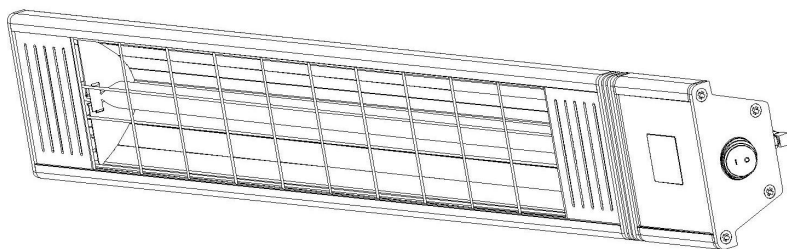


INFRAROTSTRAHLER

Sicherheitshinweise und Betriebsanleitung



Modell: LDHR026-240KYW

(Hinweis: Das Produkt darf im Betrieb unter keinen Umständen
abgedeckt werden)

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät benutzen, und halten Sie sich strikt an die Anweisungen, insbesondere an die „Wichtigen Sicherheitshinweise“.

Wichtige Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung elektrischer Geräte sollten immer grundlegende Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, um die Gefahr von Bränden, elektrischen Schlägen oder Verletzungen zu verringern, einschließlich der folgenden: Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie dieses Heizgerät benutzen.

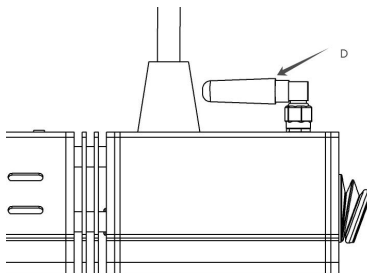
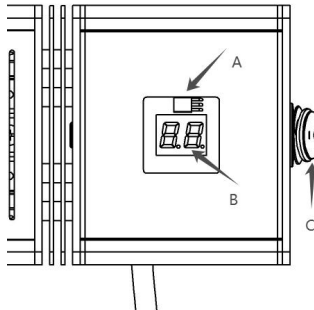
- Um Verbrennungen zu vermeiden, sollten Sie darauf achten, dass Ihre nackte Haut nicht mit heißen Oberflächen in Berührung kommt. Halten Sie brennbare Materialien wie Möbel, Kissen, Bettzeug, Papiere, Kleidung und Vorhänge mindestens 0,9 m von der Vorderseite des Heizstrahlers entfernt.
- Äußerste Vorsicht ist geboten, wenn ein Heizgerät in der Nähe von Kindern oder Behinderten verwendet wird und wenn das Heizgerät in Betrieb und unbeaufsichtigt ist.
- Ziehen Sie immer den Netzstecker, wenn Sie das Gerät nicht benutzen.
- Betreiben Sie das Heizgerät nicht mit einem beschädigten Kabel oder Stecker oder wenn das Heizgerät eine Fehlfunktion aufweist, fallen gelassen oder in irgendeiner Weise beschädigt wurde. Entsorgen Sie das Heizgerät oder geben Sie es zur Überprüfung und/oder Reparatur an eine autorisierte Kundendienststelle.
- Dieses Heizgerät ist nur für den Außenbereich vorgesehen.
- Verlegen Sie das Kabel nicht unter Teppichböden. Verdecken Sie das Kabel nicht mit Teppichen, Läufern oder ähnlichen Verkleidungen. Verlegen Sie das Kabel nicht unter Möbeln oder Geräten. Verlegen Sie das Kabel außerhalb des Verkehrsbereichs und so, dass niemand darüber stolpern kann.
- Das Gerät nur an ordnungsgemäß geerdete Steckdosen anschließen.
- Um das Heizgerät auszuschalten, schalten Sie die Regler aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.
- Führen Sie keine Fremdkörper in die Lüftungs- oder Abluftöffnungen ein, da dies zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen oder das Heizgerät beschädigen kann.
- Um einen möglichen Brand zu verhindern, dürfen Sie die Luftein- und -auslässe nicht blockieren.
- Das Heizgerät hat heiße und lichtbogen- oder funkenbildende Teile im Inneren. Verwenden Sie es nicht in Bereichen, in denen Benzin, Farbe oder brennbare Flüssigkeiten verwendet oder gelagert werden.
- Verwenden Sie dieses Heizgerät nur wie in dieser Anleitung beschrieben. Jede andere Verwendung, die nicht vom Hersteller empfohlen wird, kann zu Bränden, elektrischen Schlägen oder Verletzungen von Personen führen.
- Schließen Sie die Heizgeräte immer direkt an eine Wandsteckdose an. Niemals mit einem Verlängerungskabel oder einer verschiebbaren Steckdose (Steckdose/Steckdosenleiste) verwenden.

- Prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild des Geräts angegebene Spannung mit der örtlichen Netzzspannung übereinstimmt, bevor Sie das Gerät anschließen.
- Platzieren Sie das Gerät nicht unmittelbar unter oder über einer Steckdose.
- Das Gehäuse und die Frontabdeckung des Geräts werden während des Betriebs sehr heiß. Achten Sie darauf, dass kein brennbares Material durch Wind oder andere Umwelteinflüsse das Gerät verdeckt oder behindert, wie z. B. Vorhänge, Zelte, Fahnen, Plastikfolie usw. Berühren Sie das Gerät nicht. Vorsicht! Gefahr von Verbrühungen!
- Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht die Gefahr eines elektrischen Schlaggefahrs und/oder Brandgefahr. Stellen Sie den Betrieb des Geräts ein und ziehen Sie sofort den Netzstecker. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Wenden Sie sich für die Wartung an den Kundendienst oder einen entsprechend qualifizierten Elektriker.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und warten Sie, bis das Gerät ausreichend abgekühlt ist, bevor Sie es reinigen.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Um Kinder vor den Gefahren elektrischer Geräte zu schützen, lassen Sie sie niemals unbeaufsichtigt mit dem Gerät spielen. Wählen Sie daher den Aufstellungsort Ihres Geräts so, dass Kinder keinen Zugang zu dem Gerät haben.
- Das Gerät darf nur von einer autorisierten Fachkraft unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften der Energieversorgungsunternehmen und der regionalen Bauvorschriften montiert werden.

Spezifikationen

Spezifikation	LDHR026-240KYW
Spannung (V)	220-240V~50Hz
Leistung (W)	2400W
IP Schutzklasse	IP65

Funktionsübersicht



(Wifi Version)

Pos.	Grafik	Name	Funktion
A		Infrarotempfänger	Das Gerät empfängt Schaltbefehle der Fernbedienung über den Infrarotempfänger
B		LED Display	Anzeige von Heizstufe, Timer-Countdown und Abschaltung
C		Ein/Aus-Schalter	Strom ein-/ausschalten
D		Wifi Antenne	Stellen Sie sicher, dass die Antenne richtig installiert ist (Wifi-Modell)

Anleitung für die Fernbedienung

	Taste	Grafik	Funktion
	Pfeil nach oben	↗	Eine Heizstufe höher
	Pfeil nach unten	↘	Eine Heizstufe niedriger
	Einschalten	on	So schalten Sie die Heizung ein: ON drücken. Das Heizgerät hat eine Softstartfunktion und startet mit Stufe 1.
	Ausschalten	off	<ul style="list-style-type: none"> ▪ So schalten Sie die Heizung aus: Drücken Sie OFF. Das Heizgerät schaltet in den Standby-Modus (die Empfängeranzeige leuchtet auf). ▪ Die Ausschalttaste wird auch verwendet, um in den WIFI-Kopplungsmodus zu gelangen (siehe folgende Seite für Anweisungen).
	Timer	⌚	So stellen Sie einen Timer zum Ausschalten der Heizung ein. Drücken Sie die Timer-Taste einmal - auf dem Display erscheint 1H, um eine einstündige Abschaltzeit anzuzeigen. Durch erneutes Drücken der Timer-Taste wird eine zweistündige Abschaltung, eine vierstündige Abschaltung und schließlich wieder keine Abschaltzeit eingestellt.

Hinweis:

- Verwenden Sie 2 Stück AAA-Batterien 1,5 V in der Fernbedienung. Nehmen Sie die Batterien heraus, wenn Sie sie längere Zeit nicht benutzen, um die Lebensdauer der Fernbedienung zu verlängern.
- Die Fernbedienungsfunktion funktioniert möglicherweise nicht, wenn sich ein Hindernis zwischen der Fernbedienung und dem Heizgerät befindet.

Wi-Fi Funktion

Um den infrarotstrahler über die Wi-Fi Funktion zu steuern, muss er mit einem Smartphone, auf welchem die App heruntergeladen wurde, gekoppelt werden. Die App erfordert 2.4G Wi-Fi.

HINWEIS: Wenn Sie das Heizgerät zum ersten Mal hinzufügen, müssen sich das Heizgerät und das Gerät in der gleichen WLAN befinden.

1. Um die App herunterzuladen, scannen Sie den QR-Code hier, oder suchen Sie in den App-Stores nach „Tuya Smart“. Vergewissern Sie sich, dass Ihr Telefon mit dem WLAN verbunden ist und die Bluetooth-Funktion eingeschaltet ist.
2. Während sich das Heizgerät im Standby-Modus befindet, richten Sie die Fernbedienung auf das Heizgerät und drücken Sie dreimal die Taste „Aus“. Ein Ton ist zu hören und ein kleiner Punkt leuchtet auf dem LED-Bildschirm des Heizgeräts auf.
3. Um das Heizgerät mit Ihrem Gerät zu verbinden, wählen Sie die Schaltfläche „Gerät hinzufügen“, Dies kann bis zu 2 Minuten dauern. Sobald das Gerät erkannt wurde, wird "Heater 026-KY-W" angezeigt. Wählen Sie das Heizgerät aus und schließen Sie die Einrichtung ab. Nach der Verbindung, leuchtet der kleine Punkt auf dem LED-Bildschirm weiter.



