



Holmes Products (Europe) Ltd.
1 Francis Grove
London SW19 4DT
England

Fax: +44 (0)20 8947 8272

Email: enquiriesEurope@jardencs.com

UK - Filter Sales Order Line - 0870 759 9000

Website address: www.bionaire.com

UK - Free phone Customer Service Helpline - 0800 052 3615

Holmes Products France
1015, Rue du Maréchal Juin
Z.I Vaux - Le - Pénil
77000 Melun - France
Phone: +33 1 64 10 45 80
Fax: +33 1 64 10 02 32

FRANCE - SERVICE CONSOMMATEURS

N° Indigo 0 825 85 85 82

Belgium:	+32 38 70 86 86
Czech Republic:	+420 48 513 03 03
Denmark:	+45 73 33 13 52
Finland:	+358 (0)207 599 860
Germany:	+49 89 548 0195
Hungary:	+36 40 630-070
Latvia:	+371 7514081
Lebanon:	+961 1 81 49 46
Lithuania:	+370 52 772388
Netherlands:	+31 79 36 37 310
Norway:	+47 55 11 81 70
Poland:	+48 23 662 68 01
Slovakia:	+420 485 130 303
Spain:	+34 902 051 502
Sweden:	+46 300567370
Turkey:	+90 212 210 99 14
United Arab Emirates:	+971 42 97 95 52



© 2012 Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions. All rights reserved.
Distributed by Holmes Products (Europe) Ltd., 1 Francis Grove, London SW19 4DT, United Kingdom. Printed in PRC

© 2012 Sunbeam Products, Inc. faisant affaires sous le nom de Jarden Consumer Solutions. Tous droits réservés.
Distribué par Holmes Products (Europe) Ltd., 1 Francis Grove, London SW19 4DT, United Kingdom. Imprimé en RPC

P.N. 159479

BD10-L_12MLM1

GCDS-BIO25290-JC

 **BIONAIRE**TM
pure indoor living



ELECTRONIC
DEHUMIDIFIER

MODEL# BD10

INSTRUCTION MANUAL
NOTICE D'UTILISATION
BRUKSANVISNING
BRUGERVEJLEDNING
BRUKERHÅNDBOK

KÄYTTÖOPAS
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUAL DE INSTRUÇÕES
NÁVOD K OBSLUZE

English	2
Français/French	4
Svenska/Swedish	8
Norsk/Norwegian	11
Dansk/Danish	14
Suomi/Finnish	17
Español/Spanish	20
Português/Portuguese	23
Česky/Czech	27

MODEL# BD10

Fig. 1

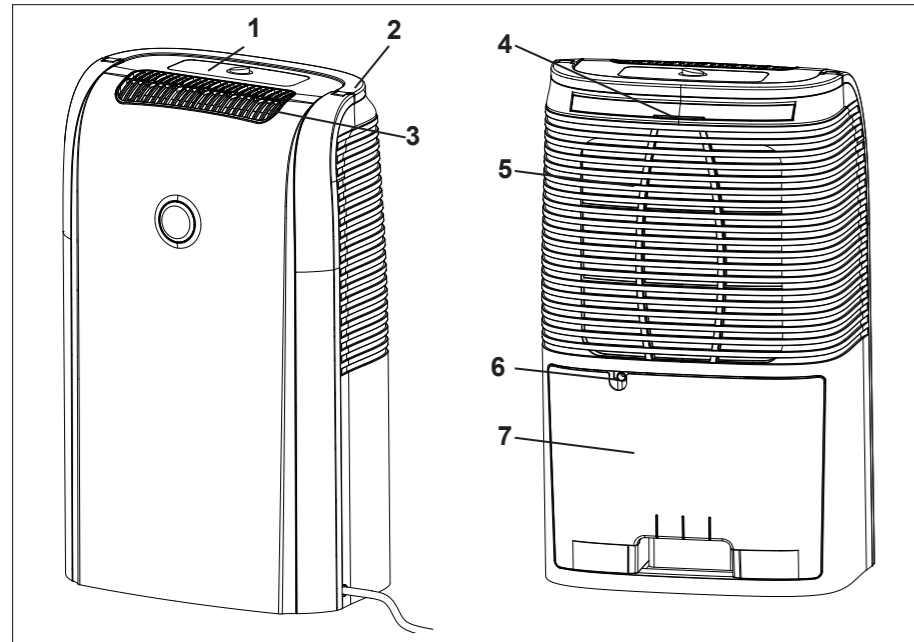
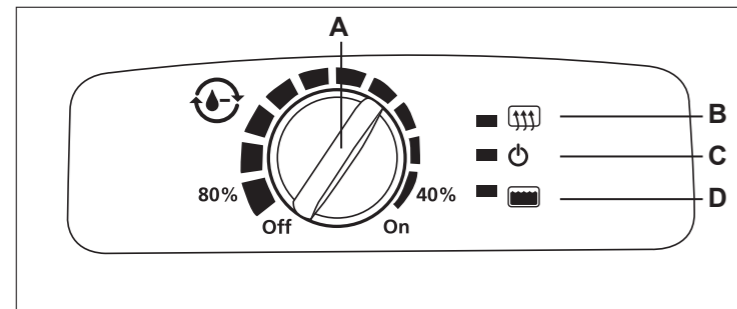


Fig. 2



ENGLISH

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT INSTRUCTIONS

NOTE: Before reading these instructions, please review the corresponding illustrations.

Description of Appliance (See Figure 1)

1. Control Panel
2. Handle
3. Air Outlet
4. Filter
5. Intake Grill
6. Drain Plug
7. Removable Water Tank

Control Panel (See Figure 2)

- A. On/Off and Humidity Control Knob
- B. Defrost Light
- C. On Light
- D. Tank Full Light

SAFETY PRECAUTIONS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and injury to persons, including the following:

1. Read all instructions before using the appliance.
2. To avoid fire or shock hazard, plug the appliance directly into an electrical outlet and fully insert the plug.
3. Keep the cord out of heavy traffic areas. To avoid fire hazard, NEVER put the cord under rugs, or near radiators, stoves, or heaters.
4. DO NOT place dehumidifier near heat sources such as stoves, radiators, and heaters. Do locate your dehumidifier on an inside wall near an electrical outlet. The dehumidifier should be at least 10cm/4" away from the wall for best results.
5. NEVER drop or insert any object into any openings.
6. DO NOT operate any appliance with a damaged cord or plug, after the appliance malfunctions, or if it has been dropped or damaged in any manner. Return appliance to manufacturer for examination, electrical or mechanical adjustment, or repair.
7. Use appliance only for intended household use as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or injury to persons. The use of attachments not recommended or sold by Holmes Products (Europe) Ltd. may cause hazards.
8. DO NOT use outdoors.
9. Always place dehumidifier on a firm, flat, level surface. A waterproof mat or pad is recommended for under the dehumidifier. NEVER place it on a surface that may become damaged by exposure to water and moisture (i.e. finished floor).
10. Dehumidifier should be unplugged when not in use.
11. NEVER tilt, move, or attempt to empty unit while it is operating. Shut off and unplug before removing the water tank and moving the unit. DO NOT attempt to remove the water tank within 15 minutes after the dehumidifier is turned off and unplugged. Serious injury may result.
12. This dehumidifier requires regular maintenance to operate appropriately. Refer to cleaning and maintenance procedures.
13. NEVER use detergents, petrol, glass cleaner, furniture polish, paint thinner, or other household solvents to clean any part of the dehumidifier.
14. DO NOT attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this unit. The inside of the unit contains no user serviceable parts. All servicing should be performed by qualified personnel only.
15. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person.
16. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
17. **CAUTION:** In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cutout, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.

PLEASE SAVE THESE INSTRUCTIONS

Please note that this is an electrical appliance, and requires attention when in use.

HOW YOUR DEHUMIDIFIER WORKS

Your Bionaire™ dehumidifier draws moisture laden air through the intake grill on the top of the appliance. Humid air passes through refrigerated coils where the moisture is removed and collected in the tank.

dotčena. Pouze Holmes Products (Europe) Ltd. (dále jen „Holmes“) má právo měnit tyto podmínky.

Holmes se během záruční doby zavazuje k bezúplatné opravě či náhradě přístroje nebo jakékoli součásti, která řádně nefunguje, za těchto podmínek:

- na daný problém neprodleně upozorníte příslušnou prodejnu nebo Holmes, a
- na zařízení nebyly provedeny žádné změny, zařízení nebylo poškozeno ani používáno nesprávným způsobem nebo opraveno osobou, která nemá oprávnění Holmes.

Tato záruka se nevztahuje na závady, k nimž dojde nesprávným užitím, poškozením, zneužitím, zavedením nesprávného napětí, vyšší mocí či událostmi, nad nimiž Holmes nemá kontrolu, opravou či úpravou někoho jiného než osoby, která má oprávnění Holmes, nebo kvůli jiným postupům než jsou popsány v návodu k obsluze. Tato záruka se navíc nevztahuje na běžné opotřebení včetně – ale bez omezení jen na ně – menších barevných změn a poškrábaní povrchu.

Práva v rámci této záruky se týkají pouze osoby, která zařízení původně zakoupila, a nelze je rozšířit na komerční ani komunální využití.

Pokud se na vaše zařízení vztahuje záruka specifická pro konkrétní stát nebo pokud byl k zařízení přiložen záruční list, najdete další informace v podmínkách dané záruky nebo je získáte od místního autorizovaného prodejce.

Toto označení znamená, že výrobek nelze likvidovat společně s dalším odpadem z domácnosti a v rámci celé EU je třeba ho zlikvidovat odděleně. Pro zabránění vzniku případných škod na prostředí a zdraví lidí v důsledku nekontrolované likvidace odpadu obsahujícího nebezpečné látky zajistěte jeho odpovědnou recyklaci a přispějte tak k trvale udržitelnému opětovnému využití materiálů a zdrojů. Pro vrácení použitého zařízení využijte prosím vám dostupné systémy vrácení a sběru nebo se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek koupili. Ten může tento výrobek převzít pro jeho bezpečnou recyklaci.



Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK

For optimum performance, it is not recommended to use this appliance in environments where the temperature exceeds 37° C or is lower than 5° C.

The unit should only be used indoors in such areas as a living room or bedroom. Never use it outdoors. Make sure doors and windows are closed before using the appliance.

PRE-OPERATING INSTRUCTIONS

1. Select a location for your dehumidifier, on a flat/level surface, about 10 cm away from the wall.
2. Place unit on a stable and flat floor surface. If the floor surface is not even, there is a risk the unit might be unstable or topple over. Also, it may result in excessive vibration and noise.
3. Plug the power cord into electrical outlet.


OPERATING INSTRUCTIONS

1. Plug unit into an appropriate electrical outlet. The unit will beep 3 times.
2. To start the unit, turn the knob to the desired humidity level. You may adjust the humidity to a level between 30% and 80% relative humidity.
3. To turn the unit off, turn the knob to “Off”.


Humidity Control

If the unit humidity level sensor detects humidity levels in the environment that are lower than the selected humidity level, the compressor will shut off and the fan will work on low speed. The humidity level of the environment must be higher than the humidity level selected in order for the unit to start operating again.

Automatic Defrosting

If the room temperature drops down to 16° C or lower, the unit's temperature sensor will turn the compressor to off for 10 minutes. The defrost light “” will go on. The unit will resume operation for 40 minutes. If the temperature is still below 16° C then the unit will keep defrosting until the temperature has risen above 16° C or turn off.

Water Full Protection & Auto-Shutoff

When the tank is full, the unit will sound an alarm beeping 10 times (for about 5 seconds). The tank full light “” will go on and the unit will shut off automatically. This indicates that it is time to empty the tank before using the unit again. Once the empty tank is placed back into the unit, it will take up to 3 minutes for the dehumidifier compressor to work again. This is a protection feature. If you wish to restart the

unit without waiting, unplug it from the electrical outlet and plug it in again.

Water Drip Protection

When the tank is removed for emptying, this device will keep the condensed water that continues to drip. Once the tank is placed back in the unit, it will release this water into the tank.

Continuous Drainage

For added user convenience, this dehumidifier includes a hose that can be attached to it to operate with continuous drainage. To use it, simply remove the drain plug located in the back of the unit and connect the PVC hose that comes with the unit. Find a suitable location for the unit where the open end of the hose can drain the outgoing water into an appropriate receptacle or outside of your home, far enough away from the foundation to ensure proper drainage. The unit will now direct water from the bypass port and through the hose, rather than into the tank.

NOTE: Please make sure to place the open end of the hose flat on the ground ensuring it is not entangled.

CAUTION: The drain hose must be below the drain plug in order for the unit to drain properly.

NOTE: To help prevent leakage, you should use a marker to denote the location where the hose meets the housing on the rear of the unit. Periodically check to make sure this indicator has not moved away from the housing to ensure that your hose will not leak. Leakage inside the unit will fall into the tank. If this happens you must empty the tank.

CLEANING AND MAINTENANCE

1. Turn the unit off and unplug it from the electrical outlet.
2. Carefully remove tank to empty it. Rinse the tank with warm water.
3. Use a soft clean cloth to wipe the unit. Do not use gasoline, paint thinner or other cleaning products to clean the unit.
4. To clean the mesh filter, carefully remove the filter and clean it with a vacuum cleaner or rinse with cool water. Place it in a well-ventilated location and allow to dry before replacing filter into unit.

NOTE: Do not expose unit to direct sunlight.

STORAGE INSTRUCTIONS

If you will not be using your dehumidifier for an extended period of time, please follow these instructions to properly store it:

1. Turn the dehumidifier off and unplug it from the electrical outlet.

- Clean and dry the dehumidifier thoroughly as per the cleaning instructions above.
- Make sure all parts are dry before storing. Do not store the appliance with any water in the tank.
- Store upright in a cool, dry location.

TROUBLESHOOTING

Malfunctioning Of Compressor

Should the compressor start to malfunction during the operation, it will automatically shut off. Wait for 3 minutes and then restart the unit again. If you wish to restart the unit without waiting for 3 minutes, unplug it from the electrical outlet and plug it again.

Protection For Extremely Low Or High Temperatures

If the unit's sensor detects the room temperature is below 0° C or above 40° C, the dehumidifier will automatically shut off. The unit will signal with 3 long beep sounds followed by 2 short ones. To restart the unit it will be necessary to unplug it from the electrical outlet and plug it back in.

Warm Air Coming From Outlet Grill

This is normal operation, caused by heat exchange while the compressor is on.

GUARANTEE

Please keep your receipt as this will be required for any claims under this guarantee.

This appliance is guaranteed for 2 years after your purchase as described in this document.

During this guaranteed period, if in the unlikely event the appliance no longer functions due to a design or manufacturing fault, please take it back to the place of purchase, with your till receipt and a copy of this guarantee.

The rights and benefits under this guarantee are additional to your statutory rights, which are not affected by this guarantee. Only Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes") has the right to change these terms.

Holmes undertakes within the guarantee period to repair or replace the appliance, or any part of appliance found to be not working properly free of charge provided that:

- you promptly notify the place of purchase or Holmes of the problem; and
- the appliance has not been altered in any way or subjected to damage, misuse, abuse, repair or alteration by a person other than a person authorised by Holmes.

Faults that occur through, improper use, damage, abuse, use with incorrect voltage,

acts of nature, events beyond the control of Holmes, repair or alteration by a person other than a person authorised by Holmes or failure to follow instructions for use are not covered by this guarantee. Additionally, normal wear and tear, including, but not limited to, minor discoloration and scratches are not covered by this guarantee.

