



مُوزع مياه

دليل المستخدم

الموديل:

DHA-980KWS ▲

الرجاء قراءة هذا الدليل بعناية قبل تشغيل الجهاز،
واحتفظ به للرجوع إليه مستقبلاً.

هذه التصاميم والمواصفات عرضة للتغيير بهدف إدخال تحسينات عليها
وذلك دون إشعار مسبق.

ISO9001 CE CB

Water Dispenser

User's Manual

Model:

▲ DHA-980KWS

Please read this manual carefully before operating your set.
Retain it for future reference.

Designs and specifications are subject to change for improvement
without prior notice.

ISO9001 CE CB





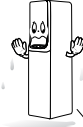
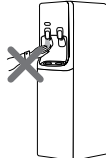
Model: DHA-980KWS

• Warnings for safety use.....	2-4
• Parts identification.....	5-6
• Installation guide.....	7
• Operation guide.....	8
• Sanitisation Instructions.....	9
• Specifications.....	10

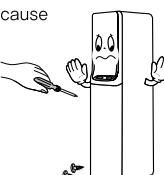
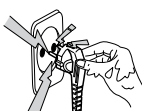
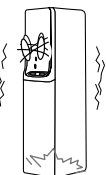
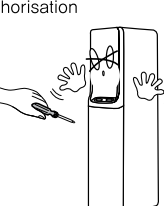
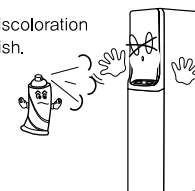
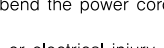
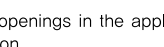
Warnings for safety use

- Please read carefully and keep for reference in the time of operation and system trouble.
- Please note that we are not responsible for any defect or fault of products caused by failure to follow the instructions or precautions.

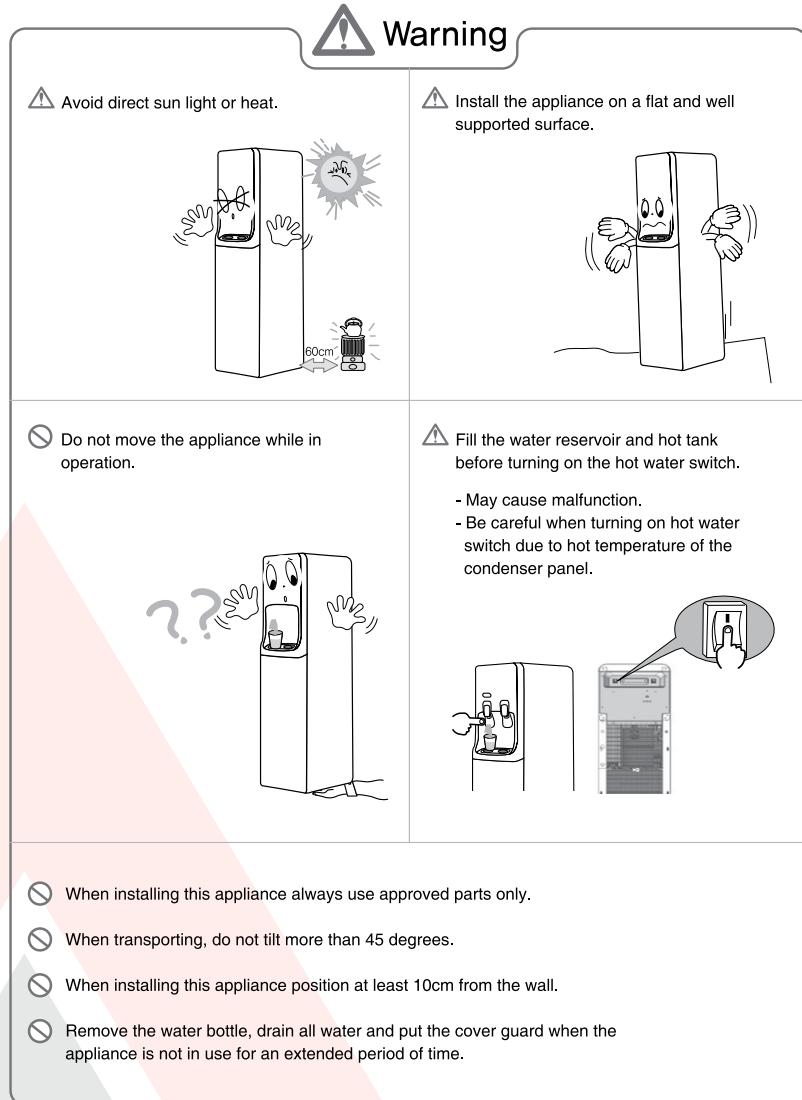
 WARNING	If warnings are ignored, serious injury risks could occur.
 PRECAUTIONS	If precautions are ignored injuries, property damage or performance deterioration could occur.
	This sign on the left signifies a warning or caution. When ever you see the sign on the Water Dispenser, please read and follow the direction carefully.
	This symbol means prohibited actions.
	This symbol means rules that you must follow.

