

Tekniset tiedot

| | |
|----------------------|-----------------|
| Mallinro | YDE2-20 |
| Jännite | 230V/50Hz |
| Kosteuden poistokyky | 0.50Kg/h |
| Nimelliseteho | 330W |
| Vesisäiliön tilavuus | 5L |
| Paino | 14kg |
| Mitat | 643 x 425 x 289 |

Turvallisuusohjeita

- Asenna laite tasaiselle ja kovalle alustalle, jotta se ei pääse täriseemään ja tuota kovaa ääntä
- Älä upota laitetta veteen tai muuhun nesteeseen
- Älä käytä laitetta jos sen virtajohto/-liittimet ovat vioittuneet
- Vain ammattitaitoinen korjaaja/korjausliike saa korjata koneen
- Älä anna lasten käyttää laitetta
- Irrota virtajohto kun laite ei ole käytössä, ennen puhdistusta ja koneen siirtoa
- Käytä laitetta vain määritellyssä jännitteessä
- Laite on tarkoitettu vain sisäkäyttöön
- Älä aseta raskaita esineitä laitteen päälle
- Tyhjennä laitteen vesisäiliö ennen laitteen uudelleenkäynnistämistä välttääksesi vesivuotoja
- Älä kallista laitetta jotta vesi ei pääse vahingoittamaan konetta
- Irrota laite pistorasiasta kun tapahtuu jotain normaalista poikkeavaa tai kun laitetta ei käytetä pitkään aikaan

Huomioi myös seuraavat:

- Älä aseta laitetta lähelle lämmön lähteitä (takat tai muut lämmittimet)
- Älä irrota laitetta pistorasiasta vetämällä virtajohdosta
- Älä suihkuta torjunta-aineita tai muita syttyviä kaasuja laitteen lähellä
- Älä käytä teräviä esineitä jotka voivat naarmuttaa laitetta
- Vältä läikyttämästä öljyä tai vettä laitteeseen

- Älä käytä vettä laitteen puhdistamiseen, pyyhi sitä vain pehmeää liinaa käyttäen
- Älä käytä liuotinpesuaineita laitteen puhdistamiseen

Pikaopas

Huoneen kosteuden vähentäminen

Q: Haluan käyttää laitetta kosteudenpoistoon asettamatta tarkkaa kosteuspitoisuutta?

Valitse tehokas kosteudenpoisto tai **matalatehoinen kosteudenpoisto**

Tehokkaan kosteudenpoiston valinta

Matalatehoinen kosteudenpoiston valinta

Q: Kuinka asettaa tarkka ilmankosteus?

Valitse automaattinen kosteudenpoisto

AUTO Illoiti ilmankosteus on 40-70%

Kun laite käynnistetään ensimmäisen kerran, se ottaa käyttöön automaattisen kosteudenpoiston, oletuksena 50%:n ilmankosteus. Jos haluat vaihtaa asetusta, katso ohjeet alta.

1. Vaihe:

2. Vaihe:

Q: Kuinka puhdistaa/raikastaa huoneilmaa?

1. Vaihe



2. Vaihe

Palna



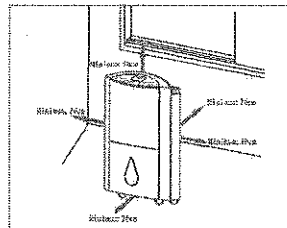
säätääksesi tuulettimen
nopeutta kova/matala taso

Asennus

- Tyhjennä vesisäiliö ennen kuin käynnistät laitetta
- Älä avaa ikkunoita/ovia kun laite on käytössä säästääksesi energiaa
- Asenna laite tasaiselle alustalle
- Jos laite pitää kovaa ääntä asenna sen alle pehmuste, joka vähentää laitteen aiheuttamaa ääntä ja tärinää

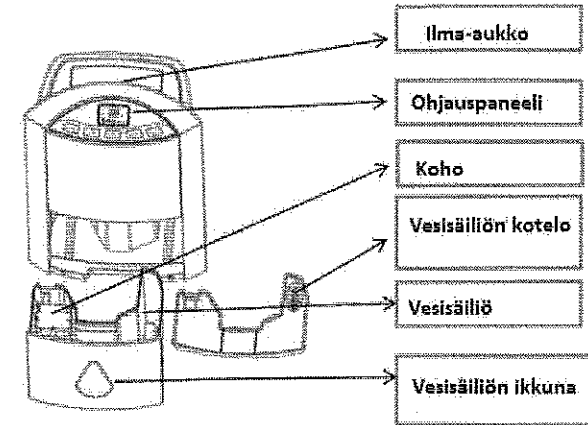
Vähimmäisetäisyydet:

(sivuille 20 cm, ylöspäin 50 cm)

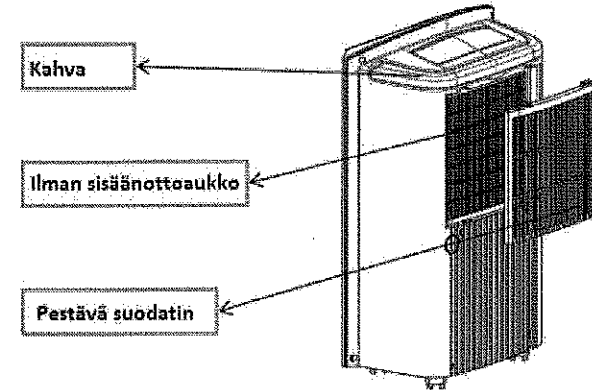


Laitteen osat

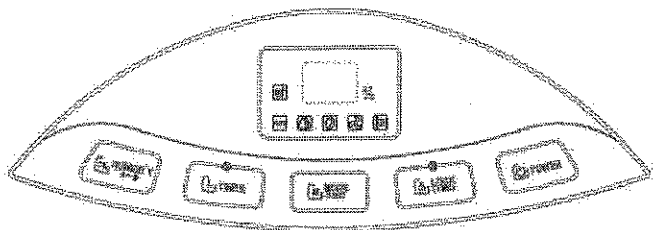
Etuosa



Takaosa



Ohjauspaneeli



HUMIDITY :paina näppäintä säätääksesi haluamasi kosteusprosentin 40-70%. Tästä voit säätää myös tuulettimen nopeutta kun laite toimii ilmanpuhdistustoiminnolla.

Näppäin



VIRTA-näppäin: Laitteen käynnistys ja sammuttaminen



LUKITUS-näppäin: Painamalla näppäintä 2s ajan saat lukittua näppäimet ja painamalla uudelleen saat ne jälleen käyttöön

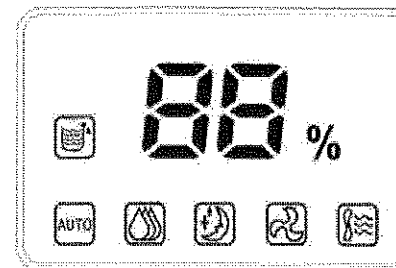


TOIMINTO-näppäin: Saat valittua haluamasi toiminnon käyttöön



AJASTIN-näppäin: Saat asetettua laitteen sammumaan kun laite on päällä tai ajastaa sen käynnistymään haluttuna ajankohtana (1-24h)

LED -näyttö





Automaattinen kosteudenpoisto. Tämä on oletustoimintona kun kytket laitteeseen virran. Toimintoa voit vaihtaa MODE-näppäimestä.



Kovatehoinen kosteudenpoisto



Matalatehoinen kosteudenpoisto



Ilmanpuhdistus



Vesisäiliö on täynnä tai väärin paikoillaan



Kuivatus

88%

Kosteuskema näyttö: näyttää huoneen kosteusprosentin %:na ja laitteeseen mahdollisesti asetetun kosteusprosentin (automaattinen kosteudenpoisto)

Toiminnot

Ajastin:

- 1) Automaattinen sammutus: Paina Timer-näppäintä kun laite on käynnissä, voit valita tuntimäärän jonka kuluttua laite sammuu (+1t jokaisesta näppäimen painalluksesta)
- 2) Automaattinen käynnistyminen: Paina Timer-näppäintä kun laite on sammutettu, aseta käynnistymisajankohta edellä annettujen ohjeiden mukaan

Automaattinen kosteudenpoisto:

Paina Mode-näppäintä valitaksesi automaattisen kosteudenpoisto-toiminnon, oletusasetuksena on 50 %. Jos huoneen kosteustaso kasvaa yli 5 %: lla oletusarvosta, laite alkaa käydä kovatehoisella tuulettimen nopeudella. Kun huoneen kosteustaso on +/- 5 % oletusarvosta laite käy matalalla tuulettimen nopeudella. Jos huoneen kosteustaso laskee yli 5 % :lla oletustasosta, laite pysäyttää kosteudenpoistotoiminnon ja käy ainoastaan matalalla tuuletinnopeudella.

