

# Oil Heater with WIFI control

## Instruction Manual



**LK-Y409W**  
**LK-Y411W**

Please read the manual carefully prior to use

# Safety Instructions

- Read the manual before you use the heater. Keep the manual and ensure it stays with the heater if you give it to a new owner.
- Before use, check that the heater and all supplied accessories are present and intact.
- The heater must be installed as per installation instructions. The heater must be plugged into a socket that meets the following requirements: AC 220V-240V, frequency 50/60Hz.
- The heater is only suitable for indoor use. Do not use it outdoors!
- Do not leave the heater unattended during use. Keep the heater out of the reach of children: risk of burns.
- Do not use an external controller with the heater. The heater must not be set to switch on when it will be unattended.
- Do not use the heater near flammable or explosive materials: risk of fire or explosion.
- Inserting items into the protective grill of the heater is strictly prohibited: risk of electric shock.
- Do not touch the metal housing as it will get hot when the heater is in use: risk of burns. Set aside some time to let the heater cool before you turn it off and store it.
- Unplug the heater if it is going to be out of use for a long time.
- Prior to each use of the electric heater, make sure it is in a good condition and intact. Do not plug in or use the heater if the casing, wire, or plug are damaged.
- The heating element may be damaged if the heater is dropped or hit. Check that the element is not damaged prior to each use. Do not use the heater if the element is broken.
- Disconnect the plug from the socket when moving or cleaning the heater. When disconnecting, first turn off the switch, then unplug the plug. Do not yank the cable.
- Demolition of the electric heater without authorization is strictly prohibited. Please look for professional service personnel if the heater is damaged.
- During use, do not let bare skin touch the surface of the appliance: risk of burns.
- Do not share the heater's socket with other appliances: risk of fire due to excessive load.
- CAUTION: never cover the heater. Covering the heater risks overheating and fire.
- The heater must not be located immediately below an electrical socket-outlet.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent, or a similarly qualified person to avoid a hazard.
- Avoid the use of an extension cord as this may overheat and cause a fire risk.
- This heater is not intended for use in bathrooms, laundry areas or similar locations where there may be moisture. Never place the heater where it may fall

into a bathtub or other water receptacle.

- Do not use the heater in the immediate surroundings of a bath, shower or swimming pool.
- Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.
- Children aged between 3 and 8 years should only switch the appliance on/off provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged between 3 and 8 years should not plug in, clean, or perform maintenance on the appliance.
- This appliance can be used by children aged 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and maintenance should not be carried out by children without supervision.
- CAUTION: some parts of this product can become very hot and cause burns. Particular attention must be given where children and vulnerable people are present.

## Installation

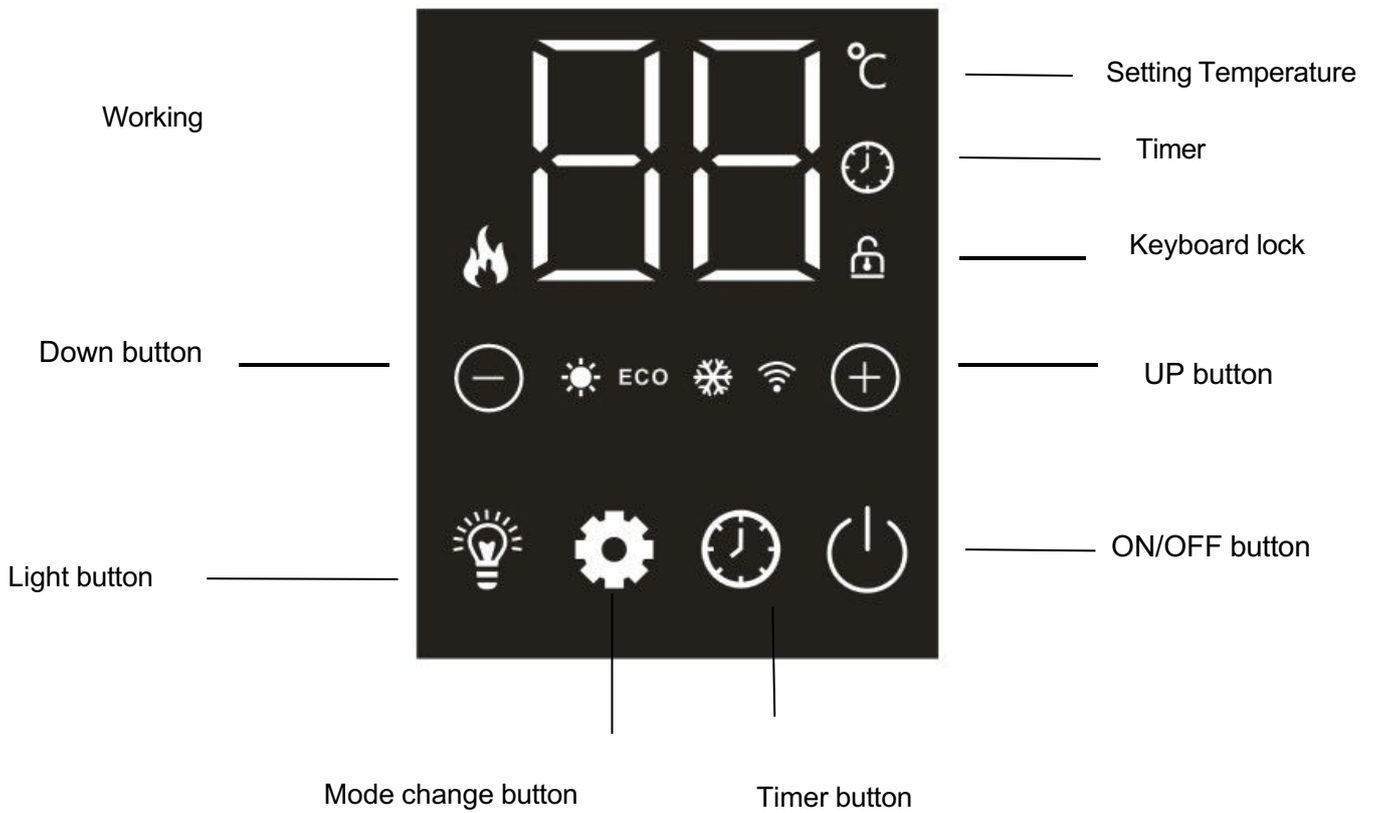
- Install the wheel base assemblies onto the bottom of the radiator by carefully turning it upside down. Position the wheel base assemblies onto the bottom, below the two fins on either end of the radiator.
- Fix the wheel base assemblies into position using the U-shaped bolts and wing nuts.
- Secure the castors onto the ends of the wheel base assemblies using the fixings provided. The castors should be securely fixed so that only the wheels are able to move.

