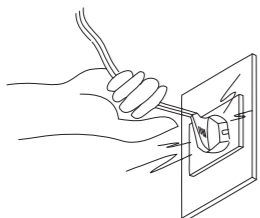


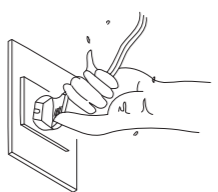
Denne utmerkede roterende tørkeren er en økonomisk, lett, fritt bevegelig og sikker enhet med flere funksjoner for avfukting, tørking, ionisering. Den er best egnet for lav romtemperatur med høy fuktighet.

2. Produktets funksjoner

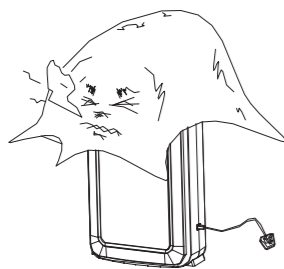
L. Skyv ikke gjenstander inn i luftinntaket og -uttaksfilteret på enheten. Gjenstander som blir dyttet inn kan komme i kontakt med farlige strømførende elektriske deler inne i maskinen.



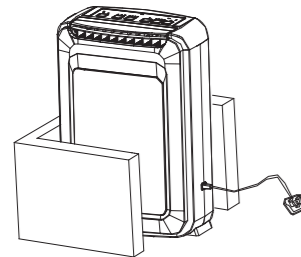
I. Slå av strømmen før du trekker ut støpselet fra stikkontakten. J. Tøm vannet når vanntanken er full eller ikke skal brukes over lengre tid. K. Du kobler fra strømmen ved å ta tak i støpselet og trekke det ut av stikkontakten. Trekk aldri i kableten.



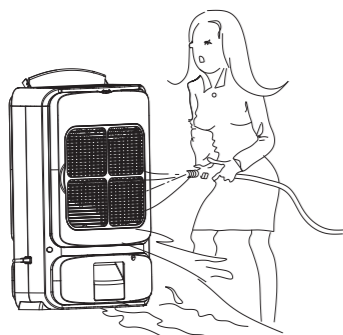
H. Trekk ikke ut støpselet fra stikkontakten med våte hender.



F. Tilstrekkelig fri klarering på 30 cm rundt enheten. Ingen fremmedlegemer blokker luftinntaket og -uttaket.



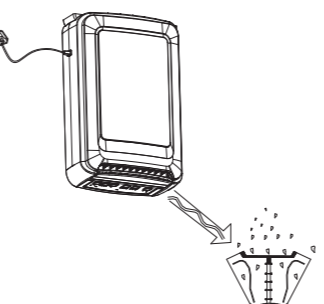
G. Sprut ikke vann på enheten. Dette kan forårsake uopprettelig skade på enheten og fare for elektrisk støt.



Drain hoses must be installed at lower level compared with the drain hole (water spigot) or water will flow back to the drain whole and flow to the water tank.

Ensure that unit unplugged from power supply. Remove water reservoir out and connect a water drain hose to spigot (as shown on figures). The other end of this hose must be led to a drain or a suitable receptacle to collect water.

Continuous Drainage

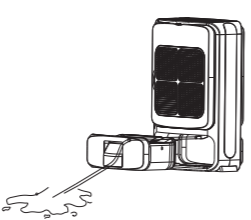
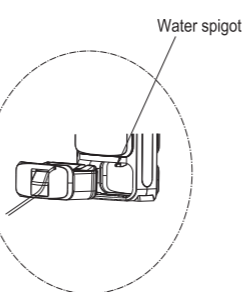


If you use this function, please pay much attention; the water from clothes must not drip down to the unit, which may destroy the unit or cause the risk of electric shock.

Clothes Dry (H speed) performance:

Press H mode to accelerate air flow which defining to dry your clothes. The optional air blow direction can be set by pressing "Swing" to adjust angle of air guide from 45 degree to 90 degree.

Press H mode to accelerate air flow which defining to dry your clothes. The optional air blow direction can be set by pressing "Swing" to adjust angle of air guide from 45 degree to 90 degree.



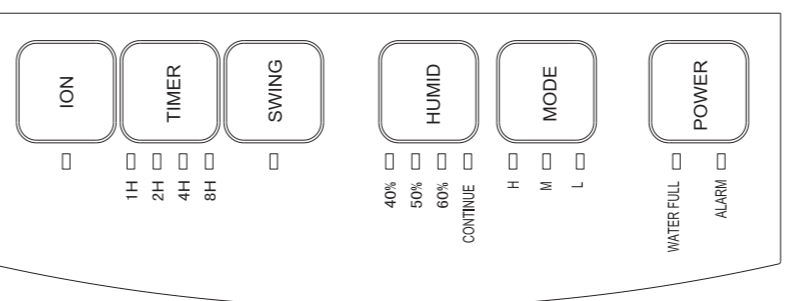
6. Maintenances & Repair

Before carrying out any maintenance or cleaning the unit, make sure that the power to the unit is turned off and power cord is removed from the power socket.

External cleaning of unit:

- Do not clean unit with any abrasive cleaning agents or solvents
- Do not apply any water directly to the unit of cleaning
- Only use a soft clean cloth for all cleaning purpose

- Plug into power socket
- Press POWER (on /off button) the unit entered into Continuous dehumidification, flapping air guide raised to 90 degree. 1. Beeper alarms responds by 3 times when turn the unit on
- Humid: Continuous operating is set when the unit is turning on. Room humidity ratio (40%/50%/60%) can be set by pressing down the key pad.
- Swing: switch on or off swing function.
- Timer: To set the unit off by 1 /2 / 4 /8 hours settings.
- Ion: Switch on / off ionizer
- Faster Dry (High speed)
- Mode: To select quiet dehumidification (Low speed) Normal dehumidification (Medium speed)
- Power: To turn on and off the unit.



