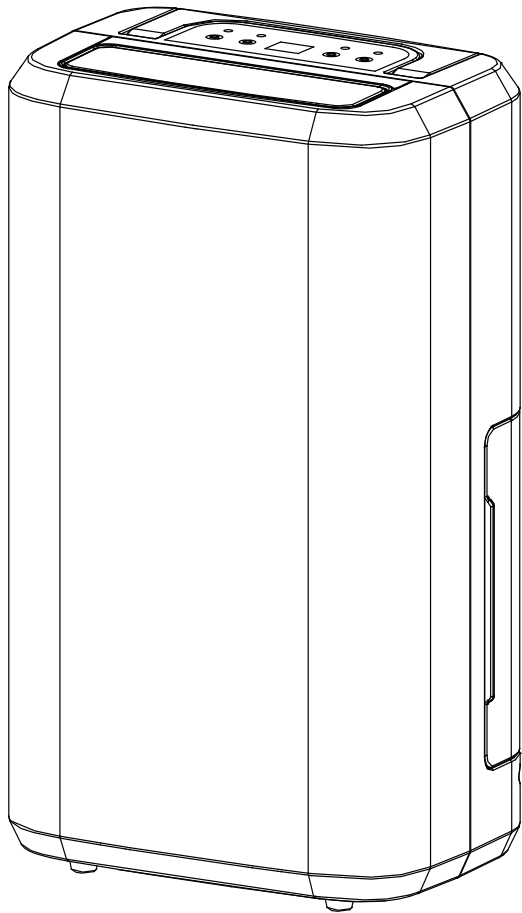


# 用户手册

Wood's dehumidifier M10

**Wood's®**

*Wood's* 除湿机 M10



# 使用手册 Wood's 除湿机 M10

## 目录

4	.....
7	.....
10	.....

China  
Swedish  
Danish

在安装和使用除湿机之前，请仔细阅读本手册。将手册存放在安全的地方，以备将来参考和产品保修。

[www.woods-asia.com](http://www.woods-asia.com)



## 谢谢

感谢您选择wood's的除湿机。您是选择木材除湿机以防止因过多的水分和霉菌造成损害的30万多人之一。

Wood's于1950年起源于加拿大，在开发和制造除湿机方面拥有60多年的经验。选择wood's的除湿机后，您将获得质量高，容量大的装置，并且每消耗一度电可提取最多升。

## 除湿机的工作原理

wood'sM10是压缩机除湿机。当空气被风扇吸入除湿机时，空气经过压缩机冷却的铜盘管。盘管冷却水蒸气，将水与空气分离。

水从线圈上滴落下来，并通过水管排出。左边是室内排出的干燥空气。随着除湿机冷凝水蒸气，热能被释放。这就是压缩机除湿机将排出温暖干燥的空气的原因，这对干燥衣服，衣物，木材等特别有益。

压缩机除湿机是去除多余水分和恶臭的最节能方式。将相对湿度保持在50%到60%之间，以保持安全健康的室内环境。

## 1. 安全警告

在安装和使用设备之前，请仔细阅读安全警告。如果不遵守安全规定，则可能会使产品保修失效，甚至引发火灾危险：

- 在清洁，存放或维护过滤器之前，请从设备上拔下电源插头。
- 除非有责任的人对他们使用本设备进行监督或指示，否则本设备不适合身体，感觉或精神功能较弱或缺乏经验和知识的人员（包括儿童）使用。他们的安全。