The rights under this guarantee shall only apply to the original purchaser and shall not extend to commercial or communal use.

If your appliance includes a country-specific guarantee or warranty insert please refer to the terms and conditions of such guarantee or warranty in place of this guarantee or contact your local authorized dealer for more information.

This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes and should be disposed separately throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal due to the presence of hazardous substances within the product, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of materials and resources. To return your used device, please use the return and collection systems available to you or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmentally safe recycling.

Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK



FRANÇAIS

VEUILLEZ LIRE ET CONSERVER CES CONSIGNES IMPORTANTES

REMARQUE : Avant de lire ces consignes, veuillez consulter les illustrations correspondantes.

Description de l'appareil (voir Figure 1)

1. Panneau de contrôle
2. Poignée
3. Sortie d'air
4. Filtre
5. Grille d'entrée d'air
6. Bouchon de vidange
7. Réservoir d'eau amovible

Ochraza proti přetečení vody a automatické vypnutí

Když je nádobka na vodu plná, zazní 10krát (asi 5 sekund) výstražná zvuková signalizace. Kontrolka plné nádoby " " se rozsvítí a zařízení se automaticky vypne. Znamená to, že je zapotřebí vyprázdnit nádobku na vodu, než budete zařízení znovu používat. Jakmile je prázdná nádobka na vodu vložena zpět do zařízení, trvá 3 minuty, než kompresor odvlhčovače začne znovu pracovat. Jedná se o ochrannou funkci. Pokud chcete zařízení spustit bez čekání, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky a znovu jej připojte.

Ochraza proti kapání vody

Když z přístroje vyjmete nádobku za účelem jejího vyprázdnění, bude přístroj zadržovat odkapávající kondenzovanou vodu. Jakmile nádobku vložíte zpět, voda z přístroje vyteče do nádoby.

Pevný odtok

Pro větší praktičnost je odvlhčovač vybaven hadicí, kterou lze k zařízení připojit za účelem pevného odtoku. Stačí jednoduše vytáhnout vypouštěcí zátku v zadní části přístroje a připojit hadici z PVC, která je dodávána společně s přístrojem. Najděte pro přístroj vhodné místo, kde z volného konce hadice může voda odtékat do vhodné nádoby nebo do venkovního prostoru, dostatečně daleko od základů domu, aby byl zajištěn náležitý odtok. Voda tak nebude odváděna do nádoby, ale přes obtokový kanál a skrze hadici ven.

POZNÁMKA: Položte volný konec hadice na zem tak, aby nedošlo k zauzení.

UPOZORNĚNÍ: Hadice musí být pod úrovní vypouštěcího otvoru, aby voda z přístroje řádně odtékala.

POZNÁMKA: Aby nedošlo k prosakování vody, měli byste na hadici vyznačit místo, kde se hadice setkává s krytem v zadní části zařízení. Pravidelně podle této značky kontrolujte, zda nedošlo k posunutí hadice, v jehož důsledku by mohla prosakovat voda. Voda prosakující uvnitř zařízení bude odtékat do nádoby na vodu. Pokud taková situace nastane, musíte nádobku vyprázdnit.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. Vypněte přístroj a odpojte jej od zdroje napájení.
2. Opatrně vyjměte nádobku na vodu a vyprázdněte ji. Vypláchněte nádobku teplou vodou.
3. Utřete přístroj měkkou, čistou látkou. K čištění nepoužívejte benzin, ředidlo ani jiné čisticí prostředky.

4. Opatrně vyjměte sítkový filtr a vyčistěte jej pomocí vysavače nebo jej propláchněte vlažnou vodou. Umístěte jej na dobře větrané místo a nechte jej uschnout. Teprve potom jej vložte zpět do přístroje.

POZNÁMKA: Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu světlu.

POKYNY KE SKLADOVÁNÍ

Pokud nebudete odvlhčovač delší dobu používat, dodržujte prosím níže uvedené pokyny k řádnému skladování:

1. Vypněte odvlhčovač a odpojte jej od zdroje napájení.
2. Důkladně odvlhčovač vyčistěte a vysušte podle výše uvedených pokynů.
3. Než odvlhčovač uskladníte, ujistěte se, že jsou všechny jeho součásti suché. Neskladujte zařízení, pokud je v nádobce voda.
4. Skladujte ve svislé poloze na chladném, suchém místě.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Porucha kompresoru

Pokud kompresor během provozu začne nesprávně fungovat, přístroj se automaticky vypne. Vyčkejte 3 minuty a potom jej znovu zapněte. Pokud chcete přístroj zapnout, aniž byste museli čekat 3 minuty, odpojte jej od zdroje napájení a znovu jej připojte.

Ochraza proti extrémně nízkým a vysokým teplotám

Pokud snímač přístroje detekuje pokojovou teplotu nižší než 0 °C nebo vyšší než 40 °C, odvlhčovač se automaticky vypne. Přístroj vydá zvukový signál ve formě 3 dlouhých pípnutí, po nichž budou následovat 2 krátká pípnutí. Pro opakované zapnutí přístroje bude nutné odpojit přístroj od zdroje napájení a znovu jej připojit.

Z mřížky vypouštěcího otvoru proudí teplý vzduch

Toto je normální stav způsobený výměnou tepla, když je kompresor zapnutý.

ZÁRUKA

Doklad o koupi přístroje pečlivě uschovejte. Je potřeba při reklamaci v rámci této záruky. Tento výrobek podléhá 2 leté záruční době od data zakoupení, jak je uvedeno dále v dokumentu. Pokud během záruční doby dojde k nepravděpodobné situaci, že přístroj přestane fungovat kvůli konstrukční či výrobní závadě, dopravte ho do prodejny, kde jste jej zakoupili, včetně dokladu o koupi a tohoto záručního listu. Práva a výhody v rámci této záruky doplňují vaše zákonná práva, která nejsou touto zárukou

- doporučen výrobcem, může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění. Použití příslušenství, které nedoporučuje nebo neprodává společnost Holmes Products (Europe) Ltd., může být nebezpečné.
- NEPOUŽÍVEJTE ve venkovních prostorech.
 - Odvlhčovač vždy umístěte na pevný, rovný povrch. Doporučuje se umístit odvlhčovač na vodotěsnou podložku nebo desku. NIKDY spotřebič neumísťujte na povrch, který by mohl být poškozen působením vody a vlhkosti (tj. podlaha s povrchovou úpravou).
 - Nepoužívaný odvlhčovač by měl být odpojen od zdroje napájení.
 - NIKDY nenaklánějte, nepřemísťujte a nepokoušejte se vyprázdnit spotřebič během jeho provozu. Pokud budete spotřebič přemísťovat nebo budete vyjímat nádobku na vodu, nejprve spotřebič vypněte a odpojte od zdroje napájení. Po vypnutí a odpojení spotřebiče od zdroje napájení VYČKEJTE nejméně 15 minut, než budete vyjímat nádobku na vodu. Jinak by mohlo dojít k vážnému zranění.
 - Odvlhčovač vyžaduje ke správnému provozu pravidelnou údržbu. Řiďte se pokyny k čištění a údržbě.
 - K čištění jakékoli části odvlhčovače NIKDY nepoužívejte čisticí prostředky, benzin, čisticí skla, leštido na nábytek, ředidlo ani jiná rozpouštědla používaná v domácnosti.
 - NESNAŽTE se opravit nebo seřadit elektrické nebo mechanické součásti tohoto zařízení. Vnitřek neobsahuje žádné součásti, jejichž opravu by mohl provádět uživatel. Veškerý servis by měl provádět pouze kvalifikovaný personál.
 - Poškozený napájecí kabel musí vyměnit výrobce, případně jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba.
 - Tento spotřebič není určen k používání osobami (včetně dětí) se sníženou fyzickou, smyslovou nebo mentální schopností nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud takové osoby nejsou pod dohledem a neobdržely pokyny k používání spotřebiče od osoby odpovědné za jejich bezpečnost. Je zapotřebí dohlížet na děti a dbát na to, aby si se spotřebičem nehrály.
 - VÝSTRAHA:** Aby nevzniklo riziko nechtěného resetování tepelné pojistky, nesmí být spotřebič připojen ke zdroji energie prostřednictvím externího spínacího zařízení, jako je časovač, ani nesmí být připojen k obvodu, který je pravidelně zapínán a vypínán dodavatelem energie.

USCHOVEJTE PROSÍM TENTO NÁVOD K OBSLUZE

Pamatujte prosím na to, že se jedná o elektrické zařízení, kterému je třeba věnovat při použití pozornost.

JAK ODVLHČOVAČ FUNGUJE

Odvlhčovač Bionaire™ nasává vlhký vzduch vstupní mřížkou v horní části zařízení. Vlhký vzduch prochází chladicími spirálami, kde je zbavován vlhkosti, která je odváděna do nádoby.

Pro dosažení optimální účinnosti se nedoporučuje používat tento spotřebič v prostředí, kde je teplota vyšší než 37 °C nebo nižší než 5 °C.

Zařízení by mělo být používáno pouze ve vnitřních prostorech, jako jsou obývací pokoje nebo ložnice. Nikdy přístroj nepoužívejte ve venkovním prostoru. Před zapnutím zařízení se ujistěte, že jsou zavřena dveře a okna.

POKYNY PŘED POUŽITÍM

- Vyberte pro umístění odvlhčovače rovný/ plochý povrch přibližně 10 cm od zdi.
- Umístěte zařízení na stabilní, rovnou podlahu. Pokud povrch podlahy není rovný, hrozí nestabilita a převrácení přístroje. Výsledkem by také mohly být nadměrné vibrace a hluk.
- Zapojte napájecí kabel do elektrické zásuvky.

POKYNY K OBSLUZE

- Zapojte přístroj do odpovídající elektrické zásuvky. Přístroj třikrát zapípá.
- Zapněte přístroj otočením knoflíku na požadovanou úroveň vlhkosti. Vlhkost můžete nastavit na úroveň 30 % až 80 % relativní vlhkosti.
- Vypněte přístroj otočením knoflíku do polohy „Off“.

Regulace vlhkosti

Pokud snímače vlhkosti detekují v prostředí nižší vlhkost, než je zvolená úroveň vlhkosti, kompresor se vypne a ventilátor poběží na nízkou rychlost. Vlhkost v prostředí musí být vyšší než zvolená úroveň vlhkosti, aby přístroj začal znovu pracovat.

Automatické rozmrazování

Pokud pokojová teplota klesne na 16 °C nebo méně, snímač teploty na 10 minut vypne kompresor. Rozsvítí () se kontrolka rozmrazování. Přístroj se znovu zapne na 40 minut. Pokud bude teplota stále nižší než 16 °C, bude přístroj pokračovat v rozmrazování, dokud teplota nestoupne nad 16 °C, nebo se vypne.

Panneau de contrôle (voir Figure 2)

- Bouton Marche/Arrêt et bouton de contrôle de l'humidité
- Voyant Dégivrage
- Voyant Marche
- Voyant Réservoir plein

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

Vous devez toujours prendre des précautions de sécurité de base quand vous utilisez des appareils électriques afin de réduire les risques d'incendie, de choc électrique ou d'accident corporel. En particulier, respectez les consignes suivantes :

- Lisez toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.
- Pour éviter les risques d'incendie ou de choc électrique, branchez directement l'appareil dans une prise de courant en veillant à insérer complètement la fiche.
- Maintenez le cordon à l'écart des endroits où le passage est important. Pour éviter les risques d'incendie, NE PLACEZ JAMAIS le cordon sous une moquette ou un tapis, ni à proximité d'un radiateur, d'une cuisinière ou d'un brûleur.
- NE PLACEZ PAS le déshumidificateur à proximité d'une source de chaleur, par exemple une cuisinière, un radiateur ou un brûleur. Ne placez pas le déshumidificateur contre un mur intérieur à proximité d'une prise de courant. Pour garantir des résultats optimaux, le déshumidificateur doit se trouver à au moins 10 cm/4 po du mur.
- N'INSÉREZ PAS ou ne laissez pas de corps étranger pénétrer dans les ouvertures.
- NE FAITES PAS marcher l'appareil si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés, ou après un mauvais fonctionnement de l'appareil, ou après qu'il soit tombé ou ait été endommagé de quelque manière que ce soit. Retournez l'appareil au fabricant agréé pour le faire examiner, faire ajuster son fonctionnement électrique ou mécanique, ou le faire réparer.
- Utilisez l'appareil uniquement pour les usages domestiques prévus décrits dans ce manuel. Toute autre utilisation non recommandée par le fabricant peut entraîner un incendie, un choc électrique ou des blessures corporelles. L'utilisation d'accessoires non recommandés ou vendus par Holmes Products (Europe) Ltd. peut provoquer des risques.
- N'UTILISEZ PAS cet appareil à l'extérieur.
- Placez toujours le déshumidificateur sur une surface plane et dure. Il est recommandé

de placer un tapis ou une surface étanche sous le déshumidificateur. NE PLACEZ JAMAIS le déshumidificateur sur une surface susceptible d'être endommagée par une exposition à l'eau et à l'humidité (par exemple, un parquet).

- Débranchez toujours le déshumidificateur lorsque vous ne l'utilisez pas.
- VEILLEZ à ne jamais incliner ou déplacer l'appareil, ni à essayer de vider le réservoir pendant son fonctionnement. Arrêtez-le et débranchez-le avant de le déplacer et de retirer l'eau du réservoir. ATTENDEZ 15 minutes après l'arrêt et le débranchement du déshumidificateur pour retirer le réservoir d'eau afin d'éviter tout risque de blessure grave.
- Le bon fonctionnement de ce déshumidificateur exige un entretien régulier. Reportez-vous aux procédures de nettoyage et d'entretien.
- N'UTILISEZ JAMAIS de détergents, d'essence, de nettoyant pour verre, d'encaustique pour meubles, de diluant pour peinture et d'autres solvants domestiques pour nettoyer quelque partie que ce soit du déshumidificateur.
- N'ESSAYEZ PAS de réparer ou d'ajuster une fonction électrique ou mécanique de cet appareil. Cet appareil ne renferme aucune pièce réparable par l'utilisateur. Les réparations doivent être confiées à du personnel qualifié.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, vous devez en confier le remplacement au fabricant, à un centre de service agréé ou à un technicien qualifié.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou instruites par une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être supervisés pour assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- ATTENTION :** Pour écarter les risques liés à la réinitialisation accidentelle du coupe-circuit thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par l'intermédiaire d'un appareil de connexion externe (une minuterie, par exemple), ou connecté à un circuit régulièrement arrêté et mis en marche par les services publics.

VEUILLEZ CONSERVER CES CONSIGNES

N'oubliez pas qu'il s'agit d'un appareil électrique et que vous devez donc surveiller son fonctionnement.

FONCTIONNEMENT DU DÉSHUMIDIFICATEUR

Le déshumidificateur Bionaire™ aspire l'air chargé d'humidité par la grille d'entrée d'air située sur sa partie supérieure. Lorsque l'air humide traverse des bobines réfrigérées, l'humidité est extraite et envoyée dans le réservoir.

Pour garantir des performances optimales, il est déconseillé d'utiliser cet appareil lorsque la température ambiante est supérieure à 37° C ou inférieure à 5° C.

Cet appareil est conçu pour une utilisation en intérieur, dans des pièces comme le salon ou les chambres. Ne l'utilisez jamais à l'extérieur. Assurez-vous que les portes et les fenêtres sont fermées avant de l'utiliser.

