

Läs de separata säkerhetsanvisningarna innan apparaten används

1. BESKRIVNING

1.1 Beskrivning av apparaten (A)

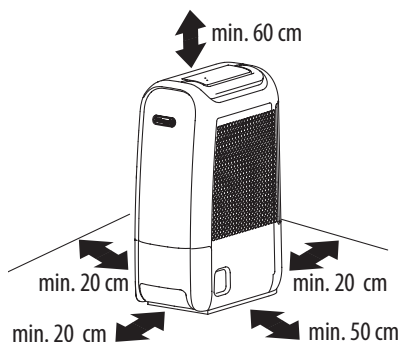
- A1. Kontrollpanel
- A2. Avledare
- A3. Lyfthandtag
- A4. Dammfilter eller nanosilverfilter
- A5. Luftintagsgaller
- A6. Vattennivåfönster
- A7. Kondenssamlingstank
- A8. Tankutdragningsgrepp
- A9. Luftuttagsgaller
- A10. Gummistopp för kontinuerlig dränering
- A11. Kondensdränerings slang

1.2 Beskrivning av kontrollpanel (B)

- B1. ON/STANDBY-knapp
- B2. Avfuktningknapp
- B3. Tork/ECO-knapp
- B4. Avledaresvängknapp
- B5. Timer-knapp
- B6. Joniseringsknapp
- B7. Joniseringsljus
- B8. Full tank/tank inget ljus
- B9. Larmljus
- B10. Fördröjt ljus avstängning (2/4/8 timmar)
- B11. Max, framåt, vertikal avledare svängljus
- B12. Turbo eller Ekonomiprogram Ljus för tvätt-torkfunktion
- B13. Max, min och ljus för automatisk avfuktning

Anm.: Innan apparatens stickkontakt sätts in, kontrollera att locket bakom vattentanken är korrekt isatt

2. INSTALLATION



Placera apparaten i det rum som ska avfuktas.

Följ minimala avstånd mellan apparaten och möblerna eller väggarna, som visas på figuren.

Om detta inte görs, kan ventilation täppas igen och äventyra apparatens korrekta funktion.

När apparaten är i funktion ska du hålla alla dörrar och fönster stängda medan den pågår.

Om dörrar och fönster öppnas, kan temperaturen och fuktigheten i rummet ändras och det kan krävas längre tid att avfukta rummet.

Med temperaturer längre än 1° C eller över 40° C, avaktiveras avfuktningen automatiskt och apparaten går över till endast fläktläge.

Om fuktigheten är längre än 20 %, utlöses säkerhetskretsarna automatiskt och avfuktarna stängs för att undvika skada.

Om fuktigheten i rummet sjunker, minskar avfuktningsskapaciteten automatiskt.

Tapper eller vält inte apparaten.

Om apparaten faller, ställ den upp omedelbart.


Även när rummet är avfuktat, kan kondens och mögel bildas utvändigt eller på dåligt ventilerade punkter, till exempel bakom möbler.

3. AVTAPPNING AV KONDENSVATTEN

Kondens kan tappas av på två sätt:

3.1 Avtappning i tanken

Kondens tappas av direkt i tanken (A7).

När tanken är full, stannar apparaten och kontrollpanelen (A1) visar tanklarmet  (B8).

Gå tillväga så här:

1. Dra sakta ur tanken med avsett grepp, genom att hålla apparaten fast (fig. 1) och töm i vasken eller badkaret.
2. Placera tankens handtag vertikalt som (fig. 2) visar, för att komma till upphållningsplatsen.
3. Töm tanken genom öppningen (fig. 3.) Du behöver inte ta bort locket om du inte ska skölja av tanken.
4. Om det behövs, sätt på locket igen och sänk handtaget.
5. Sätt tillbaka tanken i apparaten.

När den tomma tanken satts tillbaka, startar apparaten ut fungera enligt föregående inställningar. Ljuset för full tank släcks.

Anm.:

- Ta inte bort flottören i tanken. Flottören krävs för att känna av när tanken är full.
- Sätt tillbaka locket korrekt innan tanken sätts tillbaka på apparaten.
- När du tar bort tanken, vidrör inte avfuktarens invändiga delar. Det kan skada apparaten.

