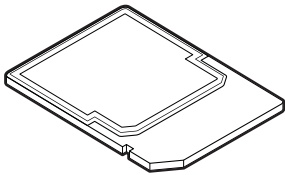




Ghidul de referință al instalatorului
Cartuș WLAN pentru încălzire



Cuprins

1	Despre acest document	3
2	Despre adaptor	4
2.1	Parametri de bază	4
2.2	Compatibilitate	4
3	Despre cutie	5
3.1	Pentru a despacheta adaptorul	5
4	Pregătirea	6
4.1	Cerințe privind amplasarea.....	6
5	Instalarea	7
5.1	Precauții la instalarea adaptorului.....	7
5.2	Conectarea cablajului electric	7
5.2.1	Măsuri de precauție la conectarea cablajului electric.....	7
5.2.2	Pentru conectarea adaptorului la unitate.....	7
6	Pornirea instalației	8
7	Configurare	9
8	Predarea către utilizator	10
9	Depanarea	11
9.1	Prezentare generală: Depanarea.....	11
9.1.1	Simptom: Adaptorul NU răspunde la interacțiunea cu unitatea interioară.....	11
9.1.2	Simptom: Nu se întâmplă nimic atunci când adaptorul este în modul AP (punct de acces).....	11

1 Despre acest document

Public țintă

Instalatori autorizați

Set documentație

Acest document face parte din setul documentației. Setul complet este format din:

- **Măsurile de siguranță generale**
 - Instrucțiuni privind siguranța pe care trebuie să le citiți înainte de instalare
 - Format: Hârtie (în cutia unității interioare)
- **Manual de instalare:**
 - Instrucțiuni de instalare
 - Format: Hârtie (furnizată împreună cu kitul)
- **Ghidul de referință al instalatorului:**
 - Instrucțiuni de instalare, configurare, recomandări pentru aplicație etc.
 - Format: Fișiere digitale la adresa <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>
- **Declarație de conformitate:**



INFORMAȚII: Declarație de conformitate

Prin prezenta, Daikin Europe N.V. declară că tipul de echipament radio este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Declarația de conformitate originală este disponibilă de la adresa <http://www.daikineurope.com/support-and-manuals/product-information/>.

Cele mai recente versiuni ale documentației furnizate pot fi disponibile pe site-ul Web Daikin regional sau prin intermediul distribuitorului.

Documentația originală este scrisă în limba engleză. Toate celelalte limbi reprezintă traduceri.

2 Despre adaptor

Adaptor LAN fără fir pentru conectarea sistemului pompei de căldură la Daikin Cloud prin internet, ceea ce permite controlarea sistemului pompei de căldură cu aplicația .

2.1 Parametri de bază

Parametru	Valoare
Interval de frecvență	2400 MHz~2483,5 MHz
Protocol radio	IEEE 802.11b/g/n
Canal de radiofrecvență	1~13
Putere de ieșire	0 dBm~18 dBm
Putere efectivă radiată	17 dBm (11b)/14 dBm (11g)/13 dBm (11n)
Alimentare cu energie electrică	C.c. 3,3 V / 500 mA

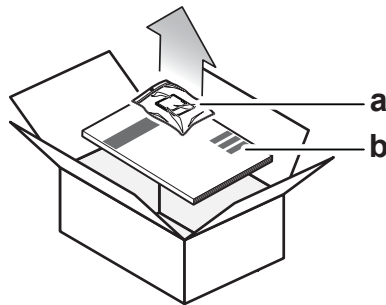
2.2 Compatibilitate

Asigurați-vă că sistemul pompei de căldură este compatibil pentru utilizarea cu adaptorul. Pentru mai multe informații, consultați ghidul de referințe pentru sistemul pompei de căldură.

3 Despre cutie

3.1 Pentru a despacheta adaptorul

- 1** Deschideți cutia.
- 2** Scoateți adaptorul.
- 3** Separați accesoriile.



- a** Adaptor
b Manual de instalare

4 Pregătirea

4.1 Cerințe privind amplasarea

- Adaptorul este conceput pentru a fi montat numai pe unitatea interioară, în interiorul clădirilor, în locuri uscate.
- Adaptorul este conceput pentru a funcționa la temperaturi ambiante între 5~35°C.

NU instalați adaptorul în următoarele locuri:

- În locuri unde este expus luminii soarelui.
- În locuri unde este aproape de o sursă de căldură.
- În locuri în care este expus la o sursă de abur.
- În locuri în care este expus la vapori de ulei emiși de utilaje.