CONSIGNES PRÉALABLES À LA MISE EN MARCHÉ

1. Sélectionnez l'emplacement du déshumidificateur, sur une surface plate, à 10 cm environ du mur.
2. Placez l'appareil sur une surface plane et dure du plancher. Si la surface présente des inégalités, l'appareil risque de manquer de stabilité, voire de se renverser. Il peut également produire des vibrations et des bruits excessifs.
3. Branchez le cordon d'alimentation à une prise de courant.

CONSIGNES D'UTILISATION


1. Branchez l'appareil dans une prise de courant appropriée. Il émet 3 bips.
2. Pour mettre l'appareil en marche, tournez le bouton pour régler le niveau d'humidité voulu. Vous pouvez régler un niveau de 30 % à 80 % d'humidité relative.
3. Pour arrêter l'humidité, tournez le bouton pour le ramener en position « Off ».

Contrôle de l'humidité


Si le capteur de niveau d'humidité de l'appareil détecte des niveaux d'humidité ambiants inférieurs au niveau sélectionné, le compresseur s'arrête et le ventilateur fonctionne à faible vitesse. L'appareil ne se remettra à fonctionner que si le niveau d'humidité ambiant est supérieur au niveau d'humidité sélectionné.

Dégivrage automatique

Si la température ambiante tombe à ou au-dessous de 16° C, le capteur de température

de l'appareil arrête le compresseur pendant 10 minutes. Le voyant Dégivrage «  » s'allume. L'appareil se remet en marche pendant 40 minutes. Si la température est toujours inférieure à 16° C, l'appareil poursuit le dégivrage jusqu'à ce que la température dépasse 16° C ou qu'il s'arrête.

Protection contre les risques de débordement du réservoir et arrêt automatique

Lorsque le réservoir est plein, l'appareil émet une alarme de 10 bips (soit environ 5 secondes). Le voyant Réservoir plein «  » s'allume et l'appareil s'arrête automatiquement. Cela indique qu'il est temps de vider le réservoir avant de réutiliser l'appareil. Une fois que le réservoir vide est remis en place dans l'appareil, il faut compter jusqu'à 3 minutes pour que le compresseur du déshumidificateur se remette à fonctionner. Il s'agit d'une fonction de protection. Si vous souhaitez redémarrer l'appareil sans attendre, débranchez-le de la prise de courant et rebranchez-le.

Protection contre les fuites d'eau

Lorsque vous retirez le réservoir pour le vider, ce dispositif recueille l'eau condensée qui continue à couler. Une fois que le réservoir est remis en place dans l'appareil, le dispositif de protection y déverse l'eau condensée.

Vidange continue

Pour accroître la facilité d'emploi, ce déshumidificateur est accompagné d'un tuyau que vous pouvez mettre en place avant de l'utiliser en mode de vidange continue. Il suffit de retirer le bouchon de vidange qui se trouve sur la face arrière de l'appareil et de connecter le tuyau en PVC livré avec l'appareil. Installez l'appareil à un emplacement adapté : l'extrémité ouverte du tuyau peut vidanger l'eau sortante dans un récipient approprié ou à l'extérieur de votre domicile, à une distance adéquate des fondations, afin d'assurer une évacuation correcte. L'appareil va maintenant acheminer l'eau à partir du port de dérivation dans le tuyau, et non plus vers le réservoir.

REMARQUE : Veuillez à placer l'extrémité ouverte du tuyau à plat sur le sol pour éviter qu'il ne s'emmêle.

ATTENTION : Le tuyau de vidange doit se trouver sous le bouchon de vidange pour assurer le vidage correct de l'appareil.

REMARQUE : Pour éviter tout risque de fuite, vous devriez utiliser un marqueur afin d'indiquer le point de connexion entre le tuyau et le boîtier à l'arrière de l'appareil. Veillez à vérifier régulièrement que cet indicateur est

para você ou contate o varejista onde o produto foi comprado. Eles podem levar este produto para reciclagem ambientalmente segura.

Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK



ČESKY

PŘEČTĚTE SI PROSÍM A USCHOVEJTE TYTO DŮLEŽITÉ POKYNY

POZNÁMKA: Než budete číst tyto pokyny, prohleďte si prosím příslušné nákrasy.

Popis zařízení (viz obrázek 1)

1. Ovládací panel
2. Držadlo
3. Výstup vzduchu
4. Filtr
5. Mřížka vstupu vzduchu
6. Vypouštěcí zátka
7. Vyjímatelná nádobka na vodu

Ovládací panel (viz obrázek 2)

- A. Knoflík on/off pro regulaci vlhkosti
- B. Indikace rozmrazování
- C. Indikace zapnutí
- D. Indikace plné nádoby

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Při používání elektrických spotřebičů je nutné vždy dodržovat základní bezpečnostní opatření, aby se snížilo riziko požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob. Tato opatření zahrnují následující:

1. Před používáním spotřebiče si přečtěte veškeré pokyny.
2. Aby nevzniklo riziko požáru nebo úrazu elektrickým proudem, připojte spotřebič přímo ke zdroji napájení tak, že zástrčku zasunete nadoraz do zásuvky.
3. Napájecí kabel vedte místy s malým pěším provozem. NIKDY nepokládejte kabel pod koberec nebo do blízkosti radiátorů, kamen či topných těles, aby nevzniklo riziko požáru.
4. NEUMÍSTUJTE odvlhčovač do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou kamna, radiátory a topná tělesa. Umístěte odvlhčovač u vnitřní zdi v blízkosti elektrické zásuvky. Pro dosažení nejlepších výsledků by mezi odvlhčovačem a zdí měl být prostor nejméně 10 cm.
5. NIKDY nevhazujte a nekládejte do otvorů žádné předměty.
6. NEPOUŽÍVEJTE žádný spotřebič s poškozeným kabelem nebo zástrčkou nebo spotřebič, který vykazuje poruchu nebo který byl upuštěn či jakkoli poškozen. Vraťte spotřebič výrobci, který jej zkontroluje, provede elektrické nebo mechanické seřízení nebo jej opraví.
7. Používejte spotřebič pouze v domácnosti a způsobem popsáním v tomto návodu. Jakýkoli jiný způsob použití, který není

- Utilize um pano limpo e macio para limpar a unidade. Não use gasolina, dissolvente ou outros produtos de limpeza para limpar a unidade.
- Para limpar o filtro de rede metálica, extraia cuidadosamente o filtro e limpe-o com um aspirador ou lave-o com água fria. Coloque-o num local bem ventilado e deixe-o secar antes de voltar a colocar o filtro dentro da unidade.

NOTA: Não expor a unidade directamente à luz solar.

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Se não utilizar o seu desumidificador por um longo período de tempo, por favor siga as seguintes instruções para armazenar correctamente a unidade:

- Desligue o desumidificador e retire a ficha da tomada eléctrica.
- Limpe e seque o desumidificador de acordo com as instruções de limpeza facilitadas anteriormente.
- Certifique-se de que todas as partes estão completamente secas antes de as armazenar. Não armazene o aparelho com restos de água no depósito.
- Armazene a unidade num local fresco e seco conservando-a em posição vertical.

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Mau funcionamento do Compressor

No caso de que o compressor comece a funcionar incorrectamente, apaga-se automaticamente. Espere cerca de 3 minutos e depois volte a ligar a unidade. Se desejar ligar a unidade sem esperar este período de tempo, desligue-a da tomada eléctrica e ligue-a novamente.

Protecção contra Temperaturas Extremamente Baixas ou Altas

Se o sensor da unidade detectar que a temperatura do local é inferior a 0° C ou superior a 40° C, o desumidificador apaga-se automaticamente. A unidade emitirá 3 vezes um som de alarme de longa duração similar a um "beep" seguido de 2 sons idênticos de curta duração. Para reiniciar a unidade é necessário desligar a ficha da tomada eléctrica e voltar a conectá-la novamente.

Ar Quente Ventilado Pela Grelha de Saída

Esta função é perfeitamente normal, sendo provocada pelo intercâmbio de calor provocado pelo funcionamento do compressor.

GARANTIA

Guarde o seu recibo, já que ele será necessário para quaisquer reclamações ao abrigo desta garantia.

Este produto tem uma garantia de 2 anos após a compra, conforme o descrito neste documento.

Durante este período de garantia, no caso improvável de o aparelho deixar de funcionar devido a um defeito de concepção ou fabrico, devolva-o ao local da compra, acompanhado do recibo e de uma cópia desta garantia.

Os direitos e benefícios adquiridos ao abrigo desta garantia complementam e não afectam os seus direitos legais. Apenas a Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes") tem o direito de alterar estes termos.

A Holmes compromete-se, durante o período da garantia, a reparar ou substituir o aparelho ou qualquer peça do mesmo que não funcione devidamente, sem encargos, desde que:

- Comunique prontamente ao local de compra ou à Holmes o problema; e
- o aparelho não tenha sofrido qualquer alteração, nem tenha sido sujeito a danos, uso indevido, abuso, reparação ou alteração por alguém não autorizado pela Holmes.

Esta garantia não cobre as avarias resultantes de uso indevido, danos, abuso, uso de voltagem incorrecta, actos da natureza, eventos fora do controlo da Holmes, reparações ou alterações por alguém não autorizado pela Holmes ou incumprimento das instruções de utilização. A garantia não cobre igualmente o desgaste normal, incluindo, entre outros, ligeira descoloração e riscos.

Os direitos adquiridos ao abrigo desta garantia aplicam-se apenas ao comprador original e não são extensíveis a uma utilização comercial ou colectiva.

Se o seu aparelho incluir uma garantia ou um certificado específico para o país, por favor consulte os termos e as condições dessa garantia ou certificado em vez desta, ou contacte o seu revendedor local autorizado para mais informações.

Esta marca indica que este produto não deveria ser disposto com outros dejetos domésticos e que deveria ser disposto separadamente por toda a UE. Para prevenir possível dano ao ambiente ou saúde humana por disposição descontrolada de dejetos devido à presença de substâncias perigosas dentro do produto, recicle para responsabilmente promover a reutilização sustentável de materiais e recursos. Para devolver seu dispositivo usado, por favor usem os sistemas retorno e de coleção disponível

toujours bien inséré dans le boîtier pour éviter tout risque de fuite. Les fuites qui interviennent dans l'appareil tombent dans le réservoir. Dans ce cas, vous pouvez vider le réservoir en suivant les consignes indiquées dans la section « Vidage du réservoir » (voir plus haut).

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- Arrêtez l'appareil et débranchez-le de la prise de courant.
- Retirez le réservoir avec le plus grand soin pour le vider. Rincez le réservoir à l'eau chaude.
- Essayez l'appareil avec un chiffon propre et doux. N'utilisez pas d'essence, de diluant pour peinture ou d'autres produits de nettoyage pour nettoyer l'unité.
- Pour nettoyer le filtre, retirez-le avec le plus grand soin et nettoyez-le avec un aspirateur ou rincez-le à l'eau froide. Mettez le filtre à un endroit bien aéré et laissez sécher avant de le remettre en place dans l'appareil.

REMARQUE : Veillez à ne pas exposer l'appareil au rayonnement direct du soleil.

CONSIGNES DE STOCKAGE

Si vous n'allez pas utiliser le déshumidificateur pendant une période prolongée, veillez à suivre ces consignes de rangement :

- Arrêtez le déshumidificateur et débranchez-le de la prise de courant.
- Nettoyez le déshumidificateur et séchez-le en suivant les consignes de nettoyage ci-dessus.
- Assurez-vous que toutes les parties du déshumidificateur sont sèches avant de le ranger. Veillez à bien vider l'eau du réservoir avant de ranger le déshumidificateur.
- Rangez à la verticale dans un lieu frais et sec.

DÉPANNAGE

Mauvais fonctionnement du compresseur

Si le compresseur ne fonctionne pas correctement lorsque l'appareil est en marche, il s'arrête automatiquement. Attendez 3 minutes avant de remettre l'appareil en marche. Si vous souhaitez redémarrer l'appareil sans attendre 3 minutes, débranchez-le de la prise de courant et rebranchez-le.

Protection contre les températures extrêmes

Si le capteur de l'appareil détecte que la température ambiante est inférieure à 0° C ou supérieure à 40° C, le déshumidificateur s'arrête automatiquement. L'appareil émet trois bips longs, suivis de 2 courts. Pour remettre l'appareil

en marche, vous devez le débrancher de la prise de courant et le rebrancher.

Air chaud venant de la grille de sortie

Ce phénomène est normal. Il est dû à l'échange de chaleur pendant le fonctionnement du compresseur.

GARANTIE

Veillez conserver votre ticket de caisse, il vous sera demandé lors de toute réclamation sous garantie.

Cet appareil est garanti 2 ans à partir de la date d'achat, comme indiqué dans le présent document.

Dans le cas peu probable d'une panne résultant d'un défaut de conception ou de fabrication au cours de la période de garantie, veuillez rapporter l'appareil au magasin où vous l'avez acheté avec votre ticket de caisse et une copie de cette garantie.

Vos droits statutaires ne sont aucunement affectés par cette garantie. Seul Holmes Products (Europe) Ltd. (« Holmes ») peut modifier ces dispositions.

Holmes s'engage à réparer ou remplacer gratuitement, pendant la période de garantie, toute pièce de l'appareil qui se révèle défectueuse sous réserve que :

- vous avertissiez rapidement le magasin ou Holmes du problème
- et que l'appareil n'ait pas été altéré de quelque manière que ce soit ou endommagé, utilisé incorrectement ou abusivement, ou bien réparé ou altéré par une personne autre qu'une personne agréée par Holmes Products Europe.

Cette garantie ne couvre pas les défauts liés à une utilisation incorrecte, un dommage, une utilisation abusive, l'emploi d'une tension incorrecte, les catastrophes naturelles, les événements hors du contrôle de Holmes, une réparation ou une altération par une personne autre qu'une personne agréée par Holmes ou le non-respect des instructions d'utilisation. De plus, cette garantie ne couvre pas non plus l'usure normale, y compris, mais sans limitation, les petites décolorations et éraflures.

Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur d'origine et elle n'étend aucun droit à toute personne acquérant l'appareil pour un usage commercial ou communal.

Si votre appareil est accompagné d'une garantie locale ou d'une carte de garantie, veuillez en consulter les dispositions et conditions en vigueur, ou vous adresser à votre revendeur local pour en savoir plus.

Cette marque indique que ce produit ne devrait pas être jeté avec les ordures ménagères, mais séparément. Ceci s'applique partout dans l'UE. Afin de prévenir tout dommage potentiel à la santé humaine ou à l'environnement par l'évacuation non contrôlée des déchets en raison de la présence de substances dangereuses dans le produit, recycler l'appareil de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des matériaux et des ressources. Pour retourner votre produit usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte offerts à l'endroit où vous avez acheté le produit. Ils sont en mesure de reprendre votre produit afin de le recycler sans danger pour l'environnement.



Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK

SVENSKA

LÄS OCH SPARA DESSA VIKTIGA INSTRUKTIONER

OBS! Innan du läser dessa anvisningar bör du titta på bilderna som hör till anvisningarna.

Beskrivning av apparaten (Se figur 1)

1. Kontrollpanel
2. Handtag
3. Luftutsläpp
4. Filter
5. Luftintagsgaller
6. Dräneringsplugg
7. Avtagbar vattentank

Kontrollpanel (se figur 2)

- A. Av/På och luftfuktighetsreglage
- B. Avfrostningslampa
- C. Strömindikator
- D. Indikator för full tank

FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER

Följ alltid grundläggande försiktighetsåtgärder, inklusive de som anges nedan, när du använder elektriska apparater, för att minska risken för brand, elektriska stötar och personskador:

1. Läs alla anvisningar innan du använder apparaten.
2. Undvik brand eller elektriska stötar genom att ansluta apparaten direkt till ett eluttag och sticka in kontakten fullständigt.

