

KÄYTTÖOHJE

Langallinen säädin

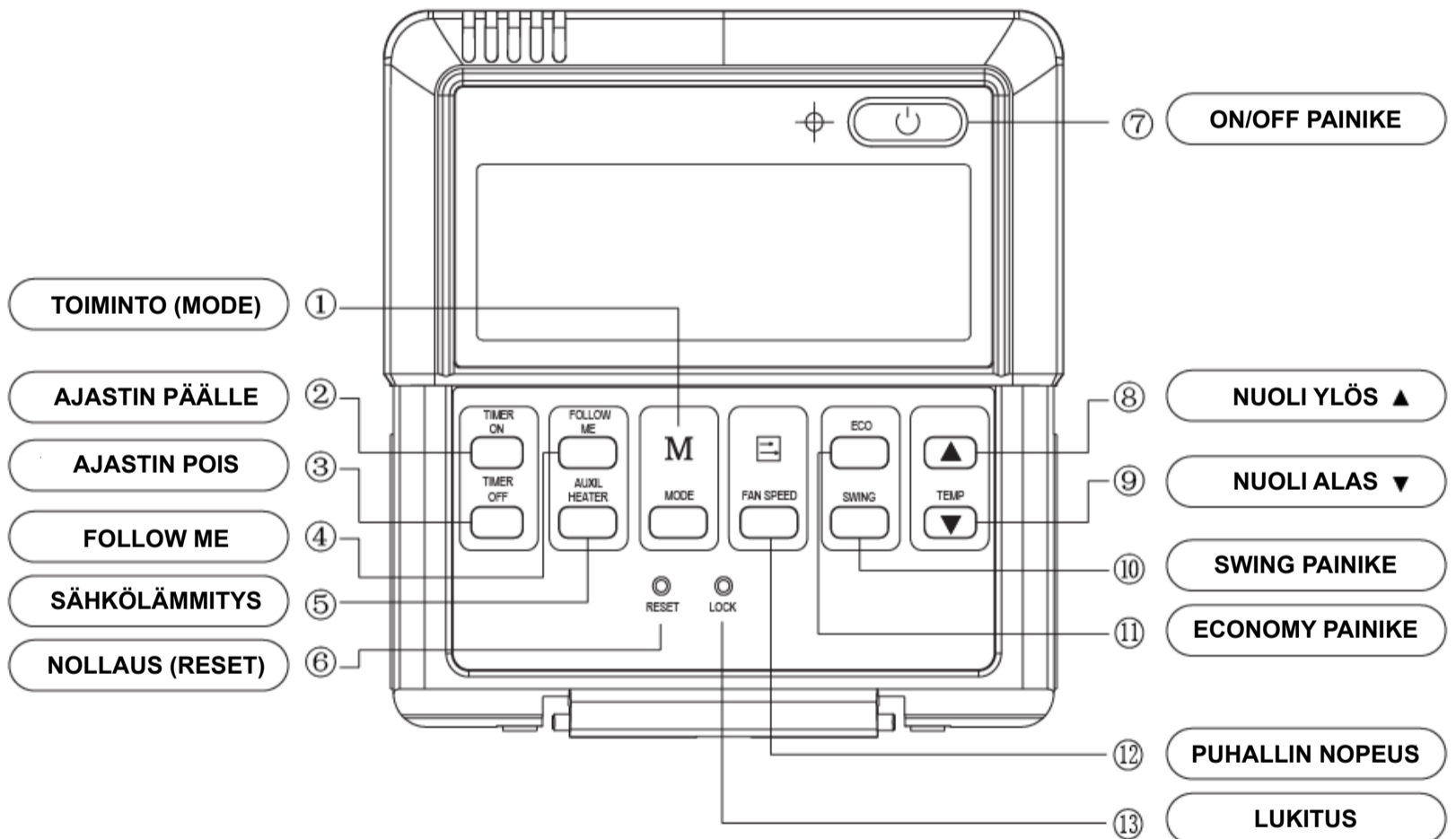
Malli: KJR-12B/DP(T)-E
KJR-12B/DP(T)-E(C)
KJR-12B/DP(T)-F

Kiitos kun valitsit MIDEA tuotteen.
Lue tämä ohje huolellisesti ennen kuin käytät laitetta ja säilytä ohje tulevaa käyttöä varten.

