väga kuumaks. Seepärast ärge puudutage sisselülitatud või hetk tagasi väljalülitatud seadet: põletusohht! Jälgige, et tuule või muude keskkonnategurite tõttu ei satuks seadme lähedale süttivaid materjale, nagu kardinad, päikesevarjud vms. See võib põhjustada kõrbemist või tulekahju. Veenduge, et sellised materjalid ei kata ega tõkesta seadet. See võib põhjustada kahjustusi või tulekahju.
- Veenduge, et toitekaabel ei ripu üle (teravate) servade ega ole järsult painutatud, seda ei saa tõmmata ja see ei puutu kokku kuumade pindadega.
- Kui seade kasutamise ajal mis tahes põhjusel praguneb või puruneb, selle töös ilmneb mingi kõrvalekalle või tõrge või kui seade, selle juhe või pistik mõraneb, katkestage kohe seadme kasutamine ja tõmmake pistik pesast välja.
- Kui seade, juhe või pistik on muljutud või vigane, pöörduge seadme tarnija, tootja või asjatundliku hooldusettevõtte poole. Ohu vältimiseks ärge proovige seadet ise parandada. Kvalifitseerimata isikute tehtud parandustööd või masina ümberehitamine lõpetavad garantii ja tootja vastutuse kehtivuse.
- Enne seadme puudutamist, puhastamist, hooldamist, teisaldamist või paigaldamist lülitage seade välja, võtke pistik pesast välja ja laske seadmel maha jahtuda.
- Ärge hoidke seadme vahetus läheduses kergsüttivaid vedelikke või materjale, nagu värv, bensiin, gaasiballoonid vms. Ärge kasutage seadet tuleohtlikus keskkonnas, nagu põlevgaasi balloone, gaasitorude või aerosoolide läheduses. Plahvatuse ja tulekahju oht!
- Ärge pistke seadme avadesse sõrmi, pliiatseid või muid esemeid.
- Seadet ei tohi kasutada väheste sensorsete, füüsiliste või vaimsete võimetega isikud (sh lapsed) ega need, kellel puuduvad vastavad kogemused ja teadmised, v.a juhul, kui nende isikute ohutuse eest vastutavad isikud juhendavad neid või on andnud nendele vastavad juhised.
- Hoidke seadet lastele kättesaamatus kohas ja ärge jätke järelevalveta lapsi seadme juurde. Seadme asukoha valikul tuleb arvesse võtta, et seade peab olema lastele kättesaamatus kohas. Jälgige, et lapsed ei mängiks seadmega.
- **Ettevaatust!** Ärge jätke sisselülitatud seadet ilma järelevalveta. Ärge kasutage seadet koos programmeerimisseadme, taimeriga või muu tarvikuga, mis lülitab seda automaatselt sisse ja välja. Samuti ärge kasutage seadet koos välise pingeregulaatoriga, nagu valgusregulaator, sagedusmuundur jne. Ka need võivad olla ohtlikud.

KIRJELDUS

1 = Kruvi M4*20 (4x)

2 = Tugijalg

3 = Kinnitusplaat

4 = Kruvi M6*20 (2x)

5 = Sõrm (2x)

6 = Tugijala raskus

7 = Kinnituskronstein

8 = Ülemine plaat

9 = Plaadi kinnitus

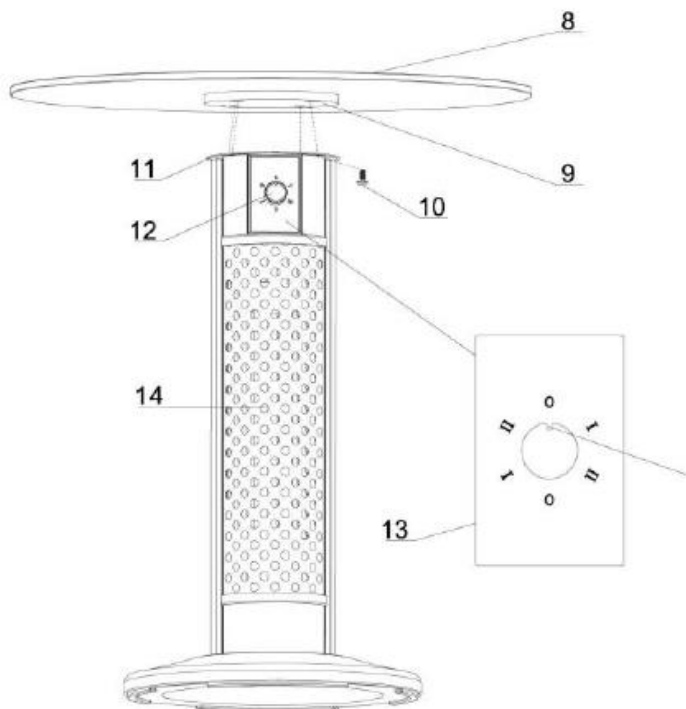
10 = Kruvi M6*8 (4x)