Note: When using the radiator for the first time, a slight odour may be emitted. This is normal and will soon subside. Ensure there is sufficient ventilation around the radiator.

# User Manual for OH-XA Series

## Control Pad

Displays temperature or timer



· The heater will beep as it power on. The heater starts on standby mode.

· To initiate heating, press the ON/OFF  button. When the heater is switched on the heating icon 

You will see the ECO mode icon . This means the device is in the ECO mode state. ECO mode is the power is half, Comfort mode  is full power.

· To change heating mode, press the  MODE button to cycle through the modes: ECO mode , Comfort mode  and anti-frost mode . And the heater will be in the mode selected.

· To set the temperature of any of the modes, you can use the  MINUS and  PLUS buttons to adjust the temperature. Temperature range is from 5° C –50° C.

· To set the timer, press the  TIME button. Timer range is 1 – 24 hours. The digits will flash after setting and then the screen will return to heating mode. The timer icon  on the screen will show that the timer has been set. The heater will turn off automatically as long as the set timer elapsed.

· To set the child lock, press and hold the   button until the Keyboard lock icon  will appear on the screen. Then the control panel will be locked out. To release, press and hold the   button. The Keyboard lock icon will disappear, and then all the buttons can be used again.

· To set the display light, press the light button on  once, the display will be in half luminance, press the button again, the display will disappear, press again, it will return to full luminance.

**Eco Mode** – In this mode the heater works at half of its maximum capacity. For example, if the heaters full capacity is 2000W, in eco mode it would operate at 800W.

**Comfort Mode** – When the heater is operating in comfort mode it is running at its full capacity, thus, if it is a 2000W heater it will operate at 2000W.

**Anti-frost Mode**– This mode is specifically designed to prevent frosting. When the ambient temperature is below 5°C the product will begin to operate. If the ambient temperature rises greater than 7°C the product will automatically cease heating.

- Press the ON/OFF  button to initiate heating. The Eco mode icon  will illuminate by default. This means that the heater is operating in Eco mode.
- Use  buttons to cycle between the heating modes: Eco , Comfort  and Anti-frost mode . The mode icons will flash as you cycle through them. After a few seconds, the mode icon will stop flashing and the heater will heat in that mode.
- To adjust the set temperature of any of the modes you can press the Setting button Up  and Down  buttons to adjust the temperature. The temperature range is from 5-50°C
- To set the timer, press the Setting button  the digits will flash while setting. use the Up  and Down  buttons to adjust the time. The timer range is 1-24 hours. and then the screen will return to heating mode.
- To set the child lock function press and hold the  button. The padlock icon  will appear on the display screen and the control panel will now be locked, But the remote control still works. To disable the child lock press and hold the  button again. The padlock icon  will disappear to indicate that the child lock function is now inactive, and all buttons can be used again.

To switch off the display light whilst the heater is in operation press and hold the  Press the  button again to switch the display light back on.

## Connecting to WiFi

1. To connect your heater to the WiFi, the first step is to download the Smart Life app onto your smart phone or tablet. You can find the app by scanning the QR code below or searching "Smart Life" in the Google Play or Apple appstore.



**Smart Life - Smart Living**

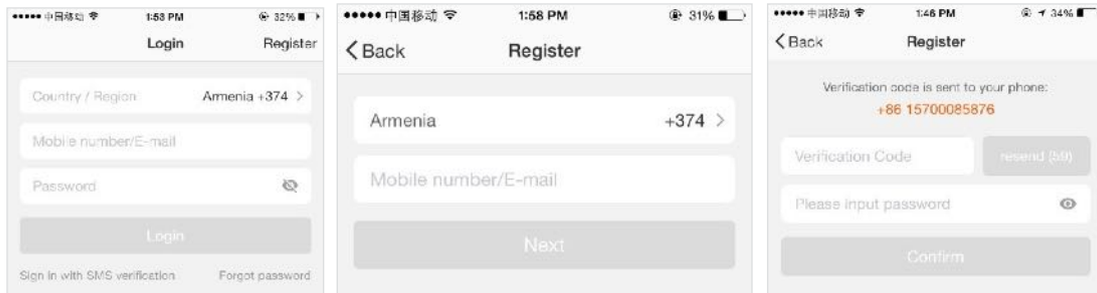
Yu xiang

#199 in Lifestyle

★★★★★ 4.9K Ratings

Free

2. Download and install the app. Unless you already have a Smart Life account, you will need to create an account by tapping Register.

