

# NAVODILA ZA NAMESTITEV IN UPORABO

Pazljivo preberite in shranite ta navodila.

**Model br.: 0604-QI, TIVOLI 2000 W,  
EAN: 3830076560026**



## Predstavitev

Infrardeči grelci TIVOLI 2000 W generirajo takojšnjo in prijetno toploto, kot je toplota sonca. Ti robustni in na delovanje vremenskih vplivov odporni grelci so namenjeni za domačo uporabo in za ogrevanje v gostinskih lokalih, tako v notranjih prostorih kot na zunanjih površinah.

Model	TIVOLI 2000 W
Napetost(V)	220-240V AC
Moč (W)	2000W
Dimenzije Š × V × D (mm)	485*485*216
Teža(kg)	2.4

## RECIKLIRANJE

Ob izteku življenjske dobe električnih izdelkov ni dovoljeno zavreči skupaj z gospodinjstvi odpadki. Reciklirajte jih tam, kjer so naprave za recikliranje. O recikliranju v vaši državi se posvetujte z lokalno upravo ali prodajalcem.

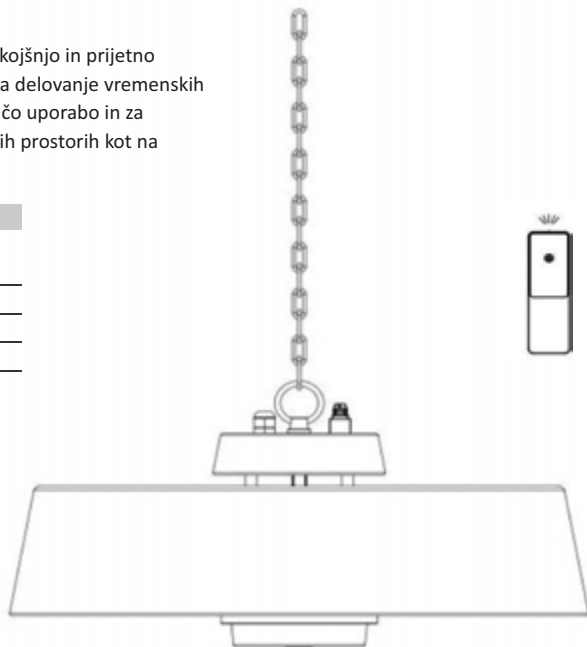


Napravo hranite izven dosega otrok, mlajših od 3 let, razen če so pod stalnim nadzorom.

Otroci, starejši od 3 in mlajši od 8 let smejo napravo vklapljati/izklapljeti le pod pogojem, da je postavljena ali nameščena v predvidenem običajnem delovnem položaju in da so pod nadzorom oziroma imajo navodila glede varne uporabe naprave in razumejo nevarnosti. Otroci, starejši od 3 in mlajši od 8 let, se ne smejo povezovati, urejati, čistiti naprave ali izvajati uporabniškega vzdrževanja.

To napravo smejo uporabljati otroci, stari 8 let in več, ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi oziroma pomanjkanjem izkušnje in znanja, če imajo nadzor ali navodila glede varne uporabe naprave in razumejo vse nevarnosti. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja, če niso pod nadzorom.

**POZOR!** Nekateri deli izdelka se lahko zelo segrejejo in povzročijo opekline. Posebna pozornost je potrebna tam, kjer so prisotni otroci in ranljive osebe.



PRODAJA: AG VEBO d.o.o., [www.ag-vebo.com](http://www.ag-vebo.com)

SERVIS: GMA elektromehanika d.o.o., Cesta Andreja Bitenca 115, SI - 1000 LJUBLJANA

## Opozorilo

**SKRBNOST PREBERITE TA NAVODILA IN JIH SHRANITE ZA KASNEJŠO UPORABO.**

Zavračamo vsako odgovornost za morebitno škodo, ki bi nastala kot posledica neupoštevanja zapisnih navodil.

### POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

TEMELJITO PREBERITE - Infrardeči grelec je zasnovan za varno delovanje. Vendar pa pri montaži, vzdrževanju in uporabi grelca lahko pride do nevarnosti. Upoštevanje v nadaljevanju zapisanih postopkov bo zmanjšalo nevarnosti za nastanek požara, električnega udara, telesnih poškodb ter časa za montažo na minimum. Shranite ta navodila na dostopno mesto za kasnejšo uporabo.