Functions Of Control Panel

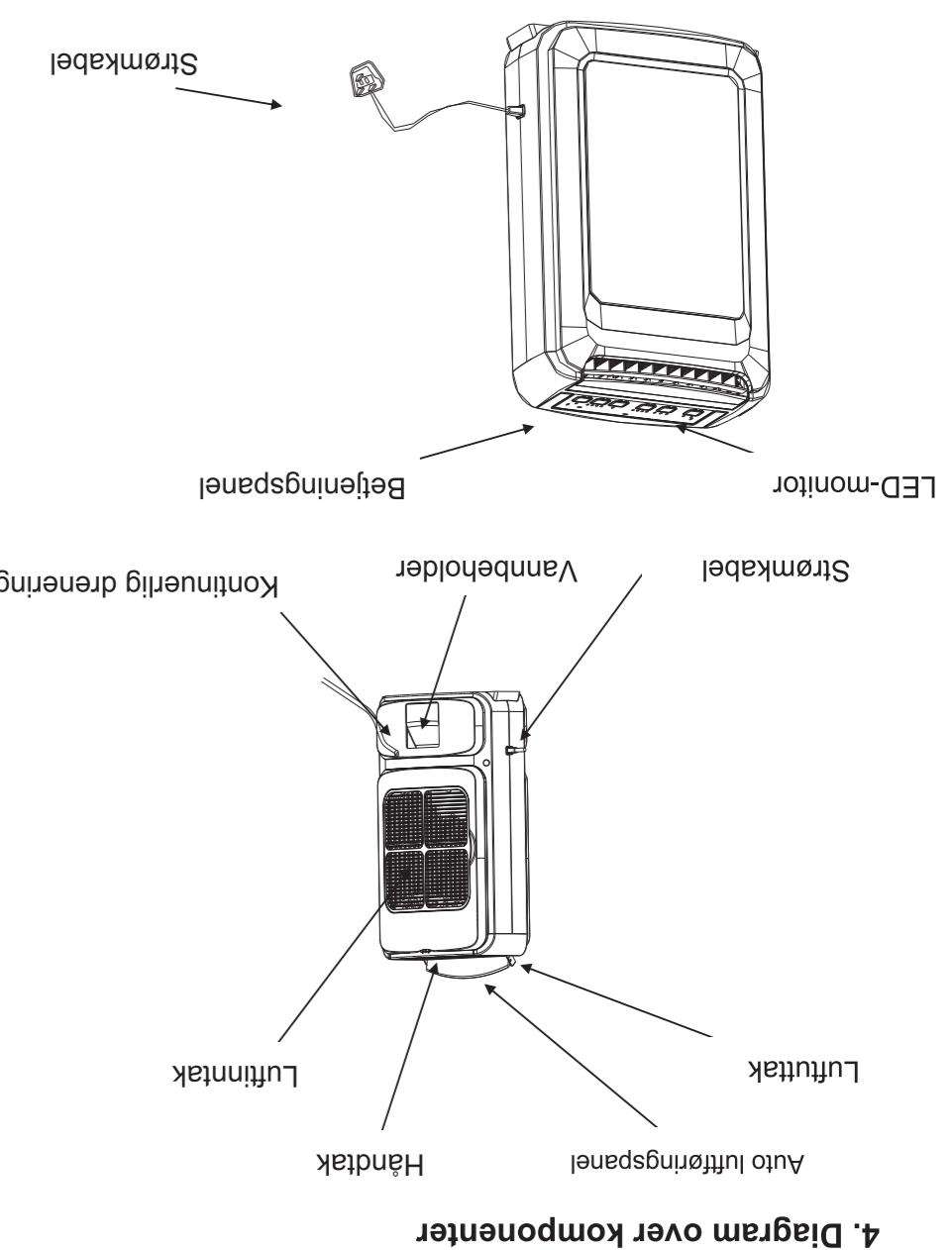
5. Operating Introduction:

Operation Of Key Pads

- Plug into power socket
- Press POWER (on /off button) the unit entered into Continuous dehumidification, flapping air guide raised to 90 degree. 1. Beeper alarms responds by 3 times when turn the unit on
- Humid: Continuous operating is set when the unit is turning on. Room humidity ratio (40%/50%/60%) can be set by pressing down the key pad.
- Swing: switch on or off swing function.
- Timer: To set the unit off by 1 /2 / 4 /8 hours settings.
- Ion: Switch on / off ionizer
- Faster Dry (High speed)
- Mode: To select quiet dehumidification (Low speed) Normal dehumidification (Medium speed)
- Power: To turn on and off the unit.



www.iiglo.com



4. Diagram over komponenter



**Brukerveiledning
Avfukter**



Les denne veiledningen nøye før bruk og ta vare på den for fremtidig referanse, for å bekrefte riktig bruk og ivareta din sikkerhet.

- Press TIMER:
Setting operation time off by entering into 1/ 2 / 4/ 8 hours

LED lights when turns on.
Switching On or Off the ionizer.
Press ION:

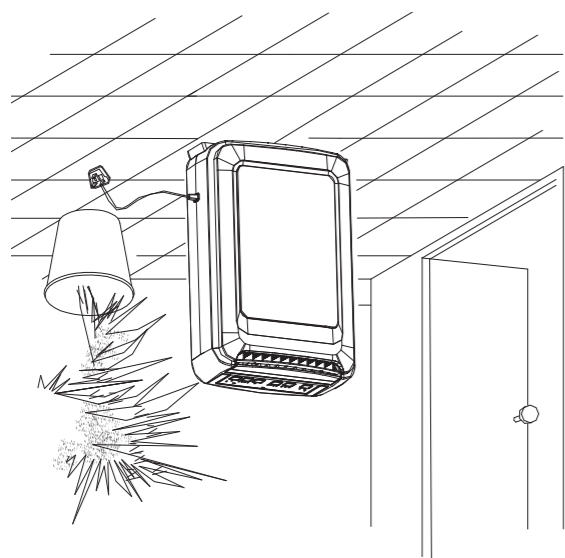
LED lights when turns on.
Switching On or Off the swing function.
Press Swing:

2. Continuous drain setting
LED goes off 50% & 60% setting are similar to above.
1. When 40% is set: Humidistat detected room RH is lower \leq 38%, the unit automatically turned itself off, the icon of dehumidification on continuous status.
Setting room humidity ratio 40%~50%~60% and circulate L & M &

Press HUMID:
1. Continuous appeared to set humidity ratio in the room.
2. L (Quiet dehumidification) setting.
3. M (Normal dehumidification) setting.
4. H (Faster dry) setting. Under no circumstance, humidity ratio can be set on.
5. LED pilot lamp lighted on to respond functioning status.

● Press MODE:
Select Quiet (L), normal dehumidification (M) and faster dry(H) and circulate above functions.
1. Continuous appeared to set humidity ratio in the room.
2. L (Quiet dehumidification) setting.
3. M (Normal dehumidification) setting.
4. H (Faster dry) setting. Under no circumstance, humidity ratio can be set on.
5. LED pilot lamp lighted on to respond functioning status.

2. LED monitor defines corresponding functions and status.
3. If the user switch off the units, fan motor keep running about another four minutes to decrease temperature of desiccant and heater after power off. End-user shouldn't unplug the appliance until no air flow from the air outlet.



Den roterende tørkeren er kun beregnet for husholdningsbruk. Bruk ikke denne enheten utenørs eller på våte overflater.
Den roterende tørkeren er designet for å gi optimale driftsresultater over 5 °C (41 °F) og opp til 37 °C (98°F) i rommet.
Lukk alle vinduer og dører for å oppnå høyest effektivitet.
Plasser enheten på en flat overflate for å redusere mulige høye vibrasjoner og støy. Still aldri enheten på skrå, ellers kan vann i beholderne søles ut.

3. Driftsmiljø

1. Viktige sikringstiltak

Les disse instruksjonene nøye før du bruker produktet for første gang.

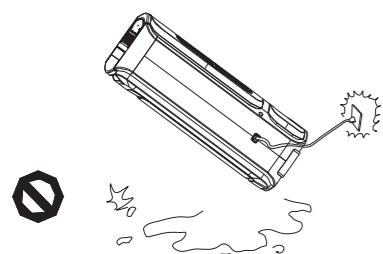
Dette apparatet er ikke beregnet for bruk av personer (inkludert barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental kapasitet eller mangel på erfaring og kunnskap, med mindre de er under oppsyn eller får instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

Barn må rettleides for å sikre at de ikke leker med apparatet.