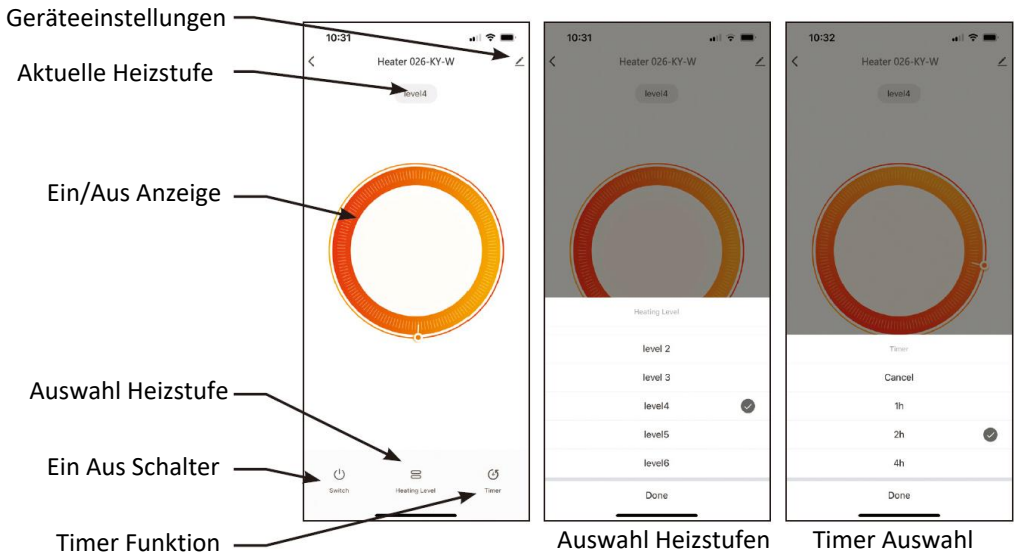
App-Bedienfeld

Auswahl der Heizstufe

- Um eine Leistungseinstellung zu wählen, drücken Sie auf das Symbol für die Heizstufe am unteren Rand der Benutzeroberfläche. Es werden sechs Optionen angezeigt (Sie müssen nach unten scrollen, um alle sechs zu sehen). Wählen Sie zwischen der niedrigsten Leistungsstufe 1 - 800 W und der höchsten Leistungsstufe 6 - 2400 W.

Timer

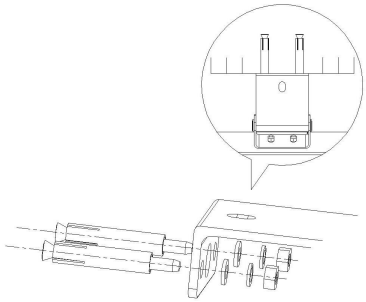
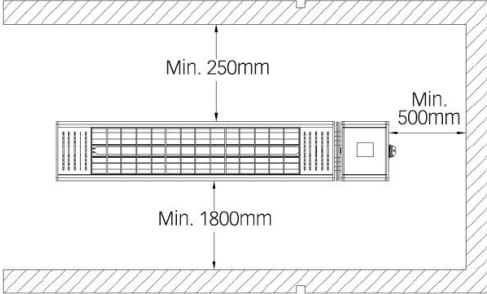
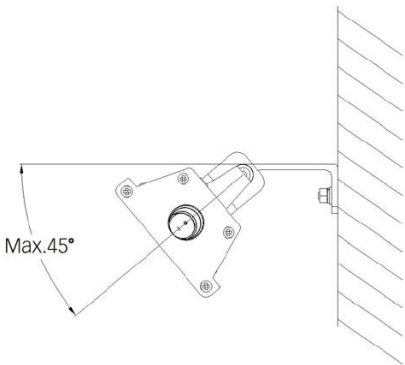
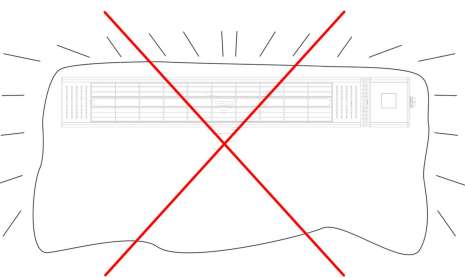
- So stellen Sie einen Timer zum Ausschalten des Heizgeräts ein. Drücken Sie das Timer-Symbol unten rechts auf der Benutzeroberfläche - auf dem Display wird 1H/2H / 4H angezeigt - um eine einstündige/ zweistündige oder vierstündige Abschaltzeit einzustellen. Um die Timer-Einstellung zu deaktivieren, wählen Sie Abbrechen.