1. Pred prvo uporabo grelca temeljito preberite ta navodila.
  2. Enoto vzemite ven iz embalaže in se pred prvo uporabo prepričajte, če je v brezhibnem stanju.
  3. Ne dovolite otokom, da bi se igrali z deli embalaže (kot so plastične vrečke).
  4. Preverite, če se električna napetost na mestu postavitve ujema z navedbami na tipski ploščici.
  5. Pred uporabo preverite, če sta električni kabel in vtič nepoškodovana.
  6. Preden električni kabel izključite iz vtičnice, se prepričajte, če je enota izklopljena. Pri vklopu enote pazite na to, da so vaše roke suhe, saj v nasprotnem primeru lahko pride do električnega udara.
  7. V bližini grelca nikoli ne uporabljajte vnetljivih predmetov in grelec vedno usmerite tako, da bo iz vseh strani najmanj 1 meter odmaknjen od pohištva, blazin, posteljnine, papirja, oblačil in zaves.
  8. Grelca nikoli ne uporabljajte poleg ali v neposredni bližini kopalne kadi ali bazena ali kakega drugega vira tekočine..
  9. Za zaščito pred električnim udarom nikoli ne potaplajte električnega kabla ali vtiča v vodo ali v kako drugo tekočino.
  10. V nobeno prezračevalno odprtino ali odprtino za izpuh nikoli ne vstavljajte nobenih predmetov in ne dovolite, da bi vanjo zašli tujki, saj le-to lahko privede do električnega udara, požara ali poškodb grelca.
  11. Kadar grelec ni v uporabi, ga vedno izklopite.
  12. Nikoli ne dovolite, da električni kabel visi iz vrha omarice navzdol, saj ga otroci lahko povlečejo.
  13. Nikoli ne vstavljajte prstov ali drugih predmetov v rešetko medtem, ko naprava deluje.
  14. Naprave med uporabo nikoli ne pustite brez nadzora.
  15. Ta grelec ni namenjen za uporabo v kopalnicah, pralnicah ali podobnih notranjih prostorih in nikoli ga ni dovoljeno postaviti na tako mesto, kjer bi lahko padel v kopalno kad ali drugo posodo z vodo.
  16. Zavračamo vsako odgovornost za morebitno škodo, ki bi nastala kot posledica neupoštevanja teh navodil ali morebitne napačne uporabe ali zlorabe naprave.
  17. Te naprave naj ne uporabljajo osebe (vključujoč otroke), ki imajo zmanjšane telesne, zaznavne ali mentalne sposobnosti. Da bi otrokom in ranljivim osebam preprečili igranje z napravo, jih je potrebno imeti pod nadzorom.
  18. Če je električni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov serviser ali pa usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.
  19. Za preprečevanje pregrevanja te naprave poskrbite za to, da so odprtine za vstop in izstop zraka vedno čiste in brez tujkov, ki bi povzročali blokade. Zato redno preverjajte vstopne in izstopne odprtine in očistite iz njih morebitno umazanijo in akumuliran prah. **NIKOLI NE ZAKRIVAJTE ODPRTIN.**
  20. Posamezni deli grelca lahko dosežejo temperaturo prek 200 °C, zato vsak stik z grelno cevjo, reflektorjem ali kovinskimi deli poleg grelne cevi lahko povzroči hude OPEKLINE. Za preprečevanje opeklin se nikoli z golo kožo ne dotikajte vročih površin.
  21. **NIKOLI NE** polagajte rok pod grelne elemente. **VEDNO** počakajte najmanj 10 minut, da se grelni element ohladi, preden se dotaknete grelne cevi ali sosednjih delov.
- Ta izdelek vsebuje materiale, katere se lahko reciklira. Izdelka po izteku njegove življenjske dobe ne zavržite med običajne gospodinjstve odpadke. Glede najbližjega zbiralnega mesta povprašajte pri vašem lokalnem upravnem organu.

## Navodila za uporabo daljinskega upravljalnika



1. **GUMB ZA napajanje:** Vkllop/ izklop grelca ON/OFF

**Opomba:** Vsi grelniki TIVOLI, COBALT IN VEBO in njihovi daljinski upravljalniki imajo isto frekvenco, zato je mogoče upravljati več grelcev samo z enim daljinskim upravljalnikom.

**POTISNI GUMB:** najprej pritisnite gumb ON, nato z daljinskim upravljalnikom upravljajte grelec. Če nimate daljinskega upravljalnika, se za zamenjavo obrnite na lokalnega prodajalca.

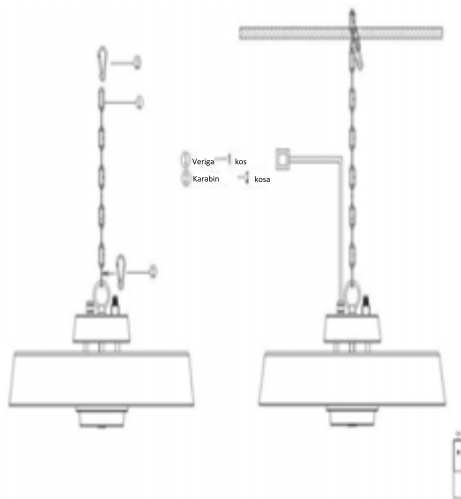
## Vstavljanje baterij (niso vključene)

V daljinski upravljalnik vstavite 2 alkalni bateriji tipa AAA.