3. Håll sladden borta från hårt trafikerade områden. Undvik brandfara genom att ALDRIG stoppa in sladden under mattor eller placera den i närheten av element, spisar och andra värmekällor.
4. PLACERA INTE luftavfuktaren nära värmekällor, till exempel spisar, element och andra värmekällor. Placera luftavfuktaren vid en inomhusvägg nära ett eluttag. Det är bäst om luftavfuktaren placeras minst 10 cm från väggen.
5. Stick ALDRIG in några föremål i öppningarna.
6. Använd INTE apparaten om elsladden eller kontakten är skadad, efter apparaten slutar att fungera på rätt sätt eller om den tappats eller skadats på något sätt. Returnera apparaten till tillverkaren för kontroll, justering eller reparation av elektriska eller mekaniska delar.
7. Använd endast apparaten för avsett ändamål i hemmet och enligt beskrivningen i denna manual. All annan användning som inte rekommenderas av tillverkaren kan orsaka brand, elektriska stötar eller personskador. Användning av tillbehör som inte rekommenderas eller säljs av Holmes Products (Europe) Ltd. kan medföra olycksrisker.
8. Använd INTE avfuktaren utomhus.
9. Placera alltid luftavfuktaren på ett stadigt, plant och jämnt underlag. Vi rekommenderar att en vattentät matta eller underlag används under luftavfuktaren. Placera ALDRIG enheten på underlag som kan skadas av vatten eller fukt (t.ex. trägolv).
10. Luftavfuktaren ska kopplas bort från elnätet när den inte används.
11. Luta, flytta eller töm ALDRIG enheten medan den är i drift. Stäng av enheten och koppla bort den från eluttaget innan du lyfter av vattentanken och flyttar enheten. Försök INTE lyfta av vattentanken förrän 15 minuter efter det att du har stängt av luftavfuktaren och kopplat bort den från eluttaget. Allvarliga skador kan inträffa.
12. Luftavfuktaren kräver regelbundet underhåll för att fungera på rätt sätt. Se rengörings- och underhållsanvisningarna.
13. Använd ALDRIG rengöringsmedel, bensin, fönsterputsmedel, polermedel för möbler, färglösningsmedel eller andra rengöringsmedel för att rengöra luftavfuktarens delar.
14. Försök INTE reparera eller justera apparatens elektriska eller mekaniska funktioner. Apparaten innehåller inga delar som användaren själv kan utföra

- for plana e estável, corremos o risco de que esta se venha a inclinar ou derrubar. Esta situação pode ainda dar origem a uma vibração ou ruído excessivo.
3. Ligue o cabo/fio eléctrico à tomada eléctrica.

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO

1. Ligue a unidade a uma tomada eléctrica adequada. A unidade emitirá 3 vezes um som similar a um "beep".
2. Para ligar a unidade, rode o botão-piloto colocando-o na posição do nível desejado de humidade. Poderá ajustar a percentagem do nível de humidade entre 30% e 80%.
3. Para desligar a unidade, gire o piloto colocando-o na posição de "Desligado/ Apagado".

Controlo de Humidade

Se o nível do sensor de humidade da unidade detectar níveis de humidade no ambiente inferiores ao nível de humidade seleccionado, o compressor desligará o aparelho e o ventilador começará a funcionar em velocidade lenta. O nível de humidade do ambiente deve ser mais alto que o nível de humidade seleccionado de forma a que a unidade volte a funcionar.

Função Automática Anti-Gelo

Se a temperatura do local baixar até 16° C ou for inferior a 16° C, o sensor da temperatura da unidade desligará o compressor durante 10 minutos. O piloto luminoso Anti-gelo (☺) acenderá. A unidade voltará a funcionar depois de um intervalo de 40 minutos. Se a temperatura ainda for inferior a 16° C, a unidade continuará o processo de descongelação até que a temperatura volte a normalizar-se e supere os 16° C ou desligará automaticamente.

Função Protecção Total Depósito Cheio & Função Desligar Automático

Quando o depósito estiver cheio, o alarme da unidade emitirá 10 vezes um som similar a um "beep" (durante aproximadamente 5 segundos). O indicador luminoso de depósito cheio (☺) acende e a unidade apaga-se automaticamente. Este aviso significa que se deve esvaziar o depósito antes de utilizar novamente a unidade. Quando voltar a colocar o depósito vazio na unidade, o compressor do desumidificador demorará cerca de 3 minutos a funcionar novamente. Este recurso existe para protecção do próprio utilizador e da unidade. Se desejar reiniciar a unidade sem esperar este período de tempo, desligue-a da tomada eléctrica e volte a ligá-la novamente.

Protecção Anti-Pingos

Quando se extrai o depósito para esvaziar a água, o dispositivo manterá a água que continua a pingar, em estado de condensação. Uma vez vazio, o depósito deverá ser novamente colocado na unidade para que esta possa liberar a água condensada no depósito.

Função de Drenagem Contínua

Para maior conforto do utilizador, o desumidificador inclui um tubo de drenagem que pode ser ligado à unidade para funcionar em modo de drenagem contínua. O procedimento a seguir para utilizar esta função é bastante simples, o utilizador deve apenas retirar a tampa da saída de drenagem situada na parte traseira da unidade e ligar o tubo PVC de drenagem proporcionado na embalagem da unidade. Encontre um local apropriado para a colocar a unidade, de forma a que lhe permita que a extremidade do tubo de drenagem possa evacuar a água para um receptáculo adequado ou para o exterior da sua casa ou local, suficientemente longe dos alicerces da estrutura para garantir uma drenagem apropriada. A partir deste momento, a unidade conduzirá a água escorrida da saída de desvio, através do tubo de drenagem, em vez de para o depósito.

NOTA: Por favor, certifique-se de que a extremidade de evacuação do tubo de drenagem não está enrolada e está bem colocada no chão sem apresentar dobras, de modo a garantir um bom funcionamento e evitar entupimentos ou um mau funcionamento.

CUIDADOS IMPORTANTES: O tubo de drenagem deve ser sempre colocado num nível inferior ao do nível da tampa de saída da drenagem de forma a permitir que unidade possa drenar a água convenientemente.

NOTA: Para prevenir ou evitar fugas, o utilizador deve utilizar um marcador para indicar o local onde o tubo de drenagem coincide com a carcaça da parte traseira da unidade. Verificar regularmente, para certificar-se que o indicador não foi deslocado da carcaça e assim evitar fugas no tubo de drenagem. As fugas no interior da unidade, serão conduzidas para o depósito de água. Se isto ocorrer, deverá esvaziar o depósito seguindo as instruções acima proporcionadas no parágrafo dedicado ao procedimento a seguir para "Esvaziar o Depósito de Água".

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

1. Desligue a unidade e retire a ficha da tomada eléctrica.
2. Extraia cuidadosamente o depósito de água para o esvaziar. Lave o depósito com água morna.

- a uma tomada eléctrica danificada, após se ter verificado um mau funcionamento do mesmo, ou após uma queda da unidade ou falha de qualquer natureza. Proceda à devolução do aparelho ao fabricante para revisão, ajuste eléctrico ou mecânico, ou reparação.
- Este aparelho deve ser aplicado apenas para uso doméstico como se descreve neste manual. Qualquer outro tipo de uso não recomendado pelo fabricante pode provocar risco de incêndio, choque eléctrico ou ferimentos a pessoas. O fabricante Holmes Products (Europe) LtdA não recomenda a utilização de extensões nem de adaptadores para evitar ferimentos de qualquer natureza.
 - NÃO UTILIZAR** no exterior.
 - Colocar o desumidificador sempre em superfícies firmes, estáveis, lisas e bem niveladas. É recomendável colocar o aparelho em cima de superfícies impermeáveis. **NUNCA COLOCAR** o aparelho em cima de superfícies que se possam degradar ou danificar quando expostas à água e humidade (o aparelho deve ser colocado apenas em cima de chão ou pisos completamente acabados).
 - Desligar sempre a ficha do desumidificador da tomada eléctrica quando não esteja a ser utilizado.
 - NUNCA** inclinar, mover, ou tentar esvaziar o depósito do aparelho enquanto este estiver ligado ou em funcionamento. Desligue sempre o aparelho, retirando a ficha da tomada eléctrica antes de esvaziar a água do depósito e de mover a unidade. **NUNCA TENTE** extrair o depósito de água no espaço de tempo dos 15 minutos posteriores ao aparelho ter sido desligado. Não seguir o anterior procedimento pode dar origem a ferimentos graves.
 - Este desumidificador requer uma manutenção regular para um funcionamento adequado. Consulte por favor, os procedimentos de limpeza e manutenção.
 - NUNCA UTILIZAR** detergentes, gasolina, limpa vidros, abrillantador de móveis, dissolvente, ou outro tipo de produtos solventes para limpar qualquer uma das partes do desumidificador.
 - NÃO TENTE** **NUNCA** reparar ou ajustar quaisquer funções eléctricas ou mecânicas desta unidade. O interior da unidade não contém peças que possam ser reparadas pelo usuário. Todos os serviços de reparação devem ser levados a cabo unicamente por pessoal qualificado.
 - Se o cabo ou fio de alimentação eléctrica

- estiver danificado, deve ser imediatamente substituído pelo fabricante ou pelo seu representante de serviço ou pessoa autorizada.
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades visuais, físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou ainda com falta de conhecimento ou experiência, excepto se vigiadas ou devidamente instruídas relativamente ao uso deste aparelho pela pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas de modo a assegurar a sua segurança e assim evitar que brinquem com o aparelho.
 - CUIDADOS IMPORTANTES:** Para evitar danos ou ferimentos provocados por ligações incorrectas do protector térmico, este aparelho não deve ser alimentado através de qualquer dispositivo de comutação externo, como por exemplo temporizadores, ou ainda ser ligado a um circuito acendido ou apagado de forma regular pelo utilitário.

POR FAVOR GUARDE ESTA INSTRUÇÕES EM LUGAR SEGURO

Por favor, tenha em conta que este, é um aparelho eléctrico, e como tal, requer atenção quando utilizado.

MODO DE FUNCIONAMENTO DO SEU DESUMIDIFICADOR

O seu desumidificador Bionaire™ elimina a humidade do ar através de uma grelha de entrada situada na parte superior do aparelho. O ar húmido passa através das sondas refrigeradas onde a humidade é removida e enviada para o depósito.

Para um desempenho e funcionamento óptimos, não é recomendável, utilizar o aparelho em ambientes onde a temperatura possa exceder 37° C ou possa vir a ser inferior a 5° C.

Esta unidade deve ser exclusivamente utilizada em espaços interiores, tais como salas de estar ou quartos. Nunca utilize a unidade no exterior. Certifique-se que as portas e janelas estão devidamente fechadas antes de utilizar o aparelho.

INSTRUÇÕES PRÉ-FUNCIONAMENTO

- Seleccione o local idóneo ou adequado para colocação do desumidificador, numa superfície nivelada, plana e a uma distância de 10 cm da parede para uma melhor ventilação e circulação do ar.
- Coloque a unidade numa superfície estável e bem nivelada. Se a superfície do chão ou piso onde a unidade foi colocada não

- underhållsarbete på. All service måste utföras av kvalificerad personal.
- Om nätsladden eller kontakten skadats måste den bytas ut av tillverkaren eller en auktoriserad reparatör eller en person med liknande kompetens.
 - Apparaten är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller personer som saknar erfarenhet eller kunskaper, såvida de inte övervakas eller har fått anvisningar om hur apparaten ska användas av en person som ansvarar för deras säkerhet. Barn måste övervakas så att de inte leker med apparaten.
 - VARNING:** För att undvika fara till följd av att värmesäkringens oavsiktligt återställs får apparaten inte anslutas via en extern kopplingsanordning, som till exempel en timer, eller till en krets som regelbundet stängs av och slår på strömmen.

SPARA ANVISNINGARNA

Observera att detta är en elektrisk apparat som kräver uppmärksamhet när du använder den.

SÅ HÄR FUNGERAR LUFTAVFUKTAREN

Din Bionaire™ luftavfuktare drar in fuktig luft genom luftintagsgallret ovanpå apparaten. Fuktig luft passerar genom kylslingorna där fukten avlägsnas och samlas i tanken.

För bästa prestanda, rekommenderar vi att luftavfuktaren inte används på platser där temperaturen överstiger 37° C eller är lägre än 5° C.

Enheten bör endast användas inomhus i till exempel ett vardagsrum eller sovrum. Använd aldrig luftavfuktaren utomhus. Se till att dörrar och fönster är stängda innan du använder apparaten.

ANVISNINGAR FÖRE ANVÄNDNING

- Placera luftavfuktaren på en lämplig, plan yta cirka 10 cm från väggen.
- Placera alltid luftavfuktaren på ett stadigt, plant och jämnt underlag. Om underlaget är ojämnt finns det risk för att enheten blir ostadig eller välter. Det kan även orsaka kraftiga vibrationer och oljud.
- Anslut nätkontakten till ett lämpligt strömuttag.

BRUKSANVISNING

- Anslut luftavfuktaren till lämpligt eluttag. Enheten avger 3 ljudsignaler.

- Starta enheten genom att vrida reglaget till önskad luftfuktighetsnivå. Du kan justera luftfuktigheten till en nivå mellan 30 % och 80 % relativ luftfuktighet.
- Stäng av enheten genom att trycka på knappen Av.

Justering av luftfuktigheten

Om enhetens luftfuktighetssensor avläser luftfuktighetsnivåer i omgivningen som är lägre än den inställda luftfuktighetsnivån, stängs kompressorn av och fläkten fortsätter på låg hastighet. Luftfuktigheten i omgivningen måste vara högre än den luftfuktighetsnivå som valts för att enheten ska fungera igen.

Automatisk avfrostning

Om rumstemperaturen sjunker till 16° C eller lägre, stänger enhetens temperatursensor av kompressorn i 10 minuter. Avfrostningslampan "1111" lyser. Enheten startar igen efter 40 minuter. Om rumstemperaturen fortfarande är lägre än 16° C, fortsätter enheten att avfrosta tills temperaturen överstiger 16° C eller stängs av.

Överfyllningsskydd och automatisk avstängning

När tanken är full avger enheten 10 signaler (i cirka 5 sekunder). Indikatorn för full tank "1111" tänds och enheten stängs av automatiskt. Det indikerar att det är dags att tömma tanken innan den kan användas igen. När den tomma tanken placeras tillbaka på enheten, tar det upp till 3 minuter innan luftavfuktarens kompressor fungerar igen. Detta är en skyddsfunktion. Om du vill starta enheten utan att vänta, drar du ur kontakten från strömuttaget och koppla in den igen.

Vattendroppskydd

När du avlägsnar tanken för tömning, behåller enheten det kondenserade vatten som fortsätter att droppa. När tanken sätts tillbaka igen släpps vattnet in i tanken.

Kontinuerlig tömning

Luftavfuktaren inkluderar en slang som kan fästas vid apparaten för kontinuerlig tömning. Ta bort dräneringspluggen på enhetens baksida om du vill använda den och anslut PVC-slangen som medföljer enheten. Hitta en lämplig plats för enheten, där den öppna änden av slangen kan tömma ut vattnet i en lämplig behållare eller utanför huset, tillräckligt långt bort från husgrunden för att inte orsaka skador. Enheten avleder nu vatten ut genom slangen i stället för in i tanken.