 Warning	
	This product supports the following electric ratings : 220V~ 240V / 50Hz. - Connection to other may cause electric damage and injury 
	When installing the appliance, avoid places or areas with excessive heat, humidity (e.g.washrooms) direct sunlight or areas that are exposed to rain or snow. - Installation in these areas may cause electric shock or fire. 
	Please note that the hot water temperature may reach up to 90 Degrees Celsius and can cause severe burns when dispensing hot water from the system. 
	It is not permitted to use this product by children and special need people to avoid any burns case or harm case especially when use the hot water without supervisor from adults.
	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.

Warnings for safety use

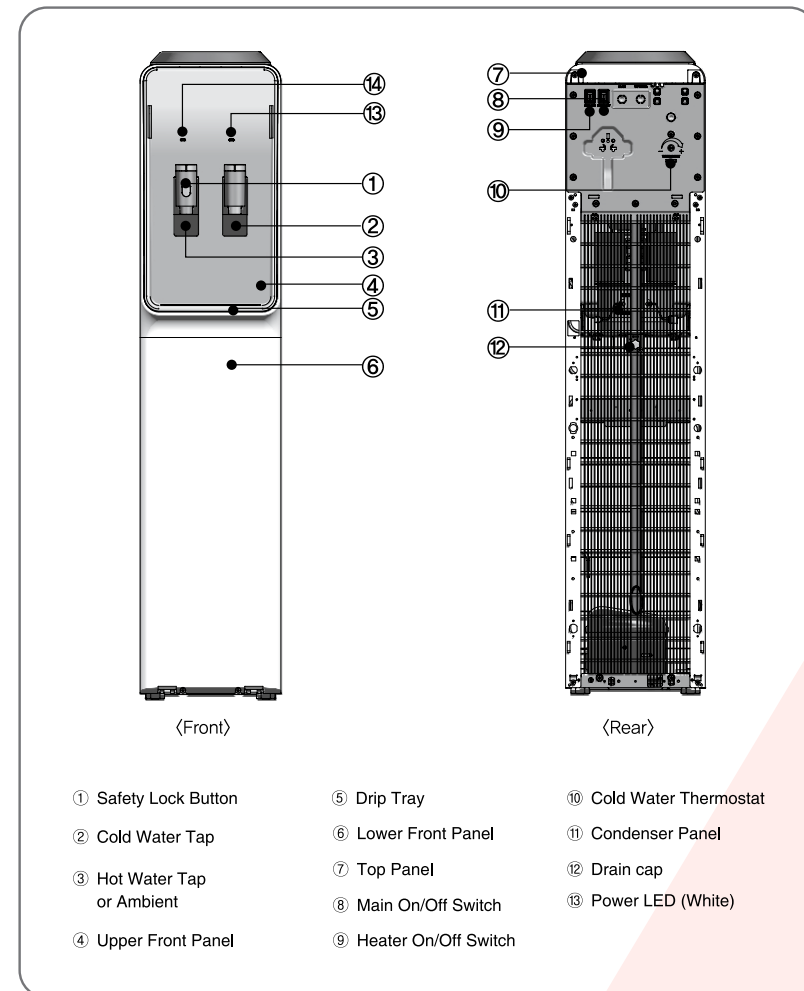
 Warning	
	Do not operate system with sharp or pointed objects. - appliance may cause electrical injury, malfunction or damage. 
	Do not plug or unplug electrical cord with wet hands. - May cause electrical injury. 
	Do not twist the electrical cord. - May cause electrical injury or damage. 
	Avoid severe shock. - May cause malfunction or electrical short. 
	Do not disassemble or repair the system without authorisation from local service center. 
	Do not use benzene or other caustic cleaning chemicals. - May cause discoloration of cabinet finish. 
	Do not plug multiple appliances into one outlet. - May cause over heating and fire risks.
	Do not severely bend the power cord and do not place heavy objects on the power cord. - May cause fire or electrical injury. 
	Keep ventilation openings in the appliance enclosure or in the built-in structure, clear of obstruction. 
	Do not damage the refrigerant circuit. (Applicable only for appliances with refrigeration circuits which? are accessible to the user)

