

NAVODILA ZA UPORABO

GARANCIJSKI LIST



STENSKI GRELNIK

KPT-2000D 0605L



NAVODILA ZA UPORABO

Zahvaljujemo se vam za nakup našega izdelka. Pred prvo uporabo natančno preberite vsa navodila in jih shranite za v prihodnje.

Vrsta	Specifikacija	Napetost	Frekvenca	Moč
KPT-2000D 0605L	Daljinski upravljalnik	220–240 V ~	50 Hz	2.000 W

1. POMEMBNI VARNOSTNI NAPOTKI

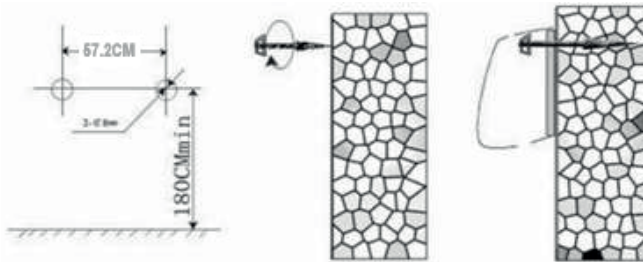
Opozorilo: Ne dotikajte se prižganega grelnika z mokrimi rokami in ne prekrivajte odprtina za dovod in odvod zraka.

1. Grelnik montirajte na steno, tako da je odprtina za odvod zraka obrnjena navzdol, ali pa ga postavite na ravno površino. Ne smete ga namestiti postrani ali nestabilno.
2. Grelnika ne uporabljajte v prostoru, kjer je prisoten vnetljiv ali eksploziven plin. Ne prekrivajte odprtine za odvod zraka.
3. Če se napajalni kabel poškoduje, aparat pošljite v najbližji servisni center.
4. Grelnika ne smete postaviti neposredno pod električno vtičnico. Preverite, ali se vtičač dobro prilega v vtičnico.
5. Če ni nikogar doma ali če popravljate grelnik, najprej izključite vtičač iz vtičnice.
6. Ko je grelnik vključen, se ga ne dotikajte z mokrimi rokami ali drugim prevodnikom.
7. Če grelnik ne deluje, ga takoj ugasnite.
8. Med uporabo grelnika ne odpirajte vrat ali oken v prostoru, saj bo to vplivalo na grelni učinek.
9. Če želite grelnik ugasniti, pritisnite gumb za vklop/izklop (»on/off«) v položaj izklopa »off«. Zatem bo ventilator deloval še približno 30 s, da izpiha hladen zrak, nato se bo grelnik ugasnil in vtičač lahko izvlečete iz vtičnice.
10. V kopalnici morate grelnik montirati na steno stran od vode.
11. Za daljinski upravljalnik uporabite 3 V baterijo. Če se grelnik pokvari, se obrnite na pooblaščen servis.
12. Ta naprava ni namenjena uporabi otrok, mlajših od 8 let, in oseb z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali brez izkušenj in znanja, razen če jih je oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost, poučila o uporabi naprave in o povezanih nevarnostih ali pa jih takšna oseba med uporabo nadzira. Otroci se ne smejo igrati z grelnikom. Otroci ne smejo čistiti grelnika brez nadzora.
13. Otroci, mlajši od 3 let, naj se ne približujejo grelniku, razen če jih nadzirate.
14. Otroci, starejši od 3 let in mlajši od 8 let, lahko grelnik prižgejo ali ugasnejo le, če je grelnik nameščen ali montiran v običajnem položaju in če jih pri tem nadzirate ali pa ste jih poučili o varni uporabi naprave in če razumejo nevarnosti, povezane z uporabo grelnika. Otroci, starejši od 3 let in mlajši od 8 let, ne smejo vključiti grelnika v električno omrežje, ga uravnnavati, čistiti ali opravljati vzdrževalnih del.

POZOR: Določeni deli grelnika lahko postanejo zelo vroči in povzročijo opekline. Bodite posebej pozorni, če so v bližini grelnika prisotni otroci ali občutljive osebe.