OBS! Placera den öppna änden av slangen plant och utsträckt på marken och se till att den inte är snodd.

WARNING: Dräneringsslangen måste befinna sig lägre än dräneringspluggen för att enheten ska tömmas.

OBS! Förhindra läckage genom att använda en märkpenna för att märka var slangen möter höljet på baksidan av enheten. Kontrollera med jämna mellanrum att märket inte har rört sig bort från enheten så att slangen läcker. Läckage inne i enheten hamnar i tanken. Om detta skulle inträffa, kan du tömma tanken genom att följa anvisningar ovan i avsnittet "Tömma tanken".

RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

1. Stäng av enheten och koppla bort den från eluttaget.
2. Ta försiktigt bort tanken och töm den. Skölj tanken med varmt vatten.
3. Använd en mjuk ren trasa för att torka enheten. Använd inte bensin, förtunningsmedel eller andra rengöringsmedel för att rengöra enheten.
4. Rengör filtret genom att försiktigt avlägsna det och rengöra det med en dammsugare eller skölja det i kallt vatten. Placera filtret på en välventilerad plats och låt det torka innan du sätter tillbaka det på enheten igen.

OBS! Enheten får inte utsättas för direkt solljus.

FÖRVARING

Om du inte kommer att använda luftavfuktaren under en längre tid, bör du följa dessa förvaringsanvisningar:

1. Stäng av enheten och koppla bort den från eluttaget.
2. Rengör och torka luftavfuktaren enligt rengöringsanvisningarna ovan.
3. Se till att alla delar är torra före förvaringen. Förvara inte apparaten med vatten i tanken.
4. Förvara luftavfuktaren upprätt på en sval och torr plats.

FELSÖKNING

Funktionsstörning på kompressorn

Om kompressorn slutar att fungera under drift, stängs den av automatiskt. Vänta i 3 minuter och starta sedan enheten igen. Om du vill starta enheten utan att vänta i 3 minuter, drar du ur kontakten från strömuttaget och kopplar fast den igen.

Skydd mot extremt låga eller höga temperaturer

Om enheten avläser att rumstemperaturen är lägre än 0° C eller överstiger 40° C, stängs den av automatiskt. Enheten avger 3 långa signaler följt av 2 korta signaler. Starta om enheten genom att dra ur kontakten från strömuttaget och koppla in den igen.

Varmluft kommer från utsläppsgallret

Det är normalt under drift och orsakas av värmealstring från kompressorn.

GARANTI

Spara ditt kvitto. Du behöver det vid eventuell reklamation under garantitiden.

Den här produkten garanteras i 2 år efter inköpet enligt beskrivningen i det här dokumentet.

Om det osannolika skulle inträffa under garantiperioden, att apparaten slutar fungera på grund av konstruktions- eller tillverkningsfel, ska du ta den med till inköpsplatsen tillsammans med kvittot och en kopia av garantin.

Rättigheter och förmåner i den här garantin gäller utöver dina lagstiftade rättigheter, som inte påverkas av garantin. Endast Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes") har rätt att ändra villkoren.

Holmes åtar sig att utan kostnad reparera eller byta ut apparaten eller en del av apparaten som inte fungerar ordentligt under garantiperioden, under förutsättning att:

- du omedelbart meddelar inköpsstället eller Holmes om problemet.
- apparaten inte har ändrats på något sätt eller har utsatts för skador, missbruk, felaktig användning, reparation eller modifieringar av en person som inte är auktoriserad av Holmes.

Garantin täcker inte fel som inträffar på grund av felaktig användning, skador, missbruk, användning med felaktigt spänning, naturfenomen, händelser som Holmes inte kan kontrollera, reparation eller ändringar av person som inte är auktoriserad av Holmes eller undlåtande att följa bruksanvisningen. Slitage vid normal användning täcks inte heller av garantin, inklusive, men inte begränsat till, mindre missfärgningar och repor. Rättigheterna i den här garantin gäller endast den ursprungliga köparen och avser inte kommersiellt eller offentligt bruk.

Om din apparat innefattar en landsspecifik garanti eller garantibilaga, ska du läsa villkoren i den garantin i stället för den här garantin eller kontakta din lokala auktoriserade försäljare för mer information.

Denna symbol anger att produkten inte får kastas bland hushållssopor. Inom EU måste den omhändertas separat. För att skydda miljön och människors hälsa från okontrollerad bortskaffning av sopor som innehåller farliga ämnen skall

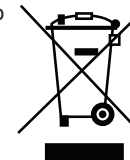


los arañazos y las pequeñas decoloraciones no están cubiertos por esta garantía.

Los derechos de esta garantía sólo se aplicarán al comprador original y no se cubrirán el uso comercial o comunitario.

Si el aparato incluye una garantía específica de algún país, consulte los términos y condiciones de dicha garantía en sustitución de la presente garantía, o póngase en contacto con el comerciante autorizado de su localidad para obtener más información.

Esta marca indica que este producto no debe eliminarse con otros residuos domésticos sino que debe hacerse por separado en toda la UE. Para prevenir posibles daños al medio ambiente o a los seres humanos a partir de la eliminación de residuos no controlada debido a la presencia de sustancias peligrosas en este producto, debe reciclarlo de modo responsable para promover la reutilización sostenible de materiales y recursos. Para devolver su dispositivo usado, por favor utilice los sistemas de devolución y recolección disponibles o comuníquese con el comercio donde compró el producto. Ellos pueden tomar este producto para su respectivo reciclado de modo seguro y responsable con el medio ambiente.



Holmes Products (Europe) Limited

1 Francis Grove

London

SW19 4DT

Reino Unido

PORTUGUÉS

POR FAVOR LEIA ATENTAMENTE E GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES EM LUGAR SEGURO

NOTA: Antes de ler estas instruções, por favor verifique as respectivas ilustrações.

Descrição do Aparelho (Ver Figura 1)

1. Painel de Controlo
2. Asa/Pega para transporte
3. Saída de Ar
4. Filtro
5. Grelha de Entrada de ar
6. Saída de Drenagem
7. Depósito de Água Extraível

Painel de Controlo (Ver Figura 2)

- A. Interruptor/ Indicador de Estado Ligado/ Desligado e Piloto Selector de Humidade
- B. Piloto-Luminoso indicador de descongelamento
- C. Piloto-Luminoso indicador de estado Ligado/ Aceso
- D. Piloto-Luminoso indicador de depósito cheio

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

Ao utilizar aparelhos eléctricos, devem ser tomadas as seguintes precauções básicas, que devem ser sempre seguidas para deste modo evitar o risco de incêndio, choque eléctrico, e ferimentos:

1. Leia atentamente todas as instruções antes de começar a utilizar o aparelho.
2. Para evitar o risco de incêndio ou de choque eléctrico, ligue a ficha do aparelho directamente e completamente à tomada eléctrica.
3. Mantenha o fio afastado de zonas de muito tráfego de pessoas. Para evitar o risco de incêndio, NUNCA coloque o fio eléctrico do aparelho debaixo de tapetes, perto radiadores, fogões ou aquecedores.
4. NÃO COLOCAR o desumidificador próximo de fontes de calor, tais como fogões, radiadores, e aquecedores. Não colocar o desumidificador numa parede interna próxima a uma tomada eléctrica. O desumidificador deve estar colocado a pelo menos 10cm/4" de distância da parede para uma ventilação e circulação de ar adequada, melhor rendimento e desempenho.
5. NUNCA deixe cair nem insira objectos estranhos nas grelhas e aberturas do aparelho.
6. NÃO utilizar nenhum aparelho com o cabo/ fio eléctrico danificado nem ligue a unidade

y ya no irá a parar al depósito.

NOTA: Por favor, asegúrese de colocar el extremo abierto de la manguera extendido sobre el suelo para que no se enrede.

ATENCIÓN: La manguera de drenaje debe instalarse por debajo del nivel del tapón de vaciado para que el aparato se drene correctamente.

NOTA: Para evitar fugas utilice un rotulador para señalar el punto en el que la manguera se une a la carcasa, en la parte posterior del aparato. Compruebe con frecuencia que este indicador no se ha alejado de la carcasa para garantizar así que la manguera no tenga fugas. Las fugas que se produzcan dentro del aparato irán al depósito de agua. Si se produce una fuga deberá vaciar el depósito.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

1. Apague y desenchufe el aparato de la toma de corriente.
2. Extraiga con cuidado el depósito para vaciarlo. Enjuague el depósito con agua templada.
3. Utilice un paño suave para secar el aparato. No utilice gasolina, disolventes u otros productos de limpieza para limpiar el aparato.
4. Para limpiar la malla del filtro, extraiga el filtro con cuidado y límpielo con una aspiradora o enjuáguelo con agua fría. Colóquelo en un lugar bien ventilado y déjelo secar antes de volver a colocar el filtro.

NOTA: No exponga el dispositivo a la luz directa del sol.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO

Cuando no vaya a utilizar el deshumidificador durante un periodo de tiempo prolongado, por favor, siga las siguientes instrucciones para almacenarlo correctamente.

1. Apague el deshumidificador y desenchúfelo de la toma de corriente.
2. Limpie y seque minuciosamente el deshumidificador siguiendo las instrucciones que se indican más arriba.
3. Asegúrese de que todas las partes están secas antes de almacenar el dispositivo. No guarde al aparato con agua en el interior del depósito.
4. Guarde al aparato en posición vertical en un lugar fresco y seco.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Funcionamiento anormal del compresor

Si se detectase un funcionamiento anormal del compresor en algún momento mientras está

encendido éste se apagará automáticamente. Espere 3 minutos y vuelva a encender el dispositivo. Si desea reiniciar el dispositivo sin esperar 3 minutos., desconéctelo de la toma de corriente y vuelva a conectarlo.

Protección frente a temperaturas extremadamente bajas o altas

Si el sensor del dispositivo detecta que la temperatura ambiente es inferior a 0°C o superior a 40° el deshumidificador se apagará automáticamente. El aparato emitirá entonces 3 pitidos largos seguidos de dos más cortos. Para volver a encender el aparato deberá desenchufarlo de la toma de corriente y volver a conectarlo.

Salida de aire caliente de la rejilla de ventilación

Esto es algo normal provocado por el intercambio de calor cuando el compresor está encendido.

GARANTIA

Guarde este recibo ya que lo necesitará para cualquier reclamación dentro de esta garantía. Este producto tiene una garantía de 2 años desde la fecha de compra tal como se describe en este documento.

Durante este período de garantía, en el improbable caso de que el aparato ya no funcione debido a un fallo de diseño o fabricación, devuélvalo al lugar donde lo compró con su recibo de caja y una copia de esta garantía.

Los derechos y ventajas de esta garantía son adicionales a sus derechos estatutarios, que no se verán afectados por esta garantía. Sólo Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes") tiene derecho a cambiar estos términos.

Holmes se compromete, durante el período de garantía, a reparar o cambiar el aparato, o cualquier parte del aparato que no funcione correctamente, de manera gratuita siempre que:

- Informe inmediatamente al establecimiento de compra o a Holmes del problema; y
- No se haya modificado el aparato de ninguna forma ni se haya sometido a daños, uso indebido, mal uso o reparación por cualquier otra persona no autorizada por Holmes.

Los fallos que se produzcan por uso indebido, daños, mal uso, uso con un voltaje incorrecto, desastres naturales, acontecimientos que escapen al control de Holmes, reparaciones o modificaciones realizadas por una persona no autorizada por Holmes o por no seguir las instrucciones de uso no están cubiertas por esta garantía. Además, el desgaste o deterioro debidos al uso normal, incluidos, sin limitación,

el producto átervinnas. Lämna in apparaten på en samlingsplats för elektriska apparater eller kontakta återförsäljaren. Denne kan omhändertaget apparaten för säker återvinning.

Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK

NORSK

LES OG TA VARE PÅ DISSE VIKTIGE INSTRUKSENE

MERK: Før du leser disse instruksjonene, bør du gjennomgå de tilhørende illustrasjonene.

Beskrivelse av apparatet (se figur 1)

1. Kontrollpanel
2. Håndtak
3. Luftutgang
4. Filter
5. Inntaksgitter
6. Tappeplugg
7. Uttakbar vannbeholder

Kontrollpanel (se figur 2)

- A. Av/på og kontrollbryter for luftfuktighet
- B. Avrimingslys
- C. På-lys
- D. Lys for full beholder

SIKKERHETSTILTAK

Ved bruk av elektriske apparater må grunnleggende sikkerhetsregler alltid følges for å redusere risikoen for brann, elektrisk støt og personskade, inkludert følgende:

1. Les alle instruksjoner før bruk av apparatet.
2. For å unngå brann eller støt må enheten kobles direkte til en stikkontakt. Kontakten må settes helt inn.
3. Hold ledningen unna områder med mye trafikk. For å unngå brannfare må du ALDRI legge ledningen under tepper eller i nærheten av radiatorer, ovner eller varmeapparater.
4. IKKE plasser avfukteren i nærheten av varmekilder som ovner, radiatorer og panelovner. Plasser avfukteren på en innvendig vegg nær et strømuttak. Luftavfukteren bør være minst 10 cm unna veggene for at du skal oppnå best resultat.
5. Du må ALDRI slippe eller sette et objekt inn i noen åpninger.
6. IKKE bruk et apparat med en skadet ledning eller støpsel, etter at apparatet har sviktet, eller om det er blitt sluppet i gulvet eller

skadet på noen måte. Returner apparatet til produsent for undersøkelse, elektrisk eller mekanisk justering eller reparasjon.

7. Bruk apparatet kun til normal husholdningsbruk som beskrevet i denne håndboken. Enhver annen bruk anbefales ikke av produsenten, og kan forårsake brann, elektrisk støt eller personskade. Bruk av tilbehør som ikke er anbefalt eller solgt av Holmes Products (Europe) Ltd, kan medføre fare.
8. Må IKKE brukes utendørs.
9. Plasser alltid luftavfukteren på et fast, flatt og jevnt underlag. En vanntett matte eller pute anbefales plassert under luftavfukteren. Må ALDRI legges på en overflate som kan bli skadet ved eksponering for vann og fuktighet (dvs. polert gulv).
10. Avfukteren bør kobles fra når den ikke er i bruk.
11. Avfukteren må ALDRI vippe, flyttes eller tømmes mens den er i bruk. Slå av og trekk ut støpselet før du fjerner vannbeholderen og flytter apparatet. IKKE forsøk å fjerne vannbeholderen innen 15 minutter etter at luftavfukteren er slått av og koblet fra. Alvorlig skade kan oppstå.
12. Avfukteren trenger regelmessig vedlikehold for å fungere riktig. Se fremgangsmåtene for rengjøring og vedlikehold.
13. Bruk ALDRI vaskemidler, bensin, glassrens, møbelpolish, malingstynner eller andre løsemidler til husholdningsbruk for å rengjøre noen del av avfukteren.
14. IKKE forsøk å reparere eller justere noen elektriske eller mekaniske funksjoner på denne enheten. Innsiden av enheten inneholder ingen deler som du kan utføre service på. All service skal utføres av kvalifisert personell.
15. Hvis tilførselsledningen er skadet, må den skiftes av produsenten eller deres serviceverksted eller en tilsvarende kvalifisert person.
16. Dette apparatet er ikke beregnet for bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring og kunnskap, med mindre de får tilsyn eller instruksjoner om bruk av apparatet av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet. Barn bør overvåkes for å sikre at de ikke leker med apparatet.
17. **FORSIKTIG:** For å unngå farlige situasjoner som følge av utilsiktet tilbakestilling av termosikringen, må ikke dette apparatet brukes via en ekstern vekselenhet, for eksempel et tidsur, eller koblet til en krets som regelmessig slås av og på av innretningen.

