

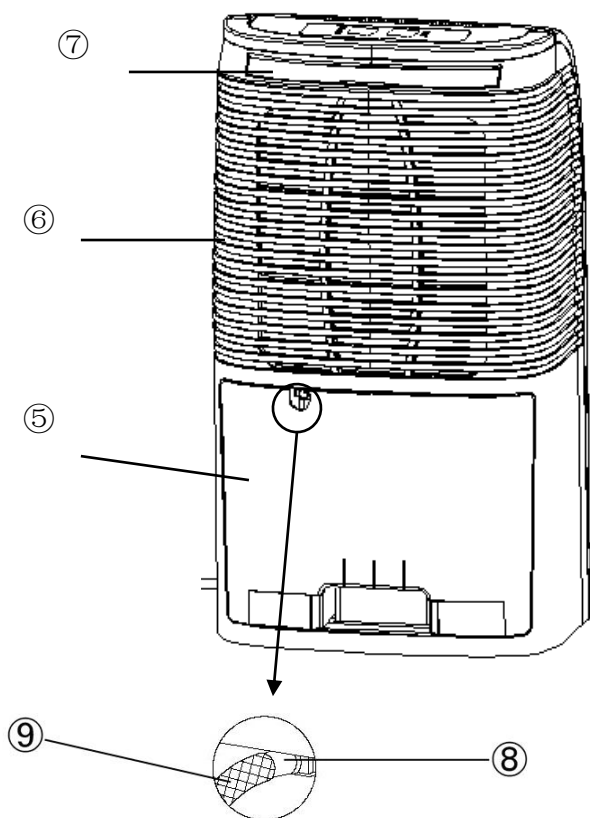
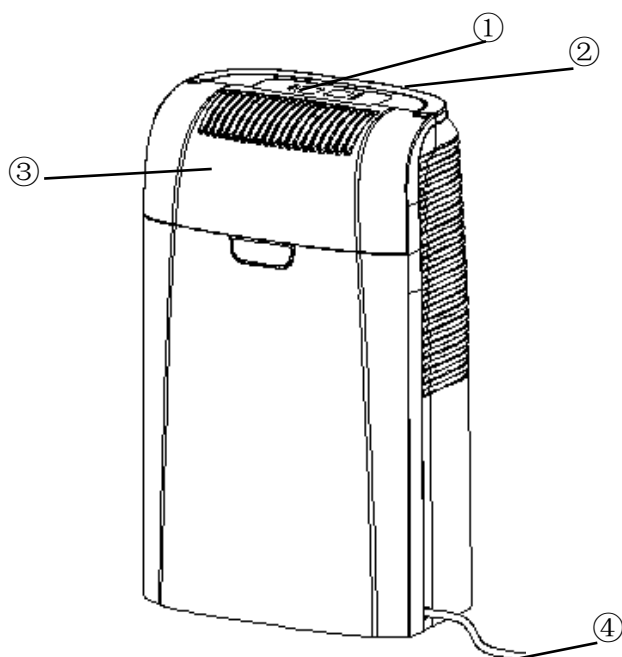


Meaco 10L affugter til mindre hjem Instruktionsvejledning



Læs venligst denne brugsanvisning, før du anvender affugteren, og bevar den et sikkert sted for fremtidig brug.

PRODUKT BESKRIVELSE





Hoveddele

- ① Kontrolpanel
- ② Håndtag
- ③ Udgang til tør luft
- ④ Netledning
- ⑤ Vandbeholder
- ⑥ Indgang til luft
- ⑦ Luftfilter
- ⑧ Afløbstud
- ⑨ Afløbsrør

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

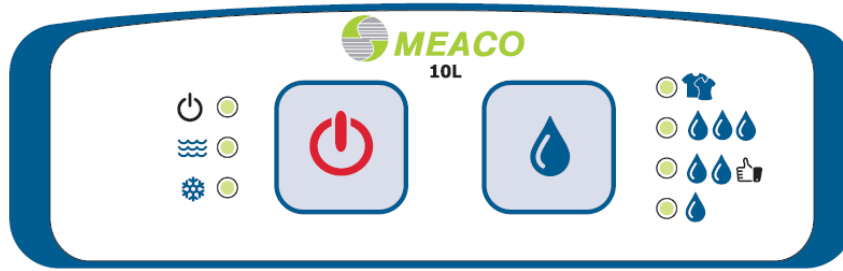
LÆS VENLIGST ALLE INSTRUKTIONER NØJE FØR AT ENHEDEN TAGES I BRUG.









