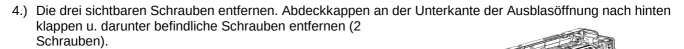
# Kurzanleitung Fernbedienung MH-WiFi von Termal

zur Verwendung zusammen mit dem engl./ital. Installation Manual des Herstellers

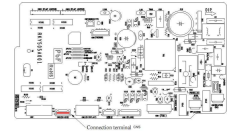
## Gehen Sie bitte gemäß der hier angegeben Reihenfolge vor!

## Mechanische Installation – Einbau in Innengerät SRKxxZS(X), SRKxxZM(X), etc.

- 1.) Klimaanlage stromlos machen!
- 2.) Deckel des Innengerätes in waagrechte Stellung aufklappen u. noch vorne herausziehen.
- 3.) Abdeckung für elektrische Anschlüsse entfernen (1 Schraube, Abb. von ZMX)  $\rightarrow$



- Weißes Plastikgehäuse unten leicht nach vorne ziehen, oben hinten die Laschen leicht nach unten drücken u. anschließend komplett abziehen.
- 6.) Schwarze Plastikabdeckung der Hauptplatine durch leichtes Wegdrücken der Haltelaschen oben und seitlich entfernen. Vorher Klebebänder und Fühlerkabel lösen →
- 7.) Kabel des WiFi-Modules mit Stecker voraus von hinten unten durchstecken.
- 8.) Stecker des WiFi-Modules in die dafür passende Steckerbuchse (5-poliges CNS-Terminal) auf Hauptplatine stecken, Richtung beachten!  $\rightarrow$
- 9.) WiFi-Modul im Innengerät (links unten) platzieren.
- 10.) Achtung: Zusammenbau in umgekehrter Reihenfolge. Dabei keine Kabel abquetschen!



## App auf Android Smartphone installieren u. Account anlegen

- 1.) Die App "MH-WIFI" von Homepage <a href="http://www.mitsubishi-termal.it/en/controllo-climatizzatore-wifi/">http://www.mitsubishi-termal.it/en/controllo-climatizzatore-wifi/</a> oder vom entsprechenden Shop (Google play, App Store) auf Android-, IOS-Smartphone downloaden u. installieren. Weiterführende Infos finden Sie ebenfalls auf der obigen Homepage.
- App starten u. auf 3G tippen: Unter New user registrieren.
  Username: Password:
- 3.) Es wird ein Aktivierungsmail an die angegebene Email-Adresse gesandt.
- 4.) Zur Aktivierung des Accounts auf den Link in der Aktivierungsmail tippen.

### Wifi-Konfigurieren u. mit Internet (über 3G) verbinden (nur 2,4GHz)

- 5.) Klimagerät einschalten.
- 6.) Das Smart-Phone oder Tablet mit Andoid (ab 4.4.2) oder IOS-Betriebssystem mit Wifi-Netz "MHwifi-A10", "MH-wifi", etc. über Einstellungen, WLAN, verbinden.
- 7.) App starten und auf Wifi-Symbol unten tippen. Es erscheint der Wifi-Bildschirm.



8.) Am **Wifi-Bildschirm** auf das Aktualisierungssymbol (Kreis mit Pfeil) rechts oben tippen.





9.) z.B. "MH-wifi 10.10.10.1" auswählen.



10.) Es erscheint nun der Steuerbildschirm:



Hier rechts unten "Setzen" auswählen.

- 11.) Auf "Netzwerk" tippen und die Verbindungsdaten ihres 2,4 GHz-Wifi-Netzwerkes eintragen.
  - \* AD hoc oben ausschalten
  - \* Mit der Lupe oben in der Mitte können die vorhandenen Wifi-Netze angezeigt werden. Durch Anklicken den Namen des eigenen Netzwerkes (SSID) auswählen.
  - \* Das Passwort ihres Wifi-Netzes eingeben.
  - \* Auf "Sichern" tippen.

Damit verbindet sich der Wifi-Adapter der Klimaanlage mit ihrem lokalen Wifi-Netz.

- 12.) Das Handy/Tablet wieder mit ihrem lokalen Wifi-Netz verbinden.
- 13.) Nochmals im Wifi-Bildschirm auf das Aktualisierungssymbol klicken.

Es erscheint z.B. "MH-wifi 10.0.0.21"

Dieses Auswählen und der Steuerbildschirm wird angezeigt.

Nun kann die Klimaanlage lokal (innerhalb der Reichweite ihres Wifi-Netzes) gesteuert werden.

14.)Um die weltweite Steuerung der Klimaanlage über das Internet zu ermöglichen muss noch die Verbindung zu ihrem Account beim Termal-Server hergestellt werden.

Dazu auf "Setzen" tippen, "Registrieren" auswählen und ihre Login-Daten unter "Link für Benutzer" eintragen. Sie erhalten die Bestätigung "device\_aggiunto". Der Account muss vorher aktiviert worden sein, siehe Punkt 4.

Nun kann die Klimaanlage über das Internet vom **3G-Bildschirm** aus gesteuert werden. Beachten Sie jedoch, dass neben der einprogrammierten Wartezeit je nach Serverauslastung und Übertragungsgeschwindigkeit die Befehls- und Statusübertragung deutlich verzögert sein kann und bisweilen einige Minuten dauert.

Durch Klicken auf das Aktualisierungssymbols am Steuerbildschirm rechts oben kann der **Steuerstatus** der Klimaanlage abgefragt werden. Die am Steuerbildschirm angezeigten Werte (Zustand Ein/Aus, Modus, Solltemperatur, Ventilatorgeschwindigkeit) werden dabei aktualisiert. Die Ist-Temperatur wird nicht angezeigt.

Die über ihre IR-Fernbedienung eingegebenen **Timer-Einstellungen** sind bei Anschluss des Wifi-Moduls unwirksam, können jedoch über die App unter "Programmierung" neu programmiert werden.

### **Technische Daten**

Stromversorgung über Klimaanlage Maße: H 55 mm, B 85 mm, T 10 mm