



Razvlažilnik zraka (10 l)

Razvlažilnik zraka (kapaciteta 10 l)

(številka izdelka 56 01 54)

Namembnost uporabe naprave

Osnovni namen in naloga naprave je razvlaževanje zraka v zaprtih, notranjih prostorih.

Napravo poganja električna napetost, ki znaša 230V/AC ali 50 Hz.

Vsak drugačen način uporabe naprave, kot je omenjen v teh navodilih, lahko privede do okvare izdelka. Ob nepravilni uporabi lahko namreč pride do električnega udara, kratkega stika v napeljavi, ognja ipd. Naprave ni dovoljeno modificirati in dele naprave uporabljati za druge namene.

Prosimo Vas, da se seznanite z navodili pred uporabo izdelka in jih pridoma upoštevajte! Prav tako vas prosimo, da navodil ne zavržete in jih shranite na varno mesto.

Naprava je pravno potrjena s strani državnih organov in evropske skupnosti. Vsa imena podjetij, produktov in blagovne znamke so last lastnikov. Vse pravice pridržane.

Karakteristike :

- Zmogljivost razvlažilnika znaša maksimalno 10 (deset) litrov na dan. (10 l/ dan).
- Prostornina zraka, ki ga naprava lahko pokrije znaša maksimalno 130 kubičnih metrov na uro. (130 m³/uro).
- Prostornina zbiralnika vode (kondenzatorja) znaša 2.7 l (naprava uporabnika opozori s prižigom lučke, ko zbiralnik doseže količino 2,4 l).
- Napravo je priporočljivo uporabljati v prostorih, ki obsegajo površino približno 12 m² (12 kvadratnih metrov) in katerih prostornina obsega približno 40 m³ (40 kubičnih metrov).
- Ko je zbiralnik kondenza poln, se na napravi prižge lučka, ki označuje maksimalno količino vode v zbiralniku.

Navodila o varnosti



Vsak drugačen način uporabe naprave, kot je omenjen v teh navodilih, privede do odvzema garancijskih pravic! Prav tako proizvajalec ob taki uporabi ni odgovoren za morebitne okvare naprave ali poškodbe uporabnika!

- Napravo ne uporabljajte na lokacijah, kjer je nevarnost eksplozije in drugih ekstremnih nevarnosti.
- Modifikacije naprave niso dovoljene. Ne odpirajte notranjosti naprave. Popravila, vzdrževalna dela ali prilagoditve so domena strokovne službe.
- Naprava deluje in je namenjena uporabi pri električni napetosti, ki znaša 230 V - /50 Hz. Napravo ne priključite na katerokoli drugo jakost električne napetosti!
- Naprava je namenjena samo uporabi v zaprtih, notranjih prostorih.
- Naprave se ne dotikajte s mokrimi rokami. Med praznjenjem zbiralnika vode, bodite pozorni, da voda ne pride v stik s notranjostjo naprave.
- Naprava ni igrača. **Razvlažilnik zraka naj bo postavljen na mestu, kjer ni v dosegu otroških rok**, kajti naprava deluje s pomočjo električne energije, ki je lahko smrtno nevarna. Prav tako namreč lahko otroci posežejo v notranjost naprave in polijejo vsebino zbiralnika vode in jo razlijejo po notranjih delih naprave.
- Električni kabel odvijte v celoti, saj lahko v drugem primeru pride do pregrevanja naprave in potencialno do nevarnosti vžiga.
- Električni kabel ne sme biti v nobenem primeru poškodovan. Kabel naj prosto poteka po prostoru in na njega ni priporočljivo postavljati predmetov. Prav tako ni priporočljivo kabla namestiti pod preprogo ali kabla povezati s podaljškom do električne vtičnice.
- Popravila, vzdrževalna dela ali prilagoditve so domena strokovnjakov, zato se ob vsaki okvari naprave posvetujte z njimi.
- Zaradi varnostnih razlogov napravo izključite med nevihtami. Prav tako jo izključite, ko jo želite očistiti.
- Naprave nikoli ne pokrijte!
- Naprave ne izpostavljajte katerikoli tekočini. Ob stiku tekočine s napravo, jo takoj izključite in iztaknite električni vtičnik iz električne vtičnice. Napravo zatem ne uporabljajte več. Pokličite strokovno pomoč ali pooblaščenega serviserja.
- Napravo postavite na stabilno mesto v prostoru, kjer želite opraviti proces razvlažitve zraka.
- Material v kateri je bila zapakirana naprava, ne počajte na dosegu otroških rok.
- Bodite pozorni, ko napravo postavite v različne prostore. Primer: Takoj, ko opravite proces razvlaževanja zraka v bolj toplim prostoru in želite opraviti enak proces v bolj hladnem prostoru, bodite pozorni, da preden zaženete napravo v drugem prostoru z drugo temperaturo zraka, počakajte nekaj ur, da se naprava prilagodi novi temperaturi v prostoru. V drugačnem primeru lahko pride do okvare proizvoda.
- Če imate katerokoli vprašanja o napravi ali kako deluje, se posvetujte z našo tehnično podporo.

