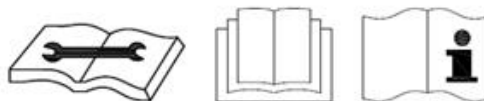


SÄKERHETSINFORMATION

Denna luftavfuktare får inte användas i rum med följande egenskaper:

- Potentiellt explosionsartad miljö
- Aggressiv miljö
- Som innehåller en hög grad av lösningsmedel
- En extremt hög andel damm



Håll barn borta från enheten: Tillåt inte barn att leka med eller omkring denna enhet, då detta kan resultera i skada. Säkerställ att enheten inte finns tillgänglig för barn när den inte är under uppsyn. Denna apparat är inte menad för användning av en person (inklusive barn) med reducerade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor, eller brist på erfarenhet och kunskap, såvida de inte har tillgång till handledning eller instruktioner kring användning av apparaterna av en person ansvarig för deras säkerhet.

Se till att enheten är jordad: Använd alltid enheten med en jordad stickpropp och ett jordat eluttag. En jordad stickkontakt är en nödvändig säkerhetsåtgärd som hjälper att reducera risken för stötar eller eldsvåda.

Skydda strömsladden från skada: Använd aldrig en enhet med en skadad strömsladd, då detta kan leda till elektrisk fara eller eldsvåda. Om strömsladden skadas måste den bytas ut mot en sladd av samma sort och strömstyrka.

Förlängningssladdar: Förlängningssladdar måste vara jordade och kunna förse enheten med passande spänningsgrad.

Hantera med omsorg: Tappa, kasta eller krossa inte luftavfuktaren. Hårdhänt hantering kan skada komponenter eller ledningar och skapa ett livsfarligt tillstånd.

Använd på en stabil yta: Använd alltid på en stabil, jämn yta, till exempel golvet eller en stark bänkskiva, så att luftavfuktaren inte kan ramla omkull och orsaka skada.

Håll borta från vatten: Använd aldrig apparaten i ansamlat vatten eller vattenstånd, då detta innebär en risk för skada på grund av elchock. Förvara eller använd inte apparaten utomhus. Om elkablar eller komponenter blivit blöta, låt de torka ordentligt innan användning. Om du känner dig osäker, avstå från att använda luftavfuktaren och konsultera en kvalificerad elektriker eller en ingenjör godkänd av Meaco.

Låt inte vatten komma i kontakt med luftavfuktare: Avfukta ditt badrum genom att placera luftavfuktaren utanför rummet med badrumsdörren öppen. Använd inte luftavfuktaren inuti badrummet.

Håll luftintag fria: Täpp inte till eller blockera luftintagen genom att placera luftavfuktaren för nära gardiner, väggar eller något annat som kan hindra luftintaget. Detta kan leda till att enheten överhettas och resultera i eldsvåda eller elektrisk fara.

Håll filtret rent: Det finns ett filter på luftintaget som förhindrar damm från att ta sig in i luftavfuktaren. Om du låter damm och smuts byggas upp i filtret ökar du trycket på fläktens motor och du reducerar mängden vatten som kan tas upp ifrån luften. Att inte städa filtret minskar luftavfuktarens livstid, höjer energikonsumtionen och minskar mängden vatten som kan plockas upp. Vänligen undersök och städa filtret som minst varannan vecka.

Håll elektriska komponenter torra: Tillåt aldrig vatten att komma i närheten av luftavfuktarens elektriska komponenter. Om dessa områden blir blöta av någon anledning, torka dem noggrant innan användning av luftavfuktaren. Om det finns tvivel, använd inte luftavfuktaren och konsultera en kvalificerad elektriker eller en ingenjör godkänd av Meaco.

Operatören måste göra användningsinstruktionerna tillgängliga för användare och se till att användaren förstår manualen.



Både Meaco 12L Lågenergi Luftavfuktare och Meaco 20L Lågenergi Luftavfuktare använder det nya R290 köldmedium i enlighet med Europeiska miljödirektiv. R290 är snällare mot miljön och är en del av ett försök att reducera den globala uppvärmningen då den har en låg växthuseffekt (GWP).

Vid användning av antingen Meaco 12L Lågenergi Luftavfuktare eller Meaco 20L Lågenergi Luftavfuktare måste du ha följande i åtanke:

- Denna luftavfuktare använder ungefär 35 gram R290 köldmedel i modellen med 12L och 75 gram R290 köldmedel i modellen med 20L, vilket är brandfarligt. Därför är den en del av ett slutet system och får enbart tas in för service av en utbildad Meaco-ingenjör.
- Använd eller förvara inte denna luftavfuktare i ett rum mindre än 4m² för att förhindra eldsvåda eller explosionsrisk om det skulle ske en läcka av köldmedel och medlet kommer i kontakt med en antändningskälla.
- Använd inte i rum med kontinuerlig tillförsel av antändning, till exempel öppen eld, gasol eller kokplattor, cigaretter eller andra antändningskällor.
- Om luftavfuktaren installeras, används eller förvaras i ett oventilerat utrymme måste rummet designas för att förhindra en ansamling av köldmedelläckor som skulle kunna resultera i brandrisk eller explosion på grund av antändning av köldmedlet orsakad av elektriska värmare, kokspisar, eller andra antändningskällor.
- R290 köldmedel är doftlös.
- Gör inte hål i enheten under användning eller efter. Efter produktens livstid bör den återvinnas enligt lokala återvinningsbestämmelser.
- Om enheten är skadad, undvik användning och kontakta Meaco eller din återförsäljare.
- Som med alla luftavfuktare, håll luftavfuktaren upprätt och låt den stå så i 3–4 timmar innan användning efter inköp.



Misslyckande att följa dessa instruktioner kan resultera i eldsvåda, skador på ägodelar, allvarlig skada eller potentiell död.

Individer som använder eller arbetar med köldmedelskretsen måste inneha tillämpligt certifikat utfärdad av en nationell auktoriserad organisation som säkerställer kompetens i hantering av brandfarliga köldmedel enligt en specifik utvärdering erkänd av nationella branschorganisationer och förenligt med de senaste riktlinjerna kring R290.

Service bör enbart utföras av en ingenjör godkänd av Meaco vilken använder originaldelar från Meaco för att förhindra skada på enheten och potentiell skada på ingenjören.

ALLMÄNNA RÅD

- Innan första användning av luftavfuktaren, bör bruksanvisningen studeras noggrant.
- Efter leverans av enheten, bör du undersöka luftavfuktaren efter transportskador. Vid skada, informera leverantören omedelbart.
- Spara luftavfuktarens förpackning på en säker plats – detta är nödvändigt ifall luftavfuktaren behöver skickas ut på service i framtiden. För att spara plats kan du enkelt skära igenom den självhäftande tejen med en kniv och vika ihop kartongen.

