



NAVODILA ZA UPORABO

Mini razvlažilnik zraka Renkforce

Kataloška št.: 13 77 991



Kazalo

Predvidena uporaba	2
Vsebina paketa	2
Varnostni napotki	2
Upravljalni elementi	4
Priprava na uporabo	4
Vzdrževanje in čiščenje	4
Odstranjevanje	5
Tehnični podatki	5
a) Razvlažilnik zraka	5
b) Napajalnik	5
Garancijski list	6

Predvidena uporaba

Izdelek je namenjen razvlaževanju majhnih prostorov (15-20 m²). Razvlažilnik zraka deluje s termoelektričnim Peltierjevim modulom, tako da je zelo tih v primerjavi z napravami, ki delujejo na kompresor.

Izdelek lahko uporabljate samo v zaprtih prostorih. Uporaba na prostem torej ni dovoljena.

Iz varnostnih razlogov in iz razlogov skladnosti (CE) predelava in/ali spreminjanje izdelka nista dovoljena. Če boste izdelek uporabljali v namene, ki niso v skladu z zgoraj opisanimi, se lahko izdelek poškoduje. Poleg tega lahko neustrezna uporaba izdelka pripelje do nevarnosti kot so na primer kratek stik, požar, električni udar itd. Natančno preberite navodila za uporabo in jih shranite, če jih boste morda želeli kasneje ponovno prebrati. Izdelek lahko predate v uporabo tretji osebi samo skupaj s temi navodili za uporabo.

Izdelek izpolnjuje zakonske, državne in evropske zahteve. Vsa imena podjetij in poimenovanja izdelkov v teh navodilih za uporabo so blagovne znamke svojih lastnikov. Vse pravice pridržane.

Vsebina paketa

- Razvlažilnik zraka
- Napajalnik
- Navodila za uporabo

Varnostni napotki



Pozorno preberite navodila za uporabo in upoštevajte predvsem varnostne napotke. Če ne boste upoštevali varnostnih napotkov in napotkov za pravilno ravnanje z izdelkom v teh navodilih za uporabo, proizvajalec ne prevzema odgovornosti za poškodbe oseb in materialno škodo, ki lahko nastane pri tem. Poleg tega v takšnih primerih izgubite pravico do uveljavljanja garancije.



- Izdelek ni igrača. Poskrbite, da se ne bo nahajal v bližini otrok in domačih živali.
- Pazite, da embalaže ne boste pustili nenadzorovano ležati. Vašim otrokom je lahko nevarna igrača.
- Izdelek zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, neposredno sončno svetlobo, močnimi tresljaji, visoko vlažnostjo, mokroto, vnetljivimi plini, hlapi in topili.
- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.

