

MeiCloud Wi-Fi-ohjain pikaohje

1. Sammuta sisäyksikkö. Avaa sisäyksikön etupaneeli ja ota Wi-Fi-liitäntä esille.
2. Kirjoita Wi-Fi liitäntän takapuolella olevasta tuotetarrasta MAC, ID, SSID ja KEY numerot muistiin tai ota valokuva tuotetarrasta.
3. Tarkista onko reitittimessäsi WPS-painike.

4. Jos reitittimessä on WPS-painike toimi näin:

- Paina Wi-Fi liitäntän MODE painiketta 2 sekuntia.
- MODE valo syttyy.
- Paina reitittimen WPS-painiketta.
- Jos Wi-Fi-liitäntän ERR valo syttyy yritä uudelleen ja tarvittaessa siirry vianhakuohjeisiin kohta 7 tai yhdistä Wi-Fi kohdasta 5 alkavien ohjeiden avulla.
- Jos Wi-Fi liitäntään syttyy NET ja UNIT merkkivalot, on Wi-Fi liitäntä onnistunut ja voit sulkea etupaneelin ja siirtyä kohtaan 6 asentamaan käyttösovellusta haluamillesi laitteille (puhelin, tabletti tai tietokone).

5. Jos reitittimessä ei ole WPS-painiketta toimi näin:

- Paina Wi-Fi liitäntän MODE painiketta 7 sekuntia.
- MODE ja UNIT valo syttyvät.
- Wi-Fi liitäntä on tehnyt oman verkko-osoitteen, johon sinun tulee yhdistyä joko puhelimella, tabletilla tai tietokoneella.
- MeiCloud verkon nimi löytyy, kun haet verkkoja päälaitteellasi. Verkon nimi on sama kuin tuotetarran SSID: nimi/numero ja verkon salasana on KEY: nimi/numero.
- Kun olet liittännyt puhelimesi, tablettisi tai tietokoneesi tähän verkkoon voit joko lukea tuotetarran QR koodista internet osoitteen tai kirjoittaa nettiselaimesi osoitteeseen: [http:// 192.168.11.1/network](http://192.168.11.1/network).
- Voit nyt valita verkon ja salasanan reitittimellesi, joka yhdistetään Wi-Fi liitäntään. Kun olet täyttänyt tiedot paina Submit.
- Wi-Fi liitäntä on nyt valmis. Odota vielä 5 minuuttia, jonka jälkeen voit rekisteröityä MeiCloud-palveluun.

6. Lataa MeiCloud sovellus, Appstoresta, Google Playsta tai Windows storesta. Voit myös mennä tietokoneella nettiosoitteeseen www.melcloud.com.

- Kun kirjautut sovellutukseen ensimmäisen kerran, sinun tulee rekisteröityä.
- Täytä pyydetyt tiedot MAC* ja ID*, jotka molemmat löytyvät Wi-Fi-liitäntän tuotetarrasta.
- Täytä sen jälkeen muut pyydetyt tiedot siinä järjestyksessä, kun niitä kysytään.
- Jos olet jo aiemmin rekisteröinyt toisen MeiCloud Wi-Fi-sovittimen, valitse "Rekisteröi uusi laite".

7. Vianhaku

- | | |
|------------------------------------|--|
| • ERR ja NET valot eivät pala | Yritä yhdistää Wi-Fi liitäntä reitittimen kanssa. |
| • ERR vilkkuu (0,5 s välein) | Tarkista reitittimen DHCP asetukset. |
| | Tarkista Wi-Fi liitäntän IP osoite. |
| • ERR vilkkuu (1 s välein) | Tarkista reitittimen DNS asetukset. |
| | Tarkista Wi-Fi liitäntän DNS asetukset. |
| • ERR vilkkuu (2 kertaa joka 5 s.) | Tarkista, että reititin on yhteydessä internettiin. |
| • MODE vilkkuu (kerran joka 5 s.) | Paina MODE painiketta 7 s. Yritä yhdistää reititin uudelleen, mikäli Wi-Fi liitäntä ei ole yhdistynyt. |