ADVARSEL - Denne enhed er kun beregnet til brug i hjemmet. Enhver anden form for anvendelse anbefales ikke og kan resultere i brand, elektrisk stød eller anden skade på person eller ejendom. Under anvendelsen af elektriske apparater skal de grundlæggende sikkerhedsforanstaltninger altid følges:

1. Anvend ikke enheden hvis du oplever at ledning eller stik er beskadiget, hvis der opstår funktionsfejl eller hvis enheden er blevet tabt eller beskadiget. Send enheden retur til et autoriseret servicecenter for yderligere undersøgelser og eventuelle reparationer.
2. Enheden bør altid holdes i opretstående stilling for at undgå skader. Placer enheden på en flad, stabil overflade.
3. Kontroller husstandsspændingen for at sikre, at denne stemmer overens med enhedens nominelle specifikation, før at enheden anvendes.
4. Enheden bør kun betjenes i omgivelsestemperaturer mellem 5 °C og 40 °C.
5. Sørg altid for at luftind- og udgange ikke er blokeret eller dækket.
6. Placer ikke apparatet for tæt på gardiner eller andre genstande - bevar en afstand på mindst 40cm.
7. Når du anvender tilstanden "TØJVASK"  for at tørre vådt tøj i rummet hurtigere, sørg da for at placere tøjet tilstrækkeligt langt væk fra enheden for at forhindre at vand drypper ned på enheden.
8. Placer aldrig nogen genstande oven på enheden og dæk ikke enheden til med under anvendelse.
9. Dette produkt er udelukkende beregnet til brug i hjemmet og på mindre kontorer og ikke til kommerciel, industriel eller udendørs brug.
10. For at beskytte mod elektriske stød, må du ikke sænke enheden i vand, eller udsætte stik og ledninger for vand eller væsker.
11. Træk aldrig strømskikket ud uden at slukke for enheden på "TÆND/SLUK"  knappen først, da dette kan skade enheden.
12. Tag altid stikket ud af stikkontakten, når enheden ikke anvendes eller skal flyttes. For at afbryde strømforsyningen, skal du tage fat i ledningen og trække denne ud af stikkontakten. Træk aldrig stikket ud ved at hive i ledningen.
13. Tøm altid vandtanken, inden at du flytter/opbevarer enheden andetsteds.
14. Nøje overvågning er nødvendig, når enheden er sat i brug i nærheden af enten kæledyr eller børn.
15. Denne enhed kan anvendes af børn fra 8 år og op og personer med nedsat fysisk, sensorisk eller mental kapacitet eller manglende erfaring og viden, såfremt at de har modtaget tilstrækkelig vejledning og instruktion om brugen af enheden og at de forstår de farer, der er involveret ved brug.
15. Placer ikke strømledningen under gulvtæpper og dæk ej enheden til med beklædningsgenstande eller tæpper. Sørg for at ledningen ikke befinder sig på områder, hvor den kan forårsage uheld.
16. Betjen eller opbevar aldrig enheden i direkte sollys.
17. Skal enheden repareres, bør du tage den til en kvalificeret servicetekniker. Reparationer udført af ukvalificerede personer kan resultere i skader på enheden eller skade på personer eller ejendom og på denne måde annullere garantien.
18. Når det er muligt, bør du undgå at bruge et forlænger kabel, da de kan overophedes og forårsage brandfare. Brug kun en forlængerledning, når du har sikret at denne er i perfekt stand.
19. Anvend ikke enheden uden luftfilteret, da dette gør det muligt for snavs at hobe sig op i affugteren, hvilket kan annullere garantien.
20. Kontroller filteret jævnlige for at holde dette rent som beskrevet på side 10. Et snavset filter vil begrænse luftstrømmen i maskinen, hvilket øger modstanden på ventilatoren og kan ende med at resultere i skader og muligvis annullere garantien.