Forsikre deg om at strømtilførselen er 220~240 V / 50 Hz.

Sørg for at enheten blir brukt på et stabilt og flatt gulv. Hvis gulvet ikke er i vater, er det fare for at enheten kan bli ustabil og velte. Høy vibrasjon og støy kan også økes.

Hvis enheten tipper eller velter, må du umiddelbart trekke ut støpselet. Sørg for at enheten har tørket helt før bruk hvis enheten tipper eller velter når vanntanken er fylt



A. Bruk ikke enheten på badet eller i dusjrom.

7. Specification

Model No.	YL-208G
Power Rated	220-240 V/50Hz
Dehumidification	8L/D
Consumption	650 W
Air Flow	115 CBM/PERHOUR
Capacity of Water Reservoir	2L
Unit Dimension	L×M×H 351×188×500mm

8. Environment friendly disposal



DISPOSAL: Do not dispose this product as unsorted municipal waste. Collection of such waste separately for special treatment is necessary.

Importer

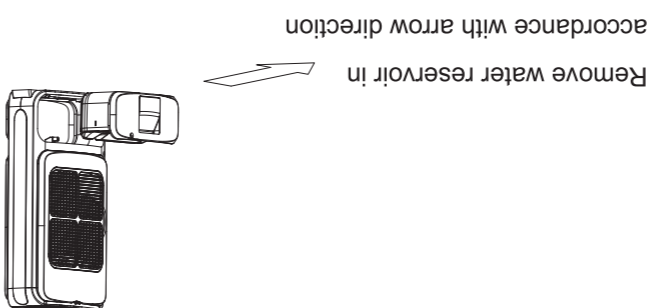
iiglo.com
Østre Kullerød 4, N-3241 Sandefjord, Norway
info@iiglo.com

The unit has heater inside. In order to avoid over heating, the machine is equipped with tipping switch to automatically shut off when the machine fall down.

Protection of falling over

During operating, the abnormal or malfunction may happen due to intake or exhaust being obstructed or blocked which could occasionally resulting internal temperature ascending, the unit will shut down automatically.
Unplug from power socket immediately and resume to operate after 5 minutes.

Protection of Internal Over Heating



When condensed water is full, beeper will alarm 10 times. Meanwhile, the icon shown on LCD monitor blinks, the unit stop operating automatically. The water reservoir must be removed to empty and restilled before the rotary desiccant operates

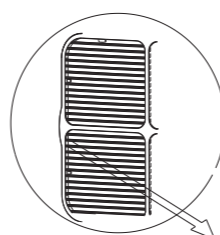
Protection of Water Full

Cleaning Filter:

Manually remove air filter.

Use a vacuum cleaner or wash in cool water to clean filter.

(As shown on figure)



Pull out the filter as shown

Must dry thoroughly before replacing filter in the unit

Repair:

If the unit or power cord is damaged, stop using immediately and bring the unit to our service center for repair, never attempt to dismantle to dismantle, repair or modify the unit by yourself.

1. Når vanntanken er full, avsluttes automatisk bruk av enheten. automatisk.
2. Et alarmsystem aktiveres hvis det oppstår feil på enheten. Hvis enheten ikke fungerer normalt, blir en intern høy temperatur oppdaget av en temperatursensor, og enheten slår seg av automatisk.

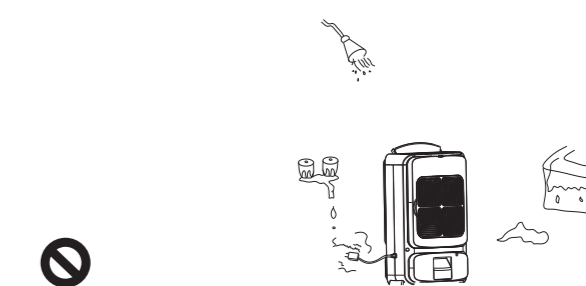
Sikkerhetsbeskyttelser:

Oransje LED-lys---20%RH - 40%RH
Grønt LED-lys---41%RH - 60%RH
Rødt LED-lys---61%RH - 97%RH

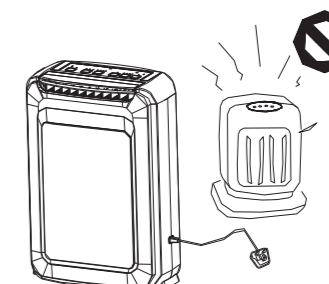
nivået:

På denne tiltrekkende enheten har du automatisk justering av luftreningen med svinginnstillinger, innstilling av ideell relativ fuktighet – enheten slår seg av selv når fuktigheten i luften når den innstille positionen og rensing av luften.
Indikasjon med tre LED-lys for enkel observasjon av fuktighets-nivået:

Under avkutting åpner luftfjerningspanelet til 45-90 grader. Varm luft gjør at du kan tørke klær foran den. Ionisering eliminerer innendørs lukt og skaper et friskt og rent bomiljø.



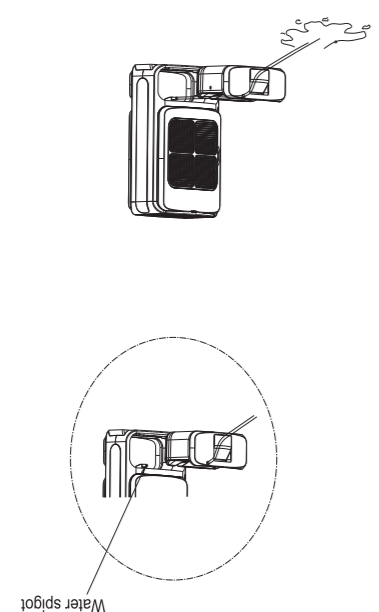
B. Den må ikke plasseres i nærheten av radiatorer eller varmeapparater. Bruk ikke enheten i direkte sollys.



- A. Bruk ikke enheten i nærheten av brennbare materialer eller brann.
- D. Tett oppfølging er nødvendig når enheten brukes av eller i nærheten av barn. Du må ikke prøve å demontere, reparere eller modifisere enheten. Dette skal kun utføres av et servicesenter.
- E. Ikke blokker eller begrenser luftstrømmen rundt enheten. Under bruk må enheten plasseres slik at luftinntaket og eksosgitteret ikke blir blokkert eller begrenset på noen måte.

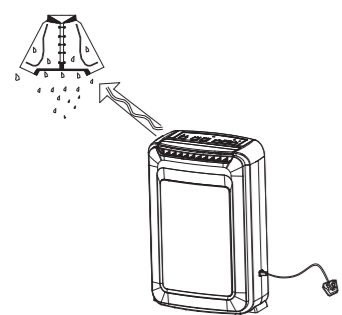
Utvendig rengjøring av enheten:
 Bruk ikke slipende rengjøringsmidler eller løsemidler til rengjøring av enheten.
 Før du utfører vedlikehold eller rengjør enheten, må du forsikre deg om at strømmen til enheten er slått av og at strømkabelen er fjernet fra stikkontakten.
 Bruk kun en myk og ren klut for alle rengjøringsformål.
 Bruk ikke vann direkte på enheten ved rengjøring.