GRUNDREGLER FÖR LUFTAVFUKTAREN

Denna luftavfuktare är designad för att minska luftfuktigheten i inomhusluften i en byggnad eller i en del av en byggnad. Dess syfte är att hjälpa till att torka tvätt, förhindra kondensation, mögel, instängd luft och andra problem som kan härledas till hög relativ luftfuktighet.

Den tid som är nödvändig för att luftavfuktaren ska kunna torka ett rum och nå den önskade relativa luftfuktigheten beror på de miljöförhållanden som finns i rummet. Till exempel så kan luftintag från utsidan, fuktkällor och rummets temperatur alla skynda på eller sakta ner luftavfuktningprocessen.

Luftavfuktaren fungerar enligt kondensationsprinciper med värmeåterhämtning. Fläkten tar fuktig luft från rummet, låter den gå igenom ett filter och därefter genom en avdunstningsapparat. Här kyls luften ner till under daggpunkten, så att vattnet i luften kan kondensera på induktionsrullarna, och därefter tas sig in i den interna behållaren, redo att tömmas bort. Den kylda och torkade luften hettas därefter upp av en kondensator. Genom att återanvända rummets luft i luftavfuktaren mer än en gång kan fukthalten och den relativa luftfuktigheten i luften minskas.

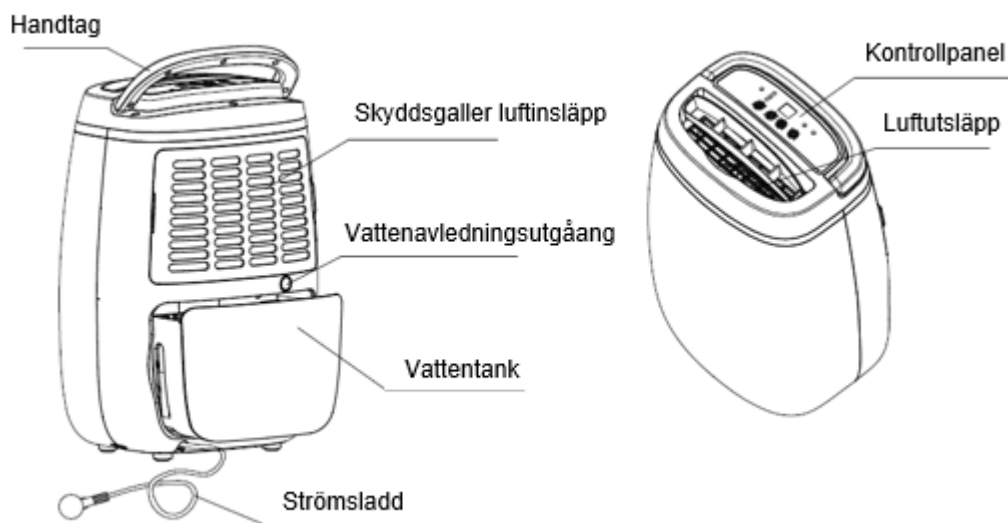
INSTALLATION OCH TRANSPORT

För installation och transport måste följande instruktioner övervägas:

- Innan första användning av luftavfuktaren, låt den stå upprätt i 4 timmar.
- Koppla in enheten direkt i vägguttaget och sätt på den med enhetens PÅ-/AV-knapp.
- Säkerställ att det finns ett område på minst 30cm runt enheten för att säkerställa ett tillräckligt luftflöde. Luftintaget och luftuttaget får inte täckas över under användning av luftavfuktaren.
- Se till att vattentanken sitter säkert på sin plats. Enheten går inte att starta om inte vattentanken sitter som den ska.
- Om du behöver flytta luftavfuktaren måste den stängas av genom användning av enhetens PÅ-/AV-knapp. Huvudledningen måste tas bort från uttaget och vattentanken bör tömmas.
- Vid transport bör luftavfuktaren stå säkert på en jämn yta och det bör säkerställas att den inte rullar omkring.
- Luftavfuktaren måste alltid transporteras i vertikalt läge – om luftavfuktaren har förvarats i horisontellt läge i mer än några minuter måste du låta den stå upprätt i minst 30 minuter innan användning. Detta tillåter oljan att rinna ner i kompressorn igen.

PRODUKTIDENTIFIKATION

12L LÅGENERGI LUFTAVFUKTARE/LUFTRENARE



20L LÅGENERGI LUFTAVFUKTARE/LUFTRENARE



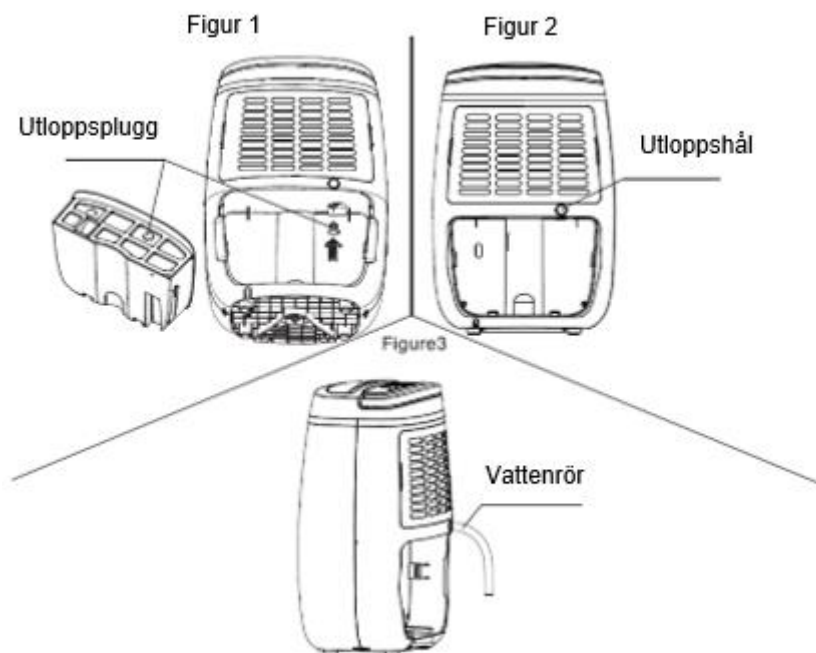
Som företag förstår vi allvaret av klimatförändringarna och erkänner hur viktigt det är för oss att ta vårt ansvar i att bli mer miljövänliga. Av denna anledning har vi slutat inkludera dräneringsslangar för kontinuerlig vattenavledning i våra luftavfuktare för att reducera mängden plastavfall som skapas, då majoriteten av våra kunder inte använder dessa. Om du önskar använda detta dräneringsalternativ för din luftavfuktare kan du antingen köpa en slang från vår hemsida (www.meaco.com) eller använda en trädgårdsslang som har en intern diameter på 12mm (12L Lågenergi) eller 14mm (20L Lågenergi).