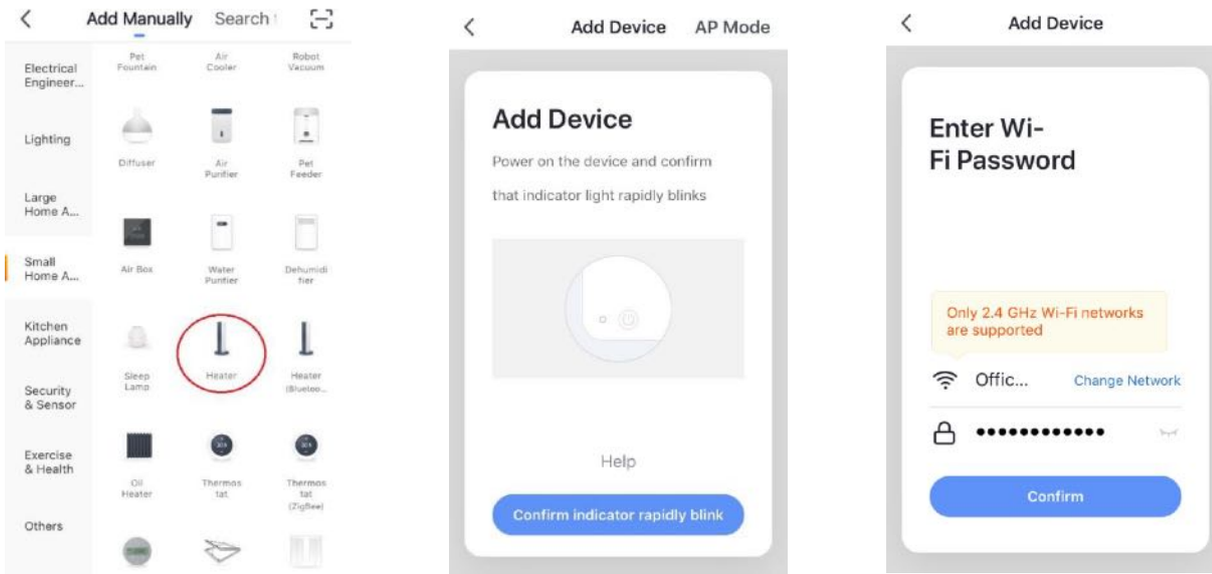


The device will automatically determine your country, although you can change this if necessary. Enter your phone number or email address. If you enter a phone number, a verification number will be sent to your phone: enter this number to verify, then create a password. If you enter your email address, you'll just need to create a password.

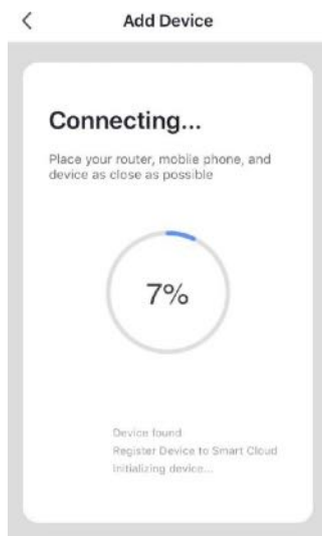
3. To add your heater to the app, first put the heater in WiFi connection mode. The heater is in WiFi connection mode when the WiFi icon is flashing. If the wifi 

icon is not flashing, Please long press on the control panel , until  icon flashes

4. Once the  icon is flashing, go to the app and press Add a Device. Select the device type (Small Appliances > Heater) and confirm that the indicator is flashing. You will then be prompted to enter your WiFi password. This allows the app to find your heater using your WiFi.



5. The app will then display its connecting screen.



**NOTE** if the heater is failing to connect, press and hold the  button for five further seconds. It will then switch to its secondary connection mode. The heater has two connection modes: one where the icon  flashes slowly (once per second) and one where the  icon flashes fast (three times per second). Most devices will connect on the fast flashing mode.

6. The heater will beep and display a solid  icon when the device is connected. The app will confirm that the heater has been added. You can now name the device, share it with family members, or proceed to scheduling your heating.



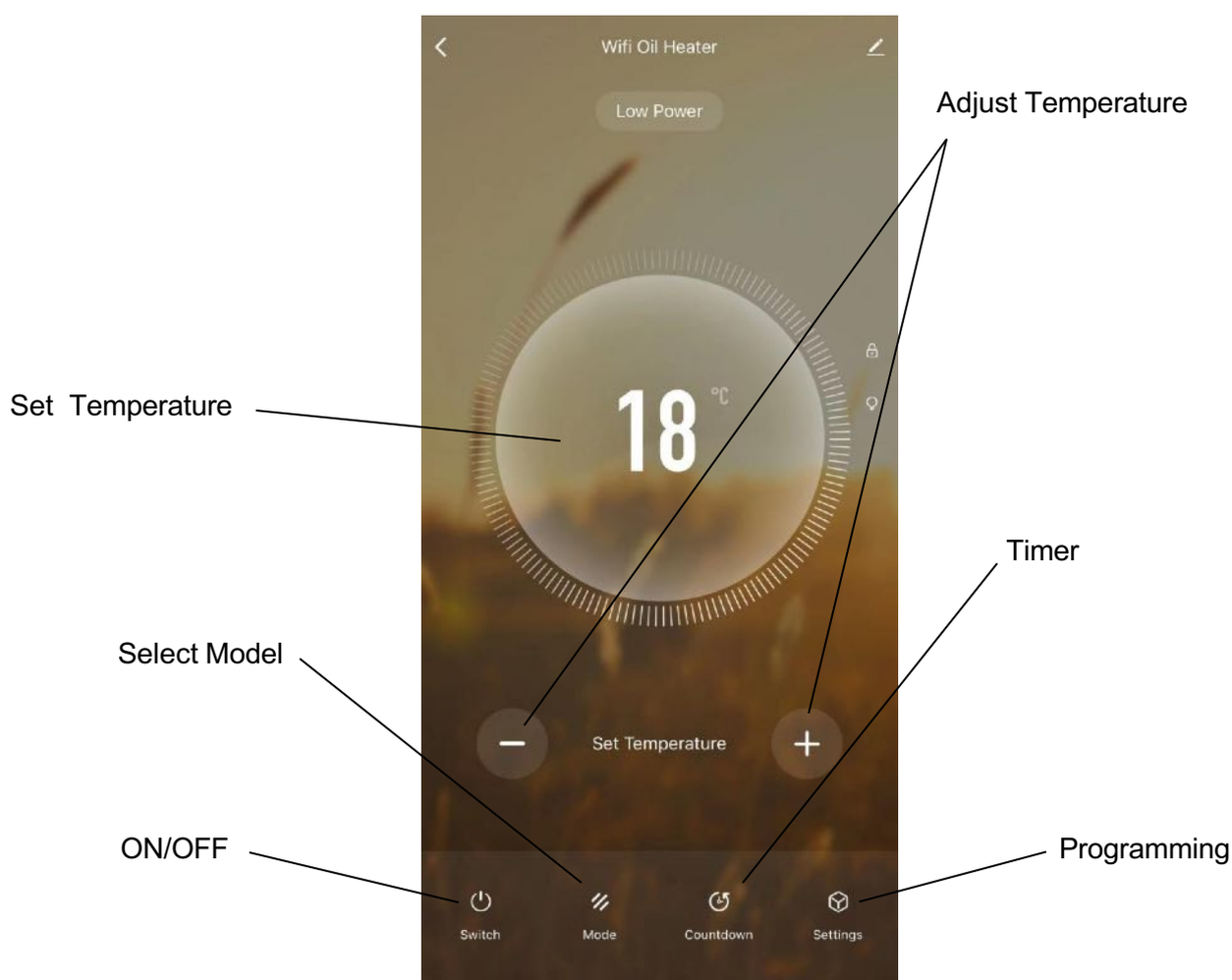
## Using the Smart Life App

You can use the app to control multiple devices. The status of your devices is shown on the device list:

- Offline (device cannot communicate with the server)
- Turned Off (device is in standby mode)
- Turned On (device is in heating mode)

When the heater is online, tap the device name to go to the control interface. Note: when the heater is offline, you will not be able to control it with the app.