- Ko varna uporaba naprave več ni možna, jo nehajte uporabljati in jo zaščitite pred nenamerno uporabo. Varna uporaba naprave več ni možna, ko opazite naslednje:
 - vidne poškodbe na napravi,
 - naprava več ne deluje pravilno,
 - naprava je bila dalj časa shranjena pod neugodnimi pogoji okolice ali
 - je bila izpostavljena znatnim obremenitvam pri prevozu.
- Z izdelkom ravnajte pazljivo. Lahko se poškoduje ob sunkih, udarcih ali že ob padcu z majhne višine.
- Naprave ne smete uporabljati v bližini kopalnih kadi, kabin za prhanje, plavalnih bazenov ali umivalnikov. Izdelek se ne sme zmočiti.
- Pazite, da električnih naprav ne boste polili s tekočino. Poleg naprave ne smete postavljati predmetov, ki so napolnjeni s tekočino. V primeru, da v notranjost naprave kljub temu zaide tekočina ali predmet, takoj prekinite napajanje ustrezne električne vtičnice (npr. prek inštalacijskega odklopnika). Šele nato izvlecite električni vtič iz vtičnice. Nato izdelka več ne uporabljajte in ga pošljite na popravilo v specializirano delavnico.
- Naprave med delovanjem ne pokrivajte (npr. z zaveso, odejo itd.), sicer obstaja nevarnost pregrevanja naprave.
- Naprave ne uporabljajte v kombinaciji s časovnim stikalom, ločenim sistemom za daljinsko upravljanje ali ostalimi napravami, ki napravo samodejno vključijo. V tem primeru obstaja nevarnost požara, če napravo pokrijete ali jo narobe postavite.
- Izdelka nikoli ne začnite uporabljati takoj, ko ste ga prinesli iz hladnega v topel prostor. Kondenzna voda, ki pri tem nastane, lahko uniči izdelek. Poleg tega pri napajalniku obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udara! Počakajte, da bo temperatura izdelka enaka sobni temperaturi, šele nato ga lahko priključite na napajanje in začnete uporabljati. To lahko traja več ur.
- Če ima napajalnik vidne znake poškodb, se ga ne dotikajte, saj obstaja nevarnost življenjsko nevarnega električnega udara! Najprej prekinite napajanje ustrezne električne vtičnice, na katero je priključen napajalnik (izključite ustrezno avtomatsko varovalko oz. odvijte varovalko, nato izključite ustrezno FID stikalo, tako da je električna vtičnica ločena od omrežne napetosti na vseh polih). Šele nato napajalnik izvlecite iz električne vtičnice. Poškodovan napajalnik odstranite okolju prijazno in ga več ne uporabljajte. Nadomestite ga z napajalnikom istega tipa.
- Električna vtičnica se mora nahajati v bližini naprave in mora biti enostavno dostopna.
- Kot vir napajanja lahko uporabite samo priložen napajalnik.
- Kot vir napajanja za napajalnik lahko uporabite samo ustrezno električno vtičnico javnega elektroenergetskega omrežja. Pred priključitvijo napajalnika preverite, če se napetost, ki je navedena na napajalniku, sklada z napetostjo vašega podjetja za distribucijo električne energije.
- Napajalnikov se nikakor ne dotikajte in jih priključujte z mokrimi rokami.
- Ko napajalnik vlečete iz električne vtičnice, nikoli ne vlecite za kabel, temveč vedno samo tako, da ga držite za ohišje.
- Prepričajte se, da se pri postavitvi kabli ne nahajajo na takšnem mestu, kjer se lahko zmečkajo, prepognejo ali poškodujejo na ostrih robovih.
- Kable vedno položite tako, da se nihče ne more spotakniti čeznje ali se vanje zaplesti. Obstaja nevarnost telesnih poškodb.
- V primeru nevihte iz varnostnih razlogov napajalnik vedno izvlecite iz električne vtičnice.
- Pred praznjenjem vodnega zbiralnik vedno izvlecite električni vtič iz električne vtičnice.
- V primeru dvomov o delovanju, varnosti ali priključitvi izdelka se obrnite na strokovnjaka.
- Vzdrževalna dela, prilagoditve in popravila lahko izvajajo izključno strokovnjaki oz. specializirane delavnice.
- Če imate še dodatna vprašanja, vendar v teh navodilih za uporabo ne najdete odgovorov, prosimo, da se obrnete na našo servisno službo ali drugega strokovnjaka.

Upravljalni elementi

- 1 Izhodna rešetka za suhi zrak (s filtrirno mrežo)
- 2 Stikalo za vklop/izklop I / O
- 3 LED-lučka za delovanje ON
- 4 LED-prikaz FULL (vodni zbiralnik je poln)
- 5 Rešetka za dovod zraka
- 6 Odstranljiv vodni zbiralnik
- 7 Prikluček za napajalnik (zadnja stran)
- 8 Nedrseče gumijaste nogice (spodnja stran)
- 9 Napajalnik (ni na sliki)



