

BLISS2

SMARTES THERMOSTAT BLISS2
1C.B1.9.005.007



BLISSCLIMA.COM

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Spannungsversorgung: 3x1.5 V Alkaline-Batterien Type AAA - LR03
Temperatureinstellung: (+5...+37)°C
Anzeigenauigkeit: 0.1°C
Schutzart: IP20
Ausgangskontakt: 5 A 250 V AC, Potentialfreier Wechselkontakt
Montageart: Wandmontage

INSTALLATIONSHINWEISE

SICHERHEITSAUFWEISUNGEN

Die Installation und Montage elektrischer Geräte muss von fachkundigem Personal durchgeführt werden. Stellen Sie vor dem Anschließen des Thermostats sicher, dass die Last (Pumpe, Ventil, Kessel usw.) Spannungsfrei und Abgeschaltet ist. Achten Sie auf die Schaltleistung des Wechselkontakts im Thermostat.

POSITIONIERUNG

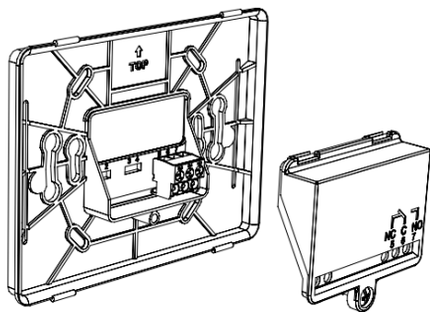
Installieren Sie das Thermostat nicht in der Nähe von Wärmequellen (Heizkörper, direktes Sonnenlicht, Küchen), nicht in der Nähe von Türen / Fenstern und montieren Sie es ca. 1,5 m über dem Boden.

BEFESTIGUNG AN DER WAND

Zuerst lösen Sie das Thermostat von seiner Grundplatte, indem Sie zwei Finger in die mittlere hintere Öffnung stecken und mit der anderen Hand die Vorderseite des Thermostats zu sich ziehen.

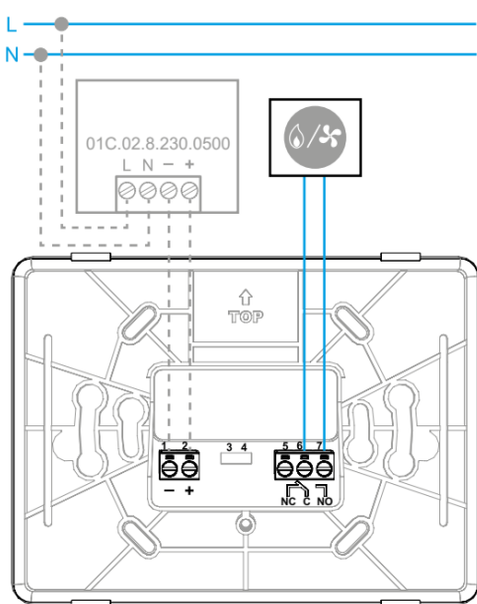
BEFESTIGUNG DER GRUNDPLATTE

Befestigen Sie die Grundplatte mit den in der Verpackung enthaltenen Schrauben an der Wand. Achten Sie beim Befestigen darauf, die Schrauben nicht zu fest anzuziehen, um die Grundplatte nicht zu beschädigen.



ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE

Um die Anschlüsse vorzunehmen, lesen Sie zuerst die Anweisungen für Ihr Heizsystem (Pumpe, Ventil, Boiler, usw.), entfernen Sie dann die Klemmenabdeckung und schließen Sie die entsprechenden Drähte an die Klemmen 6 (COM) und 7 (NO) des smarten Bliss2 Thermostaten an.

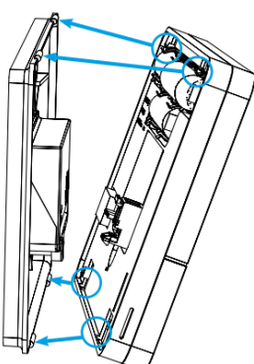


01C.02.8.230.0500: OPTIONALES Netzteil

EINLEGEN DER BATTERIEN UND MONTAGE DES THERMOSTATS

• Legen Sie 3 x 1.5 V Alkaline-Batterien Typ AAA - LR03 ein und achten Sie dabei auf die angegebene Polarität. Nach dem Einlegen der Batterien erscheinen Initialisierungsbildschirme. Warten Sie, bis dieser Vorgang abgeschlossen ist, und die erkannte Temperatur angezeigt wird.

