

# Användarinstruktion Lägenhetsdisplay

Förbrukning av el, kall- och varmvatten

## En lathund till displayen



### Displayen

Displayen presenterar av systemet uppsamlade och beräknade förbrukningsvärden.

Tryck in knappen på displayens front för att aktivera skärmen. Skärmen lyser upp och någon av följande menyer visas upp:

**varmvatten (VV),**

**kallvatten (KV)**

**el** eller

**komfort**

Tryck in knappen igen för att gå till nästa bild.

## Avläsning av varmvattenförbrukning (VV)



### VV meny (i detta exempel visas värden från 2011-03-07)

VV	M3	KRONOR
MAR 07	0,07	4,06
MAR	0,42	24,36
FEB	2,59	150,22

VV = varmvatten, M3 = 1 000 liter, KRONOR = kostnad i kronor och ören  
 MAR 07 = Förbrukning i m<sup>3</sup> och kronor  
 MAR = Förbrukning nuvarande månad  
 FEB = Förbrukning föregående månad

## Avläsning av kallvattenförbrukning (KV)



### KV meny

KV	M3	KRONOR
MAR 07	0,08	1,15
MAR	0,55	7,70
FEB	3,27	45,78

KV = kallvatten, M3 = 1 000 liter, KRONOR = kostnad i kronor och ören  
 MAR 07 = Förbrukning i m<sup>3</sup> och kronor  
 MAR = Förbrukning nuvarande månad  
 FEB = Förbrukning föregående månad

## Avläsning av elförbrukning (EL)



### EL meny

EL	KWH	KRONOR
MAR 07	4	6,16
MAR	36	55,44
FEB	196	301,84

EL = el, KW = antal kilowattimmar, KRONOR = kostnad i kronor och ören  
MAR 07 = Förbrukning i KWH och kronor  
MAR = Förbrukning nuvarande månad  
FEB = Förbrukning föregående månad

## Avläsning av temperaturer



Displayen visar snittemperatur i lägenheten. Denna temperatur "C" kan användas som bas för fördelning av fastighetens uppvärmningskostnad ("KRONOR") enligt komfortmetoden. Visas endast "0,00" betyder det att fördelningsmätningen inte är implementerad.

### OBS. Inkörnings period.

V.g. ignorera mätvärden som visas på displayen under de första 2 veckorna då anslutningen till Internet kanske ej är aktiverad. Detta gäller ej vid lägenhetsbyte.