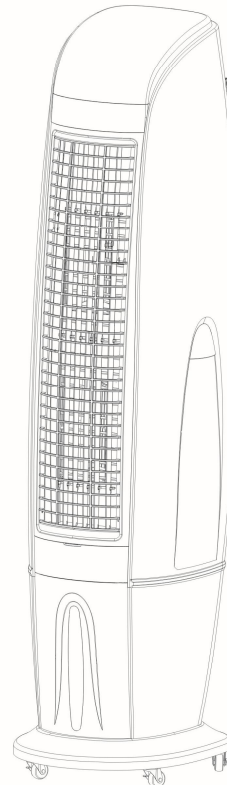


# دانوب هوم

اجعل منزلك أكثر سهولة الأن

## دليل الإستعمال مبرد الهواء (بالماء)

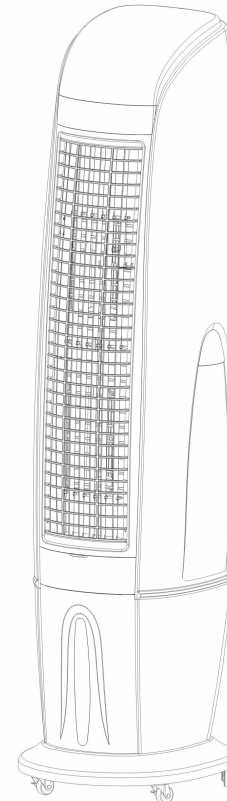


**HLB-18A**

# DANUBE HOME

Making Your Home, So Easy Now

## AIR COOLER INSTRUCTION MANUAL



**HLB-18A**

# المحتويات

- مميزات الجهاز
- أجزاء الجهاز
- قائمة الملحقات
- المعايير الفنية
- تعليمات التشغيل
- وحدة التحكم
- تعليمات هامة للسلامة
- تعليمات الصيانة والتنظيف
- مخطط الدائرة الكهربائية
- الأعطال

## Table of Contents

Product Features .....	1
Construction Drawing .....	1
Spare Part List.....	2
Technical Parameters.....	2
Operation Instruction .....	2
Control Panel .....	3
Important Safeguards.....	5
Maintenance and Cleaning .....	6
Circuit Diagram .....	6
Trouble Shooting.....	7

### Warning

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.

Thank you for purchasing our air cooler. Please read all the instructions in detail before first time use, to ensure proper use of the unit. Also, please keep the manual for future reference.

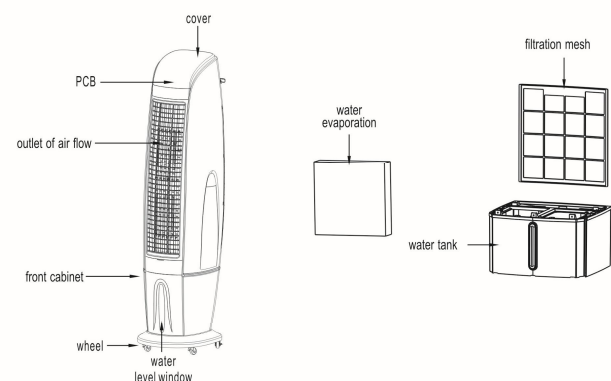
شكراً لشرائكم مبرد الهواء كارينو. برجاء قراءة تعليمات التشغيل بعناية قبل الاستخدام لأول مرة.

ولضمان افضل استخدام للجهاز، برجاء الاحتفاظ بكتيب التعليمات للرجوع اليه عند الحاجة.