HUR DU ANVÄNDER KONTINUERLIG VATTENAVLEDNING

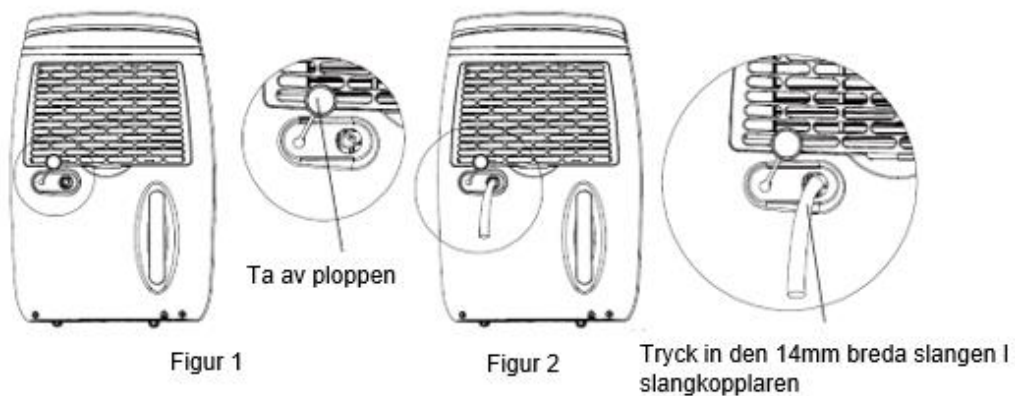
Om du önskar dränera vatten kontinuerligt utan tömning av vattentanken så kan en slang fästas till enheten enligt bilderna nedan. Se till att slangen riktas nedåt, utan att trasslas, böjas eller blockeras, för att tillåta vatten att flöda ut ur enheten med hjälp av tyngdkraft.

12L LÅGENERGI LUFTAVFUKTARE/LUFTRENARE



För att använda kontinuerlig vattenavledning, ta bort vattentanken från enheten. Avlägsna gummiproppen från vattentanken och fäst den i pipen som droppar ner i vattentanken. Knipsa fast den cirkulära disken på baksidan av enheten (längst ner till höger om filtret) och tryck in den 12mm breda slangen genom hålet och säkra fast den vid det interna utgångsröret. När slangen är på plats, placera vattentanken i enheten igen (för att kontinuerlig vattenavledning ska fungera måste vattentanken alltid vara på sin plats).

20L LÅGENERGI LUFTAVFUKTARE/LUFTRENARE

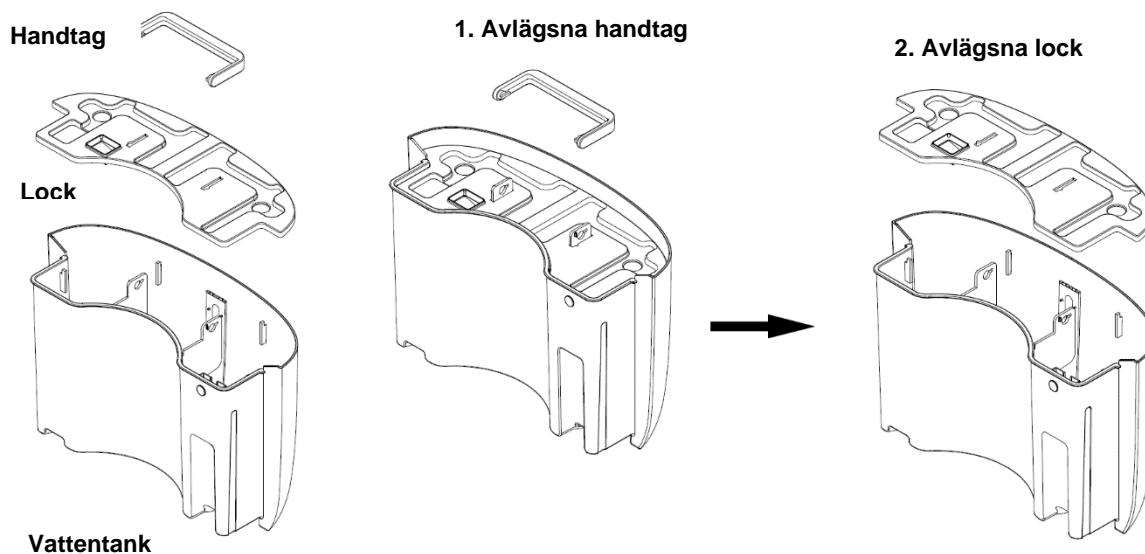


För att använda kontinuerlig vattenavledning, avlägsna pluggen på enhetens baksida och tryck in den 14mm breda slangen genom hålet och säkra fast den vid det interna utgångsröret (för att kontinuerlig vattenavledning ska fungera måste vattentanken alltid vara på sin plats).

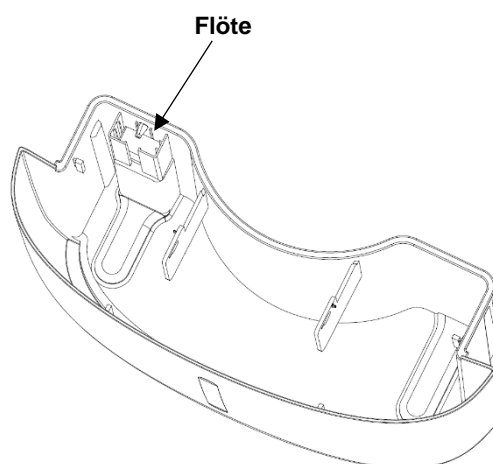
HUR DU TÖMMER VATTENTANKEN

Vattentanken finner du på enhetens framsida om det är 20L-modellen och på enhetens baksida om det är 12L-modellen. För att tömma vattentanken plockar du enkelt ut tanken från enheten och håller ut vattnet. Locket behöver inte avlägsnas då vattnet kan hållas ut genom öppningen i hörnet. Vattnet som samlas kan enbart användas för att vattna icke-ätbara växter – konsumera inte vattnet.

Om du vill rengöra inuti 20L Lågenergis vattentank måste du ta av locket via handtaget. Vrid handtaget för att justera handtagets skårar med de cirkulära hålen på vattentanken. Tryck varsamt båda sidor av handtaget inåt och lyft handtaget. Du kan därefter avlägsna vattentankens lock.



Vänligen notera att det inuti vattentanken finns ett flöte. Det är nödvändigt att detta flöte behålls inuti vattentanken. Flötet mäter vattennivån i tanken och utlöser sensorn att stänga av luftavfuktaren när vattentanken är full.