Warnings for safety use



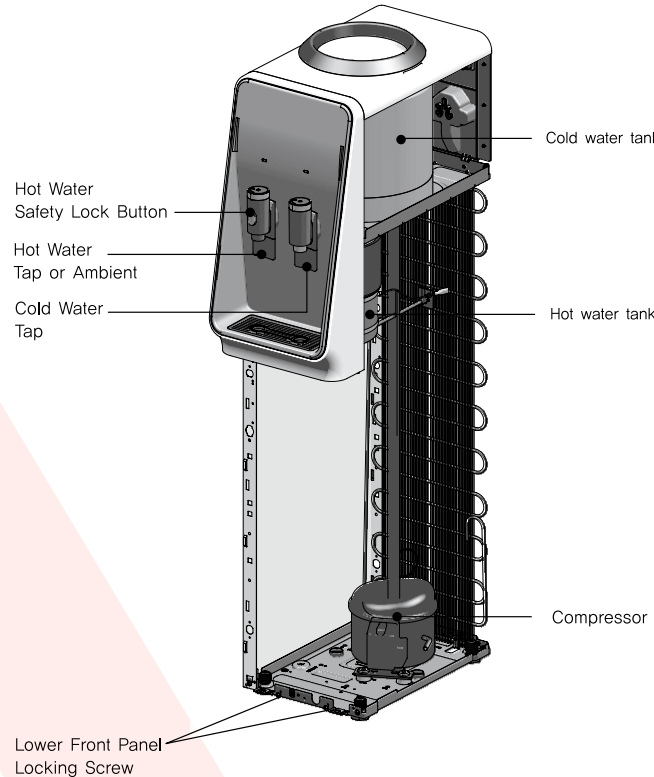
Parts Identification External

Model: DHA-980KWS



Parts Identification Internal

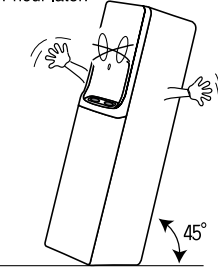
Model: DHA-980KWS



Installation Guide

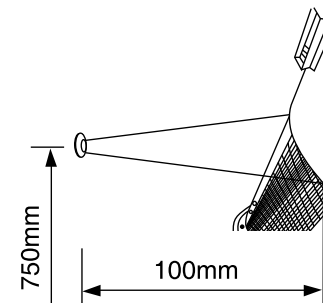
1. Do not tilt the appliance more than 45 degrees when moving system.

1 hour later!



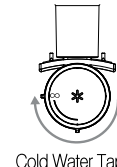
(After transporting, don't switch on the power supply for approximately 1 hour)

2. To avoid a hazard due to instability of the appliance, it must be fixed in accordance with the instructions.

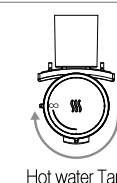


Operation Guide

1. Operation of cold water tap

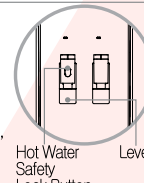


- Place a glass under the cold water tap.
- For cold water, Press the cold lever until the desired amount of water is dispensed.
- To dispense cold water continuously, turn the knob on the top of the cold water tap clockwise.
- Release the lever or knob to stop the water flow.



2. Operation of Hot water tap

- Place a glass under the hot water tap.
- For hot water, Press the safety button, then press the hot lever until the desired amount of water is dispensed.
- To dispense hot water continuously, Press the safety button, then turn the knob on the top of the hot water tap clockwise.
- Release the lever or knob to stop the water flow.



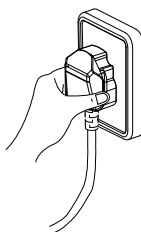
Operation Guide

1. Insert the water bottle. If the water bottle is covered with bottle cap, it must be firmly inserted into water distributor.

2. Wait until water bubbles in bottle are not generated.

3. Connect Power Cord Set to the plug socket.

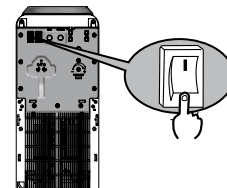
- Check for power before plugging in.



4. Turn on the Mains Power On/Off Switch.



Fill the water reservoir before turning on the hot water switch.
- May cause malfunction

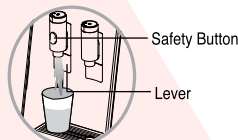


5. Operation of the Hot Water Safety Lock Button

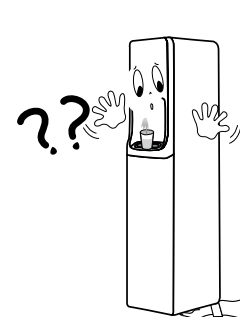
- Push the hot water safety lock button and hold.
- Push the hot water lever

iii) Hot water will dispense, when the tap returns, the hot water safety button releases back again.

- Caution: Hot water can cause scalding

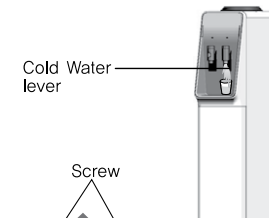


iv) When the system has not been used for an extended period of time, dispense 2 litres of water before using.



Sanitisation instructions

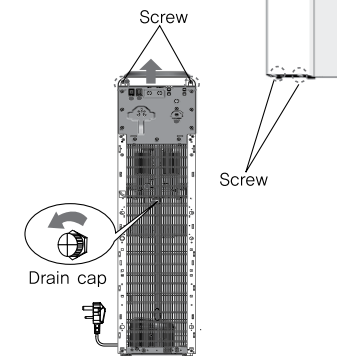
1. Disconnect the power cord.



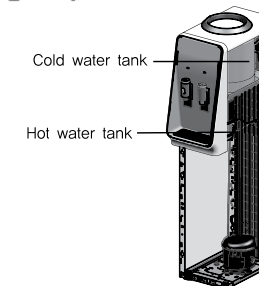
2. Drain cold water from faucet by slightly pressing the cold tap.

3. You will find a hot water flush valve on the back of the appliance.

4. Unscrew drain cap and direct into suitable receptacle. (When flushing the hot water tank please be aware that the hot water can cause scalding)



5. Unscrew left and right screw from the rear of the top panel, and then remove the top panel.
Next remove the divider from the cold tank.

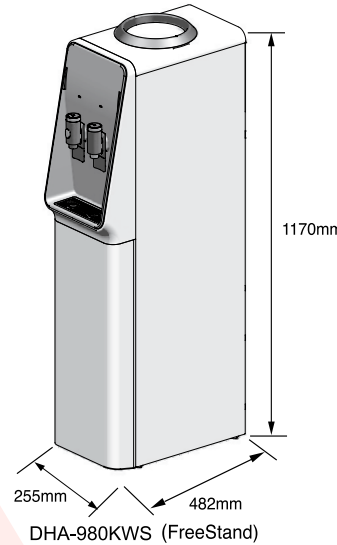


6. flush the water pathways thoroughly with sanitisation fluid, as appropriate then flush with clean water and replace the top panel and drain cap.
Check for any water leaks and ensure operation is functioning correctly.
(in the event of any problem, contact your distributor for technical support.)

Cleaning

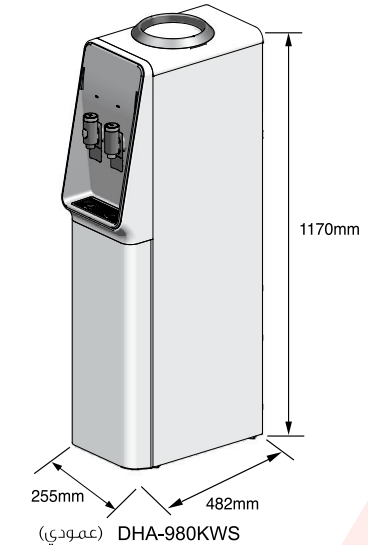
Part	Cleaning
Cold water tank	Use soft cloth to clean with warm water (Be cautious cut one's finger with the keen stainless tank)
Exterior	Use soft cloth to clean with warm soap water (Do not use benzene or other caustic chemical to clean)
Drip tray	Use soft cloth to clean with a neutral detergent

Specifications



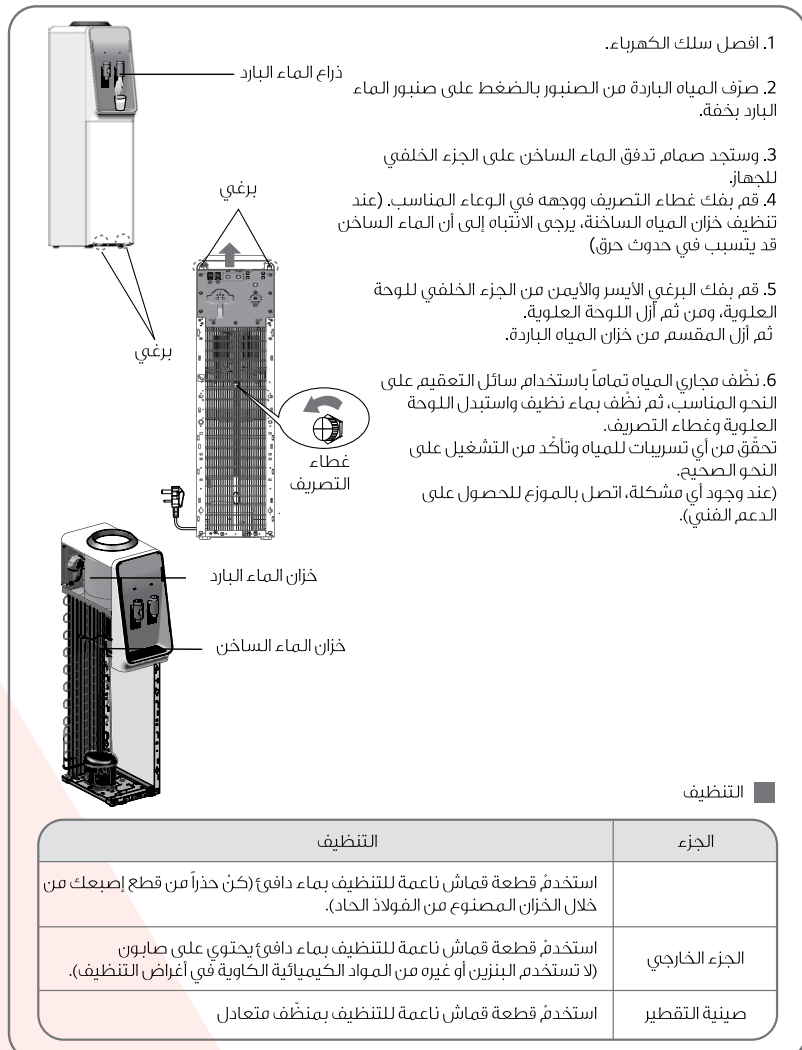
Model No	DHA-980KWS
Dispense Options	Hot & Cold
Reservoir capacity Hot	2.5 L
Reservoir capacity Cold	4 L
Cooling Capacity	4~10°C
Heating Capacity	85~94°C
Power Requirement	220V ~ 240V / 50Hz
Power Consumption Hot	500W
Power Consumption Cold	0.64A
Total Power Consumption	580W
Amount of Refrigerant	R-134a (36g)
Climate Class	T
Dimensions(mm) WxDxH	255 x 482 x 1170