Priprava na uporabo

- Razvlažilnik zraka postavite na stabilno, čisto, suho in vodoravno površino.
- Prepričajte se, da je razvlažilnik zraka izključen. Stikalo za vklop/izklop I / O (2) se mora nahajati v položaju O.
- Nizkonapetostni vtič napajalnika (9) povežite s priključkom (7) na zadnji strani razvlažilnika zraka. Električni vtič priključite na ustrezno električno vtičnico. LED na napajalniku začne svetiti.
- Vključite razvlažilnik zraka, tako da stikalo za vklop/izklop I / O prestavite v položaj I. LED-lučka za delovanje ON (3) začne svetiti in razvlažilnik zraka začne z razvlaževanjem.
- Takoj ko je vodni zbiralnik poln, se razvlažilnik zraka izključi, LED-prikaz FULL (4) pa sveti rdeče. Razvlažilnik zraka se izključi, takoj ko se v vodnem zbiralniku nahaja pribl. 400 ml vode.
- Izključite razvlažilnik zraka, tako da stikalo za vklop/izklop I / O prestavite v položaj O, izvlecite električni vtič iz električne vtičnice, nato pa vodni zbiralnik (6) previdno odstranite iz držala. Pazite, da pri odstranjevanju vodnega zbiralnika iz njega ne pljuska voda. Izpraznite vodni zbiralnik.
- Vodni zbiralnik ponovno vstavite v razvlažilnik zraka in ga po potrebi ponovno vključite.
- Po uporabi izključite razvlažilnik zraka in izvlecite električni vtič napajalnika iz električne vtičnice. Če se v vodnem zbiralniku nahaja voda, potem ga izpraznite.

Vzdrževanje in čiščenje

- V nobenem primeru ne smete uporabljati agresivnih čistilnih sredstev, čistilnega alkohola ali drugih kemičnih raztopin, saj lahko ta sredstva uničijo ohišje ali celo negativno vplivajo na delovanje naprave.
- Pred vsakim čiščenjem izključite napravo in izvlecite električni vtič napajalnika iz električne vtičnice.
- Pred vsakim čiščenjem izpraznite vodni zbiralnik.

- Za čiščenje ohišja uporabite suho, mehko in čisto krpo. Ne pritiskajte premočno na ohišje, saj lahko s tem povzročite praske.
- Odstranite prah z rešetke za dovod zraka (5) s pomočjo mehkega in čistega čopiča z dolgimi ščetinami.
- Izhodno rešetko za suhi zrak (1) s filtrirno mrežo odstranite z razvlažilnika zraka. Na filtrirni mreži se lahko čez nekaj časa nabere prah. Odstranite prah s čopičem ali krpo. Izhodno rešetko za suhi zrak ponovno vstavite v razvlažilnik zraka.

Odstranjevanje



Odslužene elektronske naprave vsebujejo reciklažne materiale in ne sodijo med gospodinjske odpadke.



Izdelek ob koncu njegove življenjske dobe odstranite v skladu z veljavnimi zakonskimi določili.

S tem boste izpolnili svoje državljske dolžnosti in prispevali k varstvu okolja.

Tehnični podatki

a) Razvlažilnik zraka

Vhodna napetost/tok: 12 V/DC, 5 A
 Zmogljivost razvlaževanja: 250 ml/24 h pri +30 °C/80 % rel. vl.
 Izklop vodnega zbiralnika: pri pribl. 400 ml
 Kapaciteta vodnega zbiralnika: 500 ml
 Velikost prostora: do 15-20 m²
 Pogoji za delovanje: +5 do +45 °C/25 do 100 % rel. vl.
 Pogoji za shranjevanje: +5 do +75 °C/25 do 100 % rel. vl.
 Mere (Š x V x G): 154 x 218 x 130 mm
 Teža: pribl. 820 g

b) Napajalnik

Vhodna napetost/tok: 100-240 V/AC, 50/60 Hz, 1,8 A
 Izhodna napetost/tok: 12 V/DC, 5 A
 Zaščitni razred: II
 Napajalnik in skupna dolžina kabla: pribl. 2,5 m

Ta navodila za uporabo so publikacija podjetja Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje.

Pridržujemo si vse pravice vključno s prevodom. Za kakršnokoli reproduciranje, npr. fotokopiranje, snemanje na mikrofilm ali zajemanje z elektronskimi sistemi za obdelavo podatkov, je potrebno pisno dovoljenje izdajatelja. Ponatiskovanje, tudi delno, je prepovedano.

Ta navodila za uporabo so v skladu s tehničnim stanjem izdelka v času tiskanja navodil. Pridržujemo si pravico do sprememb tehnike in opreme.

© 2016 by Conrad Electronic d.o.o. k.d.



GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Mini razvlažilnik zraka Renkforce**
Kat. št.: **13 77 991**

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 velja na območju Republike Slovenije.**

Garancija za izdelek je 1 leto.

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega 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. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne 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 izročitve blaga in žig prodajalca:

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