### • 应安装设备

按照国家布线规定。

### • 如果电源线损坏，

为避免危险，必须由制造商，其服务代理商或具有类似资质的人员更换。

### • 始终与水源保持安全距离。

设备是热源。非常重要的一点是，不要遮盖设备，并使其远离易燃材料和其他热源。

### • 请勿手指或其他

物体进入进气口或出气口。

### • 请勿站在机器上。

### • 请勿覆盖设备。

• 请勿以任何方式更改或重建设备或其电源线。

### • 务必排干水

按照说明进行操作。

• 设备中的压缩机中充满了无氟利昂的制冷剂。如果制冷剂系统泄漏，则应停止使用该设备并联系零售商。

• 请勿在没有空气过滤器的情况下使用设备。

• 本机会产生水，请始终与对水敏感的材料（例如木地板）保持安全距离。

## 2. 安装和放置

Wood's 除湿机很容易移动，但请注意以下几点。

• 除湿机不应放置在散热器或其他热源附近或暴露在直射的阳光下，因为它会降低其性能。

• 与墙壁和其他障碍物至少保持25 cm的距离，以使气流最大化。

• 为了获得最佳性能，请将除湿机放在房间中间。

• 确保进气口和出风口没有被阻塞

## 安装：

1. 将除湿机放在平坦牢固的地面上，最好放在房间中间。

2. 关闭房间中的所有窗户和通风机。否则，来自外界的潮湿空气将继续流入室内。

3. 将除湿机连接到接地的电源插座。

如果除湿机是水平运输，则机油可能已从压缩机中流出，并进入封闭的管道系统。在这种情况下，除湿机应放置几个小时再使用。机油回流到压缩机中非常重要，否则除湿器可能会严重损坏。

## 3. 使用M10

### 恒湿器控制

仅当环境湿度超过您的设定值时，设备才会运行。

### 自动重启

发生电源故障时，一旦电源恢复供电，设备将根据您的最新设置继续工作。

### 自动除霜

该设备将在需要时自动除霜，并在除霜完成后恢复工作。

除霜时，压缩机关闭，除霜指示灯点亮。

## **按下开/关按钮启动和停止除湿机。**

压缩机工作时，压缩机指示灯点亮。

### **设定所需湿度**

按下向上和向下箭头

在30%到90%之间选择所需的湿度水平。当达到所需的湿度水平时，除湿器将关闭。设定值在显示屏上显示几秒钟。之后，显示返回到显示环境湿度水平。按下DOWN（向下）箭头，直到显示CO为止，以使除湿机继续运行。

当环境湿度低于35%时，显示屏将显示LO。当环境湿度高于95%时，显示屏将显示HI。

注意：当达到所需的湿度水平时，风扇将继续工作几分钟，然后再关闭。

### **设置计时器自动关闭**

反复按计时器按钮可激活计时器，以在1到24小时之间自动关闭。激活后，计时器指示灯点亮。设定值在显示屏上显示几秒钟。之后，显示返回至显示环境湿度水平。按下计时器按钮，直到显示屏显示0，并且计时器指示灯熄灭以停用。由于计时器而关闭时，您需要按电源按钮以重启设备。