المواصفات



DHA-980KWS	رقم الموديل
ساخن وبارد	خيارات التوزيع
5.2 لتر	سعة الخزان للماء الساخن
4 لترات	سعة الخزان للماء البارد
10-4 درجة مئوية	سعة التبريد
94-85 درجة مئوية	قدرة التسخين
ـ 50 فولت / 240-220 هرتز	متطلبات الطاقة:
500 واط	استهلاك الطاقة للماء الساخن
أكبر 64.0	استهلاك الطاقة للماء البارد
580 واط	إجمالي استهلاك الطاقة
36 جرام (R-134a)	وسيط التبريد
T	فئة تصنيف المناخ
1170x482x255	الأبعاد (ملم) العرض × العمق × الارتفاع

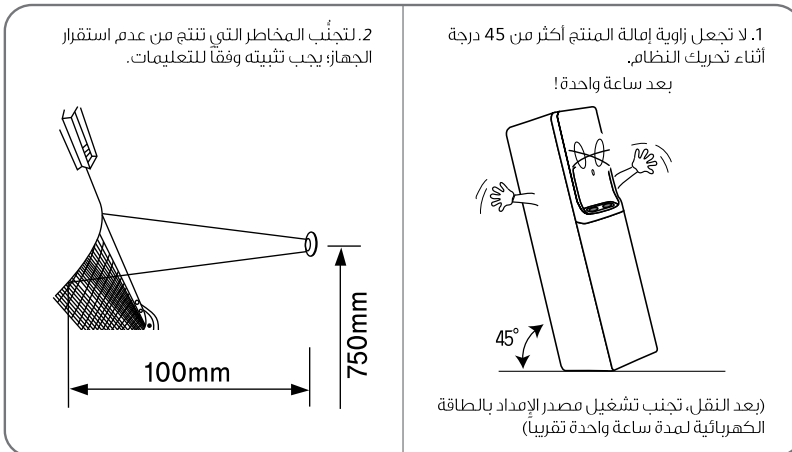
تعليمات التعقيم



دليل التشغيل

1. أدخل زجاجة المياه. عند تخطية زجاجة المياه بخطاء الزجاجة، فإنه يتعين إدخالها بإدح啖 في موزع المياه.	2. وانتظر لحين حدوث الفقاعات في الزجاجة.
3. وضل مجموعة سلك الكهرباء بالمقبس.	4. قم بتشغيل مفتاح التشغيل الإيقاف الرئيسي.
- افحص الطاقة قبل التوصيل.	تحذير املاً مستودع الماء قبل تشغيل مفتاح الماء الساخنة. - فقد يتسبب ذلك في حدوث خلل وظيفي.
5. ولا تنقل الجهاز إذا كان قيد التشغيل.	6. تشغيل زر قفل الأمان للماء الساخن.
(1) اضغط مع الاستمرار على زر قفل أمان الماء الساخن.	(1) اضغط على ذراع الماء الساخن.
(2) سيجري توزيع الماء الساخن، عند إعادة الصندوق، وبوقف زر أمان المياه الساخنة عمليات التصريف مرة ثانية.	(3) سيجري توزيع الماء الساخن، عند إعادة الصندوق، وبوقف زر أمان المياه الساخنة عمليات التصريف مرة ثانية.
-تنبيه: قد يتسبب الماء الساخن في حدوث حرق.	-تنبيه: قد يتسبب الماء الساخن في حدوث حرق.
7. عند عدم استخدام النظام، لمدة زمنية طفيلة، وزع لنزين من الماء قبل الاستخدام.	8.

