

Fjernvarme energimåler Landis & Staefa WSF4E



Københavns Energis målnummer, som fremgår af fjernvarmeregningen

Beregning af gennemsnitlig afkøling:

$$\text{MWh} * 860 = \text{afkøling}$$

m^3

Energimåleren måler energi i MWh. Til brug for beregning af afkølingen skal m^3 (vandmængden) også aflæses.

Værdien, der som start står i displayet, vil være den samlede energimængde opsummeret på måleren siden opsætningen i ejendommen.

Energien i MWh noteres med alle decimaler, hvorefter der trykkes på den trekantede knap (i den stiplede ring på tegning). Derefter noteres m^3 (vandmængden) igen med alle decimaler.

Ved nogle målere kan der aflæses andre informationer som fremløbstemperatur, returtemperatur, batteritid, flowmængde osv., men Københavns Energi garanterer ikke for adgang til disse informationer.

Ved evt. fejl på måler vil der stå koder som eksempelvis F6, F3 eller lignende. Kontakt venligst Københavns Energi, hvis sådanne koder fremkommer i display.