LÆS OG GEM VENLIGST DISSE VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

KONTROLPANELET



-  - Lyser, når affugteren er i vasketilstand, eller hvis den relative fugtighed er over det valgte sætpunkt.
-  - Lyser, når den indvendige tank er fyldt med vand og skal tømmes, eller når tanken er forkert monteret.
-  - Lyser, når affugteren afrimes. Dette er mere almindeligt, når affugteren anvendes under 16 ° C, og affugteren vil stoppe med at tørre i ca. 10 minutter, hvor den afrimes, og vil herefter affugte i de næste 40 minutter hvorefter der afrimes igen.
-  - Tryk på Tilstands-knappen for at vælge mellem følgende indstillinger.
-  - Brug denne tilstand hvis du ønsker tørvask. For at opnå optimal ydeevne, bør du placere din affugter i et så lille rum som muligt og holde døre og vinduer lukket. Affugteren tørrer kontinuerligt for at forsøge at opnå en relativ luftfugtighed på ca. 40% rh, hvilket vil bidrage til at tøjet tørres på effektiv vis. Sørg for at affugteren ikke er dækket af vasketøj, og at der ikke kan dannes vand på enheden.
-  - Affugteren kører, indtil der opnås en relativ luftfugtighed på 40% rh, hvorefter enheden slukkes.
-  - Stræber sig efter at opnå en relativ fugtighed på 60% rh, hvilket er ideelt for de fleste husholdningsapplikationer. For at forhindre kondens på enkeltruder eller når udetemperaturen falder under ca. 5°C, anbefales det at du bruger tilstanden Maksimum i stedet for Normal.
-  - Anbefales ikke til de fleste applikationer, da denne indstilling kun kontrollerer den relative fugtighed op til 80% rh, hvilket ikke er tilstrækkeligt for at forhindre kondens eller fugt.

SÅDAN BRUGES EN AFFUGTER

Hvordan virker en affugter?

Der eksisterer fire typer affugtere som sælges til hjemmebrug i Danmark - kompressor (Som denne affugter er), affugter med tørrotor, peltier og silicagel.

En kompressorbaseret affugter trækker luften ind fra rummet over et filter og sender luften videre til kolde spoler, som minder om spolerne der findes i et køleskab. Da spolerne er kolde, kondenserer og drypper vandet i en spand. Luften opvarmes herefter til stuetemperatur og blæses tilbage ud fra affugteren.

Hvorfor kommer der vand på mine vinduer/skabe/vægge?

En grundlæggende fysiklov siger at hvis overfladen er kold nok, og hvis der er nok vanddamp i luften, vil der opstå kondens. Dette påvirker vinduer, uanset om de er dobbeltruede eller ej, og hvis de er kolde nok og der opstår tilstrækkeligt med fugt i luften, vil du opleve kondens.

Hvor kommer vandet fra?

Vi producerer vand ved at tørre tøj vores indendørs, ved at koge grøntsager, tage brusebad, når det regner, ved at trække vejret (!) og ved at lave te og kaffe. Dette er altså en løbende proces, der aldrig stopper.

Kan jeg slippe af med vandet ved at åbne mine vinduer?

Det er fint på en lun sommerdag, men når du åbner dine vinduer om vinteren, vil det resultere i at du mister varme fra din centralvarme og skaber gennemtræk i din bolig. Det er spild af penge, og hvis det tilmed regner, skaber du endnu mere fugt. Du kan altså lige så godt smide penge ud af vinduet.

Kan jeg bruge én affugter til hele huset?

En affugter skaber et volumen med tør luft på så store områder som enhedens ventilator tillader det (denne affugter egner sig op til et lille 3-værelses hus). Derefter skal det tages til betragtning, at fugtig luft altid vil migrere til tørre steder. Så længe at du sørger for at efterlade alle indvendige døre åbne, vil en korrekt dimensioneret affugter forhindre kondens og skimmel over hele huset.