دليل التركيب

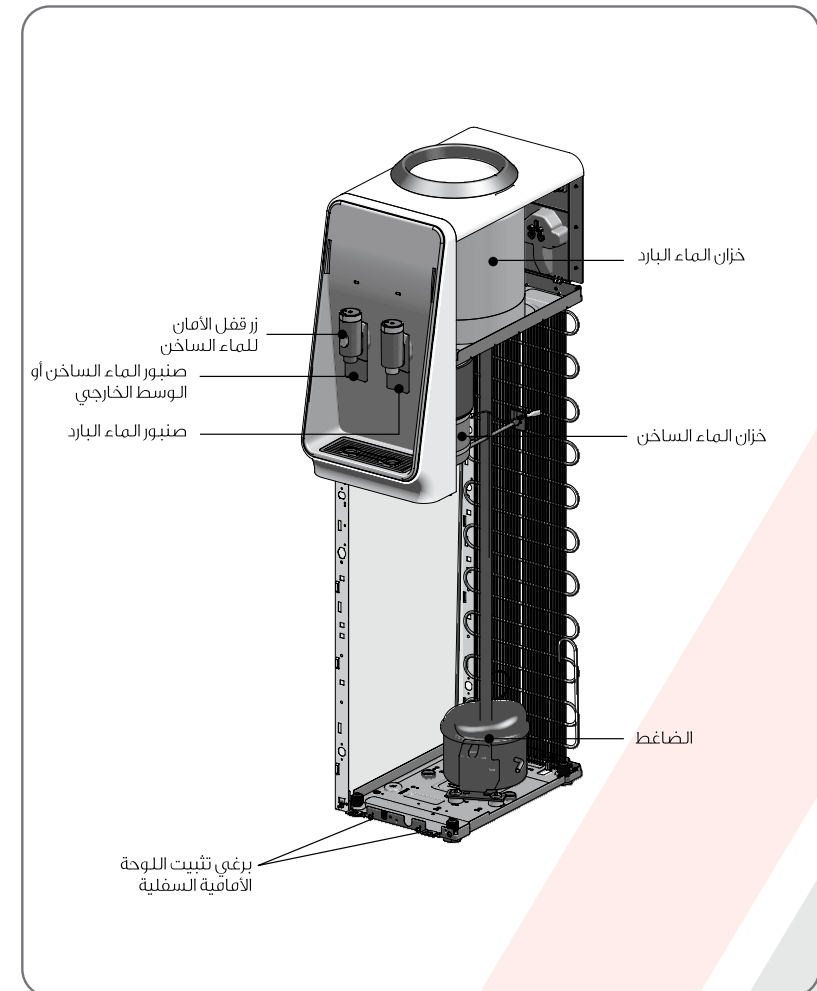


دليل التشغيل



التعريف بالأجزاء الخارجية

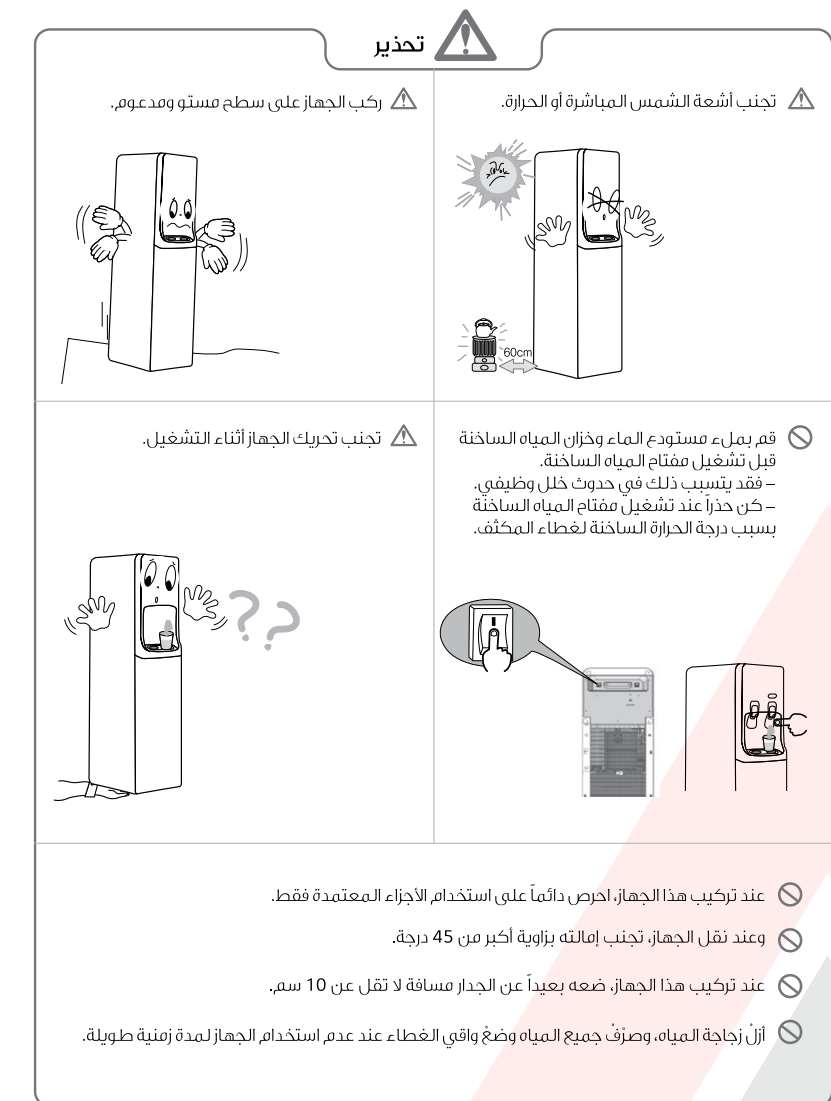
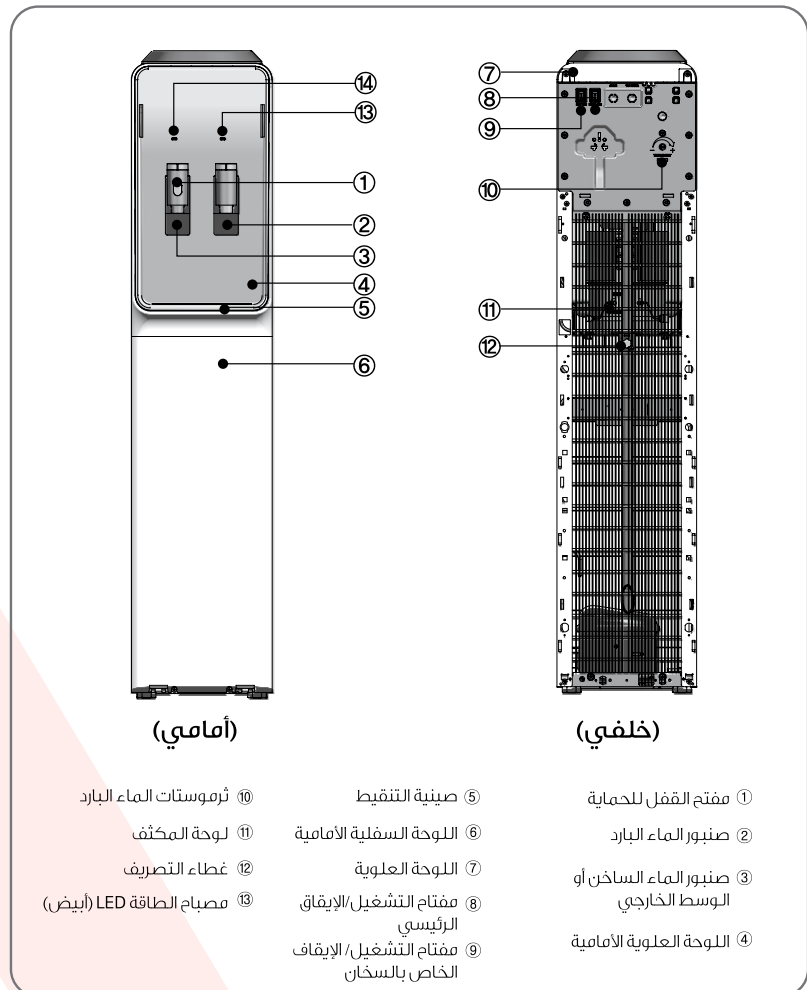
DHA-980KWS





التعريف بالأجزاء الخارجية

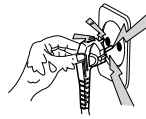
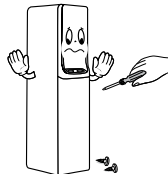
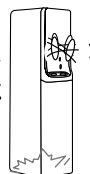
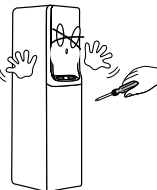
الموديل: DHA-980KWS



