

Verbinden mit Smart Life | App Surya IR 20

Um eine möglichst fehlerfreie Verbindung herzustellen, stellen Sie sicher dass Ihr WLAN auf 2.4 GHz konfiguriert ist. Falls Sie mit dem Verbinden bereits mit anderen Smart Life Produkten Probleme haben, so kann dies an Ihrem Router liegen (Package SPI oder UPNP blockieren einkommende Datenpakete). Ein Wechsel des Routers kann helfen. Zum Überprüfen generieren Sie mit einem zweiten Mobiltelefon einen Hotspot und verbinden das Gerät mit dem Hotspot. Kann es mit dem Hotspot verbunden werden, aber nicht mit dem Router, so liegt das Problem beim Router.

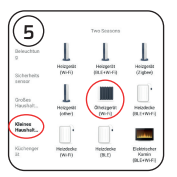
- 1. Nach dem Einschalten des Geräts leuchtet auf dem Display die aktuelle Raumtemperatur, sowie langsam blinkend das WLAN-Symbol auf.
- 2. Öffnen Sie die Smartlife App auf dem Smartphone. Rufen Sie Ihren App-Store auf, falls Sie die App noch nicht installiert haben. Dies ist auch über den auf der Heizung aufgeklebten QR-Code möglich. Laden und installieren Sie die App.



Neues Gerät hinzufügen: Tippen Sie auf das «Plus» oben rechts.



Wichtig: Bestätigen Sie die **Freigabe der** Standortinformationen. Dies ist notwendig, um eine verlässliche WLAN-Verbindung zwischen Gerät und Router herzustellen.



Wählen Sie in der App auf der linken Seite «Kleines Haushaltsgerät», danach «Ölheizgerät (Wi-Fi)».



Nun müssen Sie Ihr WLAN-Passwort eingeben.



Heizung in den Pairing-Modus schalten: Um die Heizung in den Pairing-Modus zu setzen, drücken Sie auf der Fernbedienung folgende Tasten in folgender Reihenfolge: 1. Switch, 2. Umschalten, 3. Pfeil nach oben.



Nachdem Sie das Passwort eingegeben haben, werden Sie aufgefordert die Heizung in den Pairing-Modus zu schalten, wenn Sie diesen Schritt erledigt haben, bestätigen Sie die Meldung auf dem Smartphone.



Der Suchfortschritt wird mit dendrei unten im Display dargestellten Schritten dargestellt:

- 1. Scan Geräte
- 2. Registrieren
- 3. Initialisieren



Es kann vorkommen, dass nur die ersten zwei Schritte als abgeschlossen angezeigt werden, der dritte aber nicht, weil der Router einkommende Datenpakete blockiert. Kehren Sie in diesem Fall in die Geräteauflistung im Hauptmenü zurück und **aktualisieren** Sie diese mit einem ziehen nach unten.

Falls das Gerät nicht angezeigt wird, überprüfen Sie die Eingabe des WLAN-Passwortes und versuchen den Vorgang erneut. Wichtig: Die Heizung muss erneut in den Pairing-Modus gesetzt werden.