2. MONTAŽA GRELNIKA

Zvrtajte 2 luknji v steno na višini 1,8 m od tal in 20 mm od robov. Poskrbite, da bo premer lukenj enak premeru PVC vložka. Pričvrstite 2 vijaka, pri čemer naj konici vijakov izstopata za 10 mm in namestite grelnik, ko sta vijaka dovolj pričvrščena.




3. NAVODILA ZA UPORABO

Opomba: Nič nenavadnega ni, če zaznate oster oz. poseben vonj, ko grelnik prvič uporabljate ali če ga niste uporabili dlje časa. Vonj bo v kratkem izginil.

1. Previdno odstranite grelnik iz plastične vreče in škatle.
2. Grelnik montirajte na steno ali ga postavite na trdno in ravno površino. Gumb za vklop/izklop mora biti nastavljen na izklop (»off«). Vtičač priključite na omrežno napetost 220–240 V. Zasvetila bo lučka za vklop. Z daljinskim upravljalnikom nastavite čas, moč delovanja in nihanje.
3. Če se vam zdi temperatura v prostoru previsoka ali prenizka, jo nastavite tako, da na daljinskem upravljalniku pritisnete »+« ali »-«. Na prikazovalniku se bo prikazalo »sobna temperatura« ali »nastavitev temperature«.
4. Grelnik vklopite s pritiskom na gumb »«. Na prikazovalniku se bo pokazala trenutna sobna temperatura, samodejno se bo prižgal ventilatorski način in pihal bo naraven zrak.
5. Z vnovičnim pritiskom na gumb »« se bo grelnik vključil v način nizke moči gretja.
6. Če trikrat pritisnete gumb »«, boste nastavili visoko moč gretja.
7. Če štirikrat pritisnete gumb »«, boste vključili način nihanja.
8. Z vnovičnim pritiskom na gumb »« pa se bo gretje ustavilo.

Pozor: Preden izvlečete vtičač iz vtičnice, grelnik ugasnite in počakajte 30–60 s, da se ohladi, s čimer boste zaščitili notranje dele grelnika.


FUNKCIJA NIHANJA (OSCIL)

Pritisnite gumb »«. Ko zasveti lučka za funkcijo nihanja (»Oscil«), je funkcija vklopljena in loputa bo z nihanjem usmerjala pihanje zraka.

FUNKCIJA NASTAVITVE ČASA (TIMER)

Ta funkcija deluje v katerem koli načinu. Omogoča nastavitve časa delovanja od 0,5 do 7,5 ur. Z vsakim pritiskom na gumb za nastavitev časa (»Timer«) podaljšate čas delovanja za 1 uro. Največ lahko nastavite 7,5 ur.

NAVODILA ZA UPORABO TERMOSTATA

1. S tipko  vklopite grelnik. Lopute se bodo odprle in ventilator po vpihoval zrak sobne temperature. Na zaslonu je izpisana sobna temperatura.
2. S tipkama »+« in »-« nastavite temperaturo, ki jo želite imeti v prostoru. Nastavitev spremljajte na zaslonu. Če boste nastavili temperaturo, ki je za do 3 °C višja od sobne temperature, se bo grelnik vklopil na 1.000 W moči, če pa bo vaša nastavitve višja od sobne temperature za 4 °C ali več, pa se bo grelnik vklopil na 2.000 W moči.
3. Ko temperatura v prostoru naraste za 4 °C nad nastavljen temperaturo, se bo gretje ustavilo, ventilator pa bo še naprej vpihoval zrak sobne temperature. Na grelniku se bo vklopila lučka COOLAIR.
4. Ko temperatura v prostoru pade za 1 °C pod nastavljen temperaturo, bo grelnik spet začel delovati. Grelnik se bo vklopil na moč 1.000 W.