Betriebsanleitung

- Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial (einschließlich des Erschütterungsschutzes der Glühlampe) und überprüfen Sie das Gerät, das Netzkabel und den Stecker auf Anzeichen von Schäden.
- Achten Sie auf den Montageort und alle Befestigungsmaterialien (Dübel, Schrauben). Vergewissern Sie sich, dass sie für die Montage und den dauerhaften Halt des Geräts geeignet und stabil genug sind.
- Vor der Montage müssen die in den Abbildungen angegebenen Mindestabstände und Neigungswinkel unbedingt eingehalten werden.
- Der Abstand zwischen der Unterkante des Geräts und dem Boden muss mindestens 1,8 m betragen. Siehe Abbildung 2.
- Zwischen dem Gerät und Decken, Dächern oder anderen Abdeckungen muss ein Abstand von mindestens 0,25 m eingehalten werden. Siehe Abbildung 2.
- Zwischen dem Gerät und Wänden oder Ähnlichem muss auf jeder Seite ein Abstand von mindestens 0,5 m eingehalten werden. Siehe Abbildung 2.
- Befestigen Sie zuerst die Halterung an der Wand oder Decke. Vergewissern Sie sich, dass der Montageort sicher und fest ist.

- Stellen Sie den gewünschten Abstrahlwinkel ein und ziehen Sie alle Schrauben fest. Überprüfen Sie regelmäßig die Schraubenverbindung. Mechanischer Lagerdruck und Schwingungen durch Wind oder Regen können zu einer Lockerung führen.
- Bewegen Sie das Heizgerät nicht und decken Sie es nicht ab, während es in Betrieb ist. Siehe Abbildung 4 .
- Schließen Sie das Gerät an die Stromquelle an und betätigen Sie die Fernbedienung. Beobachten Sie dann, ob das Gerät in den ersten 10-15 Minuten störungsfrei arbeitet.

<p>Abbildung 1: Montagewinkel und Dübel werden mitgeliefert. Verbindung von der Wand zur Infrarotheizung.</p>	<p>Abbildung 2: Mindestabstand zu Boden, Decke und Wand.</p>
	
<p>Abbildung 3: Neigungswinkel.</p>	<p>Abbildung 4: Das Produkt nicht bewegen oder abdecken wenn es in betrieb ist!</p>
	

Reinigung und Pflege

- Dieses Gerät besteht aus einem robusten und wartungsfreien Aluminiumgehäuse mit einer Schutzabdeckung. Im Inneren befinden sich keine vom Benutzer zu wartenden Teile.
- Ziehen Sie vor der Reinigung den Stecker aus der Steckdose und warten Sie, bis das Gerät ausreichend abgekühlt ist.
- Wischen Sie das Gerät nur mit einem sauberen und fusselfreien Tuch oder einer weichen Bürste ab.
- Verwenden Sie niemals Scheuermittel, Scheuerbürsten und chemische Reinigungsmittel zur Reinigung!
- Das Gerät kann mit Alkohol gereinigt werden.
- Zum Schutz vor Stromschlag und Lebensgefahr dürfen Kabel, Stecker oder Teile des Geräts nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden.
- Für den Austausch des Heizelements wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder seinen Kundendienst oder an eine ähnlich qualifizierte Person.

Entsorgung



Gemäß der europäischen Richtlinie 2011/65/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) bitten wir Sie, alle Elektrogeräte, die Sie nicht mehr verwenden, bei den dafür vorgesehenen Sammelstellen abzugeben.

Dieses Symbol zeigt an, dass das Gerät nicht als normaler Hausmüll behandelt werden kann, sondern bei einer Sammelstelle für das Recycling von Elektro- und Elektronikgeräten abgegeben werden muss.

Informationen darüber, wo die Geräte entsorgt werden können, erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung.

Kundenservice

- Reparaturen müssen von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden, um die elektrische Sicherheit zu gewährleisten.
- Wenden Sie sich bitte an den Händler oder einen entsprechend qualifizierten Elektriker.
- Unsachgemäße Reparaturen können zu einer Gefährdung des Benutzers führen.
- Diese Garantie deckt keine Schäden oder Ausfälle ab, die auf Veränderungen, Unfälle, Missbrauch, Vernachlässigung, kommerzielle Nutzung oder unsachgemäße Wartung zurückzuführen sind.
- Im Rahmen unserer Politik der kontinuierlichen Produktentwicklung behalten wir uns das Recht vor, die Produkt- und Dokumentationspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.