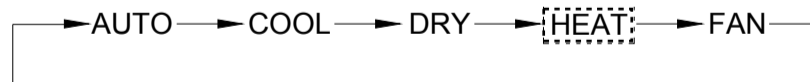
Langallinen säädin KJR-12B



Painikkeiden nimet ja toiminnot



1. Toiminto (MODE) painike: Toimintatilat muuttuvat seuraavassa järjestyksessä MODE painiketta painettaessa:



HUOM: Pelkästään jäädyttävissä malleissa laite hyppää lämmitystoiminnon (HEAT) ohi.

2. AJASTIN PÄÄLLE (TIMER ON): Ensimmäinen painallus asettaa ajastimen käyttöön. Sen jälkeen jokainen painallus lisää ajastusaikaa 30 minuutilla. 10 tunnin jälkeen jokainen painallus lisää ajastusaikaa 1 tunnilla.

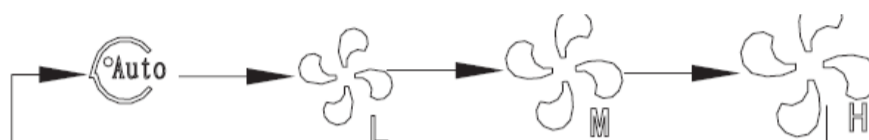
3. AJASTIN POIS (TIMER OFF): Ensimmäinen painallus asettaa ajastimen pois käytöstä. Sen jälkeen jokainen painallus vähentää ajastusaikaa 30 minuutilla. 10 tunnin jälkeen jokainen painallus vähentää ajastusaikaa 1 tunnilla.

