

Vedenkulutusmittaus

Luotettavan vedenkulutuksen toteamiseksi suosittelemme, että mittaus suoritetaan käyttämällä tiheällä mitta-asteikolla varustettua mitta-astiaa ja ajanottolaitetta (esim. matkapuhelimessa oleva kronografitoiminto)

Toimi seuraavasti:

1. Avaa hana kokonaan (valutus täysillä)
2. Aseta mitta-astia hanan alle ja käynnistä ajanottolaitte
3. Ota mitta-astia hanan alta sen ollessa lähes täysi ja katkaise ajanotto samanaikaisesti
4. Lue ajanottolaitteesta aika
5. Lue paljonko vettä mitta-astiassa on

Vedenkulutus lasketaan seuraavasti:

$V / t \times 60 = \text{kulutus litraa minuutissa}$

V= tilavuus litroina

t=aika sekunteina

Esimerkki:

Jos mitta-astiassa on 0,85 l vettä ja valutukseen käytetty aika on 5,8 sekuntia, jaetaan tilavuus ajalla ja kerrotaan 60, jolloin saadaan kulutukseksi 8,793 litraa minuutissa.

Mitattavat vesikalusteet:

Keittiö: Tilavuus___/Aika___ x 60 = _____ kulutus l/min

Lavuaari: Tilavuus___/Aika___ x 60 = _____ kulutus l/min

Suihku: Tilavuus___/Aika___ x 60 = _____ kulutus l/min

Mikäli kulutus ylittää seuraavat arvot on saavutettavissa säästöjä

- keittiön tiskialtaan hana **9 l/min**
- lavuaarin hana **7 l/min**
- suihku **10 l/min**

Mikäli em. arvot ylittyvät suosittelemme ottamaan yhteyttä. Saatuaamme Teiltä nykyiset lukemat laadimme Teille laskelman, jossa kerromme kuinka paljon vettä ja energiaa voitte helposti säästää vuodessa – säästöä joka sen jälkeen jatkuu vuodesta toiseen.

LUOTETTAVAA KIINTEISTÖPALVELUA VUODESTA 1974