KONTROLLPANELER

12L LÅGENERGI LUFTAVFUKTARE/LUFTRENARE



PÅ-/AV-KNAPP



När luftavfuktaren är inkopplad i vägguttaget, kommer luftavfuktaren att pipa och displayen att vara tom. Använd PÅ-/AV-knappen för att sätta på eller stänga av luftavfuktaren.

UPP- OCH NERPILAR (används vid inställning av önskad luftfuktighetsnivå)



UPP- och NER-pilarna kan användas för att välja en önskad relativ luftfuktighet mellan 30%rh och 80%rh, CO-läge eller AP-läge. Tryck på UPP- eller NER-pilen tills du når din önskade relativa luftfuktighet. Luftavfuktaren kommer att köras tills den önskade luftfuktighetsnivån har nåtts. Om du väljer CO-läget kommer luftavfuktaren att vara igång kontinuerligt utan att stängas av. Om du väljer AP-läget kommer luftavfuktaren enbart rena luften utan att samla något vatten.



UPP-pilen kommer att gå igenom inställningarna i följande ordning: AP-CO-30-35-40-45-50-55-60-65-70-75-80.

NER-pilen kommer att gå igenom inställningarna i följande ordning: 80-75-70-65-60-55-50-45-40-35-30-CO-AP.

TIMERKNAPP



TIMER-knappen fungerar som en nedräkningstimer. Denna kan användas ifall du vill att luftavfuktaren ska köras i ett bestämt antal timmar och sedan stängas av. Tryck på TIMER-knappen och använd sedan UPP- och NER-pilarna tills du nått det önskade antalet timmar du vill att luftavfuktaren ska köras (du kan välja 1 till 12 timmar). Denna timer måste ställas in varje gång du vill använda den.

AVFUKNINGSLAMPA



LED-lampan under droppen lyser alltid, även när luftavfuktaren har nått sin inställda luftfuktighetsnivå.

AVFROSTNINGSLÄGE



Denna luftavfuktare är utrustad med ett automatiskt avfrostningssystem. Vid användning under låga temperaturer kommer avdunstningsapparatens yta att ansamlas frost vilket påverkar effektiviteten hos luftavfuktaren. När detta händer kommer maskinen automatiskt gå in i en periodisk avfrostning och LED-lampan under symbolerna för droppen och snöflingan kommer att blinka. Den tid som enheten spenderar i avfrostningsläge kommer variera. Detta är inte ett fel; det är en del av luftavfuktningssprocessen. Det rekommenderas inte att du använder luftavfuktaren i temperaturer under 5°C.



LAMPA FÖR FULL VATTENTANK

När vattentanken är full kommer luftavfuktaren att pipa flertalet gånger och sedan stängas av. När vattentanken har tömts och säkert placerats tillbaka i luftavfuktaren kommer den åter att starta enligt sina tidigare inställningar.



BARNLÅS

Tryck på både UPP- och NER-pilarna samtidigt i tre sekunder för att aktivera barnlåset, LC kommer att synas på displayen. Luftavfuktarens funktioner går nu inte att ändra. Luftavfuktaren går inte att stänga av när barnlåset är aktiverat. För att avaktivera barnlåset, tryck in UPP- och NER-pilarna samtidigt igen i tre sekunder.

LUFTINSLÄPP

Luftinsläppet kan manuellt justeras och måste alltid hållas öppet när luftavfuktaren används. När du använder luftavfuktaren för att torka tvätt rekommenderar vi användning av luftinsläppet för att rikta luffflödet mot tvätten. Vänligen notera att ju bredare riktning luftinsläppet justeras till, desto mindre ljud kommer luftavfuktaren att göra.

AVLÄSNING DISPLAY

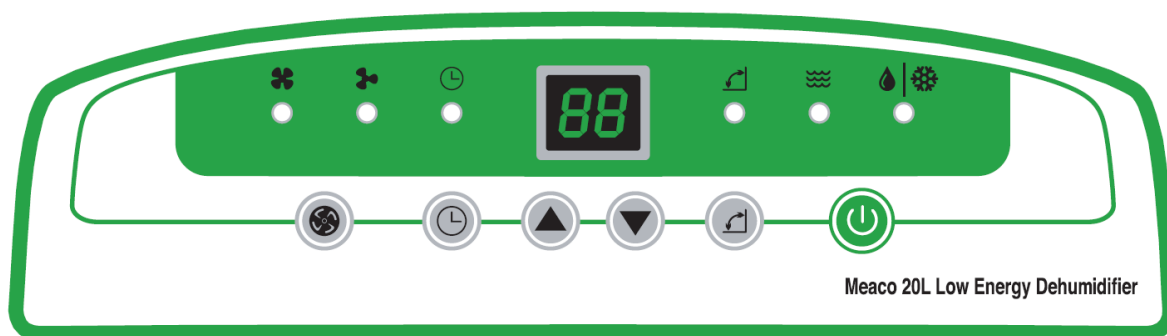
När luftavfuktaren har satts PÅ, kommer enhetens display visa den **nuvarande relativa luftfuktigheten inom miljön** luftavfuktaren används i.

När NER-pilen tryckts in en gång, visar displayen det läge som luftavfuktaren är inställd på, till exempel kommer den antingen visa den **inställda önskade luftfuktighetsnivån**, AP eller CO. Vi rekommenderar att du ställer in luftfuktighetsnivån till 50%rh eller 55%rh. Efter två sekunder kommer displayen återgå till den nuvarande relativa luftfuktighetsnivån i miljön. För mer information om AP- eller CO-läge, se sida 13.



När den önskade luftfuktighetsnivån har uppnåtts (när den är mer än 3% under önskat tal) kommer luftavfuktaren gå ner i viloläge i en halvtimme och displayens siffror kan komma att öka markant, detta är för att luftavfuktaren läser av sin interna luftfuktighetsnivå, den visar inte den externa relativa luftfuktigheten i miljön (se sida 14 för mer information).

20L LÅGENERGI LUFTAVFUKTARE/LUFTRENARE



PÅ-/AV-KNAPP

När luftavfuktaren är inkopplad i vägguttaget, kommer luftavfuktaren att pipa och displayen att vara tom. Använd PÅ-/AV-knappen för att sätta på eller stänga av luftavfuktaren.

UPP- OCH NERPILAR (används vid inställning av önskad luftfuktighetsnivå)

UPP- och NER-pilarna kan användas för att välja en önskad relativ luftfuktighet mellan 30%rh och 80%rh, CO-läge eller AP-läge. Tryck på UPP- eller NER-pilen tills du når din önskade relativa luftfuktighet. Luftavfuktaren kommer att köras tills den önskade luftfuktighetsnivån har nåtts. Om du väljer CO-läget kommer luftavfuktaren att vara igång kontinuerligt utan att stängas av. Om du väljer AP-läge kommer luftavfuktaren enbart rena luften utan att samla något vatten.