Izgled (pogled od zgoraj)



- 1.) Točka 1 označuje optično signalizacijo, ki ob premiku stikala na ON posveti. * Ko je zbiralnik vode poln, je lučka še vedno prižgana.
- 2.) Rotacijsko stikalo ON/OFF.
- 3.) Status – izpraznite zbiralnik vode. (ko se posveti lučka, ki jo vidimo pod točko 3, ta označuje, da je zbiralnik vode poln in ga je potrebno izprazniti ter praznega ponovno vstaviti v napravo.

Začetek



Pred začetkom mora biti naprava dve uri v vertikalnem položaju!

Slika 1



Slika 2



Slika 3



- Izberite najbolj primerno mesto v prostoru (glejte navodila o varnosti zgoraj). Napravo ne aktivirajte sami, vendar vedno v družbi še enega posameznika.
- Preglejte ali je zbiralnik vode prazen. Če je poln, ga izpraznite in ga ponovno vstavite v napravo (glej sliko 1).
- Izhod za odvodno cev mora biti tesno zaprt, če je ne uporabljate.
- Alternativa zbiralniku za vodo je odvodna cev, ki jo lahko vidite na sliki 2. Izhod za odvodno cev se nahaja na zadnji strani spodaj. Ko uporabljate odvodno cev, poskrbite da odstranite pokrovček, s katerim je izhod pokrit in ga vstavite v cev, da zagotovite konstantno hitrost pretoka vode.
- Preverite ali je zračni filter pravilno vstavljen v napravi (glej sliko 3).
- Napravo deaktivirate s premikom rotacijskega stikala na OFF.
- Napravo aktivirate s premikom rotacijskega stikala na ON.
- Ob premiku na ON se posveti lučka.

Zbiralnik vode (kondenza)

Slika 4



Zbiralnik vode (kondenza) ima maksimalno prostornino 2.7 l. Naprava se avtomatsko deaktivira takrat, ko količina v zbiralniku doseže 2,4 l. Glejte sliko 4. Ko se zbiralnik vode (kondenza) napolni,:

- Posveti lučka, ki jo vidite na prvi strani navodil (točka 3).
- Zaustavi se ventilator.
- Deaktivira se kompresor, kar privede tudi do deaktivacije naprave same.

Zbiralnik izpraznite in ga praznega ponovno vstavite v napravo. Posledično je razvlažilnik ponovno pripravljen na uporabo.

Čiščenje & vzdrževanje

Ne uporabljajte agresivnih čistil.

Zračni filter (slika 3) je potrebno mesečno očistiti. Filter nežno odstranite iz naprave ter ga očistite s toplo vodo.

Površje naprave očistite s suho, bombažno krpo.



Elektronskih in električnih izdelkov ne smete odstraniti med gospodinjske odpadke. Neuporaben izdelek odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi predpisi.

Tehnične karakteristike

Električna napetost – 230 V/AC, 50 Hz

Električna moč (energija) – maksimalno 260 Watt

Zmogljivost razvlažilnika znaša maksimalno 10 (deset) litrov na dan, odvisno od količine vlage v prostoru.

Prostornina zbiralnika vode (kondenza) – cca. 2,7 litra (samodejna deaktivacija pri 2,4 l)

Napravo je priporočljivo uporabljati v prostorih, ki obsegajo površino približno 12 m² (12 kvadratnih metrov) in katerih prostornina obsega približno 40 m³ (40 kubičnih metrov).

Dimenzije: 500 x 280 x 160 mm

Teža (masa): cca. 7,5 kg

Priporočena temperatura v prostoru: od +5 °C do +30 °C

Barva: bela



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: _____
Kat. št.: _____

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Fax: 01/78 11 250, Tel: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Garancijska Izjava:

Proizvajalec jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljene ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev.

Vzdrževanje, nadomestne dele in prikladne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja proizvajalec sam na sedežu firme CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec: _____

Datum prodaje in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva nakupa izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.