TA VARE PÅ DISSE INSTRUKSENE

Vær oppmerksom på at dette er et elektrisk apparat, og krever oppmerksomhet når det er i bruk.

SLIK VIRKER AVFUKTEREN

Bionaire™-avfukteren trekker fuktig luft gjennom inntaksgitteret på toppen av apparatet. Fuktig luft passerer gjennom nedkjølte spoler der fuktigheten blir fjernet og samlet i beholderen.

For optimal ytelse er det ikke anbefalt å bruke dette apparatet i miljøer hvor temperaturen overstiger 37 °C eller er lavere enn 5 °C.

Apparatet skal kun brukes innendørs på steder som stuen eller soverommet. Bruk det aldri utendørs. Kontroller at dører og vinduer er lukket før du bruker apparatet.

FØR DU BRUKER APPARATET

1. Plasser avfukteren på en flat/jevn overflate ca 10 cm fra veggen.
2. Plasser apparatet på et stabilt og flatt underlag. Hvis underlaget ikke er jevnt, er det en risiko for at apparatet kan bli ustabilt eller velte. Dessuten kan det føre til kraftige vibrasjoner og støy.
3. Sett strømledningen inn i stikkkontakten.

BRUKSANVISNING

1. Koble apparatet til en egnet stikkontakt. Apparate vil pipe tre ganger.
2. For å starte apparatet vris knotten til ønsket fuktighetsnivå. Du kan justere fuktigheten til et nivå mellom 30 % og 80 % relativ fuktighet.
3. For å slå av apparatet skrus bryteren til "Av".

Fuktighetskontroll

Hvis apparatets fuktighetssensor registrerer luftfuktighetsnivåer i miljøet som er lavere enn det valgte nivået, slås kompressoren av og viften går på lav hastighet. Fuktighetsnivået i miljøet skal være høyere enn fuktighetsnivået som er valgt for at apparatet skal begynne å gå igjen.

Automatisk avriming

Dersom romtemperaturen synker ned til 16 °C eller lavere, vil apparatets temperatursensor slå av kompressoren i 10 minutter. Avrimingslyset "⏏" vil bli slått på. Apparatet fortsetter driften i 40 minutter. Hvis temperaturen fortsatt er under 16 °C, fortsetter apparatet å avrimes til temperaturen har steget over 16 °C eller apparatet slås av.

Beholder full-beskyttelse og automatisk avstenging

Når beholderen er full, avgir enheten en pipende alarm 10 ganger (i ca. 5 sekunder). Beholder

full-lyset "⏏" slås på, og apparatet vil slå seg av automatisk. Dette indikerer at det er på tide å tømme beholderen før du bruker apparatet på nytt. Når den tomme beholderen er satt tilbake i apparatet, vil det ta opptil 3 minutter før avfukterens kompressor fungerer igjen. Dette er en beskyttelsesfunksjon. Hvis du ønsker å starte apparatet uten å vente, kobler du fra stikkkontakten og kobler den til igjen.

Vanndryppbeskyttelse

Når beholderen er fjernet for tømning, vil apparatet beholde det kondenserte vannet som fortsetter å dryppe. Når beholderen er plassert tilbake i apparatet, slippes dette vannet inn i beholderen.

Kontinuerlig tømning

Med tanke på brukervennligheten inkluderer denne avfukteren en slange som kan kobles til slik at den kan brukes med kontinuerlig tømning. For å bruke funksjonen fjerner du tappepluggen som er plassert på baksiden av apparatet, og kobler til PVC-slangen som følger med apparatet. Finn et egnet sted for apparatet, der den åpne enden av slangen kan tappe det utgående vannet i et egnet beholder eller utenfor hjemmet, langt nok unna grunnen til at riktig drenering kan sikres. Apparatet vil nå lede vann fra bypass-porten og gjennom slangen, snarere enn inn i beholderen.

MERK: Vennligst sørg for å plassere den åpne enden av slangen flatt på bakken slik at den ikke vikler seg sammen.

FORSIKTIG: Avløpsslangen må være under tappepluggen for at apparatet skal kunne tømmes ordentlig.

MERK: For å hindre lekkasjer bør du bruke et merke som angir stedet der slangen møter huset på baksiden av apparatet. Med jevne mellomrom må du kontrollere at denne indikatoren har ikke beveget seg bort fra huset, for å sikre at slangen ikke lekker. Lekkasjer inne i apparatet vil falle ned i beholderen. Hvis det skjer, kan du tømme beholderen ved å følge instruksene ovenfor i "Tømme beholderen"-avsnittet.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD

1. Slå av apparatet, og koble det fra stikkkontakten.
2. Fjern beholderen forsiktig for å tømme den. Skyll beholderen med varmt vann.
3. Bruk en myk, ren klut til å tørke apparatet. Ikke bruk bensin, tynner eller andre rengjøringsmidler for å rengjøre den.
4. For å rengjøre filteret fjerner du filteret forsiktig og rengjør det med en støvsuger eller skyller med kaldt vann. Plasser det på

involuntario del disyuntor térmico, no se utilizará como alimentador ningún elemento de conmutación externo como, por ejemplo, un temporizador, ni se conectará a un circuito que se apague y encienda constantemente.

POR FAVOR, CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

Le rogamos que tenga en cuenta que se trata de un aparato eléctrico que debe vigilarse mientras se esté utilizando.

CÓMO FUNCIONA EL DESHUMIDIFICADOR

El deshumidificador Bionaire™ conduce el aire cargado de humedad a través de la rejilla de entrada situada en la parte superior del aparato. El aire húmedo pasa a través de las bobinas de refrigeración en las que se extrae la humedad y se recoge en el depósito.

Para que el rendimiento sea óptimo no se recomienda utilizar este aparato en entornos con una temperatura superior a 37°C o por debajo de los 5°C.

Asimismo, el dispositivo debería utilizarse únicamente en estancias interiores tales como el salón o el dormitorio. Nunca lo utilice en el exterior. Asegúrese de que las puertas y las ventanas están cerradas antes de utilizar el dispositivo.

INSTRUCCIONES PREVIAS AL FUNCIONAMIENTO

1. Seleccione una ubicación para el deshumidificador en una superficie plana/nivelada, a unos 10 cm de distancia de la pared.
2. Sitúe el aparato en una superficie estable y plana. Si la superficie no está nivelada se compromete la estabilidad del dispositivo y puede incluso llegar a volcarse. También podría producirse una vibración excesiva y ruido.
3. Conecte el cable de corriente al enchufe.

INSTRUCCIONES PARA EL FUNCIONAMIENTO

1. Conecte el equipo en un enchufe adecuado. El aparato emitirá 3 pitidos.
2. Para poner en marcha el dispositivo, mueva el regulador hasta el nivel de humedad deseado. Puede ajustar la humedad a un nivel entre el 30% y el 80% de la humedad relativa.
3. Para apagar el dispositivo mueva el regulador hasta la posición de "Apagado".

Control de la humedad

Si el sensor del nivel de humedad del dispositivo detecta niveles de humedad en el ambiente por debajo del nivel de humedad seleccionado, el compresor se apagará y el ventilador funcionará a velocidad baja. El nivel de humedad del ambiente deberá ser superior al nivel de humedad seleccionado para que el dispositivo vuelva a ponerse en funcionamiento.

Deshielo automático

Si la temperatura de la habitación cae hasta los 16°C o menos, el sensor de temperatura del dispositivo apagará el compresor durante 10 minutos. El indicador de deshielo "⏏" se encenderá y el aparato dejará de funcionar durante 40 minutos. Si transcurrido ese intervalo de tiempo la temperatura sigue por debajo de 16°C el aparato seguirá entonces en fase de deshielo hasta que la temperatura supere los 16°C o se apague el dispositivo.

Protección frente al desbordamiento de agua y apagado automático

Cuando el depósito se llene sonará una alarma que emitirá 10 pitidos (durante unos 5 segundos). El indicador luminoso de depósito lleno "⏏" se encenderá y el dispositivo se apagará automáticamente. Esto sirve para indicar que es el momento de vaciar el depósito antes de volver a utilizar el aparato. Cuando se vuelva a colocar el depósito en el dispositivo pasarán 3 minutos hasta que el compresor del deshumidificador vuelva a funcionar. Se trata de un dispositivo de seguridad, pero, si desea reiniciar el dispositivo sin tener que esperar, desconéctelo del enchufe y vuelva a conectarlo.

Protección frente al goteo de agua

Cuando se retira el depósito para vaciarlo este dispositivo albergará el agua condensada que sigue goteando y, una vez que el depósito vuelva a colocarse en el aparato, liberará el agua retenida.

Vaciado continuo

Para una mayor comodidad del usuario este deshumidificador incluye una manguera que puede instalarse para que el drenaje sea continuo. Para utilizarla, simplemente quite el tapón de vaciado situado en la parte posterior del dispositivo y conecte la manguera de PVC que incluye el aparato. Busque un lugar adecuado donde instalar el dispositivo de modo que el extremo abierto de la manguera pueda verter el agua saliente en un recipiente adecuado o fuera de la vivienda, lejos de la base, para garantizar un drenaje adecuado. El aparato dirigirá entonces el agua desde el puerto de derivación y a través de la manguera

ESPAÑOL

POR FAVOR, ES IMPORTANTE QUE LEA CON ATENCIÓN Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

NOTA: Antes de leer estas instrucciones le rogamos que revise las ilustraciones correspondientes.

Descripción del dispositivo (Ver Figura 1)

1. Panel de control
2. Asa
3. Salida de aire
4. Filtro
5. Rejilla de entrada
6. Tapón de vaciado
7. Depósito de agua extraíble

Panel de control (Ver Figura 2)

- A. Regulador de la humedad
- B. Indicador de deshielo
- C. Indicador de encendido
- D. Indicador de depósito lleno

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Al emplear aparatos eléctricos es necesario observar algunas precauciones de seguridad para reducir el riesgo de incendio, electrocución o daños a personas incluidos los siguientes:

1. Lea las instrucciones de principio a fin antes de utilizar el dispositivo.
2. Para evitar incendios o electrocuciones conecte el aparato directamente en una toma de corriente e introduzca el enchufe hasta el fondo.
3. Mantenga el cable alejado de zonas muy transitadas. Para evitar incendios no coloque NUNCA el cable debajo de alfombras o cerca de radiadores, estufas o calefactores.
4. NO INSTALE el deshumidificador cerca de fuentes de calor tales como estufas, radiadores o calefactores. Instale el deshumidificador en una pared interior cerca de una toma de corriente. El deshumidificador deberá estar como mínimo a 10cm/4" de distancia de la pared para que los resultados sean óptimos.
5. NUNCA deje caer ni introduzca ningún objeto en las aberturas del dispositivo.
6. NO encienda ningún dispositivo si el cable o el enchufe están dañados, si detecta un funcionamiento anormal del dispositivo o si éste se ha caído o ha sufrido cualquier tipo de daño. Remita el dispositivo al fabricante para someterlo a examen, puesta a punto mecánica o eléctrica o reparación.

7. Utilice el aparato únicamente para el uso doméstico para el que ha sido concebido tal y como se describe en el presente manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede provocar incendio, electrocución o daño a personas. El uso de accesorios no recomendados o distribuidos por Holmes Products (Europa) Ltd. puede ser peligroso.
8. NO UTILICE el dispositivo en el exterior.
9. Coloque siempre el deshumidificador en una superficie firme, plana y homogénea. Se recomienda utilizar una alfombrilla o estera impermeable debajo del deshumidificador. NUNCA lo instale en una superficie que pueda dañarse al estar expuesta al agua o a la humedad (ej. suelos barnizados).
10. El deshumidificador deberá desenchufarse cuando no se esté utilizando.
11. NUNCA incline, mueva o intente vaciar el aparato mientras esté funcionando. Apague y desenchufe el dispositivo antes de moverlo o extraer el depósito de agua. NO INTENTE extraer el depósito de agua hasta pasados 15 minutos desde que se apagó y desenchufó el deshumidificador, podría sufrir heridas graves.
12. Este deshumidificador necesita un mantenimiento regular para su buen funcionamiento. Consulte las instrucciones de mantenimiento y limpieza.
13. NO UTILICE NUNCA detergentes, gasolina, limpiacristales, abrillantador de muebles, disolventes u otros limpiadores domésticos para limpiar ninguna pieza del deshumidificador.
14. NO INTENTE reparar o ajustar ninguna de las funciones mecánicas o eléctricas de este aparato. No hay ninguna pieza dentro del dispositivo que pueda ser de utilidad para el usuario. Cualquier reparación deberá ser realizada exclusivamente por personal cualificado.
15. Si el cable de suministro de encuentra dañado deberá ser sustituido por el fabricante o por su servicio de atención al cliente o una persona igualmente cualificada para ello.
16. Este aparato no ha sido diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con cualquier tipo de discapacidad física, sensorial o mental o por quienes no tengan conocimientos o experiencia suficiente para ello salvo si cuentan con la supervisión o tutela de una persona responsable de su seguridad para hacerlo. Deberá vigilarse que los niños no jueguen con el dispositivo.
17. **ATENCIÓN:** Para evitar el peligro que podría derivarse del restablecimiento

et godt ventileret sted, og la det tørke før du setter filteret tilbake i apparatet.

MERK: Ikke utsett apparatet for direkte sollys.

OPPBEVARINGSINSTRUKSER

Hvis du ikke skal bruke luftavfukteren i en lengre periode, kan du følge disse instruksene for å oppbevare den på riktig måte:

1. Slå av avfukteren, og koble den fra stikkkontakten.
2. Rengjør og tørk avfukteren grundig i henhold til rengjøringsinstruksene ovenfor.
3. Kontroller at alle delene er tørre før oppbevaring. Ikke oppbevar apparatet med vann i beholderen.
4. Oppbevar apparatet stående på et kjølig, tørt sted.

FEILSØKING

Funksjonssvikt i kompressoren

Skulle kompressoren begynne å svikte under drift, vil den automatisk slå seg av. Vent i 3 minutter, og start deretter apparatet på nytt. Hvis du ønsker å starte apparatet uten å vente i 3 minutter, kobler du fra stikkkontakten og kobler det til igjen.

Beskyttelse for svært lav eller høy temperatur

Hvis enhetens sensor registrerer at romtemperaturen er under 0 °C eller over 40 °C, vil avfukteren automatisk slå seg av. Apparatet vil varsle med 3 lange pip etterfulgt av 2 korte. Hvis du ønsker å starte apparatet på nytt, kobler du fra stikkkontakten og kobler den til igjen.

Varm luft fra utgangsgitteret

Dette er normalt, og forsåkes av varmeutvekslingen mens kompressoren er på.

GARANTI

Vennligst behold kvitteringen, som kreves for eventuelle hevdelser under garantien.

Dette produktet garanteres i 2 år etter salgsdato, i samsvar med betingelser som gjengis i dette dokumentet.

Hvis enheten slutter å fungere grunnet en konstruksjons- eller fabrikkfeil i løpet av garantiperioden, skal den leveres tilbake til innkjøpsstedet sammen med kvittering og kopi av garantien.

Rettigheter og fordeler som gis under garantien, kommer i tillegg til lovmessige rettigheter, som ikke berøres av garantien. Kun Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes") har rett til å endre disse betingelsene.