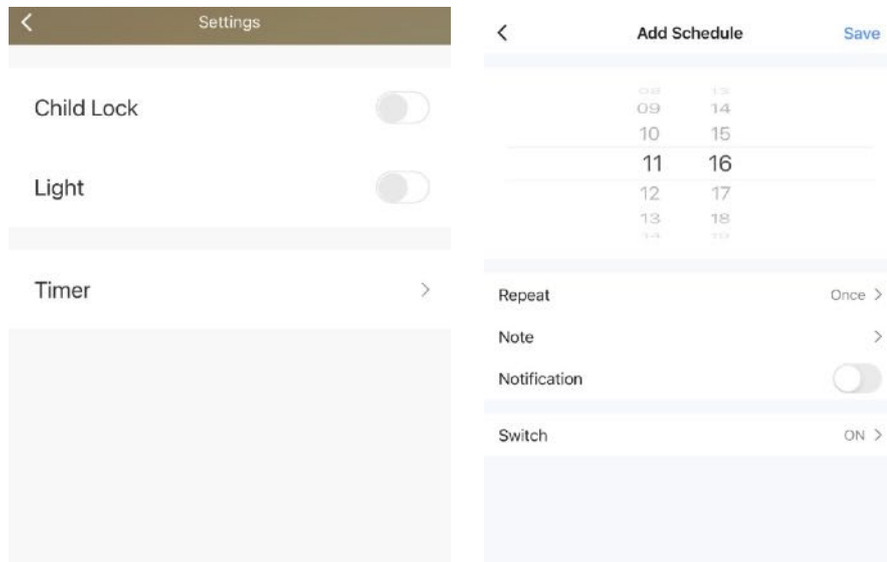
## Controlling the Heater



You can change the heater's current mode by tapping the mode buttons. You can adjust the mode's temperature using the + and – buttons when you're on that mode.

## Scheduling your Heating

You can program your heating by creating a schedule of “events”, where the heater switches on or off. These events can be temporary, like setting a timer, or they can be recurring, so the heater switches on at the same time every week. You can set an unlimited number of events, switching the heater on and off across the week.



For every event, you must set a start time. Then, choose whether you want it to repeat. Select “Only Once” if you just want to set a timer for now. If you want the event to repeat, select which days you want it to occur. Finally, choose whether you want the heater to switch on or off. Make sure you confirm your settings at every stage and press save to keep the event.

Each event will appear in your schedule. You can activate and de-activate events using the toggle. You can also delete events by swiping left and tapping Delete.

The heater will beep when it begins a new heating event. The heater will heat at whatever mode it was last set to: you cannot schedule mode changes. Note, if you change the heater’s setting during an event – i.e. turning it on when it is scheduled to be off – the heater will remain as it is until the next scheduled event.

## Technical Data

Type	Voltage	Frequency	Power	Fins
LK-Y409W	220V-240V	50-60Hz	2000W	9
LK-Y411W	220V-240V	50-60Hz	2500W	11

The product is for household use only.

## Cleaning and care

### Maintenance

Always disconnect the appliance and let it completely cool before any maintenance. Use a vacuum cleaner to remove dust on grilles. Clean the outside of the unit with a damp cloth and then dry it with a dry cloth. Never immerse the unit in water, nor let water drip into the unit.

### Storing

Always disconnect the appliance, let it completely cool and clean it before storing. If you do not use the device for a long period, put back the unit and the instruction manual to the original carton and store in a dry and ventilated place. Do not place any heavy items on top of carton during storing as this may damage the appliance.



**WARNING:** In order to avoid overheating, do not cover the heater.

The heater must not be located immediately below or in front of a socket outlet..

The device must not be placed near curtains or other flammable materials.

Use this heater on a horizontal and stable surface, or fix it to the wall, as applicable.

## Hints on disposal



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

# Öl-Radiator mit WIFI-Steuerung

## Gebrauchsanweisung



**LK-Y409W**  
**LK-Y411W**

Bitte lesen Sie das Handbuch vor dem Gebrauch sorgfältig durch

# Sicherheitshinweise

- Lesen Sie das Handbuch, bevor Sie das Heizgerät benutzen. Bewahren Sie die Anleitung auf und stellen Sie sicher, dass sie beim Heizgerät verbleibt, wenn Sie es an einen neuen Besitzer weitergeben.
- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass das Heizgerät und alle mitgelieferten Zubehörteile vorhanden und intakt sind.
- Das Heizgerät muss gemäß der Installationsanleitung installiert werden. Das Heizgerät muss an eine Steckdose angeschlossen werden, die den folgenden Anforderungen entspricht: AC 220V-240V, Frequenz 50/60Hz.
- Das Heizgerät ist nur für den Gebrauch in Innenräumen geeignet. Verwenden Sie ihn nicht im Freien!
- Lassen Sie das Heizgerät während des Gebrauchs nicht unbeaufsichtigt. Bewahren Sie das Heizgerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf: Verbrennungsgefahr.
- Verwenden Sie keine externe Steuerung mit dem Heizgerät. Das Heizgerät darf nicht so eingestellt werden, dass es sich einschaltet, wenn es unbeaufsichtigt ist.
- Verwenden Sie das Heizgerät nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Materialien: Brand- oder Explosionsgefahr.
- Das Einführen von Gegenständen in das Schutzgitter des Heizgeräts ist strengstens untersagt: Gefahr eines Stromschlags.
- Berühren Sie das Metallgehäuse nicht, da es heiß wird, wenn das Heizgerät in Betrieb ist: Verbrennungsgefahr. Nehmen Sie sich etwas Zeit, um das Gerät abkühlen zu lassen, bevor Sie es ausschalten und lagern.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn das Heizgerät längere Zeit nicht benutzt wird.
- Vergewissern Sie sich vor jeder Benutzung des elektrischen Heizgeräts, dass es sich in einem guten Zustand befindet und intakt ist. Schließen Sie das Gerät nicht an und benutzen Sie es nicht, wenn das Gehäuse, das Kabel oder der Stecker beschädigt sind.
- Das Heizelement kann beschädigt werden, wenn das Gerät fallen gelassen oder geschlagen wird. Vergewissern Sie sich vor jedem Gebrauch, dass das Element nicht beschädigt ist. Verwenden Sie das Heizgerät nicht, wenn das Element beschädigt ist.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Heizgerät bewegen oder reinigen. Schalten Sie beim Abziehen zuerst den Schalter aus und ziehen Sie dann den Stecker aus der Steckdose. Ziehen Sie nicht am Kabel.
- Es ist strengstens verboten, den Elektroerhitzer ohne Genehmigung zu demontieren. Bei Beschädigung des Heizgerätes suchen Sie bitte professionelles Servicepersonal auf.
- Berühren Sie während des Gebrauchs nicht die Oberfläche des Geräts mit der bloßen Haut: Verbrennungsgefahr.
- Teilen Sie die Steckdose des Heizgerätes nicht mit anderen Geräten: Brandgefahr durch Überlastung.
- VORSICHT: Decken Sie das Heizgerät niemals ab. Wenn Sie das Heizgerät abdecken, besteht Überhitzungs- und Brandgefahr.
- Das Heizgerät darf sich nicht unmittelbar unter einer Steckdose befinden.

- Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- Vermeiden Sie die Verwendung eines Verlängerungskabels, da dieses überhitzen und ein Brandrisiko darstellen kann.
- Dieses Heizgerät ist nicht für die Verwendung in Badezimmern, Waschküchen oder ähnlichen Orten vorgesehen, an denen Feuchtigkeit auftreten kann. Stellen Sie das Heizgerät niemals dort auf, wo es in eine Badewanne oder ein anderes Wassergefäß fallen könnte.
- Benutzen Sie das Heizgerät nicht in unmittelbarer Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.
- Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden, wenn sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
- Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren sollten das Gerät nur dann ein- und ausschalten, wenn es in der vorgesehenen normalen Betriebsposition aufgestellt oder installiert wurde und sie beaufsichtigt oder in die sichere Benutzung des Geräts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder im Alter von 3 bis 8 Jahren sollten das Gerät nicht anschließen, reinigen oder Wartungsarbeiten daran durchführen.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Wartung sollten nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- **VORSICHT:** Einige Teile dieses Produkts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und gefährdete Personen anwesend sind.

## Einrichtung

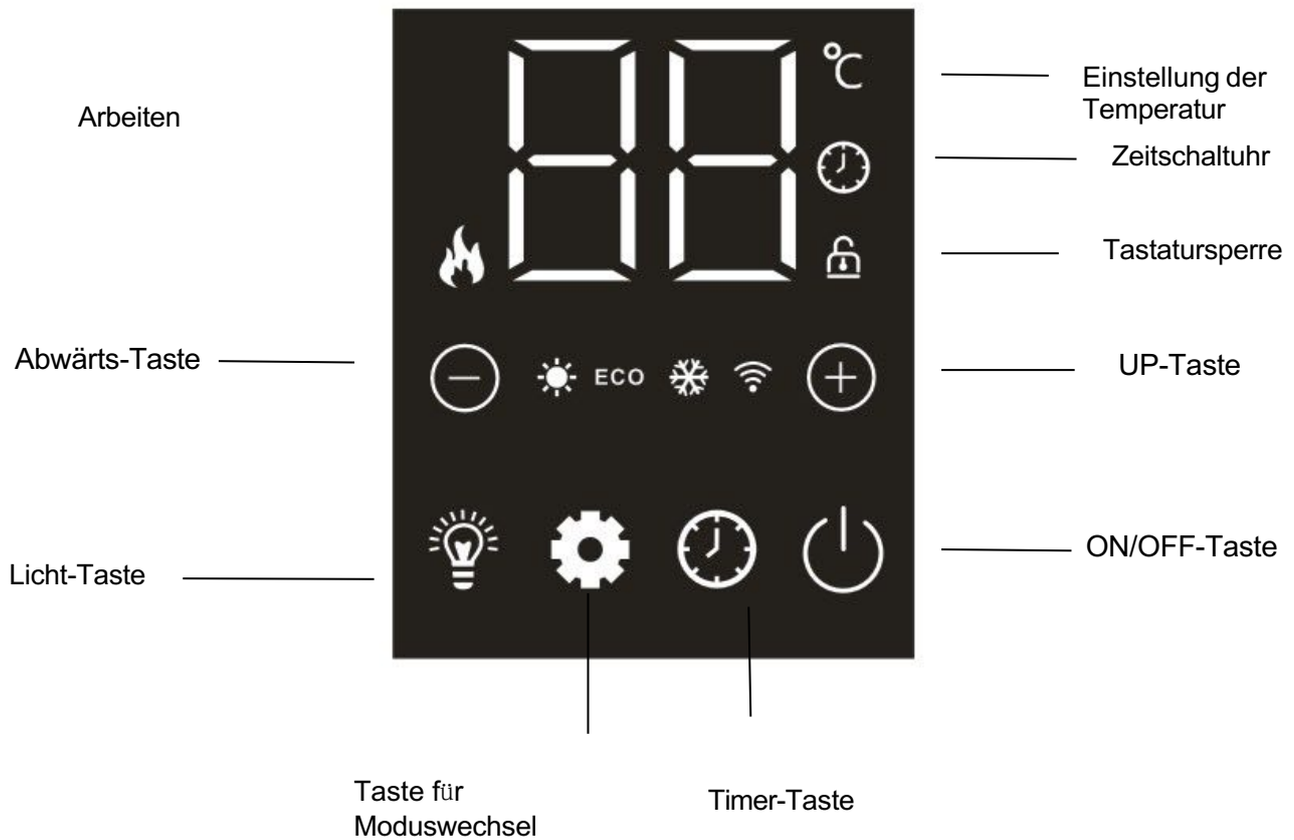
- Montieren Sie die Radsockelbaugruppen auf der Unterseite des Kühlers, indem Sie ihn vorsichtig umdrehen. Positionieren Sie die Radsockelbaugruppen auf der Unterseite unter den beiden Rippen an beiden Enden des Kühlers.
- Befestigen Sie die Radsockel mit den U-förmigen Schrauben und Muttern.
- Befestigen Sie die Rollen mit den mitgelieferten Befestigungselementen an den Enden der Radbasisbaugruppen. Die Rollen sollten sicher befestigt sein, so dass sich nur die Räder bewegen können.

