

Laitetyyppi E120 LiME  
tai E120 GiME



## Tietoa etäluettavasta sähkömittarista

Käytössäsi olevalla etäluettavalla sähkömittarilla voimme mitata sähkökäyttöäsi tunnin tarkkuudella ja se mahdollistaa sinulle tarkemman energiakäytön seurannan. Mittareiden avulla seuraamme myös käyttöpaikkasi sähkön laatua.

Mittari on varustettu etäkytkentälaitteella. Etäkytkentälaitteen kytkimestä (painonappi) voit katkaista sähköt kiinteistöstä, mutta pitää mittarin edelleen yhteydessä luentajärjestelmään.

Käytä tätä kytkintä, jos haluat katkaista sähköt kiinteistöstä poissaolon ajaksi. Älä katkaise poissaolon takia sähköä pääkytkimestä tai ruuvaa irti pääsulakkeita. Pääkytkimestä tai pääsulakkeista sähköt katkaistaan erilaisten sähköitöiden ajaksi, jotta sähkötyöt voidaan tehdä turvallisesti.

**Kytkin (painonappi) sähköjen katkaisemiseen ja kytkemiseen**

## Mittarin lukeminen

Mittarissa oleva hälytyksen merkkivalo kertoo normaalista poikkeavasta tilasta. Tämä voi johtua esimerkiksi aikaerosta (yli 20 s) luentajärjestelmän kanssa. Hälytyksiä seurataan päivittäisten luentojen yhteydessä, eivätkä ne vaadi sinulta erillisiä toimenpiteitä.

Asiakkaalle annettavan lämmityksen ohjaus tapahtuu satunnaistoiminnolla joka ilta klo 22:00–23:00 välillä.

Mittarinluenta onnistuu seuraamalla näytön automaattista selausta, eikä napin painamista tarvita. Kaikkien mittareiden näytöllä näkyy viiden siirtotuotteen lukemat, riippumatta asiakkaan siirtotuotteesta.

### Hälytyksen merkkivalot



**Vaiheilmaisimet,**  
vaiheen puuttuessa pääsulakkeet tarkistettava

**Laskurin tunniste**  
(varmistu laityyppi)

### Aktiiviset laskurit

1 Päiväenergia  
2 Yöenergia  
3 Kausi talviarki  
4 Kausi muu aika

### E120 LiME

01 Yleisenergia/  
kokonaisenergia  
05 Päiväenergia  
06 Yöenergia  
07 Kausi talviarki  
08 Kausi muu aika

### E120 GiME

01 Yleisenergia/  
kokonaisenergia  
04 Päiväenergia  
05 Yöenergia  
06 Kausi talviarki  
07 Kausi muu aika