## **4. 排水**

当储水箱已满时，除湿机将自动关闭。

清空水箱后，设备将自动重新启动。

1. 断开除湿机的电源。

2. 清空水箱。

3. 将空的储水箱放回原处，并检查浮子是否可以自由移动。

4. 将除湿机连接到电源。

## **直接排水**

将水管（10毫米）连接到除湿机背面的管道上。将另一端引至排水管。确保水可以向下排出。

## **5. 空气过滤器**

空气过滤器可防止灰尘进入机器，从而延长其使用寿命。定期清洁过滤器很重要。

过滤器清洁：

1. 拆下过滤器。

2. 用温水和温和的清洁剂清洗。可替代地，可以真空清洁过滤器。

3. 让过滤器干燥然后放回去。

## **8. 保证**

2年产品保修。请注意，保修仅在收据出示时有效。

本机器符合EEC指令76/889 + 82/499

该设备设置为在+5°C和+35°C之间工作。

如果温度超出此范围，则设备可能无法正常工作。

## **9. 提示**

有时使用防冻罩或加热器风扇以确保温度不低于+10°C可能很有用。即使M10在低至+5°C的低温下工作，随着高温空气携带更多的水，其容量也会在更高的温度下增加。

为了获得最大的房间除湿能力，建议尽量减少来自外部和相邻房间的空气供应—关闭门和通风机。

由于室外空气更温暖，更潮湿，因此预计在秋季/夏季会有更高的除湿能力。

为了获得安全可靠的防霉和防潮保护，请将相对湿度保持在50%至60%之间。

**定期清洁过滤器非常重要。  
否则除湿机可能会失去容量，甚至受到严重损坏。**

## **6. 保养**

-用柔软的湿布清洁本机。请勿使用溶剂或强力清洁剂，否则可能会损坏设备表面。

-最好用碎布和温水清洁冷却盘管。

## **7. 服务**

如果除湿机需要维修，则必须首先联系当地的零售商。所有保修索赔都需要购买证明。

## 技术数据 Wood's M10

最大工作面积	40 m <sup>2</sup>
推荐工作区	2-30 m <sup>2</sup>
空气流动	150 m <sup>3</sup> /h
除湿能力 ( 30°C & 80% RH)	10 litres
容积水桶	2 litres
额定功率	240 W
声级	42 dB
工作间隔温度	+5°C to +35°C
风扇转速	1
尺寸	276x185x480 mm
重量	10 kg
冷却介质	R134 A

## 故障排除

如果您在使用除湿机时遇到麻烦，请参阅以下故障排除方法。如果以下任何一项均无效，请与零售商联系以维修除湿机。

困难	原因	解决
除湿机不起作用	电源线是否已连接？	将本机连接至电源插座
	室温是否高于35°C或低于5°C？	升高或降低室温
该单元无法启动	过滤器是否堵塞？	清洁滤网
	进风口或出风口是否被卡住？	清除障碍物
无进气口	过滤器是否堵塞？	清洁滤网
异常噪音	装置倾斜了吗？	将设备移至平坦牢固的地面上
	过滤器是否堵塞？	清洁滤网
错误代码E1	湿度传感器故障	与您的零售商联系



此标记表明该产品不应与整个欧盟的其他生活垃圾一起处理。为了防止不受控制的废物处理可能对环境或人类健康造成的危害，请以负责任的方式进行回收，以促进物质资源的可持续再利用。要退还我们的设备，请使用退货和收款系统或与购买该产品的零售商联系。他们可以将此产品用于环境安全的回收利用。

## Tack

Tack för att du valt en Wood's avfuktare. Du är en av mer än 300.000 mäniskor som har valt Wood's avfuktare för att förebygga skador orsakade av fukt och mögel. Wood's startade i Kanada år 1950 och har mer än 60 års erfarenhet av att utveckla och tillverka avfuktare. När du väljer en Wood's avfuktare kan du vara säker på att du får en avfuktare av bästa kvalitet, hög kapacitet och som kommer att avfukta flest liter vatten per förbrukad kWh.

## Wood's M10

Wood's M10 är en väldigt smidig och kompakt avfuktare. Wood's M10 kan användas i många olika utrymmen, till exempel i badrum, sovrum, sommarstugor eller båtar.

## Så fungerar din avfuktare

Wood's M10 är en kompressoravfuktare. När luften dras genom avfuktaren med fläkten, passerar den fuktiga luften över de kompressorkylda kopparringarna. Slingorna kyler ner vattenångan och separerar vattnet från luften.

Vattnet rinner från slingorna och ner i vattentanken alternativt leds bort till ett avlopp med vattenslangen. Kvar är torr luft som blåses ut i rummet. När avfuktaren kondenserar vattenångan frigörs värmeenergi. Därför bläser en kompressoravfuktare ut torr varm luft som är perfekt för att torka tvätt, kläder, ved m.m.

En kompressoravfuktare är det mest energieffektiva sättet att ta bort överflödig fukt och dålig lukt. Håll den relativt fuktigheten mellan 50% och 60% för att säkerställa ett tryggt och hälsosamt inomhusklimat.

