



Viisas valinta vedenmittaukseen - Vesiverto



VESI **VERTO**



Yksilölliset elämäntilanteet – yksilölliset kulutustottumukset

Vedenmittauksen tarkoituksena on antaa meille asukkaille työkalu, jolla voimme konkreettisesti seurata kulutustottumuksiamme ja sitä kautta vähentää turhaa vedenkäyttöämme. Vesiverron huoneistokohtaisen vedenmittausjärjestelmän ansiosta kustannukset jakautuvat kulutuksen mukaan. Kun tiedämme mitä kulutamme, tiedämme mitä voimme säästää.



Huoneistokohtainen vedenmittaus vähentää kulutusta ja säästää luontoa

Suomalainen käyttää vettä noin 160 litraa vuorokaudessa. Huoneistokohtaisin vesimittarein varustetussa talossa kulutus on kuitenkin keskimäärin kolmanneksen pienempi. Vesimäärissä tämä tarkoittaa, että kulutus putoaa vuositasolla lähes 20 000 litraa asukasta kohden.

Taloyhtiöissä on vedenkulutusta arvioitaessa otettava huomioon mittava, yksilöllinen vedenkulutuksen vaihtelu. Joku käyttää päivittäin suurimman osan vedestä kodin ulkopuolella esimerkiksi työpaikalla ja harrastuksissa. Tällöin kulutus kotona saattaa jäädä 50 litraan vuorokaudessa. Joku toinen nauttii kotona pitkistä suihkuista ja ammekylvyistä, jolloin vettä voi kulua jopa yli 500 litraa vuorokaudessa.

Voit vaikuttaa omaan vedenkulutukseen:

Käyttöveden lämmittämiseen kuluu enemmän energiaa kuin saunan lämmittämiseen

Keskivertosuomalaiselta kuluu käyttöveden lämmittämiseen vuodessa enemmän energiaa kuin saunan lämmittämiseen.

Kolmihenkinen talouden lämpimän veden kulutus on vuodessa noin 70 000 litraa. Noin 40 % kulutuksesta on lämmitetty vettä. Tämän vesimäärän lämmittämiseen kuluu energiaa 4000 kWh. Se on lähes seitsemän kertaa enemmän kuin saunan lämmitykseen kuuluva energia.

Suihku on kodin suurin veden ja energian tuhleri

Kymmenen minuuttia suihkussa kuluttaa n. 150 litraa vettä. Kun kolmihenkisessä perheessä kukin perheenjäsen on suihkussa 5 minuuttia, vettä kuluu yhteensä yli 200 litraa. Yli puolet kulutuksesta on lämmintä vettä. Vuodessa suihkussa käyntiin perhe kuluttaa jopa yli 80 000 litraa.

Konetiskaus kannattaa

Astianpesukoneet kytketään nykyään kylmään veteen. Uudet koneet kuluttavat vettä alle 20 litraa pesukerralla. Saman astiamäärän käsin tiskaaminen kuluttaa vettä 50 – 150 litraa, pesutavasta riippuen. Vuodessa tiskaukseen kuluu koneella n. 7 000 litraa ja käsin lähes 20 000 litraa.

Saneeraa ja säästä

Uudet pesukoneet kuluttavat vettä noin 60 litraa yhdellä pesukerralla - vanhat koneet kaksinkertaisesti. Uusi kone kuluttaa vuodessa vettä lähes 16 000 litraa ja vanha kone yli 30 000 litraa. Tiesitkö, että pyykinpesussa veteen kuluu enemmän rahaa, kuin koneen käyttämään sähköön?

Vanha WC-istuin voi viedä jopa 9 litraa yhdellä huuhtelukerralla. Kun yksi henkilö huuhtelee WC:n keskimäärin 5 – 7 kertaa päivässä kertautuu myös vaikutus. WC-käyntien vedenkulutus on vuodessa 20 000 litraa.

Pienillä teoilla on merkitystä

Hampaiden pesussa kannattaa suosia mukitekniikkaa virtaavan veden sijaan. Jos hampaita harjaa 3 minuuttia, kuluu siihen yhdeltä ihmiseltä vettä noin 30 litraa vuorokaudessa. Kolmihenkiseltä perheeltä hampaiden pesuun saattaa vuodessa kulua vettä 32 000 litraa, joka vastaa rahallisesti 100 euroa.

Systemaattisen laadunkehityksen lisäksi olemme tunnettuja urauurtavasta tuotekehitystyöstä sekä asiakaslähtöisestä ajattelusta.

Vesiverto on suomalainen uuden sukupolven vedenmittausjärjestelmä ja palvelukokonaisuus. Se on kehitetty vastaamaan taloyhtiöiden ja asukkaiden jatkuvasti kasvavaan tarpeeseen mitata vedenkulutusta huoneistokohtaisesti ja

säästää euroja.

Vesiverto on nykyaikainen, luotettava ja käyttäjätystävällinen vedenmittausjärjestelmä. Huoneistokohtaista vedenkulutusta voidaan seurata joko Internetin välityksellä tai asunnoissa olevista näytöistä.

Uusin teknologia ja laatu ovat hioutuneet

25 vuoden tuotekehitystyön aikana.

Asiakaslähtöinen järjestelmäsuunnittelu ja käyttöönoton tekninen tuki ovat osa palvelukokonaisuutta.



Miksi Vesiverto?

Vesiverto on uuden sukupolven vedenmittausjärjestelmä. Se on kehitetty vastaamaan taloyhtiöiden ja asukkaiden tarpeeseen mitata vedenkulutusta huoneistokohtaisesti etäluettuna.

Vesiverto on täysin kotimainen tuote, joka käsittää kompaktit vesimittarit sekä huoneisto- ja keruuyksiköt. Järjestelmä on tyyppihyväksytty ja sillä on pitkä, viiden vuoden takuu.

Vesiverto -järjestelmä asennetaan taloyhtiöihin yleensä putkistoremontin yhteydessä. Huoneistoihin asennetaan huoneistoyksiköt, jotka sijoitetaan sähkötekniikan laitteiden tapaan. Myös tuotteen moderniin muotoiluun on kiinnitetty erityistä huomiota.

Huoneistoyksiköt lähettävät kylmän ja lämpimän veden kulutuslukemat sähköi-

sesti taloyhtiön teknisessä tilassa sijaitsevaan järjestelmään, josta kulutus on luettavissa litran tarkkuudella. Järjestelmään kuuluu myös vuotohälytysohjelma, joka hälyttää automaattisesti, mikäli kulutus on jatkunut yhtäjaksoisesti yli neljä tuntia.

Vesiverto -järjestelmä sisältää myös tiedonsiirtoyksikön, jonka avulla isännöitsijöiden on mahdollista seurata vedenkulutusta Internetin välityksellä. Tällöin vedenkulutuksen seurantaohjelmalla saadaan kätevästi myös vedenkulutusraportit sekä graafiset tilastot.

Vesiverrosta on kehitetty yli 25 vuoden aikana alansa johtava huoneistokohtainen vedenmittausjärjestelmä. Tarjoamme asiakkaillemme uusinta teknologiaa, kokemusta, laatua ja palvelua.

Uuden sukupolven vedenmittausjärjestelmä

Palveluksessanne:

Etelä-Suomi:

Laurinkatu 36, 08100 Lohja
Puh. 010 7340 818

Itä-Suomi:

Savilahdentie 6, 70210 Kuopio
Puh. 010 7340 822

Vexve Oy Vesiverto

Pajakatu 11, 38200 Sastamala
Puh. 010 7340 800
www.vesiverto.fi

VESI VERTO