Holmes påtar seg, innen garantiperioden å gratis reparere eller erstatte enheten, eller enhver defekt del av enheten, forutsatt at:

- Du umiddelbart gir beskjed til innkjøpsstedet eller Holmes om problemet; og
- at enheten ikke er modifisert på noe vis, eller utsatt for skade, feilbruk, misbruk, reparasjon eller modifikasjon av noen som ikke er autorisert av Holmes.

Feil som oppstår fra feilaktig bruk, skade, misbruk, bruk med feil strømspenning, naturfenomener, hendelser utenom Holmes kontroll, reparasjon eller modifikasjon av en person utenom Holmes- autorisert servicepersonell, eller unnlatelse i å følge disse bruksanvisninger, dekkes ikke av denne garantien. I tillegg vil alminnelig bruksslitasje, inkludert, men ikke begrenset til, mindre misfarging og riper, ikke bli garantidekket.

Rettigheter som dekkes av denne garantien skal kun gjelde for originalkunden, og kan ikke videreføres til kommersielt eller felles bruk.

Hvis din enhet omfattes av landsspesifikk garanti eller garantivedlegg, henvises det til vilkårene som gjelder for slike garantier framfor det som framgår nedenfor. Du kan også henvende deg til din lokale autoriserte representant for mer informasjon.

Dette symbolet angir at dette produktet ikke skal kastes sammen med annet husholdningsavfall, men kastes separat i EØS-området. For å hindre skade på miljø eller helse fra ukontrollert avfallshåndtering på grunn av farlige stoffer i produktet, må det resirkuleres ansvarlig for å muliggjøre bærekraftig gjenbruk av materialer og ressurser. Vennligst bruk retur- og innsamlingssystemer tilgjengelig for å returnere brukt produkt, eller kontakt forhandleren du kjøpte produktet av. De kan ta imot produktet for miljøvennlig resirkulering.



Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK

DANSK

LÆS OG GEM DISSE VIGTIGE INSTRUKTIONER

BEMÆRK: Gennemse de relevante illustrationer, før du læser disse instruktioner.

Beskrivelse af apparatet (se Fig. 1)

1. Kontrolpanel
2. Håndtag
3. Luftudgang
4. Filter
5. Indsugningsgitter
6. Drænprop
7. Aftagelig vandbeholder

Kontrolpanel (se Fig. 2)

- A. Knap til On/Off (tænd/sluk) og fugtighedskontrol
- B. Afrimningsindikator
- C. Indikator for tændt apparat
- D. Indikator for fuld beholder

SIKKERHEDSPROCEDURER

Når du bruger elektriske apparater, skal almindelige sikkerhedsprocedurer, inklusive dem, der er anført herunder, altid følges for at reducere risikoen for brand, elektrisk stød og personskader:

1. Læs alle instruktioner, før apparatet bruges.
2. For at undgå fare for brand eller elektrisk stød skal apparatet tilsluttes direkte til en elektrisk stikkontakt, og stikket skal sættes helt i.
3. Hold ledningen væk fra områder, hvor mange personer færdes. For at undgå fare for brand må ledningen ALDRIG anbringes under tæpper eller nær radiatorer, brændeovne eller varmeapparater.
4. Anbring IKKE affugtningsapparatet nær varmekilder såsom brændeovne, radiatorer og varmeapparater. Anbring affugtningsapparatet ved en indvendig væg nær en elektrisk stikkontakt. Affugtningsapparatet bør være mindst 10 cm/4 tommer fra væggen for den bedste ydelse.
5. Tab eller indsæt ALDRIG genstande i nogen åbning.
6. Anvend ALDRIG et apparat, der har en beskadiget ledning eller et beskadiget stik, har udvist fejl eller er blevet tabt eller beskadiget på nogen måde. Returnér apparatet til producenten for eftersyn, elektrisk eller mekanisk justering eller reparation.

7. Dette apparat er kun beregnet til brug i husholdning som beskrevet i denne brugervejledning. Alle andre former for anvendelse, der ikke er anbefalet af producenten, kan medføre brand, elektrisk stød eller personskader. Brug af tilbehør, der ikke anbefales eller sælges af Holmes Products (Europe) Ltd., udgør en risiko.
8. Må IKKE bruges udendørs.
9. Anbring altid affugtningsapparatet på en fast, flad og vandret overflade. Det anbefales at anbringe en vandtæt matte under affugtningsapparatet. Anbring det ALDRIG på en overflade, der kan beskadiges ved udsættelse for vand og fugt (f.eks. et overfladebehandlet gulv).
10. Når affugtningsapparatet ikke er i brug, bør stikket være trukket ud.
11. Mens apparatet er i gang, må det ALDRIG vippes, flyttes eller tømmes. Apparatet skal være slukket og stikket trukket ud, før vandbeholderen udtages, og apparatet flyttes. Forsøg IKKE at udtage vandbeholderen inden 15 minutter efter, at affugtningsapparatet er slukket, og stikket er trukket ud. Dette kan medføre alvorlig personskade.
12. Dette affugtningsapparat skal vedligeholdes regelmæssigt for at fungere korrekt. Der henvises til procedureerne for rengøring og vedligeholdelse.
13. Brug ALDRIG rengøringsmidler, benzin, glasrensemiddel, bonevoks, farvefortynder eller andre opløsningsmidler til husholdning for at rengøre nogen del af affugtningsapparatet.
14. Forsøg IKKE at foretage reparation eller justering af nogen elektrisk eller mekanisk funktion på dette apparat. Apparatets indre indeholder ingen dele, som brugeren må udføre service på. Al service må kun udføres af kvalificeret personale.
15. Hvis strømledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceagent eller en person med tilsvarende kvalifikationer.
16. Dette apparat er ikke beregnet til at blive anvendt af personer (inklusive børn) med reducerede fysiske, sansemæssige eller mentale evner eller utilstrækkelig erfaring og viden, medmindre de har fået hjælp under overvågning eller instruktioner til at benytte apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed. Børn bør overvåges for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
17. **FORSIGTIG:** For at undgå farer som følge af utilsigtet nulstilling af den termiske afbryder må der ikke tilføres strøm til dette apparat via en ekstern kontaktnordning såsom en timer, og apparatet må ikke

PUHDISTAMINEN JA YLLÄPITO

1. Sammuta laite ja irrota se verkkovirrasta.
2. Irrota säiliö huolellisesti sen tyhjentämiseksi. Huuhtelee säiliö lämpimällä vedellä.
3. Käytä pehmeätä liinaa yksikön pyyhkimiseen. Älä käytä bensiiniä, tinneriä tai muita puhdistusaineita yksikön puhdistamiseen.
4. Jos haluat puhdistaa verkkosuodattimen, irrota suodatin varovaisesti ja puhdista se puhaltamalla tai viileällä vedellä. Aseta suodatin hyvin tuuletettuun paikkaan kuivumaan, ja asenna se takaisin vasta täysin kuivana.

HUOMAUTUS: Älä pidä laitetta suorassa auringonvalossa.

VARASTOINTIOHJEET

Jos et käytä ilmankuivainta pitkään aikaan, noudata seuraavia ohjeita sen varastoimiseksi oikein käyttämättömyysaikana:

1. Sammuta ilmankuivain ja irrota se verkkovirrasta.
2. Puhdista ja kuivaa ilmankuivain huolellisesti yllä olevien ohjeiden mukaisesti.
3. Varmista, että kaikki osat ovat kuivia ennen niiden varastoimista. Älä varastoi laitetta, jos sen säiliössä on vielä vettä.
4. Säilytä laitetta pystyasennossa viileässä ja kuivassa paikassa.

VIANMÄÄRITYS

Kompressorin vikatilanne

Jos kompressorissa tapahtuu vikatilanne käytön aikana, se sammuu automaattisesti. Odota 3 minuuttia ja käynnistä laite sitten uudelleen. Jos haluat käynnistää laitteen uudelleen ilman 3 minuutin odotusaikaa, irrota se verkkovirrasta ja liite se sitten takaisin verkkovirtaan.

Suojaus erittäin alhaisilta tai suurilta lämpötiloilta

Jos laitteen anturi havaitsee, että huoneen lämpötila on alle 0° C tai yli 40° C, ilmankuivain sammuu automaattisesti. Laite ilmoittaa asiasta kolmella pitkällä äänimerkillä ja 2 lyhyellä äänimerkillä. Jos haluat käynnistää laitteen uudelleen, se on irrotettava verkkovirrasta ja kytkettävä sitten takaisin verkkovirtaan.

Tulosäleiköstä tuleva ilma on lämmintä

Tämä on normaalia ja aiheutuu kompressorin lämmönkäsittelystä.

TAKUU

Säilytä kuitti, koska tarvitset sitä mahdollisia takuuvaateita varten.

Tuotteella on 2 vuoden takuu. Takuuajan lasketaan alkavan ostopäivästä.

Jos laite ei tämän takuuajan jälkeen enää toimi suunniteltu- tai valmistusvirheen

johdosta, palauta se ostopaikkaan kuitenkin ja takuutodistuksen kopion kanssa.

Tämän takuun myöntämät oikeudet ja edut myönnetään lakisääteisten oikeuksiesi lisäksi, eikä takuu vaikuta kyseisiin lakisääteisiin oikeuksiin. Vain Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes") -yrityksellä on oikeus muuttaa näitä takuehtoja.

Holmes sitoutuu määritettynä takuuajanjaksona korjaamaan tai vaihtamaan uuteen laitteeseen veloituksetta minkä tahansa viallisen laitteen osan seuraavien ehtojen täytyessä:

- Ostopaikalle tai Holmesille ilmoitetaan ongelmasta heti; ja
- Laitetta ei ole muutettu mitenkään tai kohdeltu kaltoin tai vahingoitettu eikä sen korjaukseen tai muutostöihin ole osallistunut muita kuin Holmesin valtuuttamia henkilöitä.

Takuu ei kata virheellisestä käytöstä, vahingoittumisesta, laitteen kohtelemisesta väärin, laitteen väärällä jännitteellä käyttämisestä, luonnonmullistuksista, muista asioista, joihin Holmesilla ei ole vaikutusvaltaa, muun kuin Holmesin valtuuttaman henkilön tekemistä korjaus- tai muutostöistä tai ohjeiden noudattamatta jättämisestä aiheutuvia ongelmia. Lisäksi takuu ei kata tavallista kulumista, muun muassa pieniä värin muutoksia tai naarmuja.

Tässä takuussa myönnetty oikeudet koskevat vain alkuperäistä ostajaa eivätkä ne ulotu kaupalliseen tai yhteisölliseen käyttöön.

Jos laitteella on maakohtainen takuu, käytä kyseisen takuun ehtoja tämän takuun sijasta tai pyydä lisätietoja paikalliselta valtuutetulta jälleenmyyjältä.

Tämä merkki osoittaa, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan se on kierrätettävä asianmukaisesti koko EU:n alueella. Tuote saattaa sisältää ympäristölle ja terveydelle vaarallisia aineita, mistä syystä se on kierrätettävä asianmukaisesti, ja materiaalia on käytettävä uudelleen mahdollisuuksien mukaan luonnonvarojen säästämiseksi. Kun on tullut aika hävittää laite, käytä asianmukaista kierrätysjärjestelmää tai palauta laite ostopisteeseen. Myyjä toimittaa laitteen asianmukaisesti kierrätysjärjestelmään.



Holmes Products (Europe) Limited
1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK

heidän turvallisuudestaan vastaavan henkilön toimesta. Lapsia tulisi valvoa sen varmistamiseksi, etteivät he leiki laitteen kanssa.

17. **VAROITUS:** Lämmittimen katkaisutoiminnon tahattoman nollaamisen välttämiseksi tätä laitetta ei tulisi käyttää sähkövirtaa jakavan laitteen, kuten ajastimen, kanssa tai sellaisessa sähköverkossa, jossa virta säännöllisesti katkaistaan ja kytketään uudelleen.

SÄILYÄ NÄMÄ OHJEET

Huomaa, että tämä on sähkölaite, jota on valvottava sen käytön aikana.

ILMANKUIVAIMEN TOIMINTAPERIAATE

Tämä Bionaire™-ilmankuivain imee kosteata ilmaa sisäänsä laitteen päällä olevan säleikön lävitse. Kosteaa ilmaa kulkeutuu jäähdytettyjen käämien lävitse, jolloin siitä poistetaan kosteus, mikä kerääntyy laitteen säiliöön.

Parasta mahdollista käyttötehoa varten on suositeltavaa, että tätä laitetta ei käytetä ympäristöissä, joissa lämpötila on yli 37° C tai alle 5° C.

Laitetta tulisi käyttää vain sisätiloissa, kuten olohuoneessa tai makuuhuoneessa. Älä koskaan käytä laitetta ulkona. Varmista, että ovet ja ikkunat ovat kiinni ennen laitteen käyttämistä.

OHJEET ENNEN KÄYTTÖNOTTOA

1. Valitse ilmankuivaajalle tasainen paikka, joka on noin 10 cm etäisyydellä seinästä.
2. Aseta laite vakaalle ja tasaiselle lattiapinnalle. Jos lattian pinta ei ole tasainen, laite saattaa olla epävakaa tai kaatua. Tämä saattaa myös aiheuttaa värinää ja meteliä.
3. Kytke virtajohto pistorasiaan.

KÄYTTÖOHJEET

1. Kytke laite oikeatyypiseen pistorasiaan. Laitteesta kuuluu 3 äänimerkkiä.
2. Käynnistä laite kääntämällä nuppi haluttuun ilmankosteusasetukseen. Voit säätää kosteusasetusta suhteellisen ilmankosteuden valitsemiseksi välillä 30 % - 80 %.
3. Kun haluat sammuttaa laitteen, käännä nuppi Off-asentoon.

Kosteuden hallinta

Jos yksikön kosteustason tunnistin havaitsee ympäristön kosteustasoja, jotka ovat alhaisempia kuin valittu kosteustaso, kompressori sammutetaan ja tuuletin toimii alhaisella nopeudella. Ympäristön kosteustason on oltava suurempi kuin valittu kosteustaso, jotta yksikkö alkaa toimia taas.

Automaattinen sulatus

Jos huoneenlämpö laskee 16° C:een tai sen alle, laitteen lämpötila-anturi määrittää kompressorin päälle 10 minuutiksi. Sulatusvalo "☀️" syttyy tällöin. Laite jatkaa toimintaa 40 minuutin ajan. Jos lämpötila on tämän jälkeen yhä alle 16° C, laite jatkaa sulatusta, kunnes lämpötila on yli 16° C tai laite sammuu.

Täyden vesisäiliön suojaus ja automaattinen sammutustoiminto

Kun vesisäiliö on täynnä, laitteesta kuuluu äänimerkki 10 kertaa (noin 5 sekunnin ajan). Täysi säiliö -valo "💧" syttyy, ja laite sammuu automaattisesti. Tämä ilmaisee, että säiliö on tyhjennettävä, ennen kuin laitetta käytetään uudelleen. Kun tyhjennetty säiliö asetetaan takaisin laitteeseen, ilmankuivaajan kompressori alkaa toimia uudelleen noin 3 minuutin kuluessa. Tämä viive on turvallisuutta parantava ominaisuus. Jos haluat käynnistää laitteen uudelleen ilman odotusaikaa, irrota se verkkovirrasta ja liite se sitten takaisin verkkovirtaan.

Tippasuojaus

Kun säiliö irrotetaan tyhjennystä varten, tippalukko kytkeytyy tämän jälkeen tippuvan kondensoituneen veden pitämiseksi paikallaan. Kun säiliö asetetaan takaisin yksikköön, vesi vapautuu takaisin säiliöön.

