



WLAN - Stick



(Abb. ähnlich / Fig. similar)

Artikel Nr. 9600925000

DE Installationsanleitung

Sicherheitshinweise

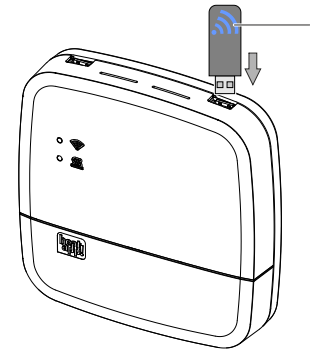
- Das Gerät ist nicht für Kinder geeignet und darf nicht als Spielzeug verwendet werden.
- Verpackungsmaterialien kindersicher lagern oder entsorgen.
- Das Gerät nicht zerlegen, es enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile.

Beschreibung

Der **heatapp! WLAN-Stick** wird eingesetzt, wenn eine direkte Verbindung der **heatapp! base** über ein Netzwerkkabel zum Heimnetz nicht möglich ist.

Über den **heatapp! WLAN-Stick** wird dann eine WLAN-Verbindung zum Heimnetz hergestellt.

Eine ausführliche Beschreibung des **heatapp! Systems** finden Sie im Online-Handbuch unter www.heatapp.de



heatapp! WLAN-Stick anschließen

Stecken Sie den **heatapp! WLAN-Stick** (1) in eine der USB-Buchsen an der Oberseite der **heatapp! base**.

Hinweise

- Der WLAN-Stick muss zur ordnungsgemäßen Funktion der **heatapp! base** dauerhaft gesteckt bleiben.
- Sie benötigen die Zugangsdaten des WLAN-Netzwerkes bei den folgenden Einrichtungsschritten.
- Änderungen am WLAN (neuer Router, anderer Schlüssel etc.) können die Funktion von **heatapp!** beeinträchtigen und ggf. eine erneute Anpassung der **heatapp!** Einrichtung erfordern.

Inbetriebnahme

Bei der Ersteinrichtung erfolgt die Inbetriebnahme durch den Einrichtungsassistenten. Für spätere Nachrüstung mit WLAN schließen Sie die **heatapp! base** zunächst mit einem LAN-Kabel an das Kundennetzwerk an und führen dann die nachfolgenden Schritte aus:

1. Melden Sie sich als Benutzer mit der Rolle "*Fachmann*" oder "*Verwalter*" an der **heatapp! App** an.
2. Gehen Sie in den Bereich "*Einstellungen / System / Netzwerk*".
3. Tippen Sie auf "*Netzwerkverbindung per WLAN*".
4. Konfigurieren Sie die WLAN-Einstellungen entsprechend der Gegebenheiten ihres WLAN-Netzwerkes.
5. Tippen Sie auf "*Netzwerkkonfiguration anwenden*" um die Einstellungen zu übernehmen.

Wenn die WLAN-Verbindung mit einem grünen Punkt gekennzeichnet ist, können Sie die **heatapp! base** vom LAN-Kabel trennen.

Technische Daten

WLAN	802.11b/g/n
Chipsatz	Abgestimmt auf heatapp!
Umgebungsbedingungen	
• Lagertemperatur	-25 ... +60 °C
• Betriebstemperatur	-10 ... +50 °C
Gewicht	ca. 20 g

Safety instructions

- The device is not suitable for children and must not be used as a toy.
- Store packaging material safely away from children or dispose of it.
- Do not dismantle the device; it does not contain any user-serviceable parts.

Description

The **heatapp! WLAN-Stick** is used if a direct connection of the **heatapp! base** to the home network via a network cable is not possible.

A Wi-Fi connection to the home network is them made via the **heatapp! WLAN-Stick**.

You can find a detailed description of the **heatapp!** system in the online manual under www.heatapp.de

Connect the heatapp! WLAN-Stick

Plug the **heatapp! WLAN-Stick** (1) into one of the USB ports on the top side of the **heatapp! base**.

Instructions

- The Wi-Fi stick must remain plugged in to ensure the correct functioning of the **heatapp! base**.
- You require the access data of the Wi-Fi network for the following set-up steps.
- Changes to the Wi-Fi network (new router, different password, etc.) can impair the operation of **heatapp!** and may require resetting of the **heatapp!** configuration.

Initial operation

During the initial configuration, the initial operation is performed by the configuration wizard. For later upgrading with Wi-Fi, first connect the **heatapp! base** with a LAN cable to the customer network and then perform the following steps:

1. Log in to the **heatapp! app** as a user with the role "Expert" or "Owner".
2. Access the field "Settings / System / network".
3. Tap on "network connection via WLAN".
4. Configure the Wi-Fi settings according to the circumstances of your Wi-Fi network.
5. Tap on "Apply network configuration" to accept the settings.

If the Wi-Fi connection is labelled with a green dot, you can disconnect the **heatapp! base** from the LAN cable.

Technical data

Wi-Fi	802.11b/g/n
Chip set	Matched to the heatapp!
Ambient conditions	
• Storage temperature	-25 ... +60 °C
• Operating temperature	-10 ... +50 °C
Weight	Approx. 20 g



EbV
Elektronikbau und Vertriebs-GmbH
Heisterner Weg 8-12
D-57299 Burbach
www.heatapp.de
info@heatapp.de



The device must be disposed of as electronic waste.