UPP-pilen kommer att gå igenom inställningarna i följande ordning: AP-CO-30-35-40-45-50-55-60-65-70-75-80.

NER-pilen kommer att gå igenom inställningarna i följande ordning: 80-75-70-65-60-55-50-45-40-35-30-CO-AP.



TIMERKNAPP

TIMER-knappen fungerar som en nedräkningstimer. Denna kan användas ifall du vill att luftavfuktaren ska köras i ett bestämt antal timmar och sedan stängas av. Tryck på TIMER-knappen och använd sedan UPP- och NER-pilarna tills du nått det önskade antalet timmar du vill att luftavfuktaren ska köras (du kan välja 1 till 12 timmar). Denna timer måste ställas in varje gång du vill använda den.



FLÄKTHASTIGHETSKNAPP

Tryck på fläkthastighetsknappen och välj mellan en av två fläkthastigheter: låg eller hög. LED-lamporna på displayen under de två fläktikonerna kommer då ändras så att den hastighet som används markeras. Ikonen på vänster sida av displayen är hög fläkthastighet, ikonen till höger är låg fläkthastighet.



OMSTÄLLNINGSKNAPP FÖR LUFTINSLÄPP

Tryck på omställningsknappen för luftinsläpp och sätt på eller stäng av omställningsläget. När det är på kommer LED-lampan lysa och luftinsläppet kommer automatiskt röra sig upp och ner och fördela luften jämnt. När omställningsknappen för luftinsläppet har stängts av kan luftinsläppet flyttas till en bestämd position manuellt för att rikta luftflödet. Det måste alltid hållas öppet när luftavfuktaren är på.



AVFUKTNINGSLAMPA

LED-lampan under droppen och snöflingan kommer att vara på permanent, även när luftavfuktaren har nått sin inställda luftfuktighetsnivå. Denna lampa lyser utan avbrott, den kommer inte att blinka. Om lampan blinkar är enheten i avfrostningsläge.



AVFROSTNINGSLÄGE

Denna luftavfuktare är utrustad med ett automatiskt avfrostningssystem. Vid användning under låga temperaturer, kommer avdunstningsapparatens yta att ansamlas frost vilket påverkar effektiviteten hos luftavfuktaren. När detta händer kommer maskinen automatiskt gå in i en periodisk avfrostning och LED-lampan under symbolerna för droppen och snöflingan kommer att blinka. Den tid som enheten spenderar i avfrostningsläge kommer variera. Detta är inte ett fel; det är en del av luftavfuktningssprocessen. Det rekommenderas inte att du använder luftavfuktaren i temperaturer under 5°C.



LAMPA FÖR FULL VATTENTANK

När vattentanken är full kommer luftavfuktaren att pipa flertalet gånger och sedan stängas av. När vattentanken har tömts och säkert placerats tillbaka i luftavfuktaren kommer den åter att starta enligt sina tidigare inställningar.



BARNLÅS

Tryck på både UPP- och NER-pilarna samtidigt i tre sekunder för att aktivera barnlåset, LC kommer att synas på displayen. Luftavfuktarens funktioner går nu inte att ändra. Luftavfuktaren går inte att stänga av när barnlåset är aktiverat. För att avaktivera barnlåset, tryck in UPP- och NER-pilarna samtidigt igen i tre sekunder.

AVLÄSNING DISPLAY

När luftavfuktaren har satts PÅ, kommer enhetens display visa den **nuvarande relativa luftfuktigheten inom miljön** luftavfuktaren används i.

När NER-pilen tryckts in en gång, visar displayen det läge som luftavfuktaren är inställd på, till exempel kommer den antingen visa den **inställda önskade luftfuktighetsnivån**, AP eller CO. Vi rekommenderar att du ställer in luftfuktighetsnivån till 50%rh eller 55%rh. Efter två sekunder kommer displayen återgå till den nuvarande relativa luftfuktighetsnivån i miljön. För mer information om AP- eller CO-läge, se sida 13.



När den önskade luftfuktighetsnivån har uppnåtts (när den är mer än 3% under önskat tal) kommer luftavfuktaren gå ner i viloläge i en halvtimme och displayens siffror kan komma att öka markant, detta är för att luftavfuktaren läser av sin interna luftfuktighetsnivå, den visar inte den externa relativa luftfuktigheten i miljön (se sida 14 för mer information).

ÖVRIGA FUNKTIONER

HEPA-FILTER

HEPA-filter erbjuder utomordentliga luftreningsförmågor. Om du är allergisk mot mögel, pollen, damm, djurpartiklar och dylikt kan ett HEPA-filter hjälpa. Detta är äkta HEPA-filter vilket betyder att de överensstämmer med tuffa internationella standarder för att säkerställa att de fångar upp 99,97% av de partiklar som har en storlek på 0.3µm eller större, i enlighet med klass E11. Detta är de bästa filter för luftrengöring som du för nuvarande kan få till en luftavfuktare.

Användning av HEPA-filter påverkar luftavfuktarens prestanda på följande sätt:

Meaco 12L Lågenergi luftavfuktare: 11% mindre avfuktning och 7% ökning i energikonsumtion.

Meaco 20L Lågenergi luftavfuktare: 9% mindre avfuktning och 5% ökning i energikonsumtion.

Om HEPA-filtret är på plats, oavsett vilken inställning, så kommer all luft som går in igenom luftavfuktaren att renas. Vänligen se sida 16 för instruktioner om hur du sätter in HEPA-filtret.

LUFTRENINGSLÄGE (AP)

Luftavfuktaren kan användas i AP, luftreningsläge. För att använda detta läge, håll nere NER-pilen tills AP visas på enhetens display. I detta läge kommer luftavfuktaren inte att samla upp något vatten, men luften som går igenom luftavfuktaren kommer att renas från damm, smuts, bakterier och allergener. För detta måste ett HEPA-filter installeras.

När HEPA-filtret byter färg från vit till grå, måste det bytas ut. Reservfilter kan köpas från www.meaco.com.

KONTINUERLIGT (CO) LÄGE

För att använda detta läge, håll nere NER-pilen på enheten tills CO visas på enhetens display. I CO-läge kommer luftavfuktaren inte att stängas av, den kommer att fortsätta att torka den kringliggande miljön oavsett vad rummet har för relativ luftfuktighet. Detta är den rekommenderade inställningen för att torka din tvätt.

MINNESFUNKTION / AUTOMATISK OMSTART

När luftavfuktaren är avstängd, antingen genom PÅ-/AV-knappen eller genom avslagning av strömmen, kommer den att fortsätta köras på samma inställningar som tidigare när den återigen sätts i drift.

Om du önskar återställa luftavfuktaren till dess fabriksinställningar, stäng då av luftavfuktaren genom PÅ-/AV-knappen, dra ut den från eluttaget, vänta några minuter, koppla in den i eluttaget igen och sätt på enheten med hjälp av PÅ-/AV-knappen.