Hvad med de sorte skimmelpletter på mit vindue og badeværelse?

Skimmel opstår ved omkring 68% fugtighed, kondens opstår ved 100%. Du kan altså have skimmel, men stadig klare vinduer uden kondens. En affugter forhindrer at den eksisterende skimmel forværrer, og når du har rensset problemet væk, vil det ikke komme tilbage.

Skal jeg placere min affugter i rummet som er værst påvirket?

Hvis du vil, kan du med fordel placere din affugter i rummet hvor det står værst til med skimmel og kondens, og du kan herefter flytte din enhed til et mere bekvemt sted når du føler, at problemet er under kontrol. Hvis du for eksempel kun er bekymret over kondens på vinduerne, vil en affugter et centralt sted, for eksempel ved trapperne eller entreen, løse problemet overalt i huset.

SÅDAN BRUGES EN AFFUGTER

Er de dyre i drift?

Derudover skal du tage højde for det faktum, at du ikke har din affugter kørende 24/7, da den styres via et hygrostat. Desuden er det ekstremt dyrt at opvarme et hus der er påvirket af fugt, så du vil hurtigt opleve en reduktion i din varmeregning, når du begynder at bruge din affugter. Affugteren vil arbejde hårdt i den første måneds tid, da den tørrer hele boligen ud, og vil herefter begynde at være slukket i længere tid, når problemet begynder at forsvinde.

Hvad er en hygrostat?

Ligesom at du anvender en termostat til din centralvarme, anvender du en hygrostat på din affugter. Dette gør det muligt for din affugter at slukke og tænde af sig selv efter behov, uden at du skal gøre noget.





Skal jeg tænde for min affugter et par timer om dagen?

Nej, lad i stedet affugteren vurdere, hvornår den skal tændes. At køre en affugter i et par timer om dagen er en reel falsk økonomi. Jo mere vand du lader affugteren samle, jo tørre bliver din bolig, og jo flere penge vil du herefter spare på selve opvarmningen af huset.


Kan en affugter hjælpe på allergier?

En affugter vil reducere den relative fugtighed i huset, hvilket forhindrer fremkomsten af støvmider og andre skadedyr. Skimmelsporer vil heller ikke blive produceret, da den relative luftfugtighed vil være lavere. Da støvmider og skimmelsporer er to af de vigtigste udlødere af allergier, kan en affugter altså hjælpe med at aflaste problemet.







OPSÆTNING AF AFFUGTER OG BRUG

- Placer affugteren i en opretstående stilling på en flad og stabil overflade.
- Sørg venligst for at der holdes god afstand mellem enheden og vægge og/eller møbler.
- Sørg for at alt tøj er mindst 40cm væk fra enheden for at undgå at der drypper vand ned på enheden.
- Sørg for at tanken er korrekt monteret, hvis tanken er fuld eller ikke er justeret optimalt, vil "Tøm Tanken"  lyset blinke, en alarm vil påbegynde og din affugter vil slukke.
- Når affugteren er tilsat en stikkontakt, vil du høre et par bippelyde, og herefter vil de tre lys til venstre for enheden lyse op én gang.
- Vælg Tilstanden som du ønsker at bruge din affugter i. De fleste husstande anvender "Normal"   tilstanden. For yderligere oplysninger, se venligst side fem.
- For at slukke enheden, tryk da på Tænd/Sluk knappen  igen.

Placering af affugteren

- For at opnå de bedste resultater, bør affugteren placeres centralt, for eksempel i en entré eller en gang. Så længe at alle indvendige døre er åbne, vil fugtigheden naturligt migrere mod affugteren.
- For tøjvask, er det bedst at placere affugteren i et mindre rum med en smule varme. Luk døre og vinduer og brug affugteren i tilstanden "Tøjvask" . Hæng tøjet op således at de ikke rører hinanden og så der kan cirkulere luft mellem tøjet. Sørg for at der ikke kan dryppe vand ned på affugteren.

