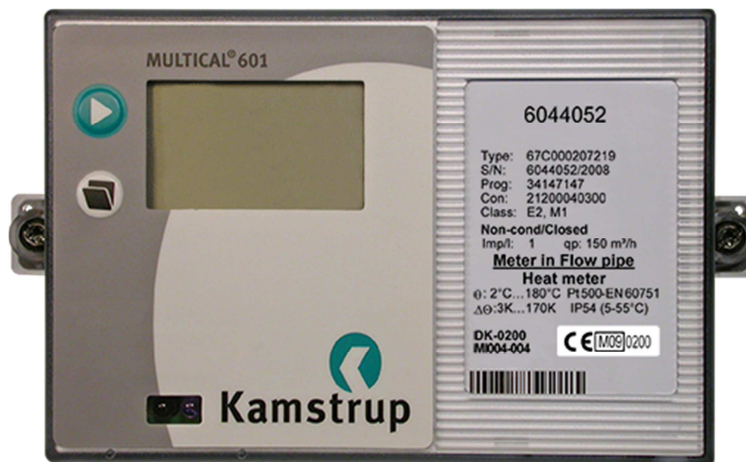




EBG projects
zekerheid in beheer en energiekosten

Handleiding warmtemeter

Merk:	Kamstrup
Type:	Multical 601
Configuratienummer:	610



In de meter worden 15 waarden opgeslagen die u zelf kunt raadplegen. U kunt door de opgeslagen waarden scrollen met behulp van de knop links van het display. In uw geval is hoofdzakelijk het startscherm relevant. Het scherm met rechtsboven "E1" is de huidige meterstand. Indien u uw afrekening wilt controleren, schrijft u deze stand aan het begin en eind van het jaar voor uzelf op. Het verschil is uw verbruik in de tussengelegen periode.



Per één druk op de knop doorloopt u achtereenvolgens de volgende waarden:

1. Meterstand warmteverbruik

Deze meterstand wordt standaard door de meter op het scherm weergegeven. Rechtsonder ziet u de eenheid van het warmteverbruik, in dit geval "MWh". Op uw afrekening ziet u uw warmteverbruik in GJ's vermeld staan, waarbij 3,6 GJ gelijk is aan 1 MWh.



2. Meterstand koudeverbruik

Indien van toepassing, ziet u hier uw koudeverbruik weergegeven. Dit verbruik ziet u doorgaans niet op uw afrekening terug, omdat dit verbruik in de meeste gevallen kosteloos is.



3. Afgenomen hoeveelheid CV-water

De hoeveelheid (warm) CV-water, welke door uw radiatoren en/of vloerverwarming heeft gecirculeerd.



4. Bedrijfsuren van de meter

Het aantal uur dat de meter al actief is geweest.



5. Actuele aanvoertemperatuur van het CV-water

De temperatuur van het binnenkomend CV-water op dit moment.



6. Actuele retourtemperatuur van het CV-water

De temperatuur van het uitgaand CV-water op dit moment.



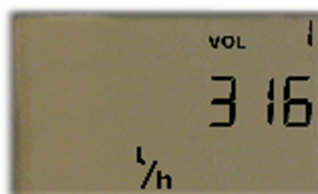
7. Actuele temperatuurverschil (afkoeling) van het CV-water

Het temperatuurverschil tussen het binnenkomend en uitgaand CV-water.



8. Actuele doorstroming CV-water

De hoeveelheid (warm) CV-water dat op dit moment richting uw radiatoren en/of vloerverwarming stroomt.



9. Actuele afname warmtevermogen

Het warmtevermogen welke op dit moment in uw woning wordt afgenomen.



10. Afgenomen waterhoeveelheid op ingang A

Niet relevant / niet van toepassing.



11. Afgenomen waterhoeveelheid op ingang B

Niet relevant / niet van toepassing.



12. Tariefregister TA2

Niet relevant / niet van toepassing.



13. Tariefregister TA3

Niet relevant / niet van toepassing.



14. Actuele informatiecode

De weergave van een "0" betekent dat de energiemeter naar behoren functioneert. Waarden anders dan "0" betekenen een fout. Als de waarde anders is dan "0", dan knippert "INFO" in de linkerbovenhoek.



15. Klantnummer

Niet relevant / niet van toepassing.