11 = Metallist plaadi tugi

12 = Juhtnupp

13 = Vaatluspaneel

14 = Soojendi kere

**Kaasas**

Kuuskantvõti

KOOSTAMINE

1. Eemaldage kõik pakkematerjalid ja veenduge, et lauasojendi osad ei ole vigastatud. Kontrollige, kas kõik tarvikud on kaasas. Kui midagi on puudu või kahjustatud, võtke ühendust edasimüüjaga.
2. Pange sojendi kere tagurpidi tasasele pinnale (vt joonist). Libistage ülaosa jala (2) poolt üle kinnituskronsteinide nii kaugele, et mõlemad kronsteinid (7) langevad läbi vastavate kaaneaukude (2). Seejärel paigutage kinnitusplaat (3) samamoodi kaane kronsteini kohale. Kinnitage kaas ja plaat nelja M4*20 (1) kruvi abil sojendi kere külge.
3. Paigutage tugijala raskus (6) kaane sisse (2). NB! Ainult kaks neljast tugijala raskuse august sobivad kinnituskronsteinide külge.
4. Paigaldage mõlemad sõrmed (5) ja M6*20 kruvid (4) tugijala raskuse avadesse kinnituskronsteinide juurde ning keerake need kaasasoleva kuuskantvõtmega kinni.
5. Nüüd pange ülemine plaat tagurpidi maapinnale ja asetage sojendi kere (ikka jalg ülespoole) selle peale, plaadikinnituse sisse (9). Plaadikinnituse ja ülemise plaadi kruviavad peavad kattuma. Nüüd kinnitage ülemine plaat nelja M6*8 kruvi (10) abil sojendi kere külge. Lõpuks pöörake enda lauasojendi õigetpidi tagasi.

KASUTAMINE

Enne iga kasutamiskorda veenduge, et:

- seadmel ei ole kahjustusi;
- seadme ohutsoonis ei ole süttivaid esemeid, nagu kardinaid, päikesevarje vms;
- toiteallika pinge on õige (230 V / 50 Hz). Veenduge, et seinakontakt on maandatud ja varustatud 30 A kaitsmega.

Kui kõik on korras, võite pistiku pesasse ühendada. Seejärel saate masina sisse lülitada, kasutades juhtnuppu I (üks 800 W element, pool koguvõimsusest) või II (2 elementi, kokku 1600 W, täisvõimsus). Nuppu saab pöörata mõlemas suunas.

Masina väljalülitamiseks pöörake nupp asendisse 0 ja eemaldage pistik seinakontaktist. Laske seadmel jahtuda.

Aja jooksul võib sojenduselemendi klaas valgeks värvuda. See on tavaline ega mõjuta toote tööd või vastupidavust.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS

Puhastamine

Enne puhastamist tõmmake pistik pesast välja ja oodake, kuni seade on piisavalt jahtunud.

Ülemist paneeli võib puhastada märja lapiga. Veenduge, et masinasse ei satu puhastamisel vett.

Kasutage seadme pühkimiseks ainult puhast ebemevaba lappi või pehmet harja.

Ärge kasutage abrasiivseid puhastusvahendeid, küürimisharju ega keemilisi puhastusvahendeid. Ärge kasutage kergsüttivaid puhastusvahendeid, nagu benseen või piiritus. Enne uuesti kasutamist laske masinal kuivada.


Elektrilöögi ja eluohtliku olukorra vältimiseks ärge kastke kaablit, pistikut ega muud seadme osa vette või muusse vedelikku.

Hooldus

Seadet tohivad parandada ainult asjatundjad (müügiesinduse hooldustehnik või elektrik), kes tagavad elektriohutuse.

Garantii ei hõlma rikkeid või kahjusid, mis on tekkinud omavolilise remondi või ümberehitamise, õnnetusjuhtumite, väärkasutuse, kuritarvituse, hooletusse jätmise, ärikasutuse või vale hoolduse tõttu.

LAUASOOJENDI TEHNILISED ANDMED

Element	Võimsus	Pinge	Mõõtmed	Kaal	IP kaitseklass
Süsinik	800–1600 W	230 V, 50 Hz	70 / 17,5 / 40 x 75,5 cm.	21 kg	IP44 



EUROMAC BV.
Kokosstraat 20,
8281 JC Genemuiden, Holland,
E-post: info@euromac.nl www.euromac.nl