4. FOLLOW ME: Vaihtaa lämpötilan mittauksen sisäyksiköstä kaukosäätimeen.

5. SÄHKÖLÄMMITYS (AUXL HEATER): Poistaa lämmitystoiminnolla sähköisen lisälämmitystoiminnon käytöstä.

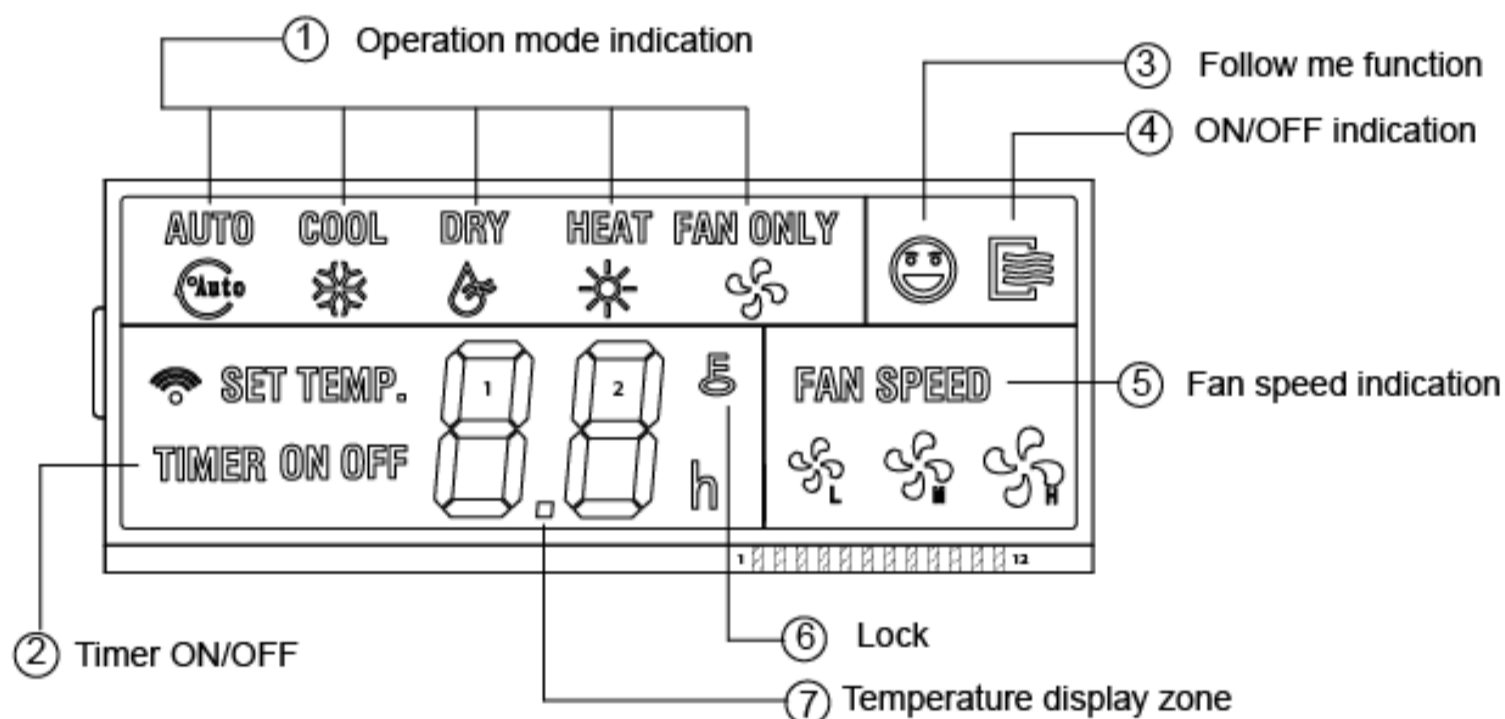
6. NOLLAUS (RESET): Paina painiketta 1mm paksuisella tikulla. Säädin palautuu tehdasasetuksiin.

7. ON/OFF PAINIKE: Käynnistää ja sammuttaa laitteen. Jos ajastus on päällä, on/off painikkeen painaminen peruuttaa ajastuksen.
8. NUOLI YLÖS ▲: Nostaa lämpötila asetusta. Jos painiketta pitää pohjassa, asetusarvo nousee 1 asteella aina 0,5 sekunnin välein.
9. NUOLI ALAS ▼: Laskee lämpötila asetusta. Jos painiketta pitää pohjassa, asetusarvo laskee 1 asteella aina 0,5 sekunnin välein.
10. SWING PAINIKE: Ensimmäinen painallus aloittaa ilmanohjaimen automaattisen liikkeen. Toinen painallus pysäyttää automaattisen liikkeen.
11. ECONOMY (ECO): Ensimmäinen painallus economy-toiminnon. Toinen painallus economy-toiminnon.
12. PUHALLIN NOPEUS (FAN SPEED): Säättää puhallin nopeutta alla olevan kaavion mukaisesti:



13. LUKITUS (LOCK): Lukitsee säätimen painikkeet. Tämä toiminto estää käyttäjää muuttamasta säätimen asetuksia. Lukitus voidaan poistaa painamalla LOCK painiketta uudelleen.