ZAŠČITA PRED PREGRETJEM

Grelnik ima vgrajeno zaščito pred pregretjem, zato se bo samodejno ugasnil, če se bo temperatura grelnika preveč dvignila, npr. če bi kakšen predmet delno ali popolnoma oviral rešetke. V tem primeru ugasnite napravo, počakajte približno 30 min, da se ohladi, nato umaknite predmet, ki ovira rešetke. Zdaj grelnik spet vključite, kot je opisano zgoraj. Delovati bi moral kot običajno. Če se težava nadaljuje, se obrnite na najbližjo službo za storitve za stranke.

VARNOSTNI NADZOR

Grelnik ima vgrajeno zaščito pred pregretjem, ki bi lahko povzročilo škodo. V primeru zvišanja temperature grelnika nad normalno raven se bo grelnik ustavil, dokler ne bo temperatura padla na ustrezno raven.

4. ZASLON GRELNIKA

Grelnik priključite v omrežno napetost in pritisnite gumb »  «. Začel bo pihati naraven zrak. Če enkrat pritisnete gumb za nastavitev načina delovanja (»Mode«), boste nastavili moč 1.000 W in pihal bo tople zrak. Če pritisnete dvakrat, boste nastavili moč 2000 W in pihal bo vroč zrak, ko pa ga pritisnete tretjič, bo grelnik nehaj greti. Ko prvič pritisnete gumb za nihanje (»Oscil«), bo začela loputa nihati. Ob vnovičnem pritisku to funkcijo izklopite. Če želite nastaviti čas delovanja, pritisnite gumb »Timer«. Z vsakim pritiskom dodate 1 uro, največ pa lahko nastavite do 8 ur. Če nato pritisnete gumb še enkrat, boste nastavitve preklicali. S pritiskom na gumb »  « boste grelnik ugasnili in loputa za zrak se bo zaprla. Ti štirje gumbi imajo možnost nastavitve ciklične funkcije.

5. DALJINSKI UPRAVLJALNIK



- **«On» (vklop)**
S pritiskom na ta gumb prižgete grelnik. Ko grelnik deluje, ga s pritiskom na ta gumb ugasnete.
- **»Mode« (nastavitev načina delovanja)**
Ko je grelnik prižgan, pritisnite gumb »Mode« za nastavitev moči delovanja, in sicer 1.000 W ali 2.000 W, s tretjim pritiskom pa to funkcijo izklopite. Možnost ciklične funkcije.
- **»Oscil« (nihanje)**
Ko je grelnik prižgan, pritisnite gumb »Swing« za nihanje lopute. Z vnovičnim pritiskom bo loputa nehala nihati. Ciklična funkcija.
- **»Timer« (nastavitev časa delovanja)**
S pritiskom na gumb za nastavitev časa lahko nastavite čas delovanja, in sicer od 1 do največ 8 ur. Ob nastavitvi časa bo svetila lučka.
- **»+« in »-«**
S tipkama »+« in »-« nastavljamo temperaturo, ki jo želimo imeti v prostoru. S tipko »+« želimo temperaturo povečamo, s tipko »-« pa želimo temperaturo zmanjšamo. Temperaturni razpon, ki ga lahko nastavite je od 10 °C do 49 °C. Ko boste prvič pritisnili eno od tipk »+« in »-«, se bo grelnik avtomatsko nastavil na 25 °C. Enkratni pritisk na tipko »+« in »-« pomeni spremembo temperature za 1 °C. Po koncu nastavitve se bo na zaslonu ponovno izpisala sobna temperatura.
- **»Cancel« (preklic)**
S tipko »Cancel« prekličemo funkcijo termostata. Po preklicu bo grelnik prenehal delovati. Ventilator bo vpihoval zrak sobne temperature, gorela pa bo lučka COOLAIR.

6. ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

1. Če grelnika ne boste uporabljali dlje časa, ga obrišite s krpo in ga shranite v škatli v zračnem in suhem prostoru. Ne izpostavljajte ga vlažnim prostorom. Škatle pri shranjevanju ne stiskajte ali tlačite.
2. Pred čiščenjem počakajte, da se grelnik ohladi, nato izvlecite vtičak iz vtičnice in grelnik očistite z vlažno brisačo ali čistilnim sredstvom. Nikoli ga ne čistite neposredno z vodo in ga ne izpostavljajte vodi. Nikoli ga ne čistite s kislino, kemičnim razredčevalcem, bencinom, benzenom itd.
3. Preden grelnik znova uporabite, preverite in poskrbite, da odprtine za odvod zraka niso z ničemer ovirane.

GARANCIJSKI LIST

Uvoznik in garant: MERKUR trgovina, d.d., Cesta na Okroglo 7, 4202 Naklo

Izdelek: STENSKI GRELNIK

Model: KPT-2000D 0605L

Datum in kraj izročitve blaga:

Podpis in žig prodajalca:

--

Garancijska doba: 12 mesecev

Izdelek:
Model:
Datum prevzema v popravilo:
Žig in podpis serviserja:
DRUGI servisni kupon

Izdelek:
Model:
Datum prevzema v popravilo:
Žig in podpis serviserja:
PRVI servisni kupon

GARANCIJSKI LIST

Prosimo vas, da pred uporabo pazljivo v celoti preberete priložena navodila. Shranite potrdilo o nakupu – račun. Račun skupaj z garancijskim listom je pogoj za uveljavljanje garancije.

Izjava garanta:

Garancijski list velja na področju Republike Slovenije. Jamčimo, da bo izdelek v garancijskem roku brezhibno deloval, če ga boste uporabljali v skladu z njegovim namenom in priloženimi navodili. Obvezujemo se, da bomo na vašo zahtevo popravili okvaro ali pomanjkljivosti na izdelku, če boste to sporočili v garancijskem roku. Okvaro bomo brezplačno odpravili najkasneje v 45 dneh od dneva prijave okvare. Izdelek, ki ga ne bomo popravili v omenjenem roku, bomo na vašo zahtevo zamenjali z novim. Za čas popravila vam bomo podaljšali garancijski rok.

Garancija prične veljati z dnem izročitve blaga.

Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.

Garancijska doba: 12 mesecev

Garancija preneha zaradi:

- Neupoštevanja priloženih navodil.
- Malomarnega ravnanja z izdelkom.
- Posega nepooblaščenih oseb v izdelek.
- Poškodbe nastale zaradi mehanskih udarcev po krivdi kupca ali tretje osebe.
- Poškodbe zaradi poplave, požara, udara strele.

Jamčimo servisiranje in dobavo rezervnih delov preko pooblaščenih servisov v Republiki Sloveniji za dobo 3 let po preteku garancije.

POOBLAŠČENI SERVIS:

Podjetje: Redline d.o.o.

Naslov: Cesta na Brdo 85, 1000 Ljubljana

Tel.: 01 423 72 50, 041 636 263

e-mail: servis@redline.si

Prezemna mesta za prevzem v popravilo so tudi Merkurjeve prodajne enote.

Oddaja stare električne in elektronske opreme

(veljavno v EU in v drugih evropskih državah s sistemom zbiranja ločenih odpadkov).



Če je na izdelku ali na njegovi embalaži ta simbol, pomeni, da z izdelkom ne smete ravnati kot z gospodinjskimi odpadki. Morate ga oddati na ustrezno zbirno mesto za recikliranje električne in elektronske opreme. S pravilno oddajo tega izdelka boste pomagali preprečiti negativne posledice na okolje in zdravje ljudi, do katerih bi prišlo v primeru neustreznega ravnanja ob odstranitvi tega izdelka. Recikliranje materiala bo pripomoglo k ohranjanju naravnih virov. Podrobnejše informacije o recikliranju tega izdelka lahko dobite pri lokalni mestni upravi, službi za oddajanje gospodinjskih odpadkov ali v trgovini, kjer ste izdelek kupili. Odpadno električno in elektronsko opremo lahko oddate brezplačno tudi distributerju neposredno ob dobavi električne oziroma elektronske opreme.

MERKUR