## مميزات الجهاز:

- التبريد: يتم ادارة الماء لكي تنخفض حرارة الهواء المنبعث وبذلك توفر بيئه مريحة في فصل الصيف الحار.
- المؤين: يتم اطلاق ايونات سالبة لانعاش الهواء ورعاية افضل
- خزان الماء على شكل درج مع فلتر سهل التركيب والتنظيف، يقوم الفلتر بتنقية الغبار وحبوب اللقاح.
- موفر في استهلاك الطاقة، كفاءة عالية، صديق للبيئة ويستهلك 200 واط فقط.
- خروج الهواء بزاوية 100 درجة ومن خلال ثلاث سرعات، منخفضة ومتوسطة وعالية.
- وحدة تحكم عن بعد (ريموت كونترول)
- وظيفة اصدار صوت منبه.
- مزود بنظام تحكم يعمل بالكمبيوتر.
- مؤقت يعمل من ساعة الى 24 ساعة.

## أجزاء الجهاز:



## PRODUCT FEATURES

### ● Cool

It cycles the water to blow cool air. It can lower the surrounding temperature and provide you a comfortable environment in hot summer.

### ● Built-in water tank, detachable filtration mesh

It is easy to clean. Filter removes harmful tiny substances, such as dust and pollen.

### ● Energy saving, high-efficiency, friendly environment

The input power is 350W.

### ● Wide range of air output

100 angle wide range of air output. 6 fan speeds:  
Normal(H IGH-MID-LOW), Sleep(H IGH-MID-LOW).

### ● Remote Control

6 meters remote control, 120 angle wide range receiver

### ● Touch panel

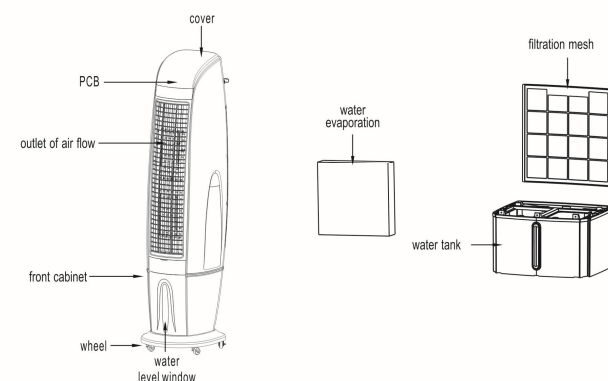
Touch panel control, easy to operate, with elegant chords.

### ● Memory function

It can memorize the current working status. The memory is not cleaned until the power supply is off.

### ● 1 to 24 hours timer setting

## CONSTRUCTION DRAWING



## SPARE PARTS

No.	Designation	Quantity (pcs)
1	Air cooler	1
2	instruction manual	1
3	Remote control	1

## TECHNICAL PARAMETERS

MODEL	HLB-18A
Ratings	220-240V / 50Hz 350W
MAX Air Flow Consumption	3500m³/h
MAX Water Volume	40L
Net Weight	18 KGS
Measurements	416X515X1700mm

Note: Due to constant development of our products in regards to specification and design, we take reservation for changes without prior notice.

## OPERATION INSTRUCTION

- Pull the unit outwards from the carton and place it on the floor.
  - Check if the spare parts are complete the same as the spare part list.
  - Place the unit on the floor.
- Note:** Two wheels with stopper are for the two front holes and Two wheels without stopper are for the unit.
- Connect to the hose on the back to fill with water.

### Note:

- Water level must be between the MIN and MAX line.
- After few days operation, dust and dirt may reserve in water tank. It is recommended to change water and clean water tank frequently.

- Only use the unit with correct power required.

## قائمة الملحقات:

العدد	اسم الملحق	المفصل
1	ريموت كونترول	1
1	كتيب التعليمات	2
2	عجل مزود بمكابح	3
2	عجل غير مزود بمكابح	4
1	مفتاح ربط	5

## المعايير الفنية:

HLB-18A	الموديل
350W 220-240V / 50Hz	القياسات الكهربائية
3500 متر <sup>3</sup> /ساعة	الحجم الاقصى للهواء
لتر	حجم خزان الماء
18 كجم	الوزن الصافي
416X515X1700 مللي	مقاسات الجهاز

ملحوظة: بسبب التطوير المستمر لمنتجاتنا فيما يخص التصميم والمواصفات فاننا نحتفظ بحق التغيير دون اشعار مسبق.