Indsamlet vand

- Når du først bruger din affugter, vil den arbejde på højtryk for at reducere fugtigheden til 60%rh (i "Normal"    tilstand). På dette tidspunkt vil enheden producere mest vand og du skal derfor tømme tanken hyppigst. Som rummet bliver tørre med tiden, indsamler affugteren mindre vand og det tager altså længere tid at fylde tanken op. Dette er helt normalt. Når den ønskede fugtighed er nået, vil affugteren stoppe med at indsamle vand, hvilket igen er normalt.
- Hvis du oplever at du stadig har kondens på dine vinduer eller at du ønsker at tørre luften yderligere, skal du bruge "Maksimum"    tilstanden. Dette kan være nødvendigt hvis du ikke har dobbeltruder eller hvis udendørstemperaturen viser minusgrader.

Sikker anvendelse af affugteren

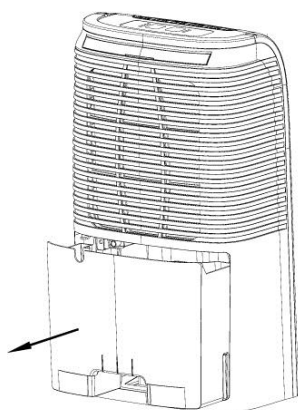
- Indsæt ikke små genstande i enheden da dette vil beskadige din affugter.
- Fjern ikke tanken når affugteren er sat i gang, da dette kan resultere i lækning af vand.
- Der skal som minimum være en temperatur på 5°C ved 50%rh relative fugtighed.



BEMÆRK !


- Brug aldrig enheden med en strømledning, stikkontakt, forlængerledning eller kontrolpanel der er beskadiget. Lad aldrig strømledningen komme i kontakt med skarpe kanter.
- Hvis instruktionerne ikke overholdes, kan dette resultere i, at garantien kan annulleres.

TØMNING AF VAND



Når vandtanken er fuld  :

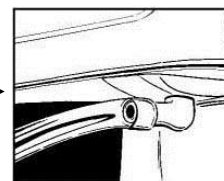
- Vil en alarm lyde.
- Stopper affugteren automatisk.
- Skal du tømme vandtanken og placer den i korrekt position. Affugteren vil starte igen og kompressoren vil opstarte efter tre minutter.

Hvis "Tøm Tanken"  lyser forbliver tændt og enheden ikke starter, er tanken ikke korrekt monteret.

Vedvarende afløb

Det er muligt at tilslutte afløbsslangen (som er inkluderet i kassen) til affugteren for at opnå en permanent vanddræning. Forbind kun slangen til afløbstuden og sørg for, at slangens ende er lavere end afløbsåbningen, da vandet ellers ikke vil løbe ud og der kan opstå oversvømmelser i rummet.

Placer enden af afløbsslangen ved vandudgangen. →



Når du ikke længere ønsker at anvende den permanente vanddræning, skal du blot fjerne drænrøret fra enheden. Sørg for, at vandbeholderen er placeret korrekt.

RENSNING

Sluk affugteren og tag stikket ud af stikkontakten inden rengøring.

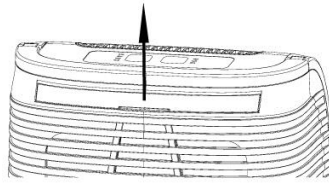
Udvendigt

Rengør ydersiden af enheden med en blød, tør klud. Hvis enheden er meget beskidt, kan du anvende et mildt rengøringsmiddel. Tør affugteren af med en lidt fugtig klud. Sprøjt aldrig apparatet med vand.

Luftfilteret

Ved jævnlig brug, kan filteret blive tilstoppet med støv og partikler. Af samme grund filteret rengøres mindst hver anden uge. Følg disse trin:

1. Fjern filtret.



2. Rens filtret med en støvsuger eller med vand. Tør filtret og erstat det. Sørg for at filtret er fuldstændig tørt.



Anvend aldrig enheden uden luftfiltret.

