

# Information



STOCKHOLM 2024-01-16

## Information om elanläggningen

### ÖVERBELASTNING/SÄKRINGAR LÖSER UT

Viktigt att tänka på om du får problem med att säkringar går i t.ex. kök:  
- En 10A säkring som sitter i elcentralen tål en vis belastning innan den löser ut.

För 10A automatsäkring gäller det 2300W innan den löser ut. Det är oftast i köket som det finns maskiner som förbrukar mycket el. Tittar du under t.ex. vattenkokare finns en informationsskylt där det står vad produkten förbrukar. Exempel på 10A säkring:



Exempel på typskylt med effektförbrukning i W:  
I detta exempel ( Power: 1850-2200W )



Har du igång en vattenkokare i köket på 2000W, bör du inte sätta igång t.ex. en kaffemaskin samtidigt som också brukar ha hög förbrukning.  
- Är lägenheten utrustad med tvättmaskin/torktumlare gäller det även att tänka på hur många maskiner man kör samtidigt. Du bör inte sätta igång diskmaskin, ugn eller spis samtidigt som torktumlare/tvättmaskin är igång.