## 1. Säkerhetsföreskrifter

Läs dessa varningar noggrant innan du använder avfuktaren. Om säkerhetsföreskrifterna inte följs kan det leda till att garantin blir ogiltig och även innebära en säkerhetsrisk.

- Dra alltid ut strömsladden innan underhåll, förvaring och filterrengröring.
- Håll alltid ett behörigt avstånd från vattenkällor.
- Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med försämrad fysisk, mental, eller psykisk förmåga eller brist på erfarenhet eller kunskap, om de inte övervakas eller getts instruktioner om användning av apparaten av en person som är ansvarig för dess säkerhet.

- Apparaten måste installeras i enlighet med nationella kopplingsföreskrifter.
- Apparaten är en värmekälla. Den får därför inte överträckas eller komma i kontakt med andra värmekällor eller brandfarliga ämnen.
- Om strömsladden är skadad, måste den bytas ut av tillverkaren, dess serviceagent eller liknande kvalificerad personal för att undvika skador.
- Stick inte in fingrar eller andra objekt i luftintaget eller luftutblåset.
- Ändra inte eller bygg om avfuktaren eller dess strömsladd på något sätt.
- Det är mycket viktigt att filtret hålls rent. Kontrollera filtret regelbundet och byt ut eller rengör det vid behov.
- Dra aldrig i strömsladden för att koppla ur den från eluttaget.
- Kompressorn är fyld med ett freonfritt kylmedia. Om det blir ett läckage på kylsystemet ska du sluta använda avfuktaren och kontakta din återförsäljare.
- Använd inte maskinen utan dess filter.
- Stå inte på avfuktaren.
- Dränera alltid vattnet enligt instruktionerna.
- Avfuktaren avger vatten. Håll alltid ett säkert avstånd från material som är känsliga för vattenskador, t.ex. trägolv.

## 2. Installation & placering

Wood's avfuktare är enkla att flytta runt, men tänk på följande.

- Avfuktaren ska inte placeras nära element eller andra värmekällor då det kan sänka avfuktaren kapacitet.
- Håll minst 25cm avstånd från väggar och andra hinder för att maximera luftflödet.
- För bästa kapacitet, placera avfuktaren i mitten av rummet.
- Se till luftintaget och luftutblåset inte blockeras.

### Installation:

1. Placera avfuktaren på ett plant och stabilt underlag, helst i mitten av rummet.
2. Stäng alla fönster och ventiler i rummet. Annars fortsätter fuktig luft utifrån att strömma in i rummet.
3. Anslut avfuktaren till ett jordat eluttag.

Om avfuktaren transporterats liggande kan det hända att olja runnit ut från kompressorn och in i det slutna rörsystemet. Låt då avfuktaren stå i några timmar innan den tas i bruk.

Det är mycket viktigt att oljan hinner rinna tillbaka in i kompressorn, annars kan avfuktaren ta allvarlig skada.

## **Starta och stanna avfuktare med ON/OFF knappen.**

Kompressorlampan lyser när avfuktaren arbetar.

## **Ställ in önskad luftfuktighet.**

Tryck på PIL UPP och PIL NER för att ställa in önskad luftfuktighet mellan 30% och 90%. Avfuktaren stänger automatiskt av sig när önskad luftfuktighet är uppnådd. Inställt värde visas i displayen i några sekunder. Efter det återgår displayen till att visa rummets luftfuktighet. Tryck på PIL NER tills displayen visar CO för att aktivera kontinuerlig avfuktning. I kontinuerligt läge arbetar avfuktaren tills du stänger av den eller ändrar läge.

När rummets luftfuktighet är under 35% visar displayen LO. När rummets luftfuktighet är över 95% visar displayen HI.

OBS: när önskad luftfuktighet är uppnådd fortsätter fläkta att arbeta några minuter efter att kompressorn stannat innan den också stannar.