MEACO KONTROLLOGIK

När rummets relativa luftfuktighet är högre än 3%rh över din inställda relativa luftfuktighet, kommer luftavfuktaren att sluta torka luften, men fläkten kommer vara i drift ytterligare några minuter. Om den relativa luftfuktigheten är stabil kommer luftavfuktaren att gå ner i viloläge i 30 minuter.

Under denna vilotid kommer luftfuktighetsavläsningen på enhetens display mest troligt öka högt över den inställda punkten. Detta eftersom fläkten är avstängd och sensorn nu läser av den relativa luftfuktigheten inuti luftavfuktaren där det är kallt och blött. Detta är normalt och maskinen kommer inte att starta igen eftersom detta är mätningen inuti luftavfuktaren och inte mätningen av rummet.

Efter 30 minuter kommer luftavfuktaren vakna och ta ett stickprov av luften medan fläkten körs i 2 minuter så att den relativa luftfuktighetssensorn kan skicka information till kontrollpanelen vad den relativa luftfuktigheten i rummet är. Om den relativa luftfuktigheten är mer än 3%rh över den angivna luftfuktigheten kommer den att påbörja luftavfuktning igen, om inte kommer fläkten att gå ner i viloläge i ytterligare 30 minuter.

VAD MEACO REKOMMENDERAR

ALLMÄN ANVÄNDNING I HEMMET

För allmän användning rekommenderar vi att ställa in luftavfuktaren med en önskad luftfuktighetsnivå på 50%rh eller 55%rh och att luftavfuktaren positioneras på en central plats inom ditt hem, till exempel vid en trappavsats eller i hallen. Om du har problem i flera områden av ditt hus/din lägenhet, placera luftavfuktaren närmare problemområdet. Lämna alla inomhusdörrar öppna och håll fönstren stängda. Fukt i luften, från hela huset, kommer att migrera till luftavfuktaren vilket tillåter maskinen att reducera luftfuktighetsnivån. För allra bästa resultat, lämna din luftavfuktare påslagen 24/7.

Vänligen notera att vid första användning av luftavfuktaren kan du finna att den körs oavbrutet, samlar in stora mängder vatten eller har svårt att nå önskad luftfuktighetsnivå. Detta är fullt normalt. Det kommer att finnas mycket överflödigt vatten i miljön som luftavfuktaren måste avlägsna, vilket betyder att den måste arbeta hårdare. Efter några veckor kommer luftfuktighetsnivån att stabiliseras vilket betyder att din luftavfuktare kommer att användas mer sällan och samla in mindre vatten.

TORKA TVÄTT

För att torka tvätt snabbare, placera tvätten och luftavfuktaren i ett så litet rum som möjligt, med alla dörrar och fönster stängda. Positionera luftavfuktaren så att dess torra luft kan träffa så stor del av tvätten som möjligt och positionera tvätten så att luften kan cirkulera runt den. Se till så att vatten från tvätten inte kan droppa ner i luftavfuktaren. Om möjligt, använd en stativfläkt för att skynda på luftflödet och låta tvätten komma i kontakt med mer torrluft. Lite värme i rummet kan också hjälpa. Ställ in luftavfuktaren att köras på CO-läge och den högsta fläkthastigheten (vänligen notera att 12L-modellen bara har en fläkthastighet).

UNDERHÅLL

Stäng alltid av strömmen och dra ut strömkabeln vid underhåll av produkten.

INSPEKTION AV ELEKTRISKT SYSTEM

- Inspektera elkabeln efter skada vid jämna mellanrum.

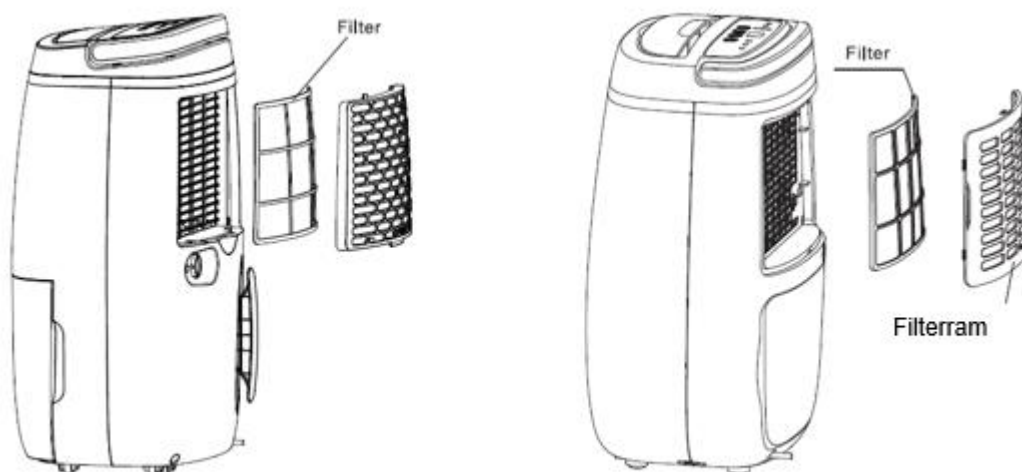
UTVÄNDIG RENGÖRING

- Rengör enheten utvändigt med en mjuk, torr trasa. Om enheten är väldigt smutsig, använd ett skonsamt rengöringsmedel eller torka luftavfuktaren med en lätt fuktad trasa. Spruta aldrig vatten på apparaten.

RENGÖRING AV FILTER

Filtret är ett livstidsfilter och behövs därför inte bytas ut (förutom vid slitage). Vid vardaglig användning kan filtret blockeras av damm- och smutspartiklar. Filtret måste rengöras minst varannan vecka (att inte göra detta kan påverka enhetens garanti). Vänligen använd följande steg:

- Avlägsna filtret (det går att finna inuti den anpassade filterramen).
- Rengör båda sidor av filtret med dammsugare eller såpvatten ej varmare än 40°C. Rengör och låt torka fullständigt innan insättning i luftavfuktaren igen.