1. Obrnite zadnji del daljinskega upravljalnika in izvlcite pokrov baterije. Vstavite baterije v skladu z navodili in polarnostjo baterij.
2. Baterije zamenjajte na enak način, kot je opisano zgoraj.

## MONTAŽA

**Pomembno:** Poskrbite za to, da je napajalni kabel ustrezno nameščen in da ne more priti v stik z reflektorjem ali grelcem ter da ne more zaiti v segreto območje.



1. Montažo grelca mora opraviti za to ustrezno usposobljena oseba, t.j. kvalificiran električar.
2. Če želite mesto postavitve grelca spremeniti, grelec izključite iz električnega napajanja in počakajte, da se popolnoma ohladi.
3. S tem grelcem se lahko ogreva neposredno.
4. Napajalni kabel se mora nahajati na spodnjem koncu grelca, če se grelec namesti pod kotom ali vertikalno.
5. Prepričajte se, da je napajalni kabel stran od grelnega telesa, saj se bo med uporabo zelo segrelo.
6. Grelca nikoli ne namestite na vnetljivo površino.
7. Pri montaži upoštevajte minimalno varnostno razdaljo med telesom grelca in vnetljivimi površinami.
8. V kolikor se grelec uporablja zunaj, se priporoča na delovanje vremenskih vplivov odporno vtičnico.
9. Pred začetkom izvajanja vrtnja se prepričajte, da na predvidenem mestu za montažo grelca ni električnih žic ali cevi za vodo.
10. Grelec je potrebno namestiti na priloženi montažni nosilec.
11. Nosilec čvrsto pritrdite na predvideno mesto za montažo z uporabo priloženih matic in vijakov.
12. Grelec čvrsto pritrdite na montažni nosilec z uporabo priloženih matic in vijakov.

## Odpravljanje težav

1. Preverite, če je električni kabel vključen v električno vtičnico; v nasprotnem primeru ga vključite.
2. Preverite delovanje glavne električne varovalke.
3. Preverite, če je gumb termostata v položaju ON.
4. Preverite nastavev termostata. Grellec se lahko izklopi, ko doseže nastavljeno ciljno temperaturo.

## ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Redno in skrbno čiščenje bo pripomoglo k temu, da bo vaš infrardeči grelec dolga leta deloval učinkovito ter brez težav. Pri čiščenju grelca upoštevajte sledeče korake:

1. Za zagotavljanje lastne varnosti pred začetkom izvajanja čiščenja naprave obvezno izključite električni kabel iz vtičnice.
2. Pred nadaljevanjem se prepričajte, če je naprava popolnoma ohlajena.
3. Zunanje ohišje očistite z mehko, vlažno krpo. Po potrebi lahko uporabite blagi detergent. Po čiščenju z mehko krpo enoto obrišite do suhega. (POZOR: NIKOLI NE dovolite, da v grelec zaide tekočina).
4. Za čiščenje grelca NIKOLI NE uporabljajte alkohola, bencina, abrazivnih praškov, loščila za pohištvo ali grobih krtač. To lahko povzroči poškodbe ali poslabšanje videza površine grelca.
5. Grelca NIKOLI NE potaplajte v vodo.
6. Pred ponovno uporabo počakajte, da se grelec popolnoma posuši.

Skladiščenje: Kadar grelec ni v uporabi, ga hranite na hladnem in suhem mestu, v zaprti kartonski embalaži, da se prepreči nabiranje prahu in umazanije na površino grelca.

## POZOR:

1. Pred začetkom izvajanja vzdrževalnih del grelec obvezno izključite iz omrežja električnega napajanja in počakajte, da se ohladi.
2. V primeru, da se je v notranjosti enote ali okrog grelnega elementa nabral prah ali umazanija, mora enoto očistiti pooblaščen serviser. Nikoli ne uporabljajte grelca, če je v njegovi notranjosti akumuliran prah ali umazanija.
3. Edino potrebno vzdrževanje je čiščenje zunanje površine grelca.
4. Nikoli se ne dotikajte grelnega elementa z golimi rokami, saj bi vaši prstni odtisi lahko negativno vplivali na življenjsko dobo sijalke. V kolikor pride do nenamerne stika, je potrebno sledi prstnih odtisov obrisati z mehko krpo, prepojeno z mentol špiritom ali alkoholom.
5. Nikoli ne poskušajte popraviti ali nastaviti nobene izmed električnih ali mehanskih funkcij grelca.
6. Grelec ne vsebuje sestavnih delov, katere bi lahko servisiral uporabnik sam. V kolikor pride do poškodbe ali okvare, se je potrebno za popravilo obrniti na proizvajalca ali na pooblaščenega serviserja.
7. Če je električni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov serviser ali pa usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti.

## TIVOLI, 2000 W 0604-QI