## تعليمات التشغيل:

- أخرج الجهاز من العبوة ثم ضعه على سطح أفقى جاف.
- تحقق من صحة ملحقات الجهاز كما بالقائمة السابقة.
- أخرج الجهاز من العبوة ثم ضعه على سطح أفقى جاف ثم قم بتركيب العجلات (العجلات المزودة بفرامل تركب في الامام اما العجلات الاخرى فتركب في الخلف).

شكل (1)

- قم بخروج خزان المياه واملاه بالماء (شكل 2) بين الحد الأدنى والأخلى ويجب تجديد المياه بعد فترة عند امتلائها بالآتربة.

- يجب استخدام الكهرباء المناسبة فقط طبقاً لجدول المعايير الفنية.

- قم بدخول القابض في مصدر التيار الكهربائى ثم اضغط مفتاح التشغيل وعندما سينتسم سماع صافرة ثم اضاءة لمبة التشغيل (يجب التأكد من وضع القابض جيداً في مصدر

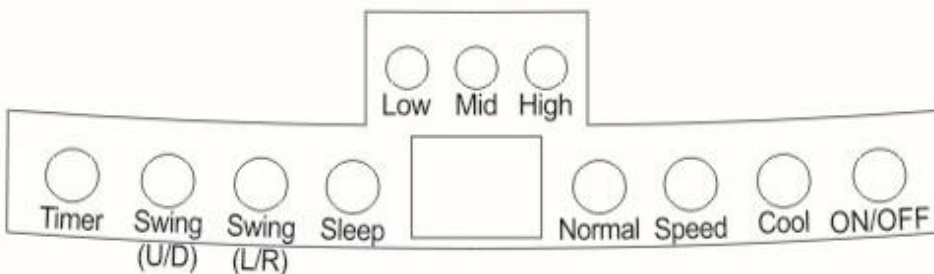
الكهرباء وللوقياية من الصدمات الكهربائية يجب عدم نزع القابض بيايدي مبللة أو نزعه أثناء تحريك الجهاز)



### وحدة التحكم:



ريموت كنترول له نفس وظائف لوحة التحكم



6. Get the plug to power and turn on the unit power switch which is at the side of the unit. A small "beep" sound can be heard and the power indicator will be on.

#### Remark:

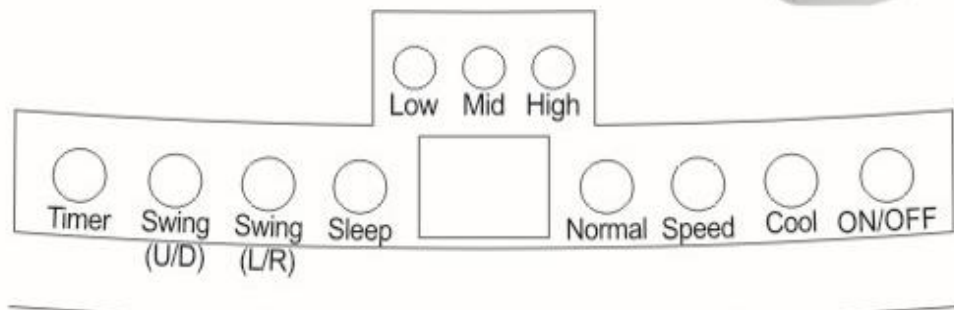
- ① To protect against electric shock, do not remove plug from wall outlet by wet hand.
- ② Unplug from outlet while moving the unit.
- ③ Insert the plug into the power and make sure it is connected well.

7. Press "COOL" button to improve the air damp, avoid skin dry and spall in winter.



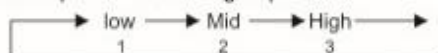
### CONTROL PANEL AND OPERATION

( Remote controller control panel with the same function as the unit control panel)

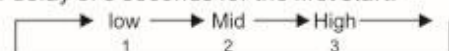


**ON/OFF:** Press once this button to make the unit ready for working. It will start up with MID in 3 seconds and then revert to work under the memorized status. If for first time use, it will start up with MID in 3 seconds and then work with LOW. Press again this button to turn OFF.