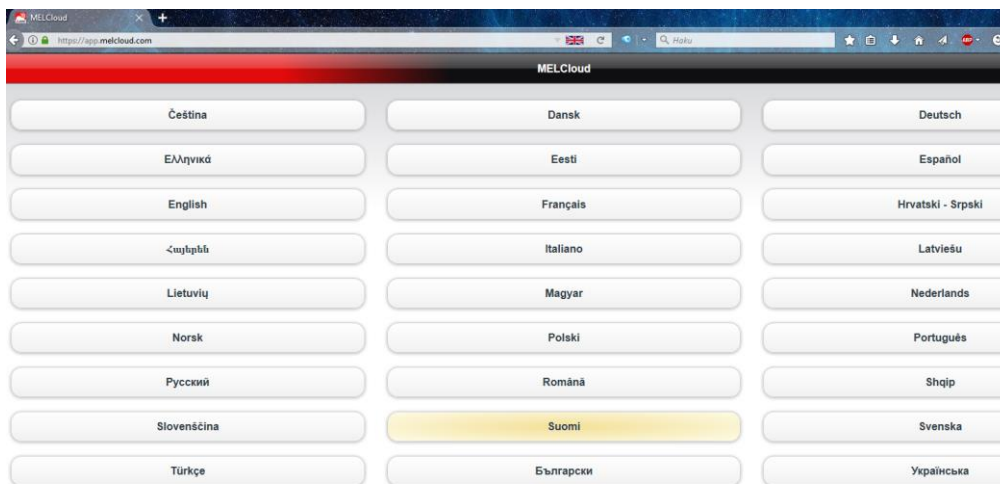
SCANOFFICE OY

Osoite
 Juvanmalmintie 11 Puhelin (09) 290 2240
 02970 Espoo

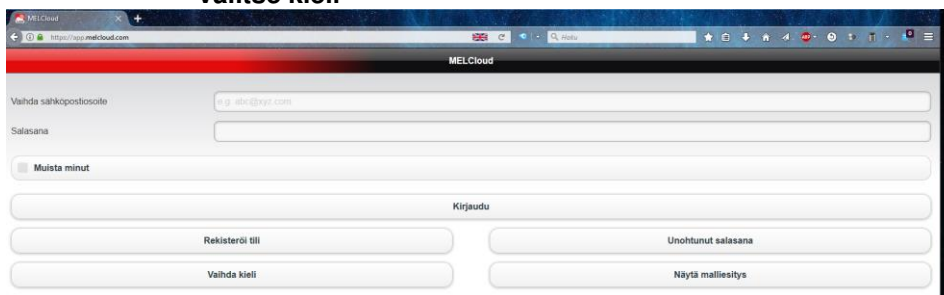
www.scanoffice.fi
info@scanoffice.fi
etunimi.sukunimi@scanoffice.fi

Y-tunnus 0583646-4
 ALV rek.
 Kotipaikka Vantaa

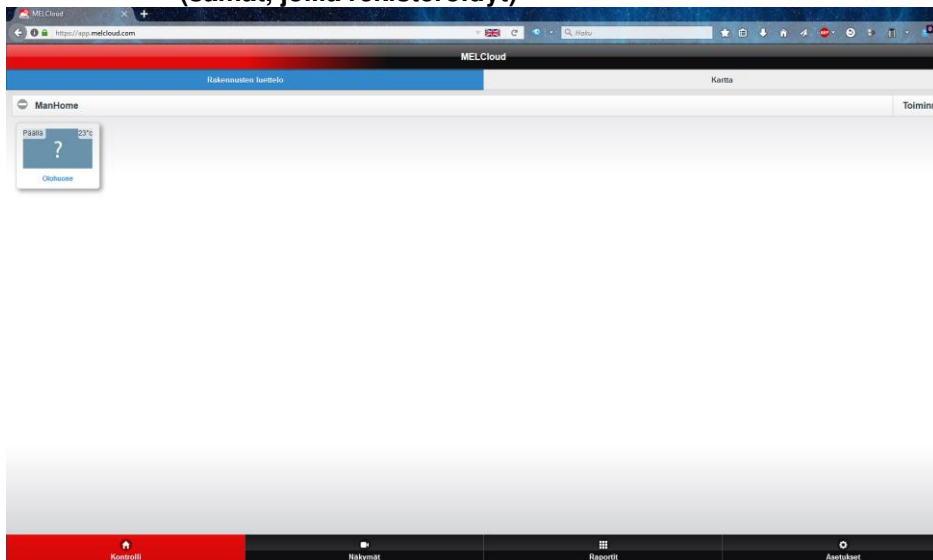
MelCloud sovelluksen käyttö



valitse kieli



kirjoita sähköpostiosoitteesi ja salasana
(samat, joilla rekisteröidyt)



Kontrolli valikossa klikkaa laiteidesi nimet ("ManHome, Olohuone") ja näet asetukset ja voit muuttaa niitä.

Näkymät valikossa pääset tekemään asetuksia useisiin MelCloud järjestelmiin yhdellä toiminnolla.

Raportit valikossa näet, Lämpötila historian, Käynti Moodin, Energian käytön ja Virhe raportit

Asetukset valikossa muutat perustietoja ja kirjaudut ulos MelCloud sovellutuksesta.

SCANOFFICE OY

Osoite
Juvanmalmintie 11 Puhelin (09) 290 2240
02970 Espoo

www.scanoffice.fi
info@scanoffice.fi
etunimi.sukunimi@scanoffice.fi

Y-tunnus 0583646-4
ALV rek.
Kotipaikka Vantaa