6. Vedlikehold og reparasjoner



Vannspigot

Trykk på H-modus for å øke luftstrømmen som kan brukes til å tørke klær. Den valgfrie luftretningen kan angis ved å trykke på "Swing" for å justere vinkelen på luften fra 45 grader til 90 grader.
 Hvis du bruker denne funksjonen må du være oppmerksom, slik at ikke vann fra klærne drypper ned i enheten. Dette kan ødelegge enheten eller forårsake fare for elektrisk støt.

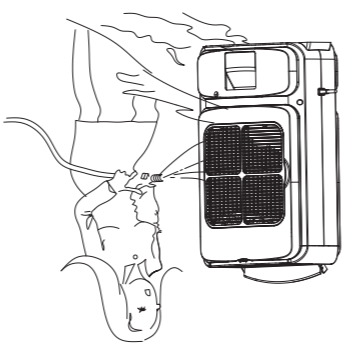


Kontinuerlig drenering

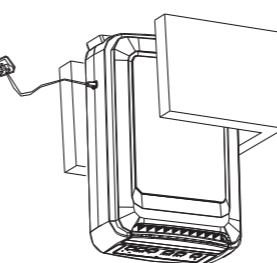
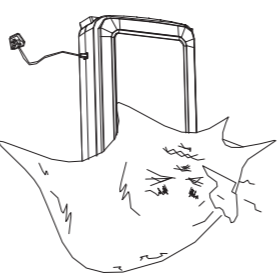
Forsikre deg om at enheten er koblet fra strømtilførselen. Ta ut vannbeholderen og koble til en vanttappeslange til tappen (som vist på figuren). Den andre enden av slangen må føres til et avløp eller egnet beholder til oppsamling av vann.

Tappeslangen må monteres på det nedre nivået sammenlignet med tappehullet (vanttappen) ellers vil vannet flyte tilbake til dreneringshullet og fylle vanntanken.

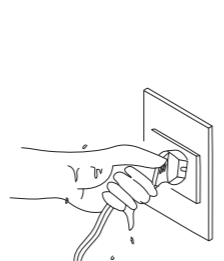
G. Do not spray water on unit, this may cause irreparable damage to the unit and the risk of electric shock.



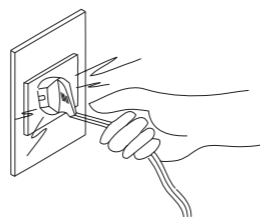
F. Sufficient free clearance of 30 cm around the unit, no any foreign objects block air inlet and exhaust.



H. Do not unplug unit from power socket with wet hands.



I. Switch off the power before removing the plug from power socket.
 J. Empty the water when water tank full or not in use for a prolonged period.
 K. To disconnect the power, grip the plug and pull it out from power socket, never drag the cord.



L. Do not push any objects in the unit air inlet and exhaust grilles, any inserted object may contact hazardous internal live electrical parts.

2. Features Of Product

This superior rotary desiccant is an economical, light weighted, free mobility & safe operation with multi functions of dehumidification, dry, ionization are possessed, which is most applicable to low room temperature but with high dampness.

To confirm correct operation and your safety, please read this manual carefully before use and retain it for further reference.

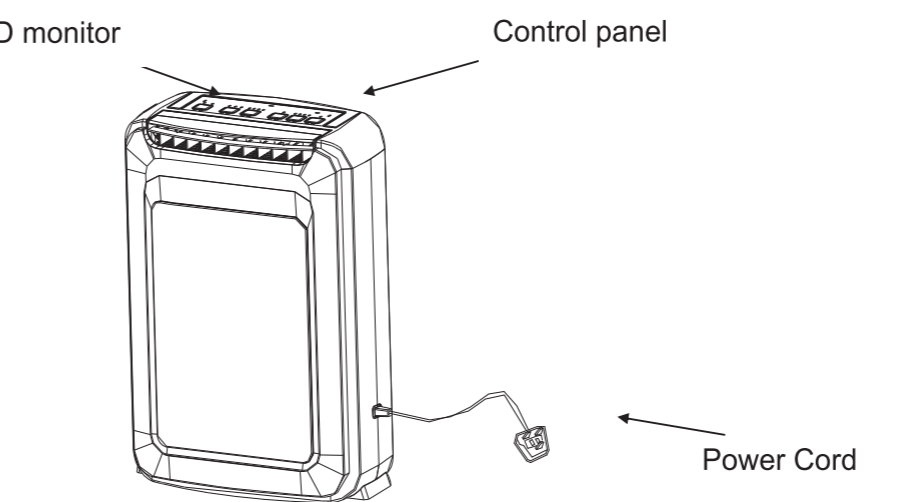
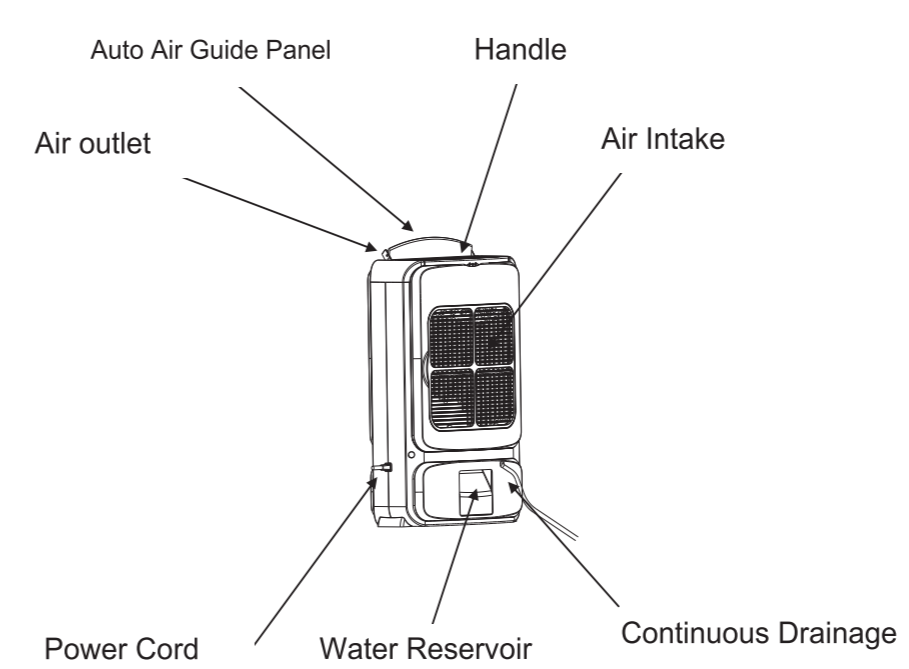