• Montieren Sie das Thermostat an seiner Grundplatte, indem Sie zuerst den unteren Teil des Thermostats mit den unteren Stiften der Grundplatte in Eingriff bringen und dann den oberen Teil des Thermostats schließen, um die oberen Stifte zu arretieren

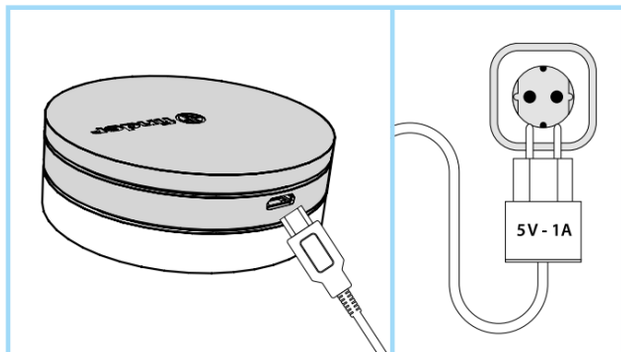


Das Thermostat ist jetzt bereit konfiguriert zu werden. Das Gateway2 (1Y.GU.005.1) muss jedoch zuerst installiert werden.

IB1CB1FXX - 01/21 - Finder S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY

GATEWAY2 INSTALLATION

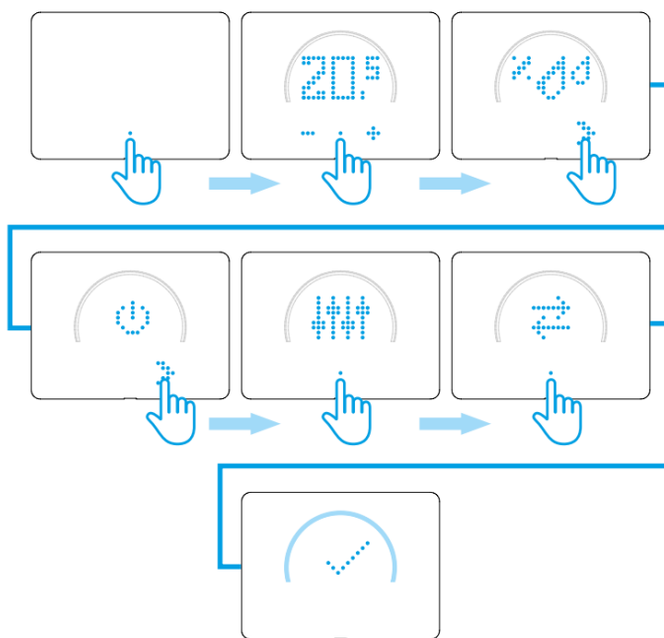
Verbinden Sie den Mikro-USB-Anschluss mit dem Gateway2 (1Y.GU.005.1) und stecken Sie das Netzteil in die Steckdose.



Nach dem Einschalten blinkt die leuchtende Basis des Gateways mit einem verblässenden weißen Licht - was anzeigt, dass es auf die Konfiguration wartet.

KONFIGURATION

Um das Gateway2 und das smarte Bliss2 Thermostat zu konfigurieren, laden Sie die Finder Bliss-App aus dem Google Play Store oder dem Apple Store herunter und fahren Sie mit der Konfiguration fort, indem Sie den Anweisungen in der App folgen. Wenn von der App angefordert, aktivieren Sie die Zuordnung des Thermostats nach den folgenden Bildschirmen:



Danach wird die vom smarten Bliss2 Thermostat erfasste Temperatur in der Anwendung angezeigt.

DAS BELEUCHTETE UNTERTEIL - ANMERKUNGEN

WEISSE LED

- Schwaches Blinken: Warten auf die Konfiguration
- Leuchtet: Wi-Fi Netzwerk und Cloud-Verbindung vorhanden
- 2 x Blinken: Verbunden mit dem Wi-Fi-Netzwerk, aber keine Verbindung zur Cloud (Überprüfen Sie Ihre Internetverbindung)
- 3 x Blinken: Keine Verbindung zum Wi-Fi-Netzwerk und keine Verbindung zur Cloud (Überprüfen Sie Ihr Wi-Fi-Netzwerk)

BLAUE LED

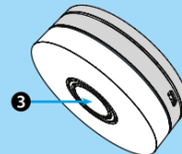
- Blinkt: Sendet Bluetooth-Befehle

ROTE LED

- Blinkt: Sendet Befehle an das smarte Bliss2 Thermostat

Um die Lichtintensität des GATEWAY2-Unterteils zu ändern, drücken Sie die Tasten: ③:

- 1 x: Helligkeitsstufe 1 (Niedrig)
- 2 x: Helligkeitsstufe 2
- 3 x: Helligkeitsstufe 3
- 4 x: Helligkeitsstufe 4 (Hoch)



RESET

Drücken Sie die Taste für > 10 Sekunden, um die Werkseinstellungen wiederherzustellen.

Weitere Informationen:

