Sisällysluettelo

1 YLEISTÄ	2
1.1 Vastuuvapauslauseke ja takuun rajoitus	2
1.2 Tarvittavat varusteet	2
1.3 Etäohjattavat toiminnot	3
2 SOVELLUKSEN ASENTAMINEN JA ALKUASETUKSET	4
2.1 Sovelluksen lataaminen	4
2.2 Sovelluksen alkuasetukset	5
2.3 Rekisteröityminen GREE+ -palveluun	5
3 OHJAUS INTERNET-YHTEYDEN AVULLA	6
3.1 Laitteen yhdistäminen internettiin reitittimen kautta	6
3.1.1 Android	6
3.1.2 iOS	9
4 ONGELMATILANTEIDEN RATKAISUT	12

1 YLEISTÄ

1.1 Vastuuvapauslauseke ja takuun rajoitus

Ilmalämpöpumpun laiteohjelman (*firmware* tai *hardware update*) päivittäminen on kielletty takuun raukeamisen uhalla.

Maahantuojan (Scanvarm Oy Ab) toimittamat laitemallit ja niiden laiteohjelmat on testattu toimivaksi vaativissa Suomen ilmasto-olosuhteissa. Maahantuoja ei ole korvausvelvollinen, jos laite vioittuu tai sen ominaisuudet muuttuvat laiteohjelman päivityksen myötä.

Huom. Päivityskielto ei kuitenkaan koske Android- tai iOS-älylaitteelle asennettavaa GREE+ -sovellusta.

1.2 Tarvittavat varusteet

Ilmalämpöpumppu on varustettu sisäänrakennetulla WiFi-toiminnolla, joka mahdollistaa laitteen etäohjauksen älylaitteelle asennettavan GREE+ -sovelluksen avulla. Sovellus on saatavilla useimmille Android- tai iOS (iPhone/iPad) –käyttöjärjestelmällä varustetuille älylaitteille. Sovelluksen ja älylaitteen yhteensopivuuden voi tarkistaa avaamalla älylaitteella GREE+ -sovelluksen sivu sovelluskaupasta. Linkit sovelluskauppoihin löytyvät kotisivuiltamme osoitteesta <u>www.scanvarm.fi/wifi</u>.

Windows Phone -laitteille sovellusta ei ole saatavilla.

WiFi-toiminnon käyttöönottoa varten tarvitaan seuraavat laitteet:

- 1) Gree ilmalämpöpumppu, jossa sisäänrakennettu WiFi-ominaisuus
- 2) Android- tai iOS-käyttöjärjestelmällä varustettu älylaite, kuten matkapuhelin tai tabletti
- 3) Ilmalämpöpumpun läheisyyteen asennettu WiFi(WLAN)-ominaisuuksilla varustettu modeemi- tai reititin, josta esteetön pääsy internettiin

1.3 Etäohjattavat toiminnot

GREE+ sovelluksen avulla voidaan säätää seuraavia laitteen toimintoja:



Huom:

- Toimintojen tarkemmat kuvaukset löytyvät laitteen sisäyksikön käyttö- ja asennusohjeesta.

- I-Feel-toimintoa (kaukosäätimen lämpötilamittaus) ei voida käyttää GREE+ -sovelluksen avulla.

2 SOVELLUKSEN ASENTAMINEN JA ALKUASETUKSET

2.1 Sovelluksen lataaminen

Lataa ja asenna GREE+ -sovellus laitteesi sovelluskaupasta (Android: Play Kauppa, iOS: App Store).

Asennettuasi sovelluksen, sovelluksen kuvake (📴) ilmestyy älylaitteen sovellusluetteloon.



(Esimerkkikuvat ovat viitteellisiä. Näkymä voi vaihdella laitteiden ja versioiden välillä.)

2.2 Sovelluksen alkuasetukset

Varmista ensin, että älylaitteesi on yhdistetty internettiin joko mobiililaajakaistan (3G/4G) tai internetreittimesi (WiFi) välityksellä.

Käynnistä sen jälkeen GREE+ -sovellus painamalla sovelluksen kuvaketta.

2.3 Rekisteröityminen GREE+ -palveluun Rekisteröitymiseen tarvitaan toimiva internet-yhteys.

Klikkaa vasemmassa alareunassa olevaa "Sign Up" (Rekisteröidy) -nappia.

Syötä kenttiin seuraavat tiedot:

Email	Sähköpostiosoite
Username	Käyttäjänimi
Password	Salasana
Confirm password	Salasanan vahvistus (sama salasana)
Region	Alue (valitse Eurooppa (<i>Europe</i>))

Paina tämän jälkeen "Sign Up" (rekisteröidy). Olet nyt rekisteröitynyt ja kirjautunut sisään GREE+ -palveluun. Paina viimeiseksi "I Know", näytölle ilmestyy nyt sovelluksen aloitusnäkymä.

(Nämä alkuasetukset määritetään vain sovelluksen ensimmäisellä käynnistyskerralla. Tämän jälkeen sovellus siirtyy käynnistäessä aina suoraan aloitusnäkymään.)

🛜 🔏 44% 🖨 16:16	Siar	斎 📶 44% 🗋 16:16	My	斎∠ 40% 🛓 16.40
Create Family For Unified Management	Lisername		Group control	Click here to add device y
Mum's home Home in Hong Kong	Email Password Confirm password Region	rradi Pradi D	Accessory managem	Click here to achieve quick startup and shutdown
Invite family member to control the appliances in different family Sign up Sign in	✓ I have read and a Sign or	agree Gree user's agreement	Click here to adjust temperature	inow

3 OHJAUS INTERNET-YHTEYDEN AVULLA

3.1 Laitteen yhdistäminen internettiin reitittimen kautta

Huom! Seuraavat asennusvaiheet eroavat Android- ja iOS-sovellusversioiden välillä. Jos käytössäsi on iOS-laite (iPhone/iPad), siirry seuraavan osion yli kohtaan "3.1.2 iOS".

3.1.1 Android

Huom! Laitteen etäohjaukseen internetin kautta tarvitaan GREE+ -tili (kts. kohta 2.3).

Avaa GREE+ -sovellus ja siirry sovelluksen aloitusnäkymään. Paina oikeasta ylälaidasta kuvaketta " + " ja valitse avautuvasta valikosta "AC" (ilmastointilaite).

Sovellus kysyy seuraavaksi minkä tyyppinen kaukosäädin / ohjauspaneeli on käytössä. Valitse käyttämäsi kaukosäädin seuraavista vaihtoehdoista:

Vaihtoehto 1: Kaukosäädin jossa on WiFi-näppäin

Vaihtoehto 2: Kaukosäädin jossa ei ole WiFi-näppäintä



Paina seuraavan näkymän ylälaidasta "Add manually" (manuaalinen määritys).

Sovellus kehottaa sinua seuraavaksi nollaamaan ilmalämpöpumpun WiFi-sovittimen valitsemasi kaukosäätimen avulla.

Vaihtoehto 1: Kaukosäädin jossa on WiFi-näppäin

Varmista, että ilmalämpöpumppu on kytketty pois päältä (valmiustilassa). Paina "Mode" ja "WiFi" näppäimiä samanaikaisesti 1 sekunnin ajan. Kun laite on antanut äänimerkin, odota 5 sekuntia ja ota laitteen sähköpistoke pois seinästä 3 sekunnin ajaksi. Paina seuraavaksi "Add manually".

Vaihtoehto 2: Kaukosäädin jossa ei ole WiFi-näppäintä

Paina "Mode" ja "Turbo" näppäimiä samanaikaisesti 10 sekunnin ajan. Kun laite on antanut äänimerkin kaksi kertaa, odota 5 sekuntia ja ota laitteen sähköpistoke pois seinästä 3 sekunnin ajaksi. Paina seuraavaksi "Add manually".

Valitse listasta ilmalämpöpumpun WiFi-verkko, jonka nimi (SSID) on laitteen MAC-osoitteen viimeiset kahdeksan merkkiä, ja paina "Next".

Valitse seuraavaksi internet-reitittimesi WiFi-verkon nimi (SSID). Syötä verkon salasana ja paina "Submit".



Odota hetki, kunnes sovellus on yhdistänyt Ilmalämpöpumpun internettiin reitittimesi välityksellä, ja paina "OK". Voit siirtyä ohjaamaan laitetta painamalla laitteen nimeä sovelluksen päänäkymästä.



3.1.2 iOS

Huom! Laitteen etäohjaukseen internetin kautta tarvitaan GREE+ -tili (kts. kohta 2.3).

Avaa GREE+ -sovellus ja siirry sovelluksen aloitusnäkymään. Paina oikeasta ylälaidasta kuvaketta "+" ja valitse avautuvasta valikosta "AC" (ilmastointilaite).

Sovellus kysyy seuraavaksi minkä tyyppinen kaukosäädin sinulla on käytössä. Valitse käyttämäsi kaukosäädin seuraavista vaihtoehdoista:

Vaihtoehto 1: Kaukosäädin jossa on WiFi-näppäin

Vaihtoehto 2: Kaukosäädin jossa ei ole WiFi-näppäintä



Paina seuraavan näkymän ylälaidasta "Add manually" (manuaalinen määritys).

Sovellus kehottaa sinua seuraavaksi nollaamaan ilmalämpöpumpun WiFi-sovittimen valitsemasi kaukosäätimen avulla.

