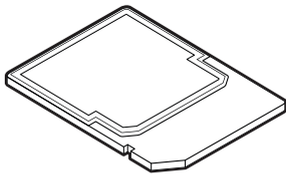




Installationsanleitung

WLAN-Karte Heizung



Inhaltsverzeichnis

1 Informationen zu diesem Dokument	2
2 Informationen zum Adapter	2
2.1 Grundparameter.....	2
2.2 Verträglichkeit.....	2
3 Über die Verpackung	2
3.1 So entpacken Sie den Adapter.....	2
4 Vorbereitung	2
4.1 Anforderungen an den Installationsort	2
5 Installation	3
5.1 Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation des Adapters	3
5.2 Anschließen der elektrischen Leitungen	3
5.2.1 So verbinden Sie den Adapter mit dem Gerät	3
6 Starten des Systems	3
7 Übergabe an den Benutzer	3

1 Informationen zu diesem Dokument

Zielgruppe

Autorisierte Monteure

Dokumentationssatz

Dieses Dokument ist Teil eines Dokumentationssatzes. Der vollständige Satz besteht aus:

- **Allgemeine Sicherheitsvorkehrungen**
 - Sicherheitsanweisungen, die Sie vor der Installation lesen müssen
 - Format: Papier (im Lieferumfang des Innengeräts enthalten)
- **Installationsanleitung:**
 - Installationsanleitung
 - Format: Papier (im Lieferumfang des Bausatzes)
- **Referenzhandbuch für den Monteur:**
 - Installationsanleitungen, Konfiguration, Anwendungsrichtlinien ...
 - Format: Digitale Dateien unter <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>
- **Konformitätserklärung**



INFORMATION: Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Daikin Europe N.V., dass der Funkgerättyp BRP069A78 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Die Original-Konformitätserklärung stehen unter <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/> zur Verfügung.

Neueste Ausgaben der mitgelieferten Dokumentation können auf der regionalen Daikin-Webseite oder auf Anfrage bei Ihrem Händler verfügbar sein.

Die Original-Dokumentation ist auf Englisch verfasst. Bei der Dokumentation in anderen Sprachen handelt es sich um Übersetzungen des Originals.

2 Informationen zum Adapter

Der WLAN-Adapter verbindet das Wärmepumpensystem über das Internet mit der Daikin Cloud, sodass eine Steuerung des Wärmepumpensystems über die App Daikin Residential Controller möglich ist.

2.1 Grundparameter

Parameter	Wert
Frequenzbereich	2400 MHz~2483,5 MHz
Funkprotokoll	IEEE 802.11b/g/n
Funkfrequenzkanal	1~13
Ausgangsleistung	0 dBm~18 dBm
Effektive Strahlungsleistung	17 dBm (11b) / 14 dBm (11g) / 13 dBm (11n)
Stromversorgung	DC 3,3 V / 500 mA

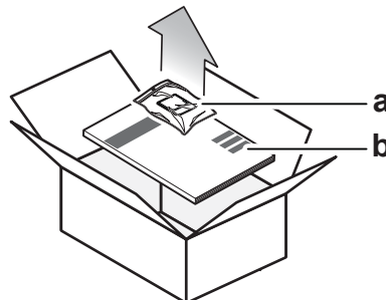
2.2 Verträglichkeit

Stellen Sie sicher, dass das Wärmepumpensystem für die Verwendung mit dem Adapter kompatibel ist. Ausführliche Informationen finden Sie im Referenzhandbuch für den Monteur des Wärmepumpensystems.

3 Über die Verpackung

3.1 So entpacken Sie den Adapter

- 1 Öffnen Sie die Verpackung.
- 2 Entnehmen Sie den Adapter.
- 3 Legen Sie das Zubehör zur Seite.



- a Adapter
- b Installationsanleitung

4 Vorbereitung

4.1 Anforderungen an den Installationsort

- Der Adapter ist nur für die Montage am Innengerät an einem trockenen Ort in Innenräumen konzipiert.
- Der Adapter ist für den Betrieb bei Umgebungstemperaturen zwischen 5~35°C konzipiert.