LCD näytön symbolit ja niiden nimet



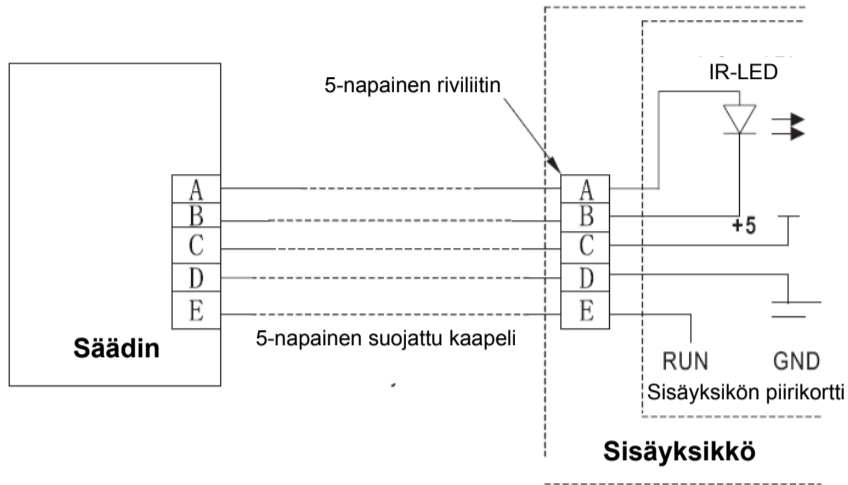
1. TOIMINTATILA (OPERATION MODE): Toimintatila muuttuu MODE painiketta painettaessa. Tila muuttuu seuraavassa järjestyksessä: AUTO → COOL → DRY → HEAT → FAN ONLY
Pelkästään jäähdyttävissä malleissa laite hyppää HEAT tilan ohi.
2. AJASTIN (TIMER): Jos pelkkä päälle käynnistysajastus on päällä tai säädät käynnistysaikaa, näytössä näkyy "ON" teksti. Jos pelkkä päälle sammutusajastus on päällä tai säädät sammutusaikaa, näytössä näkyy "OFF" teksti. Jos molemmat ajastukset on käytössä, näytössä näkyy sekä "ON" että "OFF" tekstit.
3. FOLLOW ME: Toiminto vaihtaa lämpötilan mittauksen sisäyksiköstä kaukosäätimeen. Toiminto on valittavissa COOL, HEAT ja AUTO toimintatiloissa.
4. ON/OFF: Kun laite on käynnissä, näytössä on "ON" teksti.
5. PUHALLIN NOPEUS (FAN SPEED): Puhallimelle on valittavissa neljä eri nopeutta; matala, keski, nopea ja Auto.
6. LUKITUS (LOCK): Kun näytössä on teksti LOCK, näppäimet on lukittu. Poista lukitus painamalla LOCK painiketta uudelleen 1mm paksuisella tikulla.
7. LÄMPÖTILA NÄYTTÖ (TEMPERATURE DISPLAY ZONE): Osoittaa asetetun tavoitelämpötilan. Lämpötila-asetusta voidaan muuttaa ▲ ▼nuolinäppäimillä.

HUOM:

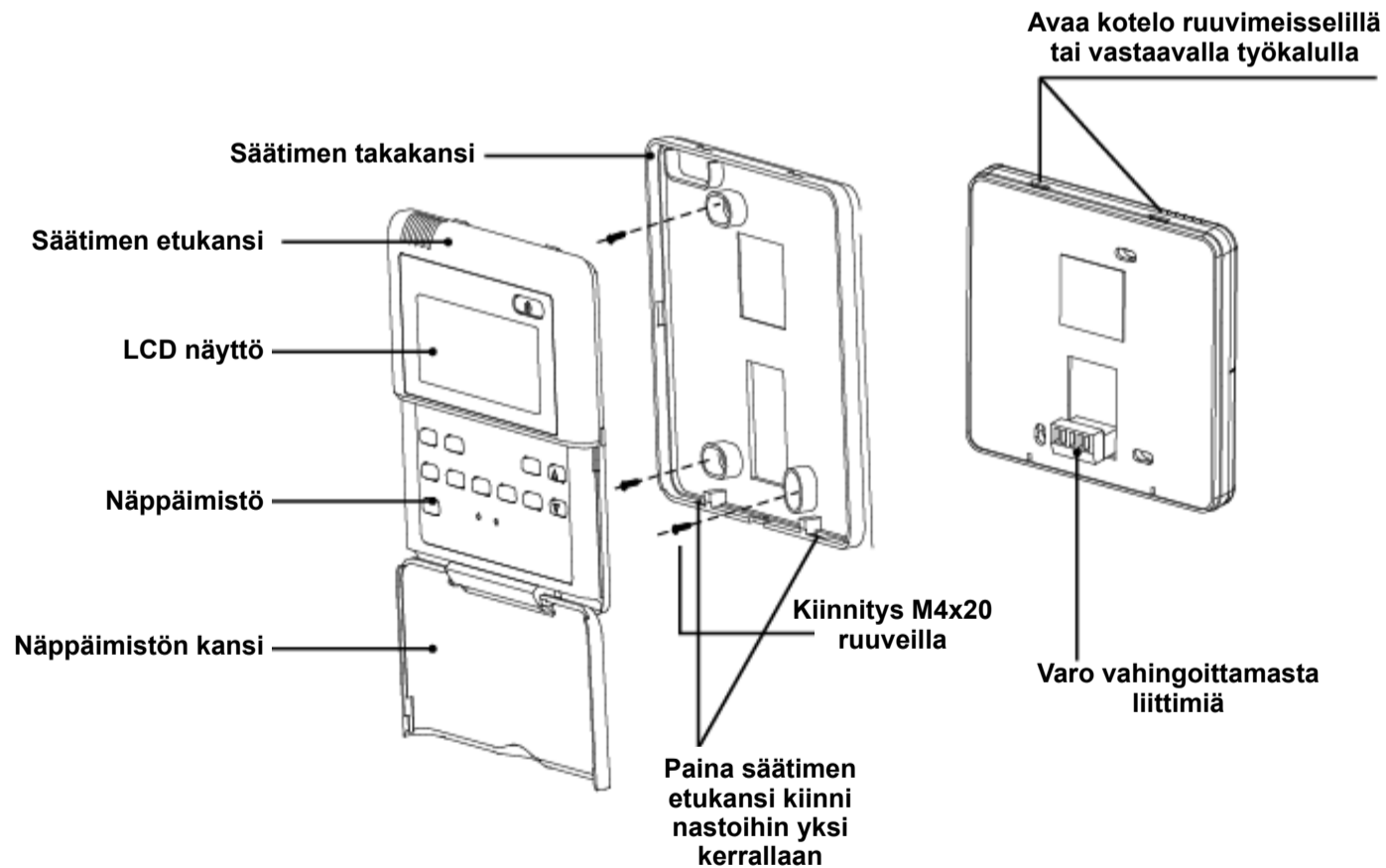
Säädin palaa sähkökatkon jälkeen tehdasasetuksiin; AUTO mode, AUTO fan ja 24°C. Käyttäjän täytyy asettaa haluamansa asetukset manuaalisesti sähkökatkon jälkeen.

Säätimen asennus

Periaatekuva

**Tiedoksi asentajalle:**

Langallista säädintä käytettäessä sisäyksikköön tulee asentaa infrapuna-kortti. Asenna kortti mahdollisimman lähelle sisäyksikön infrapunavastaanotinta. Asenna IR-Led lähetinkortin A ja B liittimiin, kytke sitten +5V GND ja RUN liittimiin C, D ja E.

**HUOM:**

- Jätä liitosjohtoon riittävästi löysää sisäyksikön päähän huollon helpottamiseksi.
- Jätä liitosjohtoon riittävästi löysää säätimen päähän huollon helpottamiseksi.

QSDLU-002AEN

Jatkuvasta tuotekehityksestä johtuen valmistaja varaa itselleen oikeuden muuttaa laitteiden teknisiä tietoja ilman erillistä ilmoitusta. Lisätietoja on saatavilla maahantuojalta.

202000192523
20131211