## **Ställ in timern för automatisk avstängning**

Tryck på TIMER knappen upppepade gånger för att ställa in tid för automatisk avstängning. När TIMERN är aktiverad lyser en lampa på kontrollpanelen. Inställt tid visas i displayen i några sekunder innan den återgår till att visa rummets luftfuktighet. När inställt tid har passerat stängs avfuktaren av. För att starta avfuktaren igen behöver du manuellt sätta på den med ON/OFF knappen.

Tryck på TIMER knappen tills värdet 0 visas för att avaktivera timern.

## **4. Vattenavledning**

När vattenbehållaren är full stängs avfuktaren av automatiskt och kan inte användas innan vattenbehållaren töms.

1.Koppla bort avfuktaren från eluttaget.

2.Töm vattenbehållaren.

3.Sätt tillbaka den tömda vattenbehållaren.

4.Sätt avfuktarens kontakt i eluttaget.

## **Direkt vattenavledning**

Anslut en vattenslang (10 mm) till röret på baksidan av avfuktaren. Led den andra änden av slangen till ett avlopp. Se till att vattnet kan ledas nedåt.

## **5. Luftfiltret**

Luftfiltret förhindrar damm och smuts från att ta sig in i avfuktaren och förlänger dess livslängd. Filterrengröring:

1. Ta bort filtret från maskinen.

2. Lyft ut filtret och tvätta det med varmt vatten och ett milt rengöringsmedel. Alternativt kan filtret dammsugas.

3. Låt filtret torka och sätt sedan tillbaka det.

*Det är mycket viktigt att filtret byts ut regelbundet, annars kan avfuktaren tappa kapacitet och till och med bli allvarligt skadad.*

## **6. Underhåll**

- Rengör avfuktaren med en fuktig trasa. Undvik lösningsmedel och starka rengöringsmedel då det kan skada avfuktarens yta.

- Kylslingorna kan rengöras med en trasa och varmt vatten.

## **7. Service**

*Om avfuktaren behöver service ska du först kontakta din återförsäljare. Inköpskvitto krävs vid alla garantianspråk.*

## **8. Garantier**

*2 års produktgaranti. Notera att garantin bara är giltig mot uppvisande av kvitto.*

*Denna maskin överensstämmer med EEC direktiven 76/889 + 82/499*

## **9. Tips**

*Det kan ibland vara bra att använda en värmefläkt för att hålla temperaturer över +10°C. Även om M10 fungerar ner till +5°C kommer dess kapacitet öka vid högre temperaturer då varm luft kan bärta mer vatten.*

*För bästa kapacitet, se till att minimerar luftinflidet utifrån - stäng fönster och ventiler.*

*Förvänta dig högre kapacitet under sommaren och hösten då utehusluften är varmare och fuktigare.*

*För att uppnå ett säkert och pålitligt skydd mot fukt och mögel, håll den relativt fuktigheten mellan 50% och 60%.*

*Enheten är inställt att fungera mellan +5°C och + 35°C. Om temperaturen går utanför detta intervall kan det hända att avfuktaren inte fungerar ordentligt.*

## Tekniska data Wood's M10

Max arbetsområde	40 m <sup>2</sup>
Rekommenderat arbetsområde	2-30 m <sup>2</sup>
Luftflöde	150 m <sup>3</sup> /h
Kapacitet (vid 30°C & 80% RH)	10 liter
Effekt (vid 30°C & 80% RH)	240 W
Volym vattentank	2 liter
Ljudnivå	42 dB
Arbetsintervall temperatur	+5°C till +35°C
Fläkthastigheter	1
Mått	276x185x480 mm
Vikt	10 kg
Kylmedia	R134A

## Felsökning

Om du har problem med din avfuktare, vänligen se nedan felsökning.

Om inget av nedan fungerar ska du kontakta din återförsäljare för service av din avfuktare.