**NORMAL:** It starts up with MID in high speed.



**SLEEP:** It starts up with MID in low speed. Press this button to select desired fan speed, LOW→MID→HIGH→LOW, in circle turns. The corresponding air flow speed indicator light will be displayed. After 5 seconds, it will auto return to the timer or temperature display, the motor delay of 3 seconds for the first start:



**TIMER:** It can be set between 1 to 24 hours, increased by 1 hour intervals. Digital tube displays the remaining time.

**LEFT AND RIGHT SWING:** Pressing once this button can control left and right air swing. Press again this button to cancel this function.

**UP AND DOWN SWING:** The cross blade moves automatically to 90 degrees when the machine starts. Pressing once this button can show different angles. The order of running working condition for cross blade is as follows:



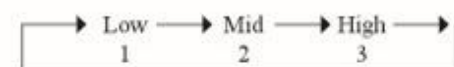
**COOL:** During operation, press this button to start the evaporative cooling function (first ON, second OFF) and the cool wind & humidifier indicators light together, the pump connects for operation. (For the model without mist, humidifier controls the water pump)

#### Fault detection

a. If the sensor has problems, the digital tube displays E1.

**ON/OFF** - بمجرد الضغط مرة واحدة على الزر ، فإن الجهاز سيبدأ العمل بالسرعة أو المتوسطة لمدة 3 ثوان ، ثم يعود إلى الوضع المعد مسبقاً أما عند التشغيل لأول مرة سيبدأ العمل عند السرعة المتوسطة ثم البطيئة ولإنهاء التشغيل اضغط الزر مرة أخرى .

**Normal** - يبدأ التشغيل على السرعة المتوسطة ثم العليا ثم البطيئة على التوالي وعندما تضاء لمبة البيان الخاصة بالسرعة المستخدمة وبعد خمس ثوان ستعود لمبة البيان إلى وضع الموقت او درجة الحرارة . يعمل المотор بعد ثلاثة ثوان عند بداية التشغيل.



**Sleep** - يبدأ التشغيل على السرعة المتوسطة ثم العليا ثم الدنيا على التوالي وعندما تضاء لمبة البيان الخاصة بالسرعة المستخدمة وبعد خمس ثوان ستعود لمبة البيان إلى وضع الموقت او درجة الحرارة . يعمل المotor بعد ثلاثة ثوان عند بداية التشغيل.

**Left and right swing** - اضغط هذا الزر عند الرغبة في توزيع الهواء لليمين واليسار ، وبالضغط عليه مرة أخرى يتوقف .

**Up and down swing** - اضغط هذا الزر عند الرغبة في توزيع الهواء للأعلى والأسفل ، وبالضغط عليه مرة أخرى يتوقف .

**Humidifier -** اضغط هذا الزر أثناء التشغيل لاضافة بعض الرطوبة للهواء لتجنب الجفاف واذا لم يكن هناك ماء في الخزان فلن تعمل هذه الوظيفة ويجب الضغط مرة اخرى على الزر لابقاءها.

**COOL -** اضغط هذا الزر أثناء التشغيل للبدء في التبريد وعندما ستنضئ لمبة البيان الخاصة بذلك وعند الضغطمرة اخرى على هذا الزر قسوف توقف عملية التبريد.

**Ionizer -** اضغط هذا الزر أثناء التشغيل للبدء في تضيق الايونات السالبة في الهواء وعندما ستنضئ لمبة البيان الخاصة بذلك وعند الضغطمرة اخرى على الزر ستتوقف هذه الوظيفة.

**Timer -** يمكن ضبط الموقت من ساعة الى 24 ساعة وعندما يظهر على الشاشة 24

ساعة يمكن الضغطمرة اخرى لابقاءه.