تحذيرات للاستخدام الآمن



تحذير

 <p>● يحضر توصيل القابس أو نزعه بيد مبللة. - قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة كهربائية.</p>	 <p>● تجنب تشغيل النظام بأجسام حادة أو مدببة. - قد يتسبب الجهاز في حدوث إصابة أو عطل أو تلف كهربائي.</p>
 <p>● تجنب تشغيل النظام بأجسام حادة أو مدببة. - قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة أو عطل أو تلف كهربائي.</p>	 <p>● يحضر توصيل القابس أو نزعه بيد مبللة. - قد يتسبب ذلك في حدوث إصابة كهربائية.</p>
 <p>● تجنب استخدام البنزين أو غيره من المواد الكيميائية المنظفة الكاوية. - قد يتسبب ذلك في تغيير لون الطبقة النهائية للخزانة.</p>	 <p>● تجنب تفكيك النظام أو إصلاحه بدون تفويض من مركز الخدمة المحلي.</p>
<p>● تجنب توصيل أجهزة متعددة في مأخذ واحد. - وقد يتسبب ذلك في ازقاع الدارة وحدوث مخاطر اندلاع حريق.</p>	<p>● تجنب تبني سلك الكهرباء بشدة ولا وضع أجساماً ثقيلة على سلك الكهرباء. - قد يتسبب ذلك في اندلاع حريق أو حدوث إصابة كهربائية.</p>
<p>⚠ حافظ على عدم وجود أي انسدادات بفتحات التهوية الموجودة في غلاف بدن الجهاز أو بهيكله الداخلي.</p>	<p>⚠ يحضر تلف دائرة التبريد. (تستخدم فقط في الأجهزة التي تحتوي على دوائر تبريد يسهل الوصول إليها من قبل المستخدم)</p>

تحذيرات للاستخدام الآمن



- يرجى قراءة التحذيرات بعناية، واحفظها للرجوع إليها في وقت التشغيل وحدوث مشاكل بالنظام.
- يرجى العلم بأننا لا نتحمل المسئولية عن أي عيب أو عطل في المنتج ناشئ عن عدم اتباع التعليمات أو الاحتياطات.

تحذير: عند تجاهل التحذيرات، قد تحدث مخاطر إصابات خطيرة.

تحذير: عند تجاهل الاحتياطات، فقد تحدث إصابات أو تلف في الممتلكات أو تدهور مستوى الأداء.

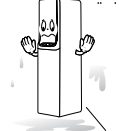
تحذير: تشير هذه العلامة الموجودة على اليسار إلى تحذير أو تنبيه. عندما ترى العلامة على الجهاز، يرجى قراءة التعليمات وتبعها بعناية.

يشير هذا الرمز إلى إجراءات "محظوظة".

يشير هذا الرمز إلى القواعد التي يجب اتباعها.

تحذير

عند تركيب الجهاز، تجنب الأماكن أو المناطق ذات الحرارة الزائدة أو الباردة (على سبيل المثال دورات المياه العامة) أو أشعة الشمس المباشرة أو المناطق المعرضة للأمطار أو الجليد.



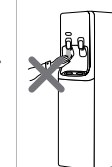
● قد يتسبب التركيب في هذه المناطق في حدوث صدمة كهربائية أو حريق.



يدعم هذا المنتج التقديرات الكهربائية التالية: 220 فولت / - 60 هرتز
- التوصيل بتقديرات غير ذلك قد يتسبب في حدوث ضرر كهربائي أو التعرض لإصابة

⚠ يرجى الحفاظ على سلك الكهرباء والقابس والمأخذ بعيداً عن أي مياه أو قاذفوات.

⚠ إذا تلف سلك الكهرباء يجب استبداله من قبل جهة التصنيع، أو وكيل الخدمات التابع لها، أو الأشخاص المؤهلين بمستوى الكفاءة نفسه؛ وذلك لتجنب أي مخاطر.



يرجى العلم بأن درجة حرارة المياه الساخنة قد تصل إلى 90 درجة مئوية وقد تسبب في حدوث حريق خطيرة عند توزيع الماء الساخن من النظام.

⚠ لا يسمح باستخدام هذا المنتج من قبل الأطفال أو ذوي الاحتياجات الخاصة لتجنب أي حروق أو أضرار لا سيما عند استخدام الماء الساخن دون إشراف من جانب الكبار.

⚠ هذا الجهاز غير مُعد للاستخدام من قبل الأشخاص (بمن فيهم الأطفال) ذوي القدرات البدنية أو الحسية أو العقلية المحدودة، أو الأشخاص الذين تتقدمهم الخبرة والمعرفة إلا بعد وعدهم تحت الإشراف أو إعطائهم تعليمات تتعلق باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول وذلك لحفظه على سلامتهم.

يجب مراقبة الأطفال؛ لضمان عدم عبّتهم بالوحدة.

2-4	• تحذيرات للاستخدام الآمن
6-5	• التعريف بالأجزاء
7	• دليل التركيب
8	• دليل التشغيل
9	• تعليمات التعقيم
10	• المواصفات



الطراز: DHA-980KWS