Problem	Orsak	Lösning
Avfuktaren fungerar inte	Är strömsladden ansluten?	Anslut avfuktaren till ett jordat eluttag
	Är rummets temperatur över 35°C eller under 5°C?	Öka eller sänk rummets temperatur
Avfuktaren startar inte	Är filtret igensatt?	Rengör filtret
	Är luftintaget eller utblåset blockerat?	Se till att inget blockerar luften
Inget luftintag	Är filtret igensatt?	Rengör filtret
Onormal ljudnivå	Är enheten lutad?	Flytta enheten till ett plant och stabilt underlag.
	Är filtret igensatt?	Rengör filtret
Felkod E1	Fel på fuktsensorn	Kontakta din återförsäljare



Denna märkning indikerar att produkten inte skall slängas med övriga hushållssporöver hela EU. För att förhindra skador på miljö och människor från okontrollerad sophertering, återvinn produkten ansvarsfullt för att stödja ett hållbart återanvändade av resurser. För att returnera produkten, vänligen vänd dig till din återförsäljare.

## Tak

Tak fordi du valgte en Wood's affugter. Du er en af mere en 300.000, som har valgt en Wood's affugter til at forhindre skade fra overskydende fugt og skimmel. Med oprindelse i Canada i 1950, har Wood's mene en 60 års erfaring med udvikling og fremstilling af affugtere. Når du vælger en Wood's affugter, får du en enhed af høj kvalitet, høj ydeevne og som vil udtrække flest liter pr. forbrugt kWh.

## Affugterens funktioner

Wood's M10 er en kompressor affugter. Når ventilatoren trækker luften gennem affugteren, ledes den over kompressorens kølende kobberspoler. Spolerne afkøler vanddampen og adskiller derved vandet fra luften.

Vandet drypper ned fra spolerne og drænes væk med vandslangen. Tilbage er den tørre luft, som blæses ud i rummet. Idet affugteren kondenserer vanddampen, udløses varmeenergi. Det er derfor kompressor affugteren udleder varm, tør luft til rummet til ekstra gavn ved tørring af tøj, vasketøj, træ mv.

En kompressor affugter er den mest energieffektive måde at fjerne overskydende fugt og dårlig lugt på. Hold den relative fugtighed mellem 50% og 60% for at opretholde et sikkert og sundt indeklima.

## 1. Sikkerhedsadvarsler

Læs disse sikkerhedsadvarsler før brug:

- Tag stikket ud af strømforsyningen før rengøring, opbevaring eller vedligeholdelse af filter.
- Hold altid en sikker afstand til vandkilder.
- Dette apparat er ikke beregnet til brug af personer (herunder børn) med nedsat fysisk, sensorisk eller psykisk funktionsevne, eller manglende erfaring og viden, medmindre de er blevet vejledt eller instrueret

i brugen af apparatet af en person med ansvar for deres sikkerhed.

- Apparatet skal installeres i overensstemmelse med nationale installationsforskrifter.
- Hvis ledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceværksted eller af en kvalificeret fagmand for at undgå enhver risiko.
- Placér ikke enheden i nærheden af varmegenererende udstyr, brændbart eller farligt gods.
- Sæt ikke fingrene eller andre genstande ind i luftindtaget eller luftudtaget.
- Stå ikke på maskinen.
- Følg altid enhedens instruktionerne for bortledning af vandet.
- Enheden genererer vand; hold derfor altid en sikker afstand til materialer som vil blive beskadiget ved udsættelse for vand, som f.eks. trægulve.

## 2. Installation og placering

Wood's affugtere er nemme at flytte rundt på, men vær opmærksom på følgende:

- Affugteren må ikke placeres i nærheden af varmeapparater eller andre varmekilder eller udsættes for direkte sollys, da dette vil reducere enhedens ydeevne.
- Hold en afstand på mindst 25 cm fra vægge og andre forhindringer for at maksimere luftstrømmene.
- For optimal ydelse, placér affugteren i midten af rummet.
- Sørg for, at luftstrømmene fra luftindtaget og luftudtaget ikke er blokerede.