Vaihtoehto 1: Kaukosäädin jossa on WiFi-näppäin

Varmista, että ilmalämpöpumppu on kytketty pois päältä (valmiustilassa). Paina "Mode" ja "WiFi" näppäimiä samanaikaisesti 1 sekunnin ajan. Kun laite on antanut äänimerkin, odota 5 sekuntia ja ota laitteen sähköpistoke pois seinästä 3 sekunnin ajaksi. Paina seuraavaksi "Next".

Vaihtoehto 2: Kaukosäädin jossa ei ole WiFi-näppäintä

Paina "Mode" ja "Turbo" näppäimiä samanaikaisesti 10 sekunnin ajan. Kun laite on antanut äänimerkin kaksi kertaa, odota 5 sekuntia ja ota laitteen sähköpistoke pois seinästä 3 sekunnin ajaksi. Paina seuraavaksi "Next".

Seuraavaksi sovellus ohjaa sinut iOS asetuksiin yhdistämään puhelimesi ilmalämpöpumpun WiFi-verkkoon, jonka nimi (SSID) on laitteen MAC-osoitteen viimeiset kahdeksan merkkiä ja salasana on "12345678". Kun olet liittynyt puhelimella ilmalämpöpumpun WiFi-verkkoon, palaa takaisin GREE+ sovellukseen.

Sovellus kysyy seuraavaksi internet-reitittimesi WiFi-verkon nimeä (SSID) ja salasanaa. Paina seuraavaksi "Submit". Sovellus ohjaa sinut nyt iOS asetuksiin ja kehottaa sinua yhdistämään puhelimesi takaisin internet-reitittimesi WiFi-verkkoon. Kun olet liittynyt puhelimellasi takaisin internet-reitittimesi WiFi-verkkoon, palaa takaisin GREE+ sovellukseen.

III Telia FI 奈	10.15 Iliance automat Add	20 % 💽 + d manually	∢ GF	REE+ •	∎l 🗢 Syö	otä ver	kon "	10.17 a0b43	7810″	salas	ana	21 %	•	ан те <	elia Fl	Ŷ	Cor	nfirm	10.19 1 hor	me V	ViFi	:	21 % 🚺	_ • +
			Kumoa Syötä salasana						L	iity	5GHz WiFi is not supported													
Reset appliance WiFi																								
	1		Salasana							☐ Input home router WiFi pass									ς					
Take the rem Under rem press 'Mo buttons fo beeps, thi	WiFi Mode ote controller and fix at the note controller off statu de'+'WiFi' combination r 1s. Once the appliand s indicates that the res	appliance us, ce set was																		Vemo	orize	the p	assw	ord
successfu		Concession in which the	q	w	е	r	t	у	u	i	0	р	å	q	w	е	r	t	у	u	i	0	р	å
Prompt: configure within 2min after reset; reset again if configuration isn't done within 2min	а	s	d	f	g	h	j	k	Ι	ö	ä	а	s	d	f	g	h	j	k		ö	ä		
Remo	te controller (with Wif	Fi button)	¢		z	x	С	v	b	n	m		\bigotimes	¢		z	x	С	v	b	n	m		\times
	Next			?123				väli				Liit	iy .		123				väli			Se	euraa	ava

Odota hetki, kunnes sovellus on yhdistänyt Ilmalämpöpumpun internettiin reitittimesi välityksellä, ja paina "OK". Voit siirtyä ohjaamaan laitetta painamalla laitteen nimeä sovelluksen päänäkymästä.



4 ONGELMATILANTEIDEN RATKAISUT

#1: Laitteen yhdistäminen internettiin reitittimen kautta ei onnistu.

Tarkista että WiFi-reitittimestäsi on pääsy internettiin, ja että reitittimen WiFi-verkko on yhteensopiva ilmalämpöpumpun WiFi-sovittimen kanssa. Gree-ilmalämpöpumppujen WiFi-toiminto tukee useita yleisimpiä verkkoasetuksia. Verkon tulee toimia 2,4 GHz taajuudella. Suosittelemme käyttämään WPA2-turvallisuusprotokollaa ja AES-salausta.

#2: Laitteen yhdistäminen Gree+ palveluun ei onnistu.

Tarkista, että reitittimen WPS (WiFi Protected Setup) on pois päältä.

Ota puhelimesta tai tabletista mobiilidata pois päältä ja yhdistä puhelin tai tabletti samaan 2.4GHz WiFiverkkoon kuin ilmalämpöpumppu on tarkoitettu kytkeä.

Tarkista, että olet kirjautunut sisään GREE+ -palveluun.

Seuraa sovelluksen ohjeita.

- Resetoi ilmalämpöpumpun WiFi.
- Syötä WiFi verkon sisäänkirjautumistiedot, sama WiFi verkko mihin puhelin tai tabletti on yhdistetty.
- Sovellus etsii lämpöpumpun ja lisää sen sovellukseen.
- Kun ilmalämpöpumppu on ohjattavissa mobiilisovelluksessa, voidaan puhelimeen kytkeä mobiilidata takaisin päälle.