Opbevaring

Hvis maskinen ikke skal bruges i en længere periode, følg da følgende trin:

1. Tag stikket ud af stikkontakten og tøm beholderen. Lad beholderen og affugteren tørre helt.
2. Rengør luftfiltret.
3. Opbevar enheden i et støvfrit miljø væk fra direkte sollys, og helst dækket til med plastik.

PROBLEMLØSNING

Tjek følgende før at du kontakter teknisk support:

Problem	Årsag	Løsning
Enheden virker ikke.	Strømforsyningen er ikke tilsluttet.	Indsæt stikket i stikkontakten.
Enheden affugter ikke.	Vandtanken er fuld.	Fjern vand fra tanken.
	Vandtanken er ikke blevet erstattet korrekt.	Placer vandtanken i korrekt position.
	Luftfiltret er tilstoppet.	Rengør luftfiltret.
	Temperaturen eller den relative fugtighed i værelset hvor enheden opererer er for lav.	Det er normal at enheden ikke affugter i disse omgivelser.
Enheden virker, men reducerer ikke fugtigheden optimalt/der er kun lidt vand i tanken.	Huset er for stort. Denne affugter kan tørre et lille treværelses hus	Vi anbefaler at du bruger en affugter med en større kapacitet.
	Der findes mange fugtkilder. Brusebade, vasketøj, og madlavning skaber fugt i luften. Gasopvarmning kan også tilføje ekstra fugtighed i luften, som affugteren måske ikke kan håndtere.	Vi anbefaler at du bruger en affugter med en større kapacitet. Overvej at udskifte din varmekilde.
	Der er for meget ventilation.	Reducer ventilationen (luk f.eks vinduer og døre)
	Luftfiltret er blokeret og den reducerede luftstrøm påvirker ydeevnen.	Rengør luftfiltret.
Vinduerne var klare og nu er kondensproblemet opstået på ny.	Den udvendige temperatur er faldet og vinduerne er koldere.	Brug affugteren på Maksimum og lad enheden køre 24 timer om dagen.
Jeg kan ikke fjerne kondens fra mine vinduer, heller ikke i Maksimum tilstand.	Overfladetemperaturen på vinduerne er for lav og affugteren kan ikke forhindre kondens. Dette er et almindeligt problem med vinduer med enkeltglas og når der er minusgrader udenfor.	Bliv ved med at lade affugteren køre på Maksimum 24 timer om dagen, og når lufttemperaturen udenfor stiger, skulle kondensproblemet på vinduer gerne forsvinde.
Affugteren afgiver varm luft.	Den tørrede luft overheder varmespølerne, før den blæser det ind i et rum som en del af affugtningen.	Dette er normalt, en affugter er ikke en luftkøler.
Affugteren larmer.	Luftfilteret er blokeret, eller enheden er på en ujævn overflade.	Rengør filtret og/eller placer affugteren på en flad overflade. En affugter vil også larme mere på trægulve end på et gulvtæppe.
Afrimningsfunktionen lyser.	Temperaturen er under 16°C	Dette er normal og affugteren vil skifte mellem affugtning/afrimning efter behov.
Affugteren bipper.	Temperaturen er over 40°C/enheden er beskadiget	Hvis temperaturen er høj eller hvis affugteren er placeret foran en radiator, vil affugteren ikke fungere optimalt. Hvis for høj temperatur ikke er

		problemet, ring da til Meaco for at arrangere en reparation.
Der er ingen knapper som virker.	Åbn kredsløbet for temperatur- og fugtighed.	Ring til Meaco på +44 1483 234900 for at arrangere en reparation.
Stømliset er slukket.	Fugtigheden er under det indstillede punkt.	Dette er ikke en fejl. Lyset er slukket når affugteren ikke tørre, og hvis enheden er i tilstanden Tøjevask. Lyset slukkes også når den optimale fugtighed er opnået.

GARANTIVILKÅR

Der er en to årsgaranti på din affugter som træder i kraft på købsdatoen.

Alle materiale- eller produktionsfejl reparerer gratis.