Hinweis: Wenn Sie den Heizkörper zum ersten Mal benutzen, kann ein leichter Geruch entstehen. Dies ist normal und wird bald abklingen. Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung um den Heizkörper herum.

# Benutzerhandbuch für die LK-Y4W Serie

## Bedienfeld

Anzeige von Temperatur oder Timer



Das Heizgerät piept, wenn es eingeschaltet wird. Das Heizgerät startet im Standby-Modus.

Zum Einschalten der Heizung drücken Sie die Taste ON/OFF . Wenn das Heizgerät eingeschaltet

ist, erscheint das Heizsymbol . Sie sehen das Symbol für den ECO-Modus . Dies bedeutet, dass sich das Gerät im ECO-Modus befindet. Im ECO-Modus ist die Leistung halb, im Komfort-Modus

 voll.

Um den Heizmodus zu ändern, drücken Sie die Taste  MODE, um zwischen den Modi zu wechseln:

ECO-Modus , Komfort-Modus  und Anti-Frost-Modus . Die Heizung befindet sich dann im ausgewählten Modus.

Um die Temperatur in einem der Modi einzustellen, können Sie die Tasten  MINUS und  PLUS verwenden, um die Temperatur einzustellen. Der Temperaturbereich reicht von 5° C -50°C.

Um den Timer einzustellen, drücken Sie die Taste  TIME. Der Timer kann zwischen 1 und 24 Stunden eingestellt werden. Nach der Einstellung blinken die Ziffern und der Bildschirm kehrt zum

Heizmodus zurück. Das Timer-Symbol  auf dem Bildschirm zeigt an, dass der Timer eingestellt wurde. Die Heizung schaltet sich automatisch aus, wenn der eingestellte Timer abgelaufen ist.

Um die Kindersicherung zu aktivieren, halten Sie die Taste   gedrückt, bis das Symbol für die

Tastatursperre  auf dem Bildschirm erscheint. Dann wird das Bedienfeld gesperrt. Um die Sperre aufzuheben, drücken Sie die Taste   und halten Sie sie gedrückt. Das Symbol für die Tastatursperre verschwindet, und alle Tasten können wieder verwendet werden.

Um die Displaybeleuchtung einzustellen, drücken Sie einmal die Lichttaste auf , das Display wird auf halbe Helligkeit gestellt, drücken Sie die Taste erneut, das Display wird ausgeblendet, drücken Sie erneut, es wird wieder auf volle Helligkeit gestellt.

**Eco-Modus** - In diesem Modus arbeitet das Heizgerät mit der Hälfte seiner maximalen Leistung. Wenn die volle Leistung des Heizgeräts zum Beispiel 2000 W beträgt, wird es im Eco-Modus mit 800 W betrieben.

**Komfortmodus** - Wenn das Heizgerät im Komfortmodus betrieben wird, läuft es mit seiner vollen Leistung, d. h. wenn es sich um ein 2000-Watt-Heizgerät handelt, wird es mit 2000 Watt betrieben.

**Anti-Frost-Modus** - Dieser Modus wurde speziell entwickelt, um ein Vereisen zu verhindern. Wenn die Umgebungstemperatur unter 5°C liegt, beginnt das Gerät zu arbeiten. Wenn die Umgebungstemperatur über 7°C ansteigt, schaltet das Gerät automatisch ab.

- Drücken Sie die Taste ON/OFF , um den Heizvorgang zu starten. Das Symbol für den Eco-Modus  leuchtet standardmäßig auf. Dies bedeutet, dass das Heizgerät im Eco-Modus betrieben wird.
- Mit den Tasten  können Sie zwischen den Heizmodi wechseln: Eco , Comfort  und Anti-Frost-Modus . Die Symbole der Betriebsarten blinken, während Sie durch die Betriebsarten wechseln. Nach einigen Sekunden hört das Symbol auf zu blinken und das Gerät heizt in diesem Modus.
- Um die eingestellte Temperatur in einem der Modi anzupassen, können Sie die Einstellungstaste nach oben  und nach unten  drücken, um die Temperatur einzustellen. Der Temperaturbereich reicht von 5-50°C
- Um den Timer einzustellen, drücken Sie die Einstelltaste , die Ziffern blinken während der Einstellung. Verwenden Sie die Tasten Auf  und Ab , um die Zeit einzustellen. Der Timer kann zwischen 1 und 24 Stunden eingestellt werden, danach kehrt der Bildschirm in den Heizmodus zurück.
- Um die Kindersicherungsfunktion einzustellen, halten Sie die Taste  gedrückt. Das Vorhängeschloss-Symbol  erscheint auf dem Bildschirm, und das Bedienfeld ist nun gesperrt, die Fernbedienung funktioniert jedoch weiterhin. Um die Kindersicherung zu deaktivieren, drücken Sie erneut die Taste  und halten Sie sie gedrückt. Das Vorhängeschloss-Symbol  verschwindet, um anzuzeigen, dass die Kindersicherungsfunktion nun inaktiv ist und alle Tasten wieder verwendet werden können.

Um die Displaybeleuchtung während des Betriebs auszuschalten, halten Sie die Taste  gedrückt.

Drücken Sie die Taste  erneut, um die Displaybeleuchtung wieder einzuschalten.

## Verbinden mit WiFi

1. Um Ihr Heizgerät mit dem WLAN zu verbinden, müssen Sie zunächst die Smart Life-App auf Ihr Smartphone oder Tablet herunterladen. Sie finden die App, indem Sie den QR-Code unten scannen oder im Google Play oder Apple App Store nach "Smart Life" suchen.



