BVF Heating Solutions

BVF Heato Box

Intelligentes Steuergerät für mehrere Bereiche



SPEZIFIKATION

| Betriebsspannung: | 5V |
|-------------------------|--|
| Anschluss: | Mikro-USB |
| Funkfrequenz: | 433Mhz |
| Betriebstemperatur: | 5°C ~ 50°C |
| Maße: | angebrachte Oberfläche, 78 mm x 98 mm x 28 mm |
| Farbe: IP-Schutzart: | weiß IP 40 |



DOWNLOAD UND INSTALLATION DER ANWENDUNG

Downloaden und installieren Sie die kostenfreie My BVF Anwendung vom Play Store oder AppStore.



CE

IN EINEM WORT: BENUTZERFREUNDLICH

Einfach. Flexibel. Schnell.

Diese Punkte haben uns dazu veranlasst, eine neue Generation des Heato herzustellen. Genießen Sie volle Kontrolle über Ihre Heizung, auch wenn Sie nicht Zuhause sind.





Router



Heato7/8/9 (Zimmer1)



Heato<mark>7/8/9</mark> (Zimmer ... 8)

Heato<mark>7/8/9</mark> (Zimmer 2)



VERWENDEN SIE DIE HEATO BOX NUR MIT DEM GELIEFERTEN LADEGERÄT

VERBINDUNGSANLEITUNG

- 1. Verbinden Sie die Stromversorgung mit der Heato Box (USB).
- 2. Verbinden Sie die Heato Box mit dem Router des Ethernetkabels (RJ45).



Bedienungsanleitung

BVF Heating Solutions

LED-ANZEIGEN & TASTENBESCHREIBUNG



VERBINDUNG MITTELS WIFI

Das System kann einfach eingerichtet werden. Zuerst verbinden Sie die Heato Box mit der App, dann verbinden Sie die Heato Box mit dem Heato Temperaturregler. Das System ist dann vollständig steuerbar.

1. Verbindung der Heato Box mit der App über WiFi

Downloaden und installieren Sie die kostenfreie "My BVF" Anwendung vom Play Store oder AppStore. Stellen Sie sicher, dass Ihr Gerät mit demselben WiFi-Netzwerk verbunden ist, wie die Heato Box (Verbindung zum selben Router).

- a. Drücken Sie + in der oberen, rechten Ecke der APP, um ein Gerät hinzuzufügen und geben Sie dann Ihr eigenes WiFi-Passwort ein (siehe Bild 2).
- b. Drücken und halten Sie **Taste 2** auf der Heato Box für 3 Sekunden. LED 2 beginnt schnell zu blinken.
- c. Drücken Sie die Start Taste in der APP. Wenn die Verbindung erfolgreich hergestellt wurde, hört LED 2 auf zu blinken. Die App wird automatisch zu Bild 3 wechseln. Falls dies nicht geschieht, aktualisieren Sie bitte die Seite der App.
- d. Drücken und halten Sie das BVF Heato Box Symbol. Sie können dann den Namen der Box ändern.

| ← Device Pairing | + |
|--|--|
| SSID Zyxel_Wi-Fi Password Enter wifi password | BVF My devices |
| START QR CODE | (O)) HostDevice Heato Box |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 2 | 3 |
| | Periode Pairing Size Yed, WF.B? Yearword Terr will password Terr On Cool |

2. Verbindung der Heato Box mit dem Heato-Temperaturregler

Da Sie bereits die Heato Box und die App verbunden haben, müssen Sie jetzt nur noch die Heato Box mit den Temperaturreglern durch folgende Schritte koppeln.

- a. Drücken Sie die Funktionstaste (Taste 2) zweimal auf der Heato Box. LED 2 wird dann langsam blinken.
- b. Schalten Sie den Heato Zimmertemperaturregler aus, indem Sie die 🕛 Taste drücken. Drücken und halten Sie dann die SMART Taste für 5 Sekunden. Sie können dann die RF-ID rechts oben / unten am Bildschirm erkennen.
- Drücken Sie die 🕂 Taste auf dem Heato Temperaturregler. Die Kopplung ist abgeschlossen, sobald die RF-ID nicht mehr blinkt.
- c. Aktualisieren Sie die App, dann werden Sie das erste verknüpfte Gerät in einer Liste unter dem BVF Heato Box MultiSmart sehen (siehe Bild 4).
- d. Drücken und halten Sie das Symbol Temperaturregler, dann können Sie den Gerätenamen ändern (siehe Bild 5).
- e. Um noch mehr Heato-Temperaturregler (empfohlen werden max. 8) zu verbinden, folgen Sie den Schritten aus "a" nochmals.

| | | + | My devices | |
|------------------|-------------------|----------------|-----------------------|--|
| | BVF My devices | | Home Heato Box | |
| C)) Hor | ne o Box | | Living room 31.5°C | |
| Livia 31.5 | ng room | M 🔶 | Kitchen 21.0°C | |
| Kitc 21.0 | hen °C | (i• | Bathroom 21.0°C | |
| Bathroom | | More operation | | |
| -9 | | Delete device | | |
| | | | Share device | |
| | | | Cancel | |