

KOLMIVAIHEISEN MITTALAITTEEN LUKUOHJE

Kiinteistöönne on asennettu uusi sähkömittari. Asennuksen jälkeen sähkön siirtotuotteenne päivittyvät mittariin viimeistään vuorokauden kuluessa. Tämän jälkeen voitte seurata kiinteistönn sähkönkulutuksen lukemia.

1. Näyttö
2. Näytöllä esitettävän toiminnon tunnus
3. Painike TAMPEREEN SÄHKÖVERKON käyttöön
4. Mittarin numero

MITTALAITTEEN YLEISNÄYTTÖ

Näyttö (1) kytkeytyy päälle itsestään ja päivittää automaattisesti 10 sekunnin välein seuraavia tietoja sovitun siirtotuotteen mukaisesti. Tiedot näkyvät näytöllä yksi kerrallaan. Mitattavan energian yksikkö on kilowattitunti (kWh).

- 0.9.1 Kellonaika (normaaliaika, ei siirry kesäaikaan)
- 0.9.2 Päivämäärä
- 1.8.0 Kokonaisenergian lukema
- 1.8.1 Päiväenergian lukema
- 1.8.2 Yöenergian lukema
- 1.8.3 Talviarkipäiväenergian lukema
- 1.8.4 Muun ajan energian lukema

YLEISSIIRTO, AIKASIIRTO VAI KAUSISIIRTO?

Löydätte sovitun siirtotuotteen sähkölaskusta. Näytön alareunassa oleva nuoli osoittaa kyseisellä hetkellä mitattavan siirtotuotteen (T1, T2, T3 ja T4).

YLEISSIIRTO

- 1.8.0 Yleisnäytössä näkyvä kokonaiskulutus (kWh) vastaa Yleissiirto-tuotteen lukemaa.

AIKASIIRTO

- 1.8.1 Aikasiirto -tuotteen päiväenergian (**T1**) lukema.
- 1.8.2 Aikasiirto -tuotteen yöenergian (**T2**) lukema.

KAUSISIIRTO

- 1.8.3 Kausisiirto -tuotteen talviarkipäivän (**T3**) lukema.
- 1.8.4 Kausisiirto -tuotteen muun ajan (**T4**) lukema.



JOS SIIRTOTUOTTEENNE ON AIKASIIRTO TAI KAUSISIIRTO:

VARAAVAT LAITTEET, KUTEN LÄMMINVESTIVARA AJA, KYTKEYTYVÄT PÄÄLLE VAIHTELEVALLA 1–60 MINUUTIN VIIVEELLÄ KLO 22 JÄLKEEN (Suomen normaaliaika).

HUOM!
VIIVEESTÄ HUOLIMATTA EDULLISEMMAN AJAN ENERGIANMITTAUS KÄYNNISTYY SOVITTUUN AIKAAN.

Jos näytössä ei näy lukemia, laite ei ole toimintakunnossa. Toimintahäiriö voi johtua seuraavista syistä:

- Kiinteistön pääkytkimestä on katkaistu sähkö.
- Kiinteistön pääsulakkeet ovat palaneet.
- Jakeluverkon viasta.

Sähkön palauduttua mittalaite toimii normaalisti. Jos sähkö on ollut poikki yli viikon, näyttö päivittyy normaaliin tilaan noin vuorokauden kuluessa sähkön palauduttua.