Dehumidifier

User manual

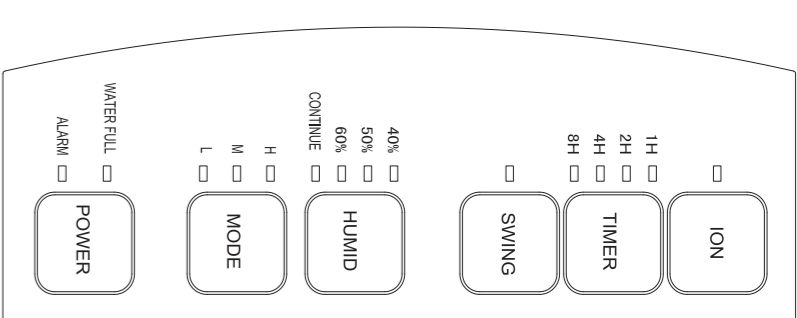


4. Components Diagrams



5. Introduksjon til bruk:

Funksjoner på betjeningspanelet



- Strøm: Slå på og av enheten.
- Modus: Velge stille avfukting (lav hastighet)
 Normal avfukting (middels hastighet)
 Raskere tørt (høy hastighet)
- Fuktig: Kontinuerlig drift er innstilt når enheten slås på. Rommets fuktighetsforhold (40%/50%/60%) kan stilles inn ved å trykke på tastaturet.
- Sving: slå på eller av svingfunksjonen.
- Tidsur: Still inn at enheten skal slås av etter 1 / 2 / 4 / 8 timer.
- Ion: Slå på/av ionisering

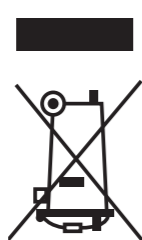
Bruk av tastaturet

- Sett støpselet inn i stikkontakten
- Trykk på POWER (på/av-knappen). Da går enheten i kontinuerlig avfukting, og luftføringen heves til 90 grader.
 1. Alarmen utløses 3 ganger når enheten slås på

Importer

iglo.com
Østre Kullerød 4, N-3241 Sandefjord, Norge
info@iglo.com

KASSERING: Ikke kast dette produktet i usortert husholdningsavfall. Lever inn denne typen avfall for spesialbehandling om nødvendig.



8. Miljøvennlig avhending

Modellnr.	YL-208G
Effekt	220-240 V / 50 HZ
Avvikling	8L/D
Forbruk	650 W
Luftstrøm	115 CBM/PER TIME
Vannbeholderens kapasitet	2 l
Enhetsens mål	LxBxH 351x188x500mm

7. Spesifikasjoner

- LED-monitoren definerer korresponderende funksjoner og status.
- Hvis brukeren slår av enheten, fortsetter viftemotoren i fire minutter til for å redusere temperaturen på tørkeren og varmeren etter at den blir slått av. Sluttbrukeren skal ikke trekke ut støpselet før luftstrømmen fra luftuttaket har stoppet helt.

- Trykk på MODE:
velg Stille (L), normal avfukting (M) og Raskere tørt (H) og sirkuler funksjonene over.
 - Kontinuerlig drift til innstilt fuktighetsforhold i rommet.
 - L (stille avfukting) innstilling.
 - M (normal avfukting) innstilling.
 - H (raskere tørt) innstilling. Fuktighetsforholdet kan ikke under noen omstendigheter stilles inn.
 - LED-lampen tennes for å vise funksjonsstatus.

Trykk på HUMID:

Still inn rommets fuktighetsforhold 40%~50%~60% og sirkuler L & M & kontinuerlig status.

- Hvis 40 % er angitt: Hygrostat oppdager at rommets RH er lavere ≤ 38 %, enheten slår seg automatisk av, LED-lyset for avfukting på slukkes. Innstilling av 50 % og 60 % er tilsvarende som over.

- Innstilling av kontinuerlig drenering

- Trykk på Swing:
Slå på og av svingfunksjonen.
LED-lyset lyser når enheten er på.

- Trykk på ION:
Slå på og av ionisering.
LED-lyset lyser når enheten er på.

- Trykk på TIMER:



ever tips or falls over when water tank is filled
Make sure the unit has dried out thoroughly before operation if the unit
If the unit ever tips or falls over, unplug the power cord immediately.

Ensure that the unit is used on a stable and flat floor surface. If the floor
topple over. Also excessive vibration and noise may be raised.
Please be sure that your electricity supply is 220~240V / 50Hz.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the
appliance.
This appliance is not intended for use by persons (including children)

with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of
experience and knowledge, unless they have been given supervision or
instruction concerning use of the appliance by a person responsible for
their safety.

Please read this instruction carefully before your first use of this product.

1. Important Safe Guards

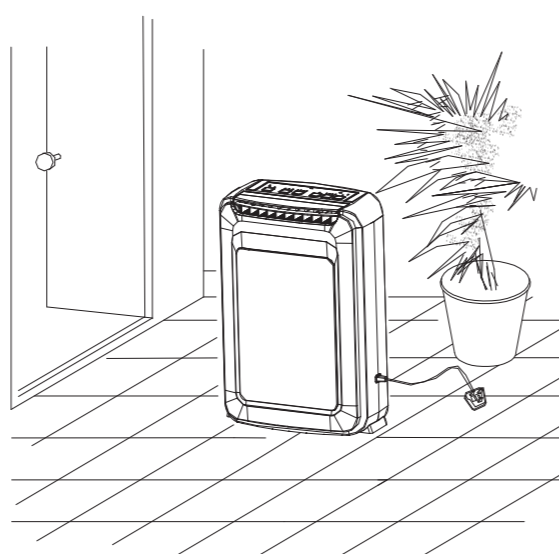
3. Ambient Environment For Operating

The rotary desiccant is intended for household use only. Do not use this unit outdoors or on wet surface.

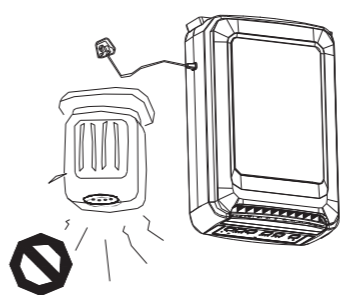
The rotary desiccant is designed to provide an optimum operating performance above 5°C (41 °F) and up to 37°C (98°F) of the room.

To achieve highest efficiency, please close all windows and or doors.

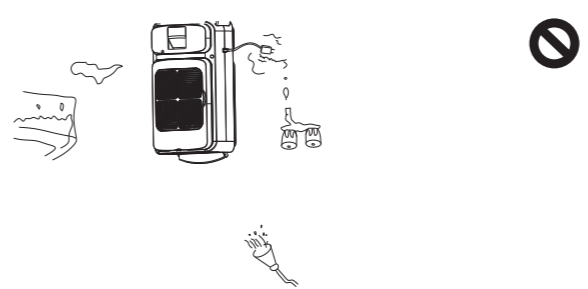
Place the unit on a flat surface to reduce possible excessive vibration and noise. Never slant the unit, otherwise, the water in the reservoir may spill out.



- C. Do not use the unit near flammable materials or fire.
- D. Close supervision is required when the unit is used by or near children and not to attempt to dismantle, repair or modify the unit except by our service center.
- E. Do not block or restrict airflow around unit. The unit must be positioned in use so that the air inlet and exhaust grilles are not blocked or restricted in anyway.



- B. Do not place unit near radiators or heating appliances, also do not operate the unit in direct sunlight.



- A. Do not use the unit in bathroom or shower room.

During dehumidification, air guide panel flaps to 45-90 degree, warm exhaust air allows to dry clothes in front. Ionization eliminates the indoor odors creating fresh and clean living environment.

In the interim, this appealing unit incorporates an air direction adjustment automatically with swing settings, ideal relative humidity setting – the unit will turn itself off when the moisture in the air reaches the set position and air purification.

Three LED light indication for easy observation of current humidity level:

Orange LED light---20%RH-40%RH

Green LED light---41%RH-60%RH

Red LED light---61%RH-97%RH

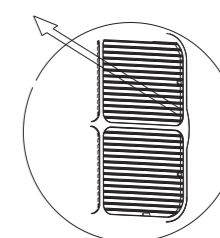
Safe protections:

- When the water tank is full, the unit will automatically stop operating.
- If unit is in malfunction, an alarm system will activate.
- If unit is abnormal, internal excessive high temperature will be detected by a temperature sensor, the unit will switch off automatically.

Reparasjoner:

Hvis enheten eller strømkabelen er ødelagt, må du straks slutte å bruke enheten og ta den med til et servicecenter for reparasjon. Prøv aldri å demontere, reparere eller modifisere enheten selv.

Trekk ut filteret som vist
Filteret må tørke helt før det settes inn i enheten igjen



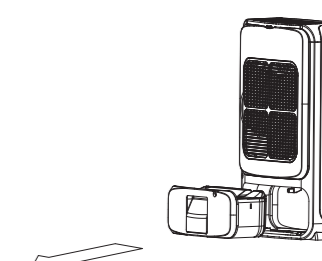
Fjern luftfilteret manuelt
Bruk en støvsuger eller vask filteret med kaldt vann.
(Som vist på figuren)

Rengjøre filteret:

Innstilling av driftstid med 1/ 2 / 4/ 8 timer

Beskyttelse ved fullt vann

Når det er fullt av kondensert vann, piper alarmen 10 ganger. Ikonet som vises på LCD-monitoren blinker, og enheten stopper automatisk. Vannbeholderen må fjernes for å tømmes og settes på plass før den roterende tørkeren kan startes



Tøm vannbeholderen i
pilens retning

Beskyttelse mot intern overoppheting

Under drift kan det oppstå avvik eller feil på grunn av at luftinntaket eller -uttaket blir hindret eller blokkert. Dette kan føre til at den interne temperaturen stiger og at enheten vil slå seg av automatisk.

Trekk ut støpselet umiddelbart og gjenoppta bruken etter 5 minutter.

Beskyttelse mot å velte

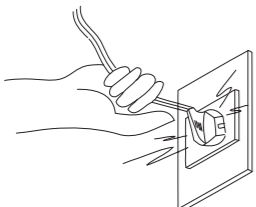
Enheden har en intern varmer. For å unngå overoppheting er maskinen utstyrt med tippebryter for å automatisk slå av maskinen hvis den faller.

Klæstørking (H hastighet):

Det enastående roterande torkmedlet är ekonomiskt, lätt, ger rumstemperaturer men med hög luftfuktighet. avfuktning, torkning, jonisering, vilket lämpar sig bra för låga förelsefrihet och säker drift och flera olika funktioner vad gäller

2. Produktfunktioner

L. För aldrig in föremål i produktens ventilationsöppningar, föremål som trycks in i produkten kan komma i kontakt med strömförande delar.

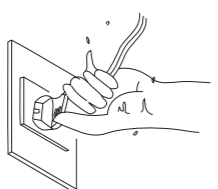


dra aldrig i kabein.

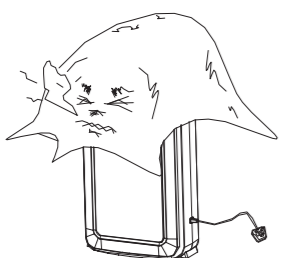
K. När stickkontakten ska tas bort från vägguttaget, ta tag i kontakten, användas.

J. Töm vattenbehållaren när den är full eller om produkten inte ska användas.

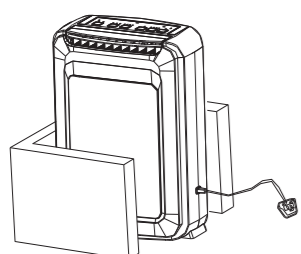
I. Stäng av enheten innan du tar ut stickkontakten från vägguttaget.



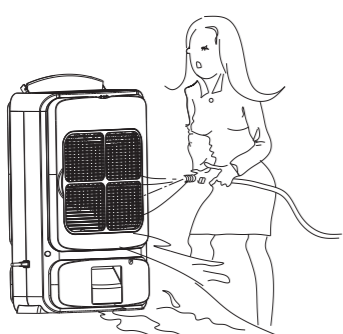
H. Dra aldrig ut stickkontakten från vägguttaget med våta händer.



F. Det ska vara minst 30 cm fritt runt produkten, främmande föremål får inte blockera luftinlopp eller utlopp.



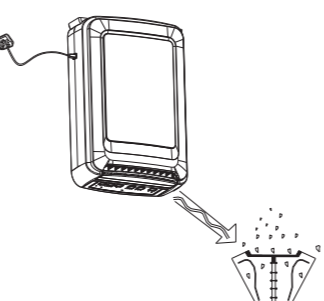
G. Spruta aldrig vatten på produkten, det kan orsaka permanenta skador och risk för el-stötar.



Tappslang ska placeras på en lägre nivå i förhållande till avspinningshålet (vattenpluggen), i annat fall kommer vattnet att rinna tillbaka till avspinningshålet och rinna till vattenbehållaren.

Se till att enheten kopplas bort från vägguttaget. Ta ut vattenbehållaren och anslut vattenavtappningsslangen till pluggen (så som bilden visar) Slangens andra ände ska ledas till ett avlopp eller annan lämplig behållare där vattnet kan tas om hand.

Kontinuerlig avtappning

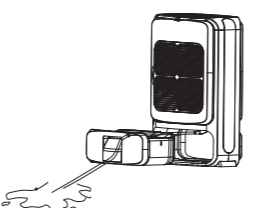
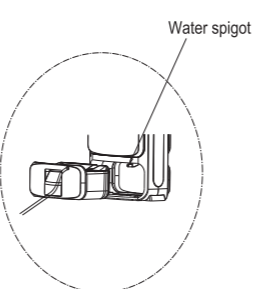


el-stötar.

När denna funktion används ska man tänka på att fukten i kläderna får inte droppa ner på enheten, det kan skada enheten och leda till

luftrspjället från 45 grader till 90 grader. luftrkning kan ställas in genom att trycka på "Swing" och ställa in Välj läge H för att öka luftrfödet för att torka kläder. Önskad

Funktionen klädrtorkning (läge H):



6. Underhåll och reparation

Innan man utför underhåll eller rengör enheten ska man säkerställa att enhetens stickkontakt kopplats bort från vägguttaget.