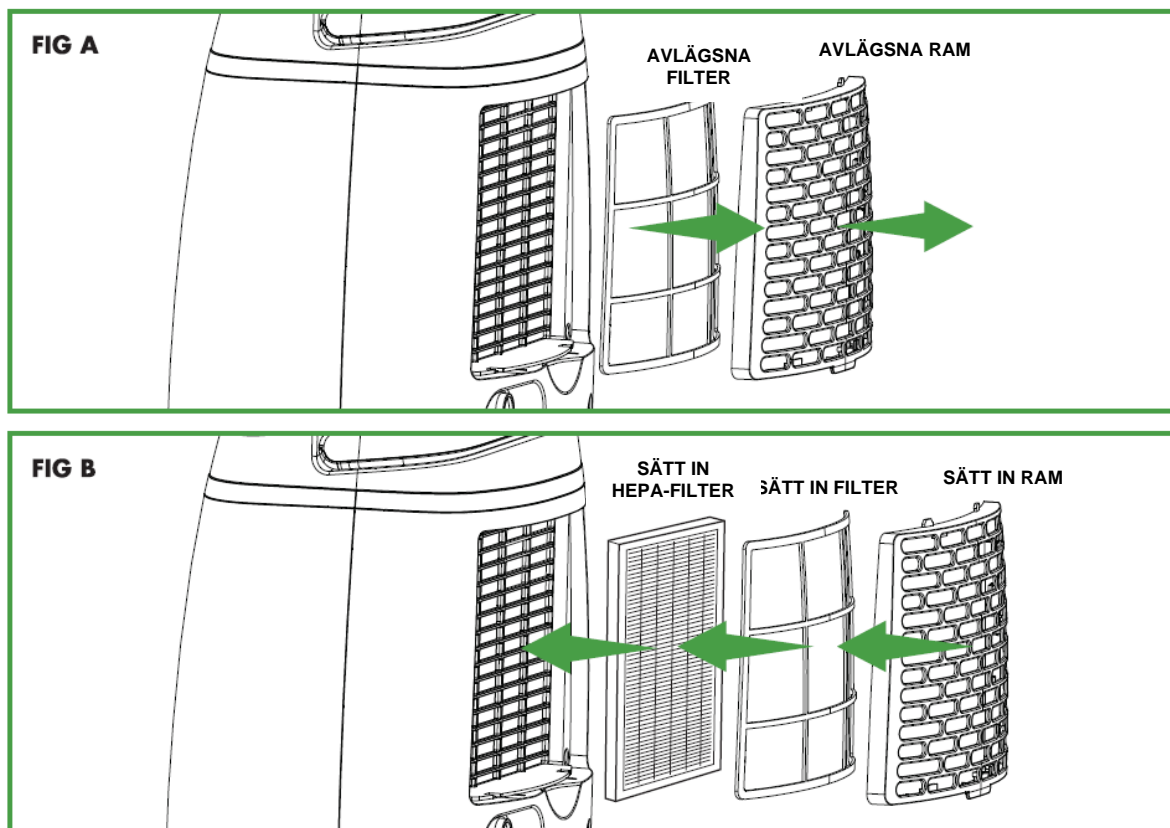
ATT BYTA UT HEPA-FILTRET

HEPA-filtret måste bytas ut när dess färg ändras från vit till grå (det beror på miljön som luftavfuktaren används i, men HEPA-filtret behöver bytas ut ungefär var tredje månad). HEPA-filtret kan dammsugas vid behov för att avlägsna damm och smuts.

Användning av HEPA-filter är valfritt. Luftavfuktaren kan användas utan HEPA-filter, detta innebär att den bara avfuktar luften utan att rena den.

Reservfilter kan köpas från www.meaco.com.

Vänligen se de två bilderna nedan som visar hur insättning av HEPA-filtret ska ske:



FÖRVARING

Om maskinen inte ska användas under en längre tidsperiod, följ nedanstående steg:

1. Avlägsna strömkabeln från uttaget och töm vattentanken. Tillåt vattentanken och luftavfuktaren att torka fullständigt, detta kan ta några dagar.
2. Rengör filtret och förvara enheten på en dammfri plats borta från direkt solljus, helst täckt av ett lager plast.

SPECIFIKATIONER

		Meaco 12L Lågenergi Luftavfuktare	Meaco 20L Lågenergi Luftavfuktare
Åtgångstal	vid 30°C och 80%rh	12 liter per dag	20,38 liter per dag
	vid 20°C och 60%rh	4,77 liter per dag	8,48 liter per dag
Variabel hygrestat		Ja, mellan 30%rh och 80%rh	Ja, mellan 30%rh och 80%rh
Luftinsläpp		Ja (manuell)	Ja (automatisk)
Luftflöde (nominell)		90m ³ /timme	160m ³ /timme
Automatisk omstart		Ja	Ja
Filter		Ja (och ett valfritt HEPA-filter)	Ja (och ett valfritt HEPA-filter)
Ljudnivå vid en meter		Maximum 41dB(A)	Maximum 46dB(A)
Strömtillförsel		230V, 50Hz	230V, 50Hz
Elkonsumtion vid 20°C och 60%rh		157W	219W
Fläkthastigheter		En	Två
Fungerar i temperaturer		+5 °C / +35°C	+5 °C / +35°C
Köldmedel		R290	R290
Vattentank		2,5 liter	6 liter
Mått (HBD)		475 x 325 x 248mm	595 x 385 x 290mm
Vikt		9,8 Kg	13,6 Kg

FELSÖKNING

FEL	ANLEDNING	LÖSNING
Enheten startar inte	Enheten har ingen strömanslutning.	Koppla in enheten och undersök eluttaget.
	PÅ-/AV-knappen har inte blivit tryckt på.	Tryck på PÅ-/AV-knappen.
Enheten avfuktar inte eller ansamlar lite vatten	Den kringliggande temperaturen är lägre än +5°C (C2 syns på enhetens display och du kommer höra 3 långa pip och 2 korta pip).	I detta tillstånd blir luftavfuktaren otillräcklig. Det rekommenderas att du stänger av luftavfuktaren.
	Den kringliggande temperaturen överstiger 35°C (C2 syns på enhetens display och du kommer höra 3 långa pip och 2 korta pip).	I detta tillstånd överbelastas kompressorn och stänger av sig automatiskt. Det rekommenderas att du stänger av luftavfuktaren.
	Den kringliggande luftfuktigheten är lägre än 45%rh.	I detta tillstånd blir luftavfuktaren otillräcklig och lite vatten kommer att samlas in.
	Luftfiltret är smutsigt och blockerat.	Luftfiltret måste rengöras. Om luftfiltret inte går att rengöra måste det bytas ut.
	Den faktiska luftfuktigheten är lägre än din inställda luftfuktighet.	Detta är normalt och inte ett fel.
	Enheten är i luftreningsläge (AP mode).	Använd pilarna för att byta luftavfuktaren till ett annat läge.
Luftavfuktaren fungerar men reducerar inte den relativa luftfuktigheten märkbart/det finns lite vatten i vattentanken	Huset är för stort. Denna luftavfuktare kan torka ett hus med tre till fem sovrum (12/20L).	Vi rekommenderar att du använder en luftavfuktare med större kapacitet.
	Det finns för många fuktkällor. Bad, tvätt, torkning av kläder och matlagning kan alla bidra till fukt i luften. Gasolvärmare kan göra luften för fuktig för luftavfuktaren.	Vi rekommenderar att du använder en luftavfuktare med större kapacitet. Överväg att använda en annan värmekälla än en gasolvärmare.