- Skjut in tanken på plats försiktigt. Om den stöter emot väggarna eller sätts in felaktigt, kanske apparaten inte fungerar. (Ljuset för full tank blinkar.) Ta bort tanken och sätt sedan tillbaka den försiktigt på plats.

3.2 Kontinuerlig utvändig avtappning

Om apparaten ska arbeta längre perioder men du inte lyckas tömma tanken regelbundet, rekommenderas att du använder kontinuerlig avtappning. Gå tillväga så här:

1. Ta bort gummiproppen från den utvändiga slangen (Fig. 4).
2. Fäst gummislangen vid utloppsöppningen (fig. 5).
- 3) Se till att slangen inte är högre än utloppsöppningen (fig. 6), annars rinner vattnet in i apparatens tank. Se till att där inte finns några böjningar på slangen.

Anm.:


- Håll gummiproppen. Du behöver den för att plugga igen slangen eller stänga den utvändiga slangen om du ändrar till avtappning i tanken.

4. LÄGESVAL

1. Stick stickkontakten på apparaten i elnätet.
2. Tryck på knappen ON/STANDBY  (B1) för att sätta på apparaten: apparaten fungerar i det tidigare inställda läget och avledaren (A2) öppnas i förinställt läge.





För att stänga av apparaten, tryck på knappen ON/STANDBY igen.

Anm.:

- Om tanken är full eller inte finns, visas ljuset  (B8) på kontrollpanelen, och det är nödvändigt att tömma eller sätta tanken korrekt (A7) (se avsnitt "3.1 Avtappning i tanken").
- Placera avfuktaren minst 30 cm från tvätt som ska torka.
- Placera ALDRIG avfuktaren under tvätten som hängt för torkning.
- När den startar, eller när strömmen återställs, fungerar apparaten på det sätt som valdes innan den stängdes.

Viktigt: Innan stickkontakten tas ur elnätet, vänta tills fläkten stannat. Fläkten förblir i funktion i cirka två minuter efter att apparaten stängts av, för att låta värmeelementet svalna.



4.1 Avfuktningläge

1. Tryck på knappen  (B2).
2. Varje gång du trycker på knappen , tänds lampan för (AUTO, MIN, MAX) (fig. 7).
- **AUTO:** för att bevara en skön fuktighetsnivå. (Auto visas normalt vid första användningen)
-  (Min) för tyst funktion.
-  (Max) för snabb avfuktning.

Anm.:


Fuktighetsnivån bevaras vid cirka 55 % i Auto-läget och apparaten tänds och släcks därför automatiskt. (När en fuktighet på 55 % uppnåtts, växlar apparaten till fläktläge.)

4.2 Torr-läge



1. Tryck på knappen |ECO (B3) (fig. 8). Du kan välja mellan två olika program:
 - **Turbo-läge** : för att snabb torka kläder eller under vintertid.
 - **ECO** Ekonomifunktion: under sommartid. Apparaten fungerar automatiskt med låg energiförbrukning.

4.3 Timer-funktion

Innan denna funktion används, se till att apparaten är på.



- Varje gång knappen  trycks in ändras antalet timmar som apparaten är i funktion (2-4-8 timmar). (Fig. 9) När timern ställs in, även om lampan för full tank blinkar, efter att tanken tömts och satts tillbaka, fortsätter apparaten att fungera den tid som återstår.

4.4 Joniseringsläge

1. Innan denna funktion används, se till att apparaten är på. Tryck på knappen  (B6). Lampan tänds och apparaten avger negativa joner från lufttuttagsgallret (fig. 10).
2. Tryck på knappen  (B6) igen för att avbryta emissionen av negativa joner. (Lampan släcks).

En stor mängd negativa joner produceras, liknande den mängd som finns i miljön i skogar eller vattenfall.

4.5 Svängfunktion

1. Tryck på knappen  (B4) för att ställa in automatisk svängning av deflektorn, (fig.11) genom att välja mellan tre typer av svängning:
 - Tryck 1 (luften levereras framåt och vertikalt)
 - Tryck 2 (luften levereras framåt)
 - Tryck 3 (luften levereras vertikalt).
2. Tryck på knappen  (B4) igen för att stoppa deflektorn i dess aktuella läge.

5. RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

- Koppla ur apparaten ur elnätet innan någon rengöring utförs.
- Sänk aldrig i vatten.

5.1 Rutinrengöring av tanken (en gång i månaden)

- Dra ur tanken och ta bort locket, som beskrivits tidigare. TA INTE bort flottören!

- Skölj alla komponenter med vatten två eller tre gånger. Beroende på var avfuktaren används, kan insidan av tanken bli smutsig som resultat av den smuts och det damm som finns i luften. Om detta är fallet, tvätta med mild tvålsvamp för att få bort den svåraste smutsen.

5.2 Rengöring av apparatskåpet

- Håll aldrig vatten direkt över apparaten.
- Använd aldrig bensin, alkohol eller lösningsmedel.
- Spraya aldrig insektsmedel eller liknande ämnen: plasten kan deformeras.
- Rengör ytorna på apparaten med en mjuk trasa, använd aldrig slipande svampar som kan repa ytan.

5.3 Rengöring av dammfilter eller nanosilverfilter (endast på vissa modeller)

Om filtret (A4) är smutsigt, äventyras luftcirkulationen och avfuktningens effektivitet försämras. Det är därför en god vana att rengöra filtret vid regelbundna intervaller. Frekvensen beror på miljön och hur mycket apparaten används.

Om enheten används konstant eller systematiskt, rekommenderas att rengöra filtret en gång i veckan.

- För att ta bort luftfiltret (A4) dras det ur (fig. 12).
- Använd en dammsugare för att ta bort dammansamlingar från filtret. Om filtret är mycket smutsigt, skölj väl med ljummet vatten. Vattnets temperatur får inte överstiga 40° C. Efter att filtret tvättats, måste det torka helt innan det sätts tillbaka.
- Om nanosilverfiltret finns har det förutom att det innehåller pulverpartiklar också en effektiv antibakterisk verkan. Dessutom minskar det stor mängd av irriterande ämnen som pollen och sporer. Filtret behandlas med små silverpartiklar (på en skala av miljondelar på en millimeter) som kan blockera multiplikering av och förstöra alla bakterier eller sporer som kommer i kontakt med dem



5.4 För långa inaktivitetsperioder

- Dra ur stickkontakten till apparaten från elnätet och töm tanken (A7).
- Rengör dammfiltret (A4) och sätt tillbaka det.
- Täck apparaten med en plastpåse för att skydda den från damm.

6. TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Kraftförsörjningsspänning	Se märkplåt
Nominell ineffekt	„
Fläkthastighet	2
Luftfilter	Ja
Tankvolym	2,8 l
Driftgränser:	
temperatur	1° C - 35° C
relativ fuktighet	30 % - 95 %

7. LARM PÅ DISPLAYEN

LARM	ORSAK	LÖSNING
	Tanken (A7) saknas eller är felaktigt isatt	Sätt i tanken korrekt på plats (se avsn. "3.1 Avtappning i tanken")
	Tanken är full	Töm tanken (se avsn. "3.1 Avtappning i tanken")
		Kontakta kundtjänst

8. FELSÖKNING

Nedan ges en lista över möjliga felfunktioner.

Kontakta Kundtjänst, om problemet inte går att lösa med det förslag som ges.

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Apparaten fungerar inte	Apparaten är inte kopplad	Koppla stickkontakten till elnätet
	Det finns ingen ström	Kontrollera strömtillförseln
	Tanken är full med vatten	Placera tanken korrekt
	Tanken är inte korrekt placerad	
Apparaten körs i avfuktningläge men fuktigheten minskar inte	Filtret är igensatt	Rengör dammfiltret eller nanosilverfiltret (avsn. "5.3 Rengöring av dammfilter")
	Antingen temperaturen eller fuktigheten i rummet är för låg	I vissa förhållanden är det normalt för apparaten att inte avfukta: kontrollera apparatens driftgränser (se kap. "6. Tekniska specifikationer"). I vissa fall rekommenderas att värma rummet du vill avfukta.