5 Installation

5.1 Vorsichtsmaßnahmen bei der Installation des Adapters



GEFAHR: STROMSCHLAGGEFAHR

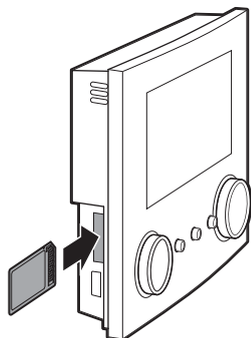
- Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie den Adapter installieren.
- Handhaben Sie den Adapter NICHT mit nassen Händen.
- Der Adapter darf NICHT nass werden.
- UNTERLASSEN Sie jegliches Zerlegen, Abändern oder Reparieren des Adapters.
- Schalten Sie die Stromversorgung aus, falls der Adapter beschädigt wird.

Symbol	Erläuterung
	Der Schutz von mit diesem Symbol markierten Geräten wird durch eine doppelte Isolierung gewährleistet und erfordert keine Sicherheitsverbindung zur elektrischen Erde.

5.2 Anschließen der elektrischen Leitungen

5.2.1 So verbinden Sie den Adapter mit dem Gerät

- 1 Setzen Sie die WLAN-Karte in den Kartensteckplatz am Raumbedienmodul des Innengeräts ein.



6 Starten des Systems

Der Adapter wird über das Innengerät mit Strom versorgt. Damit der Adapter funktioniert, müssen Sie daher sicherstellen, dass er mit dem Innengerät verbunden und das Innengerät eingeschaltet ist.



INFORMATION

Stellen Sie vor dem Start des Systems sicher, dass der Adapter ordnungsgemäß am Innengerät montiert ist.



INFORMATION

Informationen zur Konfiguration des Systems für die Verwendung mit dem Adapter und zur Problembehebung finden Sie im Referenzhandbuch für den Benutzer und für den Monteur.

7 Übergabe an den Benutzer

Übergeben Sie, nachdem Sie den Adapter installiert und konfiguriert haben, diese Anleitung an den Benutzer und stellen Sie sicher, dass er sich der folgenden Sicherheitshinweise bewusst ist.



GEFAHR

- Unterlassen Sie jegliches Zerlegen, Abändern oder Reparieren des Adapters. Andernfalls kann es zu einem Brand, Stromschlag oder zu Verletzungen kommen.
- Vermeiden Sie, dass der Adapter feucht wird. Verwenden Sie ihn nicht, wenn Sie ein Bad nehmen oder ähnliche Aktivitäten in Verbindung mit Wasser durchführen. Andernfalls besteht Stromschlag- und Feuergefahr.
- Verwenden Sie den Adapter nicht in der Nähe von medizinischen Geräten oder Personen, die Herzschrittmacher oder Defibrillatoren verwenden. Andernfalls kann es zu lebensbedrohlichen elektromagnetischen Störungen kommen.
- Verwenden Sie den Adapter nicht in der Nähe von automatisch gesteuerten Einrichtungen wie etwa automatischen Türen oder Brandschutzeinrichtungen. Andernfalls kann es zu Unfällen aufgrund eines fehlerhaften Geräteverhaltens kommen.
- Trennen Sie das Innengerät sofort von der Stromversorgung, wenn es zu ungewöhnlichen Gerüchen oder Geräuschen oder Überhitzen kommt oder wenn Qualm aus dem Adapter kommt. Andernfalls kann es zu einem Brand oder Fehlfunktionen kommen. Wenden Sie sich in diesem Fall an Ihren Händler.
- Wenn Sie den Adapter fallen gelassen oder beschädigt haben, trennen Sie das Innengerät von der Stromversorgung. Andernfalls kann es zu einem Brand oder Fehlfunktionen kommen. Wenden Sie sich in diesem Fall an Ihren Händler.



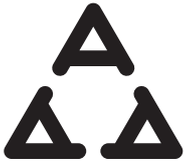
HINWEIS

Verwenden Sie den Adapter nicht in der Nähe eines Mikrowellenherds. Dieser kann die WLAN-Kommunikation beeinträchtigen.

ERC



4P614495-1 A 0000000%



I1005 20



Copyright 2020 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P614495-1A 2020.04