### تعليمات هامة للسلامة:

1. يجب قراءة جميع التعليمات قبل الاستخدام.
2. لا يجب فتح أو اصلاح الجهاز بواسطة غير المتخصصين.
3. للوقاية من خطر الصدمات الكهربائية يجب الحافظة على الجهاز جاف مع عدم غمره بالماء او اي سائل اخر.
4. يجب اخراج القابض من مصدر الكهرباء عند القيام بوضع الماء او قبل التنظيف او الصيانة او تحريك الجهاز.
5. يجب اخراج القابض من مصدر الكهرباء عند عدم الاستخدام.
6. لا يجب وضع اي جسم غريب داخل أماكن دخول الهواء او خروجه.
7. يجب عدم تعطيل الجهاز بالورق او الكرتون او البلاستيك او ورق الالومنيوم او اي اشياء قابلة للاشتعال ويجب ابعاد الجهاز عن اي مصدر حراري.
8. يجب وضع الجهاز على سطح افقى جاف.

### IMPORTANT SAFEGUARDS

1. READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.
2. Do NOT open and repair the unit by any unqualified person.
3. To protect against electric shock, keep the unit dry. Do not operate by wet hand.
4. Unplug power from outlet while filling water, or before cleaning, maintaining or moving the unit.
5. Unplug power from outlet when not in use.
6. Do not insert any other objects into air window during operation.
7. Do not cover the unit with paper, cardboard, plastic, metal foil, or any other flammable material when use. Otherwise a fire may occur. Keep the unit away from any hot sources.
8. Place the unit on the ground.
9. Do not use outdoors. Indoor only.
10. Water level must be between the MIN and MAX line.
11. After filling with water, do not lean the unit and no moving it, which may cause water to overflow the sides of the tank and leak. If the unit needs to be moved a little, push on the side gently.
12. Never put the unit side down after filling water.
13. Do not place any objects on the top of the unit. Do not cover the unit window while use.
14. Do not use petrol, toluol, etc to clean the unit body. For slight dirt on the body, wipe it off with a soft damp cloth. For greasy dirt, squeeze a little toothpaste or mild detergent on a soft damp cloth, and then wipe the dirt off.
15. Do not strike or shake the unit body during operation, otherwise, it will stop working automatically. In this case ,restart the unit.
16. After few days operation, dust and dirt may reserve in water tank. It is recommended to change water and clean water tank frequently. If select humidifier function while the room temperature is below 0°C, be sure to add warm water in water tank.
17. Do not put the unit under wall socket.
18. Empty water tank to avoid odor occurring when not in use.
19. Do not use after the unit malfunctions. Send to service center for repair.
20. Do not use the unit for other than its intended use.
21. Do not use the unit when the power cord is damaged. Send to service center for repair. If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent.
22. Keep the children not touch to the air flow window while use.
23. Keep cord away from sharp or hot objects.
24. Do not clean with metal souring pads. It may scratch the surface or cause electrical shock.
25. Do not clean the unit with flammable liquid.
26. Avoid sharing a power outlet with any other appliances.
27. Always attach plug to appliance first, then plug cord into the wall outlet. To disconnect, turn any control to OFF ,then remove plug from wall outlet.
28. Do not mix new and low batteries the same time in remote controller.
29. Take off batteries from remote controller when not in use.
30. This product is not intended by the physical failure, sensory or mental impairment or lack of relevant experience and knowledge of people (including children) use, Unless there are the ability of people with behavioral to responsible for above mentioned people safe use or supervise or guidance for products.
31. Keep watch children, to ensure that they do not play this product and no touch the air window while power on and or during use.
32. Do not cover the air window during machine running, no matter in cool or in heat status.

## MAINTENANCE AND CLEANING

**Note:** After long time operation, the filtration mesh becomes clogged with dust and dirt, which will greatly affect the unit's performance. It is recommended to clean the filtration mesh frequently.

### Cleaning the filtration mesh

1. Remove plug from power.
2. Loose screw, catch the filtration mesh handle and pull upwards.
3. Clean filtration mesh with mild detergent and soft brush.
4. Make sure filtration mesh is completely dry before installing.

### Cleaning the water tank

1. Remove plug power.
2. Add water from the water inlet in front side.
3. Throw out the dirty water from the back water outlet.

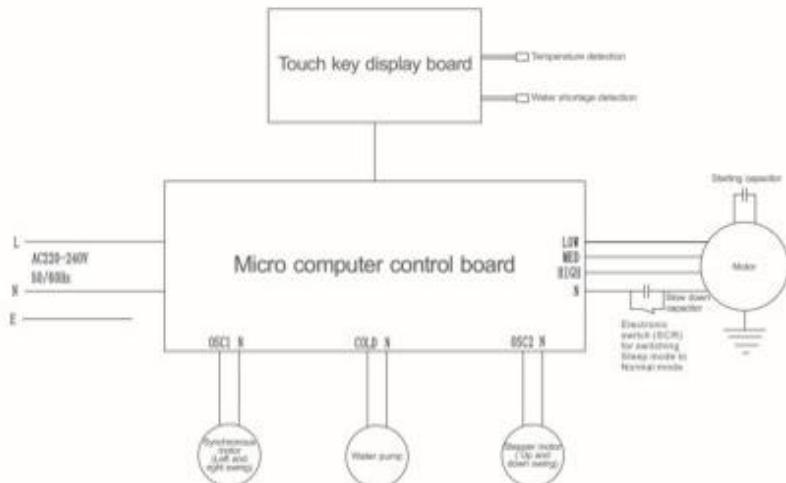
### Cleaning the body

Clean the body with a little mild detergent on a cotton cloth.

#### Note:

- Unplug from outlet before cleaning.
- No water on the control panel.

## CIRCUIT DIAGRAM



9. لا يجب استخدام الجهاز في الهواء الطلق.

10. مستوى الماء يجب أن يكون بين الحد الأدنى والقصوى.

11. بعد وضع الماء يجب عدم امالة الجهاز أو تحريكه والا سوف ينغرس الماء

على الجانبين ولو لزم تحريكه فيجب الضغط على الجانب برفق.

12. لا يجب وضع الجهاز على أي من جوانبه.

13. لا يجب وضع أي أجسام فوق الجهاز ويجب عدم عرقلة الهواءثناء خروجه من الجهاز.

14. لا يجب استخدام أي سوائل للتظيف مثل البنزين وخلافه ولكن يمكن استخدام قطعة مبللة من القماش لازالة الاتربة أما اذا كانت اكثر اتساخا

فيمكن استخدام قطعة من القماش وبها القليل من معجون الاسنان او منظف

خفيف.

15. يجب عدم وضع اي معوقات على مدخل او مخرج الهواء.

16. لا يجب الضرب على الجهاز او تعرضه لأى اهتزازثناء العمل والا

سيتوقف تلقائيا وعندها يجب اعادة التشغيل

17. بعد الاستخدام لبعض الوقت سوف يتسرخ خزان الماء وعندها يجب تغيير الماء وتقطيف الخزان.

18. لا يجب وضع الجهاز اسلق مصدر الكهرباء.

19. في حالة عدم الاستخدام يجب تفريغ الماء لعدم التعرض لروائح كريهة.

20. لا يجب تشغيل الجهاز عند حدوث اعطال بل يجب ارسالها الى مركز الخدمة المختص.

21. لا يجب استخدام الجهاز في غير الغرض المقصود به.

22. لا يجب استخدام سلك الكهرباء اذا كان تالفا وعندها يجب ارسال الجهاز

لمركز الخدمة المختص لاستبدال السلك.

23. يجب وضع الجهاز بعيدا عن متناول الاطفال ومرافقتهم جيدا لعدم لمس او

استخدام الاجهزة.

24. يجب ابعد السلك عن اي اجزاء حادة او جسام ساخنة.

25. يمكن تنظيف الجهاز عند الاستخدام لأول مرة.

26. لا يجب تنظيف الجهاز باى معدات معدنية لتجنب خدش اسطح الجهاز او حدوث شرر كهربائي.

27. لا يجب تنظيف الجهاز باى سوائل قابلة للاشتعال.