Rengöring av enhetens utsida:

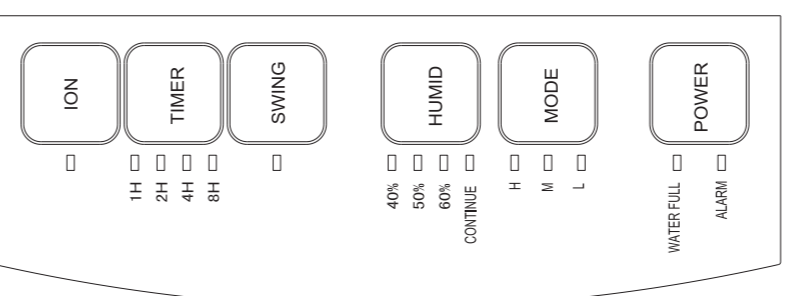
Enheten får inte rengöras med starka rengöringsmedel eller lösningsmedel.

Använd inte vatten direkt på enheten vid rengöring.

Rengör enheten med en ren, mjuk trasa.

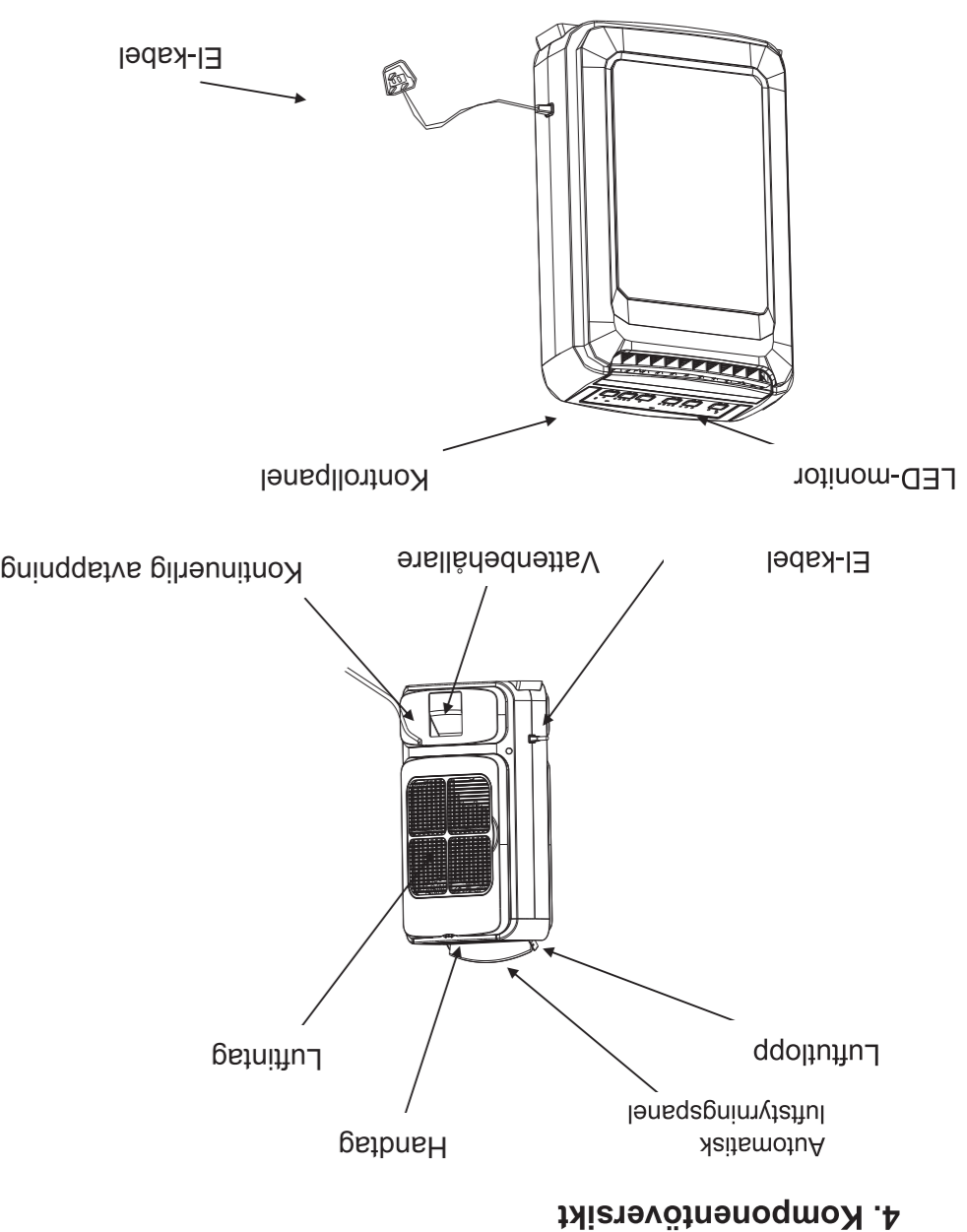
- Anslut till vägguttag
- Tryck på POWER (start/stäng av) enheten startar i kontinuerlig avfuktning, luftkaffarna höjs till 90 grader.
- 1. Ljudlarm reagerar med tre signaler när enhetens startas
- Ström: För att start/stäng av enheten.
- Läge: Välj läge H för att avsluta avfuktning (låg hastighet)
- Normal avfuktning (medelhastighet)
- Snabbare torkning (hög hastighet)
- Fukttig: Kontinuerlig drift är inställt när enheten startas. Rumsfuktighetsgrad (40%/50%/60%) kan ställas in via knappsatsen.
- Svängning: start/stäng av svängfunktionen.
- Timer: Ställa in enheten att stängas efter 1 / 2 / 4 / 8 timmar.
- Jon: Start/stäng av jonisering

Manövrering via knappsatsen



Kontrollpanelens funktioner

5. Driftintroduktion:



4. Komponentöversikt

iiglo™

Bruksanvisning

Avfuktare



Läs bruksanvisningen noga innan produkten används, dels för korrekt användning och dels för din egen säkerhet, spara bruksanvisningen för framtida bruk.

iiglo™

www.iiglo.com

1. Enheten stängs automatiskt av när vattentanken är full.
2. Vid fel på enheten aktiveras ett larm.
3. Om enheten fungerar normalt eller blir överdrivet varm känner de inbyggda temperatursensornerna av detta och stänger automatiskt av enheten.

Säkerhetsfunktioner:

Orange LED --- 20 % RH-40 % RH
Grön LED --- 41 % RH-60 % RH
Röd LED --- 61 % RH-97 % RH

Det finns tre LED-lampor som indikerar den aktuella luftfuktigheten:

Dessutom kan enheten användas med automatisk luftfuktningsskylt med hjälp av de svängande luftkläffarna, optimal inställning för luftfuktighet innebär att enheten stängs av automatiskt när luftfuktigheten uppnår det inställda värdet.

inomhusmiljö.