Følgende er gældende:

- Eventuelle reparationer eller udskiftninger af komponenter i garantiperioden vil ikke medføre forlængelse af garantiperioden.
- Garantien udløber, hvis der er foretaget ændringer, hvis der er monteret komponenter der ikke stammer fra producenten eller hvis affugteren er blevet repareret af en tredjepart.
- Komponenter, der udsættes for normal slitage, som f.eks. luftfiltret, er ikke omfattet af garantien.
- Garantien gælder kun ved fremvisning af den originale, uændrede og datostemplede købskvittering.
- Garantien dækker ikke skader forårsaget af handlinger, der afviger fra dem som beskrevet i brugsanvisningen eller ved forsømmelse af affugteren.
- Alle krav om erstatning, herunder følgeskader, vil ikke blive underholdt.
- Garantien kan annulleres, hvis affugteren er beskidt, eller hvis filteret eller indersiden er tilstoppet med snavs.

For at undgå unødvendige udgifter, anbefaler vi at du altid læser brugsvejledningen grundigt igennem. Hvis du ikke finder en løsning, kan du ringe til Meaco (U.K.) Limited på freecall +44 1483 234900 mandag til fredag fra kl. 9 til 17.

Denne enhed er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsat fysisk, sensorisk eller mental kapacitet eller manglende erfaring og viden, medmindre de har modtaget relevante instruktioner i henhold til anvendelsen af enheden af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med enheden.

Du kan udvide din standard garanti på to år op til maksimalt fem år på ethvert tidspunkt i det første ejerår ved at besøge www.meaco.com.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Model	Meaco 10L affugter til mindre hjem
Strømforbrug	220 Watt
Strømforsyning	220-240V / 50Hz
Strøm	1.0 A
Affugtningskapacitet	10 liter / dag (ved 30°C, 80%RH)
Vandtanks kapacitet	2 liter
Luftstrøm (nominel)	> 88 m ³ /h
Egnet til værelser på op til	80-120 m ³
Driftsområde	5 – 35°C
Automatisk afrimning	Ja
Kompressortype	Roterende
Kølemiddeltype / ladning	R134a /120 g
Dimensioner (w x d x h)	296 x 186 x 483 mm
Nettovægt	8.75kg
Bruttovægt	9.52kg
Lydtrykniveau	46dB
Enhedsbeskyttelse	IP20 (ikke til brug på badeværelse)
Ampereværdi	250V. F1.6A



Denne mærkning indikerer, at dette produkt ikke må smides ud med andet husholdningsaffald i hele Europa. For at forhindre mulige miljøskader eller udsættelse af den menneskelige sundhed, beder vi dig om at genbruge på ansvarlig vis for at fremme bæredygtig genbrug af materielle ressourcer. For at returnere din anvendte enhed, bedes du bruge retur- og indsamlingssystemerne eller kontakte forhandleren, hvor produktet blev købt. Herefter kan de sørge for at produktet leveres til en miljømæssig sikker genanvendelse.



KUNDESERVICE

Tak fordi du valgte Meaco, det sætter vi pris på. Denne affugter er blevet importeret til Storbritannien af;

Meaco (U.K.) Limited

Meaco House

Parklands

Railton Road

Guildford

ENGLAND

GU2 9JX

Telefon: +44 1483 234900

Email: customerservice@meaco.com

Hjemmeside: www.meaco.com

Indtast venligst din købsdato samt hvor du købte affugteren herfra, for fremtidig reference.

Købsdato.....

Købt fra www.meaco.com (hvis nej, så angiv venligst leverandørens navn nedenfor).

.....

Meaco er specialister når det gælder affugtere og sætter pris på dine kommentarer og spørgsmål om denne affugter. Hvis der opstår en fejl med din enhed inden de første to år, bedes du ringe til os, og hvis vi ikke kan løse problemet via telefonen, vil vi med glæde afhente affugteren fra dig på vores bekostning og reparere eller udskifte din enhed efter behov.

Gem venligst emballagen i tilfælde af, at dette skulle ske.