Kovatehoinen kosteudenpoisto:



Paina näppäintä, jolloin kovatehoinen kosteudenpoistotoiminto käynnistyy ja laite käy korkealla tuuletinnopeudella.

Matalatehoinen kosteudenpoisto:



Paina näppäintä, jolloin matalatehoinen kosteudenpoisto käynnistyy ja laite käy matalalla tuuletinnopeudella.

Kuivaustoiminto:

Tätä toimintoa voit käyttää jos 1)kosteudenpoistajaa käytetään pitkiä aikoja huoneessa jossa on korkea kosteusprosentti tai 2)ennen kuin varastoit laitteen. Kuivaus estää homeen muodostumista laitteeseen ja vaikuttaa laitteen tehoon/käyttöikään. Paina Mode-näppäintä 2 sek ajan, valitse sitten laite toimimaan korkealla tuulettimen nopeudella 1 tunnin ajan.

Kuivaustoiminnon ollessa valittuna laite toimii seuraavasti:

- 1) Laite käy korkealla tuulettimen nopeudella 25 min ajan.
- 2) Jatka laitteen käyttöä korkealla tuulettimen nopeudella vielä 5 min ajan.
- 3) Laite käy korkealla tuulettimen nopeudella vielä 15 min ajan, kunnes pysähtyy.

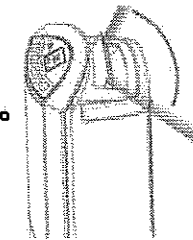
Kuivaustoiminnon saa pois päältä painamalla Mode-näppäintä jälleen 2 sek ajan, laite jatkaa aiemman toiminnon suorittamista. Voit myös sammuttaa laitteesta virran.

Näppäinlukko:

Paina Lock-näppäintä yli 2 sek ajan, jolloin ohjauspaneelin näppäimet lukittuvat. Näyttöön ilmaantuu lukituksesta kertova symboli. Lukituksen saa avattua painamalla uudelleen Lock-näppäintä yli 2 sek ajan.

Automaattinen kuivaustoiminto

Kostealla ja sadesäällä, ota käyttöön kosteudenpoistotoiminto ja säädä ilma-aukko sopivaan kulmaan joka edesauttaa laitteen ilmanottoa ja tehostaa esim. pyykin kuivumista.

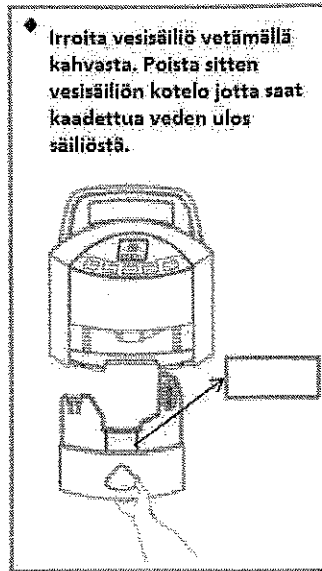


Vedentyhjennys

1. Vesisäiliön käyttö

Kun vesisäiliö täyttyy, laite sammuu automaattisesti ja ilmoittaa säiliön täyttymisestä näyttöön ilmestyvällä ikonilla sekä äänimerkillä.

Huomioi! Tyhjennä vesisäiliö ainoastaan kun se on täynnä. Varmista, että asetat vesisäiliön ja sen kotelon kunnolla takaisin paikoilleen.



2. Jatkuva vesisäiliön tyhjennys

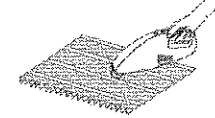
Jos et halua tyhjentää säännöllisesti vesisäiliötä, voit asentaa laitteeseen myös vedenpoistoputken (sisähalkaisijan mitaltaan 12mm) seuraavien ohjeiden mukaisesti.



Ilmansuodattimen puhdistaminen

Jos ilmapuhdistustoimintoa käytetään usein on suositeltavaa puhdistaa ilmansuodatin 3 kuukauden välein (ilmansuodattimen käyttöikä on noin 2 vuotta). Käytä puhdistamiseen kylmää tai haaleaa vettä, vältä kemikaaleja ja kuumaa vettä.

Jos suodatin ei ole kovin likainen, voit puhdistaa sen imuroimalla pölyn pois.