Jatkuva valutus

Käyttömukavuuden parantamiseksi tähän ilmankuivaimeen sisältyy letku, joka voidaan liittää siihen jatkuvan valutuksen aloittamiseksi. Voit käyttää sitä irrottamalla valutustulpan laitteen takana ja kytkemällä PVC-letkun, joka toimitetaan laitteen mukana. Etsi laitteelle sopiva sijainti, jossa letkun avoin pää voi valuttaa veden sopivaan tyhjennysastiaan tai maahan riittävän kaukana rakennuksista, jotta vesi imeytyy kunnolla. Kun letku on liitetty, laite ohjaa veden ohitusaukosta siihen säiliön sijaan.

HUOMAUTUS: Varmista, että letkun avoin pää on tasaisesti maassa eikä mene solmuun.

VAROITUS: Valutusletkun on oltava valutustulpan alapuolella, jotta vesi valuu oikein ulos.

HUOMAUTUS: Merkitse vuotojen välttämiseksi tussilla letkun kohta, jossa se yhdistyy laitteeseen sen takana. Tarkista säännöllisesti tämä merkki sen varmistamiseksi, ettei letku ole liikkunut ja vuoda. Laitteen sisällä valunut vesi valuu takaisin säiliöön. Jos näin tapahtuu, voit tyhjentää säiliön noudattamalla yllä olevassa Säiliön tyhjentäminen -kohdassa olevia ohjeita.

tilsluttes til et kredsløb, der jævnlige tændes og slukkes af strømkilden.

GEM DISSE INSTRUKTIONER

Bemærk, at dette er et elektrisk apparat, der kræver opmærksomhed under brug.

SÅDAN FUNGERER AFFUGTNINGSAPPARATET

Bionaire™ affugtningsapparatet suger fugtig luft gennem indsugningsgitteret øverst på apparatet. Den fugtige luft passerer gennem kølespiraler, hvor fugten fjernes og opsamlers i beholderen.

Med henblik på optimal ydelse anbefales det ikke at benytte dette apparat i miljøer, hvor temperaturen er over 37° C eller under 5° C.

Dette apparat bør kun anvendes indendørs i områder som f.eks. en dagligstue eller et soveværelse. Brug det aldrig udendørs. Kontrollér, at døre og vinduer er lukkede, før apparatet benyttes.

INSTRUKTIONER OM FORBEREDELSE

1. Vælg en placering for affugtningsapparatet på en flad/vandret overflade ca. 10 cm væk fra væggen.
2. Placér enheden på en stabil og flad gulvoverflade. Hvis gulvoverfladen ikke er jævn, er der risiko for, at enheden står ustabilt eller vælter. Det kan også medføre kraftige vibrationer og støj.
3. Tilslut strømledningen til stikkontakten.

BETJENINGSINSTRUKTIONER

1. Tilslut enheden til en passende stikkontakt. Enheden vil bippe 3 gange.
2. For at starte apparatet skal du dreje knappen til det ønskede fugtighedsniveau. Du kan indstille fugtighedsgraden til mellem 30 % og 80 % relativ fugtighed.
3. For at slukke apparatet skal knappen drejes til "Off".

Fugtighedskontrol

Hvis enhedens fugtighedssensor detekterer fugtighedsniveauer i miljøet, der er mindre end den valgte fugtighedsgrad, slukkes kompressoren, og ventilatoren arbejder ved lav hastighed. Miljøets fugtighedsniveau skal være højere end det valgte fugtighedsniveau, før enheden igen går i gang.

Automatisk afrimning

Hvis stuetemperaturen falder til 16° C eller lavere, vil enhedens temperatursensor slukke for kompressoren i 10 minutter. Indikatorlyset for afrimning "☃️" tændes. Enheden vil gå i gang

igen i 40 minutter. Hvis temperaturen stadig er under 16° C, vil enheden fortsætte med at afrime, indtil temperaturen er nået over 16° C, eller slukke.

Beskyttelse mod overfyldt vandbeholder og auto-sluk

Når beholderen er fuld, vil der lyde en alarm med 10 bip (i ca. 5 sekunder). Indikatorlyset for fuld beholder "💧" tændes, og enheden slukkes automatisk. Dette indikerer, at beholderen skal tømmes, før enheden bruges igen. Når den tomme beholder er sat på plads i enheden, vil det tage op til 3 minutter, før affugtningsapparatets kompressor går i gang igen. Dette er en beskyttelsesforanstaltning. Hvis du ønsker at genstarte enheden uden at vente, skal du tage stikket ud af stikkontakten og sætte stikket i igen.

Beskyttelse mod vanddryp

Når beholderen er fjernet for at blive tømt, vil denne anordning opsamle det kondenserede vand, der fortsætter med at dryppe. Når beholderen er sat på plads i enheden, løber dette vand ind i beholderen.

Kontinuerlig aftapning

For øget brugervenlighed inkluderer dette affugtningsapparat en slange, der kan monteres på det, så det kan fungere med kontinuerlig aftapning. For at bruge slangen skal du blot fjerne drænproppen, der er placeret på enhedens bagside, og påsætte PVC-slangen, der følger med enheden. Find en egnet placering for enheden, hvor den åbne ende af slangen kan aftappe det udløbende vand i en passende beholder eller uden for dit hjem, tilstrækkeligt langt fra fundamentet til at sikre korrekt dræning. Enheden vil nu føre vandet gennem uledningshullet og gennem slangen i stedet for ind i beholderen.

BEMÆRK: Sørg for at anbringe den åbne ende af slangen fladt på jorden, og at slangen ikke sammenfiltes.

FORSIGTIG: Aftapningslangen skal være placeret under drænproppen, for at enheden kan aftappe korrekt.

BEMÆRK: For at forhindre lækage bør du bruge en mærke for at angive det sted, hvor slangen møder kabinettet på bagsiden af enheden. Kontrollér regelmæssigt, at denne indikator ikke har flyttet sig væk fra kabinettet for at sikre, at din slange ikke lækker. Lækage inden i enheden vil falde ind i beholderen. Hvis dette sker, kan du tømme beholderen ved at følge instruktionerne ovenfor i afsnittet "Sådan tømmes beholderen".

RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

1. Sluk for enheden, og tag stikket ud af stikkontakten.
2. Fjern forsigtigt beholderen for at tømme den. Skyl beholderen med varmt vand.
3. Aftør enheden med en blød, ren klud. Rengør ikke enheden med benzin, farvefortynder eller andre rengøringsmidler.
4. For at rengøre maskefiltret skal du forsigtigt fjerne filtret og rengøre det med en støvsuger eller skylle det med koldt vand. Anbring filtret et godt ventileret sted, og lad det tørre, før det sættes tilbage i enheden.

BEMÆRK: Udsæt ikke enheden for direkte sollys.

INSTRUKTIONER OM OPBEVARING

Hvis du ikke skal bruge dit affugtningsapparat i et længere tidsrum, bør du følge disse instruktioner for at opbevare det korrekt:

1. Sluk for affugtningsapparatet, og tag stikket ud af stikkontakten.
2. Rengør og tør affugtningsapparatet grundigt ifølge rengøringsinstruktionerne herover.
3. Kontrollér, at alle dele er tørre før opbevaring. Opbevar ikke apparatet med noget vand i beholderen.
4. Skal opbevares opretstående på et køligt, tørt sted.

FEJLFINDING

Fejl i kompressoren

Hvis der opstår fejl i kompressoren under anvendelse, slukkes enheden automatisk. Vent i 3 minutter, og genstart enheden. Hvis du ønsker at genstarte enheden uden at vente i 3 minutter, skal du tage stikket ud af stikkontakten og sætte stikket i igen.

Beskyttelse mod meget lave eller høje temperaturer

Hvis enhedens sensor detekterer, at stuetemperaturen er under 0° C eller over 40° C, slukkes affugtningsapparatet automatisk. Enheden vil signalere dette med 3 lange bip efterfulgt af 2 korte bip. For at genstarte enheden er det nødvendigt at tage stikket ud af stikkontakten og derpå sætte det i igen.

Varm luft fra udløbsgitteret

Dette er normalt og forårsaget af varmeudveksling, mens kompressoren er tændt.

GARANTI

Gem kvitteringen. Den skal forevises ved enhver klage under denne garanti.

Der er 2 års garanti på dette apparat efter dit køb som beskrevet i dette dokument.

Hvis det usandsynlige skulle ske i denne garantiperiode, at apparatet ikke længere fungerer på grund af en design- eller fabriktionsfejl, bedes du returnere det til købsstedet sammen med kvitteringen og en kopi af denne garanti.

Rettighederne og fordelene ved denne garanti ligger ud over dine lovbestemte rettigheder, som ikke påvirkes af denne garanti. Det er kun Holmes Products (Europe) Ltd. ("Holmes"), der må ændre disse betingelser.

Holmes påtager sig inden for garantiperioden gratis at reparere eller udskifte apparatet og enhver del af apparatet, der er konstateret ikke at fungere korrekt, forudsat at:

- Du omgående underretter købsstedet eller Holmes om problemet; og
- Apparatet ikke er blevet ændret på nogen måde eller udsat for beskadigelse, forkert brug, misbrug, reparation eller ændring af en person, der ikke er autoriseret af Holmes.

Fejl, der sker på grund af forkert brug, beskadigelse, misbrug, brug med forkert spænding, force majeure, hændelser, som Holmes ikke har indflydelse på, reparation eller ændring af en person, der ikke er autoriseret af Holmes, eller manglende overholdelse af brugsanvisningen, er ikke dækket af denne garanti. Desuden er normal slidage, herunder, men ikke begrænset til, mindre misfarvning og skrammer, ikke dækket af denne garanti.

Rettighederne under denne garanti skal kun gælde for den oprindelige køber og kan ikke udvides til kommerciel eller kollektiv brug.

Hvis der fulgte en landespecifik erklæring eller garanti med dit apparat, gælder de vilkår og betingelser, der er angivet i det pågældende dokument, forud for bestemmelserne i nærværende garanti. I modsat fald bedes du kontakte din lokale autoriserede forhandler for at få flere oplysninger.

Denne markering viser, at produktet ikke må kasseres sammen med husholdningsaffald. Det skal kasseres separat overalt i Den Europæiske Union. For at afværge mulige miljøskader eller humane sundhedsskader på grund af tilstedeværelsen af farlige stoffer i produktet, skal det bortskaffes på ansvarlig vis for at fremme bæredygtig genbrug af materialer og ressourcer. For at returnere



den brugte anordning, bedes du benytte de affaldsmuligheder, som er tilgængelige, eller kontakte den detailhandler, hvor du købte produktet. De kan tage produktet til et miljømæssigt sikkert genbrugssted.

Holmes Products (Europe) Limited

1 Francis Grove
London
SW19 4DT
UK

SUOMI

LUE NÄMÄ TÄRKEÄT OHJEET JA SÄILYÄ NIITÄ TURVALLISESSA PAIKASSA HUOMAUTUS: Tutustu kuviin ennen ohjeiden lukemista.

Laitteen kuvaus (katso kuva 1)

1. Hallintapaneeli
2. Kahva
3. Ilman ulostulo
4. Suodatin
5. Ilmanoton säleikkö
6. Valutustulppa
7. Irrotettava vesisäiliö

Hallintapaneeli (katso kuva 2)

- A. Virtakytkin ja kosteuden hallintanappi
- B. Sulatusvalo
- C. Virtavalo
- D. Säiliö täynnä -valo

TURVALLISUUTEEN LIITTYVIÄ HUOMAUTUKSIA

Sähkölaitteita käytettäessä tulisi aina noudattaa perusturvallisuusohjeita tulipalon, sähköiskujen ja vammojen välttämiseksi. Tällaisia ohjeita ovat muun muassa seuraavat:

1. Lue kaikki ohjeet ennen laitteen käyttämistä.
2. Palo- tai sähköiskuvaaran välttämiseksi kytke laite suoraan seinäpistorasiaan ja huolehdi siitä, että pistoke on kokonaan pistorasiassa sisällä.
3. Huolehdi siitä, ettei johto ole paikassa, jossa sen päälle astutaan. Palovaaran välttämiseksi älä KOSKAAN aseta johtoa mattojen alle tai patterien, hellojen tai lämmittimien alle.
4. ÄLÄ ASETA ilmankuivainta lämmönlähteiden, kuten liesien, patterien ja lämmittimien viereen. Aseta ilmankuivain sisäseinälle sähköpistorasian lähelle. Ilmankuivaimen tulisi olla vähintään 10 cm:n / 4 tuuman etäisyydellä seinästä, jotta kuivaustulos olisi mahdollisimman hyvä.

5. ÄLÄ KOSKAAN pudota laitetta tai aseta mitään sen aukkoihin.
6. ÄLÄ KÄYTÄ laitetta, jos sen johto tai pistoke on vaurioitunut, sen jälkeen kun laitteessa on ollut toimintavika tai jos se on pudotettu tai sitä on vahingoitettu jollakin tapaa. Palauta laite tässä tapauksessa valmistajalle tutkimuksia, sähköosien tai mekaanisten osien säätämistä tai korjausta varten.
7. Käytä laitetta vain tarkoitettuun kotitalouskäyttöön oppaassa kuvatulla tavalla. Kaikenlainen muu käyttö kuin valmistajan suosittelema käyttö voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai vamman. Sellaisten lisävarusteiden, joita Holmes Products (Europe) Ltd. ei suosittele tai myy, käyttäminen voi aiheuttaa vaaratilanteen.
8. ÄLÄ KÄYTÄ ulkotiloissa.
9. Aseta ilmankuivain aina kiinteälle ja tasaiselle pinnalle. Ilmankuivaimen alle kannattaa asettaa vedenpitävä matto tai muu suojuus. ÄLÄ KOSKAAN aseta ilmankuivainta pinnalle, joka saattaa vaurioitua vedestä tai kosteudesta (esim. käsitellylle lattialle).
10. Ilmankuivain tulisi irrottaa verkkovirrasta, kun se ei ole käytössä.
11. ÄLÄ KOSKAAN kallista, siirrä tai yritä tyhjentää laitetta, kun sitä käytetään. Sammuta laite ja irrota se verkkovirrasta, ennen kuin irrotat vesisäiliön ja siirrä laitetta. ÄLÄ YRITÄ irrottaa vesisäiliötä 15 minuutin sisällä siitä, kun ilmankuivain on sammutettu ja irrotettu verkkovirrasta. Tämän ohjeen noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vakavan vamman.
12. Ilmankuivain edellyttää säännöllistä huoltoa, jotta se toimii oikein. Katso lisätietoja puhdistus- ja huolto-ohjeista.
13. ÄLÄ KOSKAAN käytä pesuaineita, bensiniä, lasinpesuainetta, huonekalujen kiillotusainetta, tinneriä tai mitään muuta kotitalousliuottimia ilmankuivaimen minkään osan puhdistamiseen.
14. ÄLÄ YRITÄ korjata tai säätää mitään tämän laitteen sähkö- tai mekaniikkatoimintaa. Laitteen sisällä ei ole käyttäjän huollettavissa olevia osia. Vain koulutettu henkilökunta saa tehdä huoltotoimia.
15. Jos laitteen johto on vaurioitunut, valmistajan tai valmistajan edustajan tai muun vastaavan valtuutetun edustajan tulee vaihtaa se.
16. Tätä laitetta ei ole tarkoitettu kenenkään sellaisen henkilön (mukaan lukien lapset) käyttöön, jonka fyysiset taidot, aistit tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet tai jolla ei ole laitteen käyttöön tarvittavaa kokemusta ja tietoa, ellei tällaisille henkilöille ole annettu opastusta tai ohjeita laitteen käyttöön.