### Installation:

1. Placér affugteren på et plant og solidt underlag, fortørnsvis i midten af rummet.
2. Luk alle vinduer og luftkanaler i rummet. Ellers vil fugtig luft udefra fortsætte med at strømme ind i rummet.

3. Tilslut affugteren til et jordet stikkontakt.

## 3. Brug af M10

### Srat affugteren

Når kompressoren arbejder, tændes lyset i "Compressor" indikatoren.

1. Sørg for at affugteren er slukket på POWER-knappen.
2. Tilslut affugters strømstik til et stikkontakt.
3. Tryk på POWER – affugteren starter.

### Sluk for affugteren

1. Tryk på POWER-knappen igen for at slukke for affugteren igen.

2. Tag stikket ud af stikkontakten, hvis du har planer om at ikke at bruge affugteren i længere tid.

### Automatisk afrimning

Affugteren vil automatisk afrime når nødvendigt. Når enheden kører en afrimningscyklus, vil kompressoren lukke ned og Defrost indikatoren vil lyse. Affugteren vil automatisk genstarte når afrimningen er gennemført.

### Indstil ønsket luftfugtighed.

Tryk på UP (↑) og DOWN (↓) pilene for at vælge det ønskede fugtighedsniveau mellem 30% og 90%. Affugteren vil lukke ned, når den ønskede fugtighed er opnået. Den indstillede værdi vises i displayet i nogle sekunder. Herefter vises værdien for den omgivende luftfugtighed igen. Skal enheden affuge kontinuerligt trykkes på DOWN (↓) pilen indtil displayet viser CO.

Når den omgivende luftfugtighed er under 35% viser displayet LO. Når den omgivende luftfugtighed er over 95% viser displayet HI.

**VIGTIGT:** Når den ønskede luftfugtighed er opnået, vil blæseren fortsætte med at køre i nogle minutter, før den lukker ned.

## Indstilling af Timer for automatisk nedlukning

Tryk på Timer knappen gentagen- de gange for at aktivere timeren til automatisk nedlukning mellem 1 og 24 timer. Når Timer er aktiveret, vil Timer indikatoren lyse. Den valgte værdi vises i displayet i nogle sekunder. Herefter vises værdien for den omgivende luftfugtighed igen. For at deaktivere tryk på Timer knappen indtil displayet viser 0 og lyset i Timer indikatoren slukker. Når enheden lukker ned via Timer, skal du trykke på Power knappen for at genstarte enheden.

## 4. Vandafledning

Når vandtanken er fuld lukker enheden ned og lyset tændes i "Water full" indikatoren:

1. Tag stikket til affugteren ud af strømkilden.
2. Tøm vandbeholderen.
3. Sæt den tomme vandbeholder tilbage og tjek, at flyderen kan bevæge sig frit.
4. Tilslut affugteren til en strømkilde.

## Sådan anvendes slangen:

Tilslut en vandslange (10 mm) til røret på bagsiden af affugteren. Før den anden ende til et dræn. Tjek, at slangen ikke er placeret højre oppe end drypbakken.

## 5. Luftfiltret

Airfilteret bag på affugteren sørger for, at kølespiralerne holdes fri for støv. Det er vigtigt, at filteret holdes rent, så luften uhindret kan strømme igennem affugteren. Derfor bør filteret rengøres efter behov.

1. Skyd filteret op.
2. Løft filteret ud og vask det i varmt-vand og et mildt rengøringsmiddel.

Alternativt kan filteret rengøres med en støvsuger.

3. Lad filteret tørre og sæt det på plads.

*Det er meget vigtigt at filtret vaskes regelmæssigt, ellers kan affugterens kapacitet mindskes væsentligt og enheden kan blive alvorligt beskadiget.*

Forvent en højere affugtningskapacitet forår og sommer da luften udenfor er varmere og mere fugtig.