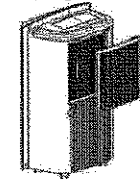
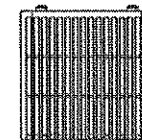
Jos suodatin on likainen, puhdista se vedellä mutta varmista, että veden lämpötila on alle 40 °C. Jotta suodatin säilyttäisi muotonsa, kuivata se huoneenlämmössä. Pidä se etäällä lämmönlähteistä.



Laitteen huolto

Huomioi:

- Sammuta laite ja irrota virtajohto pistorasiasta ennen huolto-/korjaustoimenpiteitä välttyäksesi sähköiskulta.
- Kun laitetta ei käytetä pitkään aikaan, irrota virtajohto laitteesta kokonaan.
- Älä käytä liuottimia, kuten alkoholia, bensaa, bentseeniä tms. laitteen puhdistamiseen.
- Puhdista vesisäiliö ja -kotelo vedellä ja pehmeällä liinalla säännöllisesti jotta hometta ei muodostuisi.
- Puhdista laitteen pinta pyyhkimällä kostealla, pehmeällä liinalla. Älä käytä pesuaineita tai hankaavia välineitä jotka voivat vahingoittaa laitteen muovipintaa.
- Puhdista pestävä suodatin kahden viikon välein haalealla tai kylmällä vedellä. Älä käytä kemikaaleja tai kuumaa vettä.



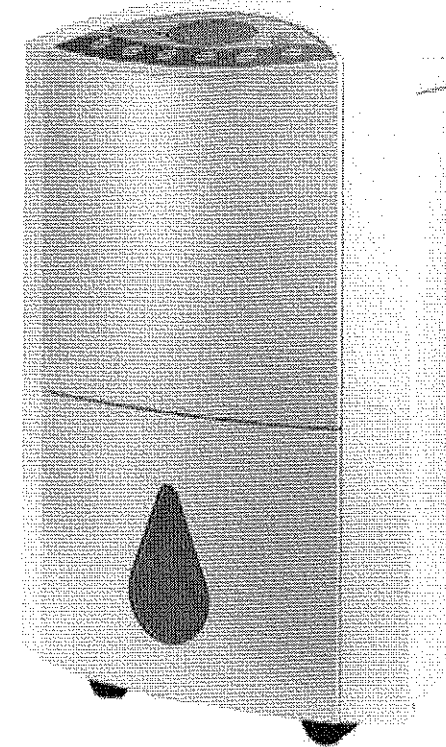
Ongelmanratkaisu

Jos laitteen käytössä ilmenee ongelmia, tarkista onko alla olevasta taulukosta apua ennen kuin otat yhteyttä laitteen osto-/huoltoliikkeeseen.

| Ongelma | Aiheuttaja | Ratkaisu |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Laitteesta tulee kuumaa ilmaa | | Kosteudenpoistajassa ei ole viilennystoimintoa joten kuuma ilma tulee ulos lauhduttimesta. Tämä ei ole vika. |
| Laite ei toimi | Onko virtajohto irronnut? | Kytke johto virtalähteeseen |
| | Viikkuuko vesisäiliön täyttymisvalo? (säiliö on täynnä tai väärin paikoillaan) | Tyhjennä vesisäiliö ja aseta se kunnolla paikoilleen |
| Kosteudenpoisto-toiminto ei toimi | Onko huoneen lämpötila tai kosteus liian alhainen? | Kosteudenpoistolle ei ole tarvetta |
| | Onko ilman otto-/päästökanaava tukossa? | Poista esteet jotka tukkivat kanavan |
| Laite ei puhalla ilmaa ulos | Toimiiiko laite kuivaustoiminnolla? | Tuuletin pysähtyy kun laite on käynyt 30 min kuivaustoiminnolla |
| | Onko ilmansuodatin tukossa? | Puhdista suodatin ohjeiden mukaisesti |
| Laite pitää kovaa ääntä | Onko laite kallistunut tai epävakaa? | Siirrä laite suoralle ja tukevalle alustalle |
| | Onko ilmansuodatin tukossa? | Puhdista suodatin ohjeiden mukaisesti |

Kosteudenpoistaja Coolstar 1800

YDE2-20D



Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen kuin otat laitteen käyttöön. Varastoi ohjeet talteen myöhemmän käytön varalle.

Maahantuoja: Oy Scandic Trading
House Ltd

Valmistusmaa: Kiina