	Det finns för mycket ventilation.	Minska ventilationen (till exempel stäng fönster och dörrar.)
	Luftfiltret är blockerat och det reducerade luftutsläppet påverkar prestandan.	Rengör luftfiltret/byt ut HEPA-filtret.
Fönstren var klara, men nu har kondensationen återvänt	Utomhustemperaturen i luften har sjunkit och fönsterna är kallare.	Använd luftavfuktaren med en lägre relativ luftfuktighetsinställning och kör den 24 timmar om dagen.
Jag kan inte få bort kondensationen från mina fönster, även i kontinuerligt läge	Fönsternas ytemperatur är för låg för att luftavfuktaren ska kunna förhindra kondensation. Detta är vanligt med enkelglasade fönster och när temperaturen utomhus når under fryspunkten.	Fortsätt köra luftavfuktaren på kontinuerligt läge 24 timmar om dagen, när utomhustemperaturen stiger kommer dina fönster bli av med kondensationen.
Luftavfuktaren blåser ut varmluft	Den torra luften passerar över värmspolarna innan den blåser ut i rummet som en del av luftavfuktningprocessen.	Detta är normalt, en luftavfuktare är inte en luftkylare.
Luftavfuktaren blåser ut kallluft	Luftavfuktaren kyler inte ner luften, luften kanske känns kyligare då den rör på sig likt luften från en fläkt på sommaren gör att det känns kyligare.	Rummets temperatur kommer inte att reduceras av luftavfuktaren och den kyler inte ner luften.
Displayen visar inte den inställda luftfuktighetspunkten	Displayen visar rummets relativa luftfuktighet, inte den inställda punkten.	Tryck på upp- eller nerknapparna en gång för att se den inställda relativa luftfuktigheten.
Jag kan inte ändra luftfuktighetspunkten, jag fastnar på CO	Du har tryckt på UPP- eller NER-knappen och har kommit till CO.	Tryck på motsatt knapp för att ta dig i motsatt riktning genom luftfuktighetsvalen.
Jag håller fingret på knapparna, men displayen ändras inte	Knapparna kan bara röra sig ett steg i taget.	Tryck på knappen, lyft sedan ditt finger och tryck på knappen igen för att ta dig igenom inställningarna.

Luftavfuktaren låter mycket	Luftfiltret är blockerat eller enheten står på en ojämn yta.	Rengör filtret och/eller ställ luftavfuktaren på en platt yta. Luftavfuktaren låter mer på trägolv än på matta.
Luftfuktighetsangivelsen visar konstiga siffror	Luftfuktighetssensorn är blockerad med damm eller smuts.	Använd en hårtork för att blåsa kallluft in i luftfuktighetssensorn i 2–3 minuter. Du hittar den på enhetens baksida, då filtret avlägsnats.
Luftfuktighetsangivelsen hoppar upp till en hög siffra	Luftavfuktaren läser av sin interna luftfuktighet.	Detta är inte ett fel; det är en del av luftavfuktarens process.
E1 Felkod	Induktionsrullen upplever ett temperaturfel. Enheten avfuktar fortfarande, men är fast i avfrostningsläge.	Vänligen kontakta Meaco.
E2 Felkod	Luftfuktighetssensorn är trasig. Enheten avfuktar fortfarande men är fast i kontinuerligt läge.	Vänligen kontakta Meaco.

Om du behöver kontakta Meaco, vänligen använd kontaktuppgifterna nedan.

Kontakt E-mail: customerservice@meaco.com / service@meaco.com
 Livechatt: www.meaco.com

GARANTI OCH KUNDSERVICE

Det finns en tillverkningsgaranti på din luftavfuktare som varar i två år från och med inköpsdatum. Vänligen registrera ditt inköp på <https://meaco.com/warranty-register> - som tack kommer du att delta i vår månatliga prisdragning för att stödja David Shepard Wildlife Foundation. Registrering tillåter oss också att uppdatera dig med viktig information kring uppdateringar av din produkt.

Inom tillverkningsgarantin på två år ska alla tillverkningsfel repareras utan extra kostnad (exkluderat skador som sker på enhetens filter eller vattentank av vilka kan utsättas för slitage).

Följande är gällande:

1. Reparationer eller utbyte av komponenter under garantiperioden resulterar inte i en förlängning av garantiperioden.
2. Garantin löper ut om ändringar görs till produkten, icke autentiska komponenter har använts eller om luftavfuktaren har reparerats av en tredje part.
3. Komponenternas utsättning för normalt slitage täcks inte av garantin.
4. Garantin gäller enbart vid uppvisande av det oförändrade, datumstämplade originalkvittot.
5. Garantin täcker inte skada orsakad av handlingar som avviker från de som beskrivs i bruksanvisningen eller genom vårdslöshet.
6. Garantin täcker inte fel orsakade av smuts eller produkter från en tredje part.
7. Garantin täcker inte olycksskada.
8. Alla anspråk på kompensation, inklusive påföljande skada, kommer inte att underhållas.
9. Vid användning av en timer som sätter på och stänger av luftavfuktaren, som kommer från en utomstående tredje part, ogiltigförklaras garantin.

För den fullständiga listan av garantivillkor, vänligen besök: www.meaco.com/warranty-terms.

För att förhindra onödiga utgifter rekommenderar vi att du alltid läser bruksanvisningen först. Om detta inte erbjuder en bra lösning på ditt problem, vänligen ring Meaco, så är vi glada att hjälpa till.

*Denna luftavfuktare har importerats till
Storbritannien av:*

*Meaco (UK) Limited
Meaco House
Parklands
Railton Road
Guildford
GU2 9JX*

Hemsida: www.meaco.com

Vänligen notera, för framtida referens, ditt inköpsdatum och vart du inhandlat luftavfuktaren här.

Inköpsdatum:

Köpt från www.meaco.com (om detta ej är fallet, vänligen notera leverantörens namn nedan).

Leverantörens namn:

Om din luftavfuktare utvecklar ett fel vid någon tidpunkt, vänligen kontakta då oss så ska vi göra vårt bästa för att hjälpa dig.

Vänligen behåll originalförpackningen som din enhet anlände i utifall vi behöver hämta upp luftavfuktaren för reparationer/service i framtiden.



Denna märkning indikerar att denna produkt inte ska slängas tillsammans med annat hushållsavfall inom EU. För att förhindra potentiell skada på miljön eller människors hälsa från okontrollerad avfallshantering, återvinn denna vara ansvarsfullt för att stödja hållbar återanvändning av våra materiella tillgångar. För att returnera din använda enhet, vänligen använd retur- och upphämtningssystemen, eller kontakta återförsäljaren där du köpte din produkt. De kan ta hand om denna produkt för miljövänlig, säker återvinning.