5 Instalarea

5.1 Precauții la instalarea adaptorului



PERICOL: RISC DE ELECTROCUTARE

- Opriți alimentarea cu energie electrică înainte de a instala adaptorul.
- NU manevrai adaptorul cu mâinile ude.
- NU lăsați adaptorul să se ude.
- NU dezamblați, nu modificați și nu reparați adaptorul.
- În cazul în care adaptorul se deteriorează, opriți alimentarea cu energie electrică.

Simbol	Explicație
	Protecția aparatelor electrice marcate cu acest simbol este asigurată prin izolația dublă și nu necesită o conexiune de protecție la masă (împământare).

5.2 Conectarea cablajului electric

5.2.1 Măsuri de precauție la conectarea cablajului electric



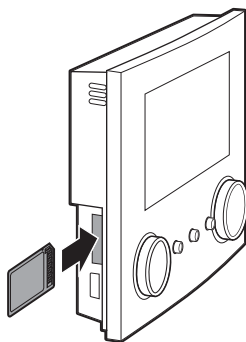
INFORMAȚII

Citiți de asemenea măsurile de precauție și cerințele în următoarele capitole:

- Măsuri generale de protecție
- Pregătirea

5.2.2 Pentru conectarea adaptorului la unitate

- 1 Introduceți cartușul WLAN în slotul dedicat de pe interfața cu utilizatorul a unității interioare.



6 Pornirea instalației

Adaptorul este alimentat de la unitatea interioară. Pentru ca adaptorul să funcționeze, asigurați-vă că este conectat la unitatea interioară și că unitatea interioară este pornită.



INFORMAȚII

Înainte de a porni sistemul, asigurați-vă că adaptorul este montat corespunzător pe unitatea interioară.

7 Configurare

Pentru a configura adaptorul, deschideți aplicația pe dispozitivul mobil și urmați instrucțiunile din aplicație. Aplicația este disponibilă în Google Play și în App Store:

<http://www.onlinecontroller.daikineurope.com/>



8 Predarea către utilizator

După instalarea și configurarea adaptorului, predați acest manual de instalare utilizatorului și informați-l cu privire la următoarele precauții de siguranță.



PERICOL

- Nu dezasamblați, nu modificați și nu reparați adaptorul. Acest lucru poate duce la incendiu, sau electrocutare sau rănire.
- Nu lăsați apa să pătrundă în adaptor și nu utilizați adaptorul în timpul îmbăierii sau a altor activități similare pentru care utilizați apa. Acest lucru poate cauza electrocutare sau incendiu.
- Nu utilizați adaptorul în apropierea echipamentelor medicale sau a persoanelor care utilizează stimulatoare cardiace sau defibrilatoare. Acest lucru poate crea interferență electromagnetică care poate pune viața în pericol.
- Nu utilizați adaptorul lângă echipamente cu comandă automată, cum ar fi ușile automate sau alarmele de incendiu. Acest lucru poate duce la accidente din cauza comportamentului eronat al echipamentului.
- În cazul în care constatați miros sau sunet anormal, supraîncălzire sau fum care iese din adaptor, deconectați imediat unitatea interioară de la sursa de alimentare cu energie electrică. În caz contrar, acest lucru poate duce la deteriorare sau defecțiune. Dacă se întâmplă acest lucru, consultați distribuitorul.
- În cazul în care scăpați sau deteriorați adaptorul, deconectați unitatea interioară de la sursa de alimentare cu energie electrică. În caz contrar, acest lucru poate duce la deteriorare sau defecțiune. Dacă se întâmplă acest lucru, consultați distribuitorul.



NOTIFICARE

Nu utilizați adaptorul lângă un cuptor cu microunde. Acest lucru poate afecta comunicațiile prin rețeaua LAN fără fir.

9 Depanarea

9.1 Prezentare generală: Depanarea

Acest capitol descrie ce trebuie să faceți dacă apar probleme. Conține informații despre rezolvarea problemelor în funcție de simptomele din lista de mai jos.

9.1.1 Simptom: Adaptorul NU răspunde la interacțiunea cu unitatea interioară

Cauze posibile	Ațiuni de remediere
Cartușul nu este introdus corect.	Verificați dacă adaptorul este introdus corect în slotul de cartuș al interfeței cu utilizatorul a unității interioare.

9.1.2 Simptom: Nu se întâmplă nimic atunci când adaptorul este în modul AP (punct de acces)

Cauze posibile	Ațiuni de remediere
Firmware-ul este corupt.	Contactați distribuitorul pentru a raporta problema legată de firmware.

ERC



Copyright 2020 Daikin

DAIKIN EUROPE N.V.

Zandvoordestraat 300, B-8400 Oostende, Belgium

4P624190-1 2020.06