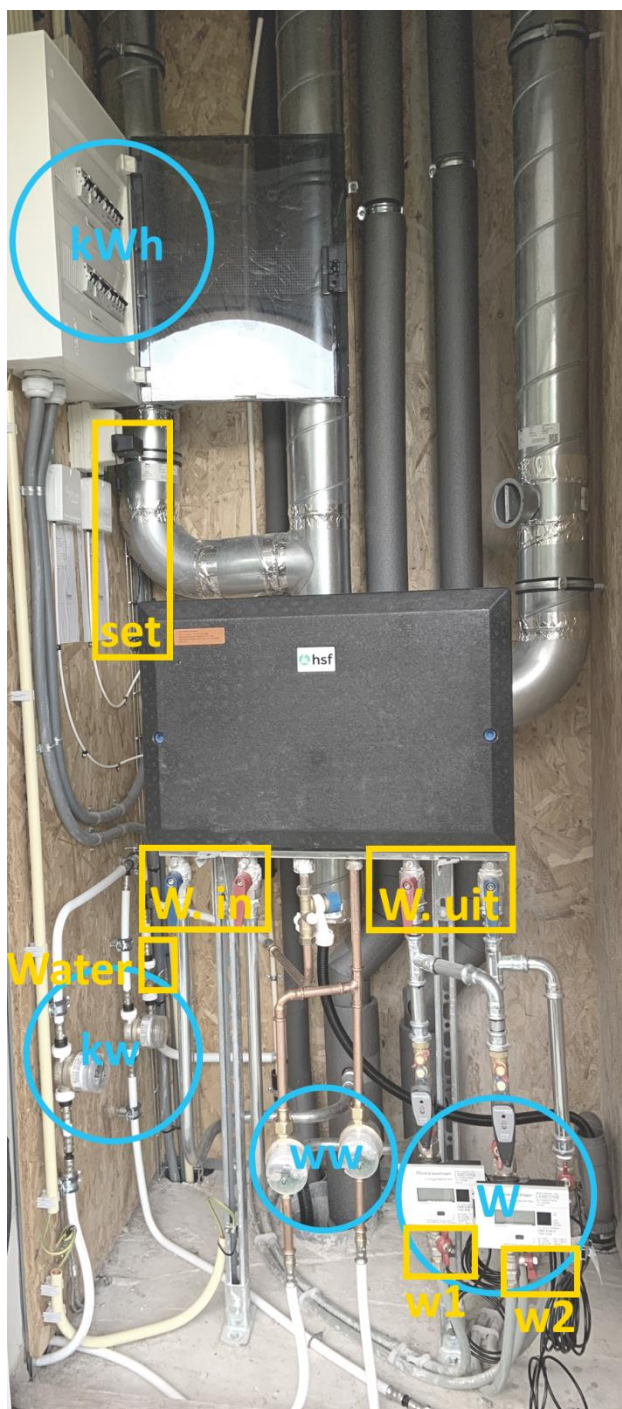


## Handleiding meters en meterstanden

Datum: 10 september 2021



**kWh:** In deze meterkast zitten de zekeringen voor beide woningen. Elke woning heeft een eigen meter

**KW:** Dit zijn de koudwatermeters van beide woningen.

**WW:** Dit zijn de warmwatermeters van beide woningen.

**W:** Dit zijn de warmtemeters (ruimteverwarming) van beide woningen.

**Set:** Voeding voor de afleverset. Pas op voor de kabel en haal deze niet uit het stopcontact! Dan stopt de levering van warmte en van warm water.

**Water:** Hoofdkraan drinkwater. Sluit deze direct bij lekkage drinkwater!



**W.in:** Hoofdkraan in- en uitvoer distributiewater afleverset. Sluit deze knoppen bij lekkage distributiewater!

**W.uit:** Hoofdkraan in- en uitvoer verwarmingswater. Sluit deze knoppen bij lekkage verwarmingswater!

**W2 en w2:** Hoofdkraan in- en uitvoer verwarmingswater naar elke woning.

## De warmtemeter



De warmtemeter wordt op afstand uitgelezen. Standaard staat de verbruiksmeter in het hoofdmenu 'menu 1' op de afgenomen hoeveelheid warmte voor ruimteverwarming. Deze kan ingesteld staan op GJ of kWh.

Let op: administratief werken wij altijd met GJ. Hierbij is het handig om te weten dat 1 GJ gelijk staat aan 277 kWh. Staat uw meter dus ingesteld op kWh, deel dan de stand door 277 om uw stand op de factuur te controleren!

### Ziet u niets op het scherm?

Druk dan kort op de zwarte bedienknop naast het schermje, De totaal hoeveelheid afgenomen GJ of kWh wordt dan zichtbaar.

### Hoe ziet het verbruikschermje er uit?



*Dit schermje geeft de meterstand warmte waarop u wordt afgerekend*

De meter heeft verschillende menu's waarin bijvoorbeeld temperatuur of doorstroming is weergegeven. Voor uw afrekening is echter alleen de afgenomen hoeveelheid warmte ruimteverwarming van belang. Zie dit schermje met registratie in Gigajoule (GJ). Staat uw meter ingesteld in kWh? Dan ziet u dit rechts onder.

## De warm- en koudwatermeter



De warm en koudwatermeters worden net zoals de warmtemeter op afstand uitgelezen.

De zwarte cijfers geven het verbruik in m<sup>3</sup> weer. De rode cijfers geven het verbruik achter de komma weer

## De elektriciteitsmeter



Elke studio heeft een eigen elektriciteitsmeter. De meter geeft het verbruik in kilowattuur (kWh) weer met 2 cijfers achter de komma. Er is geen registratie voor dag/nacht of piek/dal verbruik opgenomen. De tussenmeter registreert enkel tarief.