### Smart Life - Smart Living

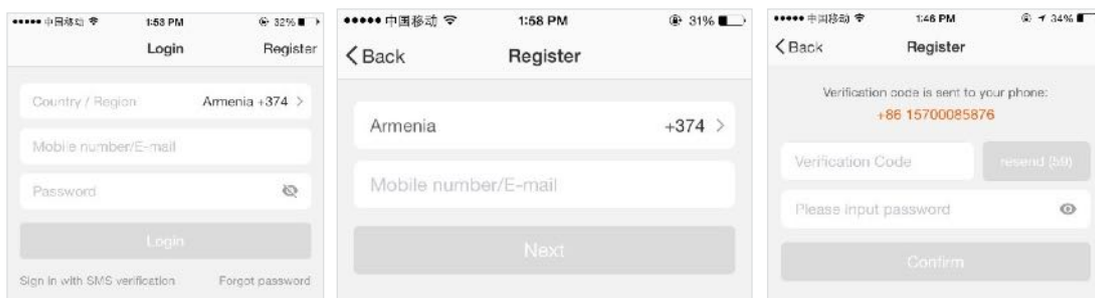
Yu xiang

#199 in Lifestyle

★★★★★ 4.9K Ratings

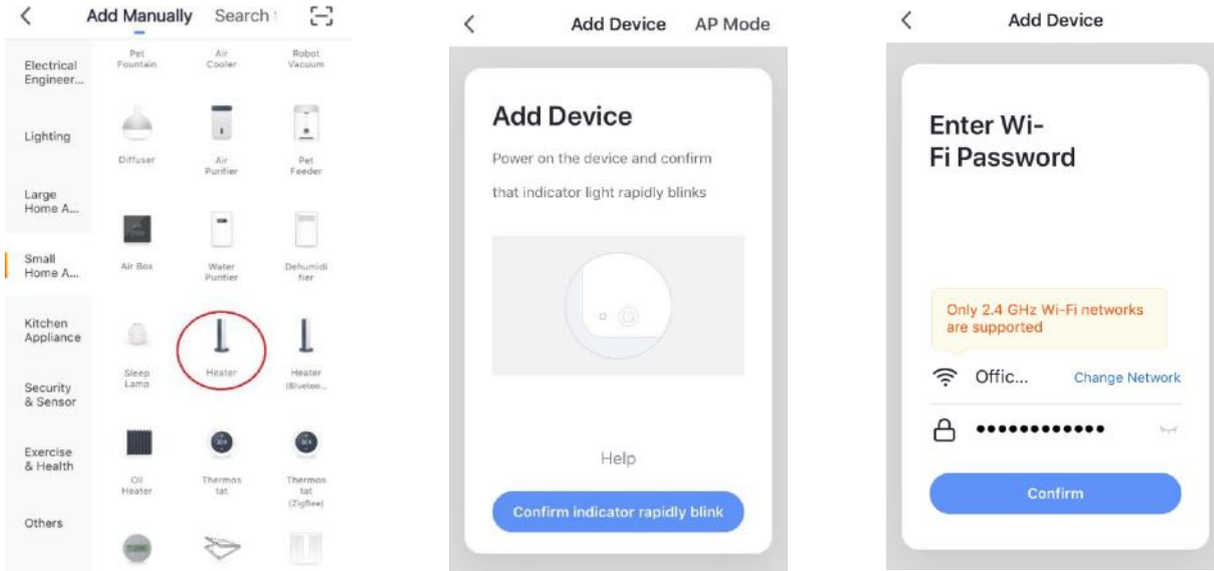
Free

2. Laden Sie die App herunter und installieren Sie sie. Wenn Sie nicht bereits ein Smart Life-Konto haben, müssen Sie ein Konto erstellen, indem Sie auf Registrieren tippen.

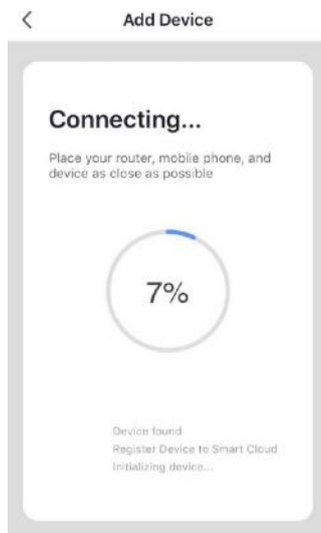


Das Gerät ermittelt Ihr Land automatisch, aber Sie können es bei Bedarf ändern. Geben Sie Ihre Telefonnummer oder E-Mail-Adresse ein. Wenn Sie eine Telefonnummer eingeben, wird eine Verifizierungsnummer an Ihr Telefon gesendet: Geben Sie diese Nummer zur Verifizierung ein und erstellen Sie dann ein Passwort. Wenn Sie Ihre E-Mail-Adresse eingeben, müssen Sie nur ein Passwort erstellen.

3. Um Ihr Heizgerät zur App hinzuzufügen, schalten Sie es zunächst in den WiFi-Verbindungsmodus. Das Heizgerät befindet sich im WiFi-Verbindungsmodus, wenn das WiFi-Symbol  blinkt. Wenn das WiFi-Symbol nicht blinkt, drücken Sie bitte lange auf das Bedienfeld  bis das Symbol blinkt .
4. Sobald das Symbol  blinkt, rufen Sie die App auf und drücken Sie auf Gerät hinzufügen. Wählen Sie den Gerätetyp (Kleingeräte > Heizgerät) und bestätigen, dass die Anzeige blinkt. Sie werden dann aufgefordert, Ihr WiFi-Passwort einzugeben. So kann die App Ihr Heizgerät über Ihr WLAN finden.



5. Die App zeigt dann den Verbindungsbildschirm an.

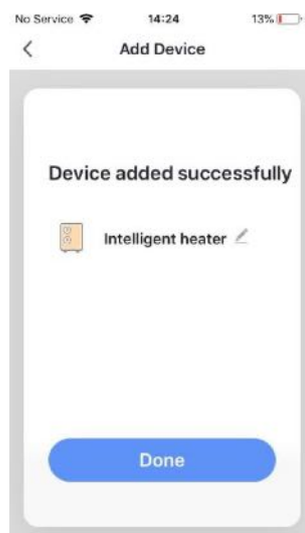


**HINWEIS:** Wenn das Heizgerät nicht angeschlossen werden kann, drücken und halten Sie die Taste  weitere fünf (5) Sekunden lang gedrückt. Das Gerät wechselt dann in den sekundären Verbindungsmodus. Das Heizgerät verfügt über 2 Verbindungsmodi: einen, bei dem das Symbol  langsam blinkt (einmal (1) pro Sekunde) und einen, bei dem das Symbol schnell blinkt (dreimal (3) pro Sekunde).

Die meisten Geräte werden im schnell blinkenden Modus verbunden

6. Das Heizgerät gibt einen Signalton ab und zeigt ein andauerndes Symbol  an, wenn das Gerät verbunden ist.

Die App bestätigt, dass das Heizgerät hinzugefügt wurde. Sie können dem Gerät nun einen Namen geben, es mit Familienmitgliedern teilen oder mit der Planung Ihrer Heizung fortfahren.