Under avfuktning ställs luftkläffarna på 45-90 grader, den varma luftströmmen gör det lämpligt att torka kläder framför enheten. Jonisering eliminerar dofter inomhus och ger en fräsch och ren

om den tipsar.

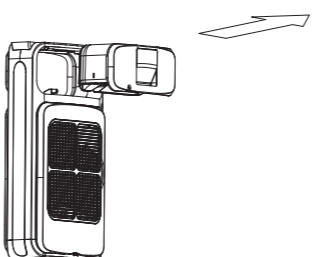
Enheten har inbyggt värmeelement. För att undvika överhettning är enheten utrustad med tipbrytare som automatiskt stänger av enheten

Tippskydd

Under drift kan onormal drift eller fel inträffa om luftintag eller utblås säts igen eller blockeras, vilket kan leda till överhettning och att enheten automatiskt stängs av.
Koppla genast bort enheten från vägguttaget och vänta 5 minuter innan driften återupptas.

Inbyggt överhettningsskydd

som pilarna visar



När vattenbehållaren är full avgivs en ljudsignal 10 gånger. Samtidigt med detta blinkar LED-indikatorn på monitorn och enheten stängs automatiskt av. Ta av vattenbehållaren för att tömma den och sätt tillbaka behållaren innan enheten startas igen.

Översvämningskydd

Inställning av drifttid i stegen 1 / 2 / 4 / 8 timmar

- Tryck på TIMER:

LED-indikatorn lyser när funktionen är på.
Startar och stänger av joniseringen.

- Tryck på ION:
LED-indikatorn lyser när funktionen är på.
Startar och stänger av svängningsfunktionen.

- Tryck på Swing:
LED-indikatorn lyser när funktionen är på.
Startar och stänger av svängningsfunktionen.

2. Inställningen kontinuerlig torkning samma.
1. När inställningen är 40 %: Rummet's relativa luftfuktighet (RH) är lägre än ≤ 38 %, enheten stängs av automatiskt, ikonen (LED) för luftfuktighet slöcknar, för nivåerna 50 % och 60 % är funktionen den och kontinuerlig läge.

Tryck på HUMID:
Ställ in luftfuktighetsgrad 40 %-50 %-60 % och växla mellan L, M

5. LED-indikatorn är tänd för att återge funktionsläge.
Luftfuktighet.

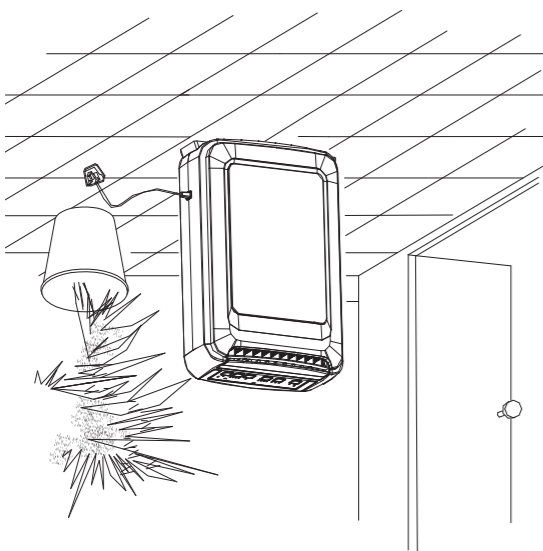
4. Inställning H (snabb torkning). Det går inte att ställa in nivå på 3. Inställning M (normal avfuktning).

2. Inställning L (låg avfuktning).
1. Kontinuerlig drift för inställd fuktnivå i rummet.

Tryck på knappen MODE:
Välj Quiet (L), normal avfuktning (M) eller snabb torkning (H) genom att bläddra mellan funktionerna.

3. Om man stänger av enheten fortsätter fläktnivån gå ungefär efter avstängning. Ta inte bort stickkontakten från vägguttaget innan all luftflöde upphört från enheten.

2. LED-monitor anger motsvarande funktioner och status.
3. Om man stänger av enheten fortsätter fläktnivån gå ungefär efter avstängning. Ta inte bort stickkontakten från vägguttaget innan all luftflöde upphört från enheten.



Placera enheten på ett plant underlag för att minska risken för överdrivna vibrationer och o ljud. Luta aldrig enheten, vattnet i behållaren kan rinna ut.

För bästa effektivitet ska fönster och dörrar hållas stängda.

Det roterande torkmedlet är avsett att ge optimal driftprestanda i rum över 5°C (41 °F) och upp till 37°C (98°F).

inte användas utomhus eller i våta utrymmen.

Det roterande torkmedlet är endast avsett för hushållsbruk. Enheten får

3. Omgivande driftmiljö

1. Viktiga säkerhetsanvisningar

Läs anvisningarna noga innan du använder produkten.

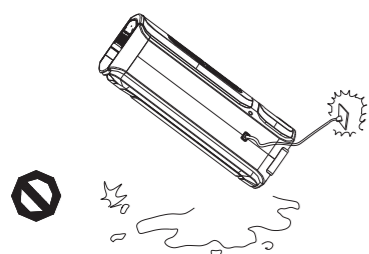
Den här apparaten är inte avsedd för användning av personer (inklusive barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, såvida de inte övervakas eller instrueras gällande användningen av apparaten av en person som ansvarar för deras säkerhet.

Barn ska övervakas för att säkerställa att du inte leker med apparaten.

Kontrollera att strömförsörjningen är 220~240 V/50 Hz.

Se till att produkten används på ett stabilt och plant golv. Om golvet är ojämnt finns det risk för att enheten blir ostabil och kan välta. Det kan även orsaka oönskade vibrationer och ljud.

Dra genast ut strömkabeln från uttaget om produkten välter. Om produkten välter när vattentanken är full ska du kontrollera att enheten är helt torr innan den startas igen



A. Använd inte produkten i bad- eller duschrum.

7. Specifikationer

Modellnummer:	YL-208G
Märkeffekt	220-240 V/50 Hz
Avfuktning	8L/D
Strömförbrukning	650 W
Luftflöde	115 m ³ /h
Vattenbehållarens kapacitet	2 L
Enhetens mått	L×M×H 351×188×500 mm

8. Miljövänlig kassering



KASSERING: Kasta inte den här produkten med hushållsavfallet. Sådant avfall måste lämnas in på en miljöstation.

Importerad av

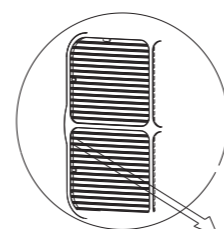
iiglo.com
Østre Kullerød 4, N-3241 Sandefjord, Norge
info@iiglo.com

Rengöring av filter:

Luftfiltret tas ut manuellt.

Använd dammsugare eller tvätta filtret i kallt vatten.

(Så som bilden visar)



Ta ut filtret som bilden visar

Filtret ska vara ordentligt torrt innan det monteras tillbaka i enheten.

Reparation:

Använd aldrig enheten om den eller el-kabeln är skadade. lämna in enheten för service på en serviceverkstad, försök aldrig själv att demontera, reparera eller modifiera enheten.