*For at opnå en sikker og pålidelig beskyttelse mod skimmel og fugtskade bør det relative fugtighedsniveau ligge mellem 50% og 60%.*

## 6. Vedligeholdelse

- Rengør enheden med en blød, fugtig klud. Brug ikke opløsningsmidler eller stærke rengøringsmidler, da det kan skade overfladen.
- Kølefladerne rengøres bedst med en klud og varmt vand.

## 7. Service

Hvis affugteren kræver service, skal du først kontakte din lokale forhandler. Købsbevis er påkrævet for alle garantikrav.

## 8. Garanti

Der er 2 års produktgaranti. Bemærk venligst, at garantien kun er gyldig ved fremvisning af kvittering.

Denne maskine overholder EF-direktiverne 76/889 + 82/499

## 9. Gode råd

Sommertider er det nyttigt at anvende en frost vagt eller et varmeapparat for at sikre, at temperaturen ikke falder under +10°C. Selv om M10 arbejder ned til temperaturer så lave som +5°C, vil dens kapacitet stige ved højere temperaturer, idet varm luft indeholder mere vand.

For maksimal affugtningskraft i et rum anbefales det at minimere lufttilførslen udefra og fra tilstødende rum – luk døre og luftkanaler.

## Teknisk data Wood's M10

Maksimalt arbejdsområde	40 m <sup>2</sup>
Anbefalet arbejdsområde	2-30 m <sup>2</sup>
Luftstrøm	150 m <sup>3</sup> /h
Kapacitet (ved 30°C & 80% RH)	10 liter
Strømforbrug (ved 30°C & 80% RH)	240 W
Lydniveau	42 dB
Temperaturinterval	+5°C to +35°C
Ventilatorhastigheder	1
Dimensioner, LxBxH	276x185x480 mm
Vægt	10 kg
Kølemedie	R134 A

## Fejlfinding

Hvis du har problemer med din affugter, se under fejlfinding.

Hvis intet af nedenstående virker, skal du kontakte din forhandler for servicering af din affugter.

Problem	Årsag	Løsning
Affugteren virker ikke	Er strømforsyningen tilsluttet og tændt?	Tilslut enheden til en stikkontakt (med jord)
	Er rumtemperaturen over 35°C eller under 5°C?	Hæv eller sænk rumtemperaturen
Enheden starter ikke	Er filtret blokeret?	Rens filtret
	Er luftindtaget eller luftudtaget tilstoppet?	Fjern blokeringen
Intet luftindtag	Er filtret blokeret?	Rens filtret
Unormal støj	Står enheden på et hældende underlag?	Flyt enheden til et plant og solidt underlag
	Er filtret blokeret?	Rens filtret
Fejlkode E1	Defekt fugtighedssensor	Kontakt venligst din forhandler



Endt levetid på elektriske produkter (gjelder i EU med innsamlingssystem på plass): Ifølge EU-direktiv 2002/96/EC må dette produktet ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Når dette avfallsdunksymbolet med kryss over vises, enten på et produkt eller produktets brukerhåndbok, betyr det at produktet skal gjenvinnes separat ved endt levetid. Dette vil redusere innvirkningen på miljøet når det gjelder kjemiske materialer, slik som kuldemedium, osv. Dette oppmuntrer også gjenvinning av alle deler som kan brukes på nytt. Som en forbruker, ved endt levetid på dette produktet, skal du ta kontakt med din lokale detaljist eller lokal myndighet (kommunen, osv.) for å få detaljer om hvordan dette produktet skal gjenvinnes.







**Contact:**

Wood's is marketed and distributed by TES Scandinavia AB

Maskingatan 2-4  
441 39 – Alingsås, Sweden

+46(0)31-761 36 10  
[www.woodseurope.com](http://www.woodseurope.com)  
[info@woods.se](mailto:info@woods.se)

**Wood's<sup>®</sup>**