## Verwendung der Smart Life App

Sie können die App verwenden, um mehrere Geräte zu steuern. Der Status Ihrer Geräte wird in der Geräteliste angezeigt:

- Offline (Gerät kann nicht mit dem Server kommunizieren)
- Ausgeschaltet (Gerät befindet sich im Standby-Modus)
- Eingeschaltet (Gerät befindet sich im Heizmodus)

Wenn das Heizgerät online ist, tippen Sie auf den Gerätenamen, um zur Steuerungsoberfläche zu gelangen. Hinweis: Wenn das Heizgerät offline ist, können Sie es nicht über die App steuern.

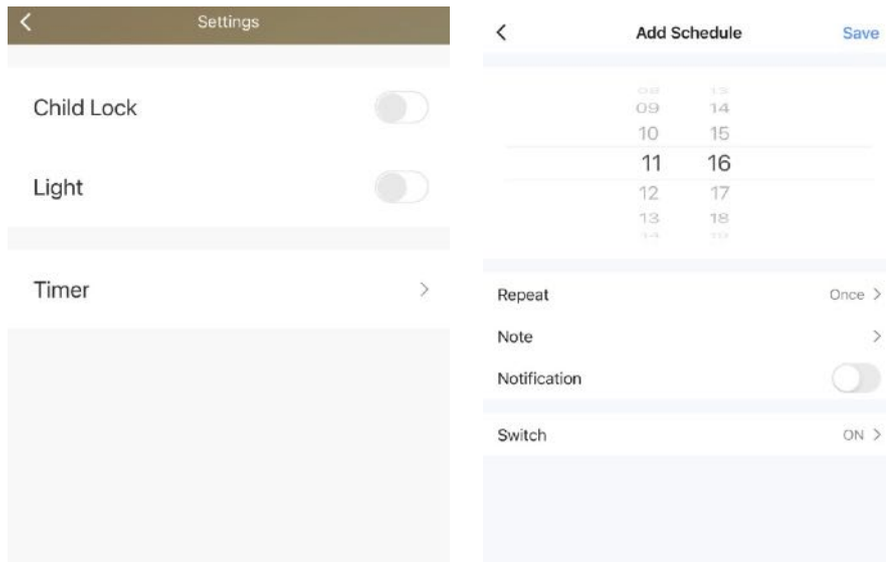
## Steuerung des Heizgeräts



Sie können den aktuellen Modus des Heizgeräts ändern, indem Sie auf die Modustasten tippen. Sie können die Temperatur des Modus mit den Tasten + und - einstellen, wenn Sie sich in diesem Modus befinden.

## Zeitplanung für Ihre Heizung

Sie können Ihre Heizung programmieren, indem Sie einen Zeitplan mit "Ereignissen" erstellen, bei denen sich die Heizung ein- oder ausschaltet. Diese Ereignisse können zeitlich begrenzt sein, wie das Einstellen einer Zeitschaltuhr, oder sie können wiederkehrend sein, so dass die Heizung jede Woche zur gleichen Zeit eingeschaltet wird. Sie können eine unbegrenzte Anzahl von Ereignissen festlegen, bei denen die Heizung über die Woche hinweg ein- und ausgeschaltet wird.



Für jedes Ereignis müssen Sie eine Startzeit festlegen. Wählen Sie dann, ob das Ereignis wiederholt werden soll. Wählen Sie "Nur einmal", wenn Sie nur für den Moment einen Timer einstellen möchten. Wenn das Ereignis wiederholt werden soll, wählen Sie die Tage aus, an denen es stattfinden soll. Wählen Sie schließlich, ob die Heizung ein- oder ausgeschaltet werden soll. Bestätigen Sie Ihre Einstellungen und drücken Sie auf "Speichern", um das Ereignis zu speichern.

Jedes Ereignis wird in Ihrem Zeitplan angezeigt. Sie können Ereignisse mit dem Kippschalter aktivieren und deaktivieren. Sie können Ereignisse auch löschen, indem Sie nach links streichen und auf Löschen tippen.

Das Heizgerät gibt einen Signalton ab, wenn es einen neuen Heizvorgang beginnt. Das Heizgerät heizt in dem Modus, auf den es zuletzt eingestellt war: Sie können keine Modus Änderungen planen. Wenn Sie die Einstellung des Heizgeräts während eines Ereignisses ändern, d. h. es einschalten, obwohl es eigentlich ausgeschaltet sein sollte, bleibt das Heizgerät bis zum nächsten geplanten Ereignis in dieser Einstellung.

## Technische Daten

Typ	Spannung	Frequenz	Leistung	Rippen
LK-Y409W	220V-240V	50-60Hz	2000W	9
LK-Y411W	220V-240V	50-60Hz	2500W	11

Das Produkt ist nur für den Hausgebrauch bestimmt.

## Reinigung und Pflege

### Wartung

Schalten Sie das Gerät immer aus und lassen Sie es vollständig abkühlen, bevor Sie es warten. Verwenden Sie einen Staubsauger, um Staub auf den Gittern zu entfernen. Reinigen Sie die Außenseite des Geräts mit einem feuchten Tuch und trocknen Sie es anschließend mit einem trockenen Tuch ab. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein, und lassen Sie kein Wasser in das Gerät tropfen.

### Ablage

Trennen Sie das Gerät immer vom Stromnetz, lassen Sie es vollständig abkühlen und reinigen Sie es, bevor Sie es lagern. Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, legen Sie es zusammen mit der Bedienungsanleitung in den Originalkarton zurück und lagern Sie es an einem trockenen und gut belüfteten Ort. Legen Sie während der Lagerung keine schweren Gegenstände auf den Karton, da dies das Gerät beschädigen könnte.



**WARNUNG:** Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Heizgerät nicht abgedeckt werden.

Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unter oder vor einer Steckdose angebracht werden...

Das Gerät darf nicht in der Nähe von Vorhängen oder anderen brennbaren Materialien aufgestellt werden.

Benutzen Sie das Gerät auf einer waagerechten und stabilen Oberfläche oder befestigen Sie es an der Wand, je nach Bedarf.

## Hinweise zur Entsorgung



Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsvoll, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr Altgerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme Ihrer Region oder Ihres Wohnortes oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Sie können dieses Produkt einem umweltgerechten Recycling zuführen