



HomeElectric

QUARTZ HEATER

Model:HK-4520



220-240V~ 50Hz/60Hz 2400W
INSTRUCTION MANUAL

1. FEATURES

1. Fast warm up all angles
2. Fashionable design
3. Warm up quickly
4. Instant heat accompanied by a cozy glowing light
5. Select between different heating powers.

2. TECHNICAL DATA

Model	Spec.	Voltage/Frequency	Package(mm)	Power(W)	N.W/G.W(kg)
HK-4520	220V-240V~50Hz/60Hz	55x170x135	2400W	3.8/3.5	

3. OPERATING INSTRUCTIONS

1. Remove the packaging and make sure that the appliance is intact.
2. The appliance must always be placed on a firm and leveled surface and insert the both feet into the hole of the appliance at back before use.
3. Insert the power cord and always make sure the heater is placed on a firm and level surface, otherwise the safety anti tilt switch may involuntarily operate.
4. Turn on the heater by pressing either of the two rocker switches on the front of the heater to cause the elements to light. When one element is lit, the heater is giving out 1200W when two elements is lit, the heater is giving out 2400W.

5. After use, always ensure that the heater is switched off and unplugged from the main supply.

4. CAUTION

1. The appliance must always be placed on a firm and leveled surface and make sure that heater is in clear view at all times.
2. Always check that there is nothing flammable in front of or to the rear and sides of the heater, and always make sure that nothing can either drop or fall onto the heater. Make sure that there is nothing which may melt if placed too close to the heater. Always make sure that there are no flammable liquids or materials in the immediate vicinity of the heater.
3. Never use the heater in wet or damp conditions such as shower room, bathroom, or anywhere near a swimming pool, hot tub or Jacuzzi.
4. The correct operation of the appliance is obtained when the heater is placed vertically.
5. When the appliance is not in use switch it off and unplug it.
6. Never use the heater outdoors.
7. Never leave the heater unattended for any period of time or if there are children or animals.
8. Before cleaning the heater or carrying out any maintenance, switch off and unplug the heater. Never use water to clean the heater or allow water to spill onto it as this may cause a short circuit resulting in a risk of fire.

5. MAINTENANCE

1. The appliance only needs an external cleaning.
2. After use and before cleaning always unplug the appliance and wait until it cools down.
3. Clean the grille from dust.
4. Please use a moistened cloth to clean painted parts, do not use any other solvents.

WARNING

1. The heater must not be located immediately below a socket outlet.
2. Do not use this heater with a programmer, timer, separate remote-control system or any

2

other device that switches the heater on automatically, since a fire risk exists if the heater is covered or positioned incorrectly.

3. Do not use this heater in the immediate surroundings of a bath, a shower or a swimming pool.

4. 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.

5. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
6. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.

3

1. قبل الاستخدام

1. التحق بالحالة من وضع الجهاز
2. افسح مساحته
3. ارتفع درجة حرارة من وضع الجهاز بأقل سرعة
4. ارتفع الحرارة الجارية في وقت قصير
5. انتبه لدرجة حرارة سطح الجهاز

2. المواصفات الفنية

النموذج	الطاقة	القطر	الارتفاع	الارتفاع	الوزن
HK-4520	2400W	55x170x135	220-240V~50Hz/60Hz	3	3.8/3.5

3. التعليمات التشغيلية

1. إزالة التغليف والتأكد من أن جميع الأجزاء سليمة.
2. يجب التأكد من أن جهاز التسخين مزود بالطاقة بشكل صحيح ويجب ارتداء أربطة القدمين دائمًا عند استخدام الجهاز.
3. يجب التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
4. يجب التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
5. يجب التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.

6. بعد الانتهاء من استخدام الجهاز، تأكد من إيقاف تشغيله وإزالة السلك الكهربائي عن مصدر التيار الرئيسي.

4. التحذيرات

1. يجب دائمًا وضع الجهاز على سطح مستو، ويجب التأكد من أن الجهاز يظل دائمًا في وضعه الصحيح.
2. تأكد دائمًا من أن الجهاز يظل دائمًا في وضعه الصحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
3. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
4. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
5. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
6. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
7. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
8. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
9. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
10. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.

5. الصيانة

1. يحتاج الجهاز فقط إلى تنظيف خارجي.
2. بعد الاستخدام وقبل التنظيف، تأكد من إيقاف تشغيل الجهاز وإزالة السلك الكهربائي عن مصدر التيار الرئيسي.
3. نظف الجهاز من الغبار.
4. استخدم قطعة قماش مبللة لتنظيف الجهاز الخارجي، ولا تستخدم أي منظفات أخرى.

6. تحذيرات

1. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
2. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
3. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
4. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
5. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
6. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
7. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
8. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
9. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.
10. يجب دائمًا التأكد من أن الجهاز مزود بالطاقة بشكل صحيح وأن جميع الأجزاء سليمة.

4

130x190mm(20220630/YS2206301359)