28. يجب تجنب توصيل اي جهاز اخر مع نفس مصدر الكهرباء المنفصل بالجهاز.

29. يجب التأكيد من ان القابض موصول بالجهاز ثم يتم توصيل الجهاز بمصدر الكهرباء وعند ايقاف الجهاز يجب الضغط اولا على زر الايقاف ثم سحب القابض من مصدر الكهرباء.

30. لا يجب وضع بطاريات جديدة مع اخرى قديمة في الريموت كونترول.

31. يجب اخلاء الريموت كونترول من البطاريات في حالة عدم الاستخدام.

32. هذا الجهاز للاستخدام المنزلي فقط.

### الصيانة والتنظيف:

بعد فترة من الاستخدام يصبح فلتر الهواء الخلفي متسبخ بالأتربة لذا ينصح بتنظيفها بشكل دوري.

#### تنظيف فلتر الهواء:

[ ] - سحب القابض من مصدر الكهرباء.

### TROUBLE SHOOTING

If there is something wrong during operation, it may not be the unit's problem. You may check against the following list before send for repair.

problems	possible reasons	solutions
not working	1. The plug is not securely inserted into the socket or not connected well. 2. The "ON/OFF" button is not pressed.	1. Insert the plug pin into the wall socket and make sure it is connected well. 2. Press "ON/OFF" button after plugged.
cool effect not good	1. Water tank not enough water. 2. Water pump is obstructed.	1. Add water to ensure there is enough water for pumping. 2. Clean water tank discharge Impurities.

#### Notice:

1. If the problem cannot be found in the list or it persists, please contact our service center or a qualified technician for further inspection.
2. Do NOT open and repair the unit by yourself.

## الأعطال:

عند حدوث أي عطل فقد لا يكون السبب هو الجهاز نفسه لذا ينصح بمراجعة الجدول الآتي أولاً قبل ارسالها لمركز الخدمة

الحلول	الأسباب الممكنة	الأعطال
1- قم بتوصيل القابض جيداً بمصدر الكهرباء وتأكد من تمام التوصيل.	1- القابض غير موصل جيداً بالكهرباء. 2- زر التشغيل الموجود خلف الجهاز ليس في وضع التشغيل.	الجهاز لا يعمل
2- قم بالضغط على زر التشغيل الموجود خلف الجهاز.	3- زر التشغيل الموجود في لوحة التحكم ليس على وضع التشغيل.	
3- قم بالضغط على مقاتل التشغيل.		
1- يجب تنظيف فلتر الهواء.  2- نزع أي عائق من فتحات الهواء.	1- انسداد فلتر الهواء غير جيدة بالاتية مما يؤثر على كفاءة الجهاز. 2- وجود عائق على فتحات الهواء	تنقية الهواء غير جيدة

### ملحوظة:

- في حالة عدم وجود المشكلة في الجدول السابق يتم الاتصال بمركز الخدمة المعتمد.
- لا يجب فتح الجهاز وصيانته بنفسك.

2- سحب الفلتر للخارج من خلال المقاييس. (شكل 4)

3- يتم تنظيف الفلتر بمنشفة خفيف وفرشاة ناعمة.

4- يجب التأكد من تمام الجفاف عند التركيب.

### تنظيف خزان الماء:

1- سحب القابض من مصدر الكهرباء.

2- اسحب خزان الماء. (شكل 5)

3- قم بتنظيف الخزان بقطعة من القماش مبللة بمنشفة خفيف ثم شطفه بالماء.

4- يتم وضع الخزان في مكانه بعد التنظيف.

### تنظيف الجسم الخارجي:

يتم التنظيف باستخدام قطعة من القماش الناعم المبللة بمنشفة خفيف.

**ملحوظة:** يجب اخراج القابض من مصدر الكهرباء وعدم وضع الماء على لوحة التحكم.

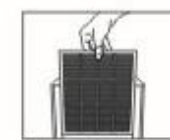


fig.4



fig.5

### مخطط الدائرة الكهربائية:

