# Watts Live





## Tillykke med dit nye Watts Live kort.

Du er nu kun få skridt fra at kunne følge dit elforbrug live, direkte fra telefonen – uanset, om du er hjemme eller på farten.

Watts Live er en smart energimåler, der giver dig øjeblikkeligt indblik i dit strømforbrug, ved at aflæse strømforbruget fra din elmåler hvert 5. sekund i live mode og sende disse data til Watts Energiassistent app'en.

Live visning af strømforbrug, så du kan følge dit opdaterede dagsforbrug

Find hjemmets strømslugere, og se effekten af dine sparetiltag med det samme



## Installation af Watts Energiassistent

## Ny bruger:

- Installér Watts Energiassistent fra App store eller Google Play
- Opret en bruger og en lokation
- Du kan med fordel oprette forbindelse med Energinet for at hente historisk forbrug, så Watts bedre kan lave fremtidigt budget og forbrugsforudsigelser

### Forbind Watts Energiassistent med Watts Live:

- Åben Watts Energiassistent app'en, og vælg den lokation, du vil installere Watts Live på
- Vælg + ikonet i menulinjen, og vælg derefter "Tilføj Watts Live"
- Følg guiden i appen eller her i folderen, og glæd dig til at bruge Watts Live

#### Live visning

På forsiden i Watts Energiassistent, kan du, efter installationen, altid klikke på nedenstående ikon for at komme til live visningen.



### Ofte stillede spørgsmål

#### Wi-Fi vil ikke forbinde

- Tjek, at du har et netværk, der kører 2.4 GHz
- Tjek, om du har Wi-Fi dækning ved din elmåler. Stil dig med telefonen ved elmåleren. Vises der Wi-Fi dækning på telefonen, er der dækning til kortet

### Hvis kortet ikke er fundet under forbindelsen

- Tjek, at Bluetooth er tændt på telefonen
- Tjek, at der ikke er gået mere end 20 minutter siden kortet er sat i måleren. Er der det, så tag kortet ud til dioder er slukket, og indsæt så kortet påny
- Prøv, at klikke tilbage i installationen og forbinde igen

#### Modtager ikke data efter installation

Hvis den grønne diode på kortet ikke lyser, er kortet ikke forbundet med dit Wi-Fi, og så modtager app'en ikke data fra kortet.

- Prøv at lukke og genstarte app'en
- Prøv at tage kortet ud i 1 minut og sætte det ind igen
- Se om der kommer data, når kortet lyser grønt

#### Kan ikke vælge min adresse

Kontrollér, at din lokation ligger i et understøttet netområde. Se mere på watts.dk/netselskaber

#### Find mere hjælp her

www.watts.dk/live Skriv til: support@watts.dk

### Installation

Start installation i Watts Energiassistent app'en

1 Vælg den lokation, du ønsker at installere kortet på



2 Har du en Kamstrup måler, er det nu, du skal benytte den udleverede krypteringsnøgle fra dit netselskab



Scan QR koden på æsken eller kortet, eller skriv serienummerets sidste 7 cifre



Indsæt kortet i måleren. Når kortets røde diode blinker, klik "Forbind til Watts Live"



5 Vælg dit Wi-Fi netværk, og forbind det ved at indtaste din Wi-Fi kode

Fibernet-IA01871735	÷ 🔅
Gubbi	•
dxja9nss	8 🔅

6 Du er nu forbundet og kan se dit aktuelle, opdaterede forbrug til seneste time på dashboardet i Watts Energiassistent



## Kamstrup Omnipower elmåler

Forudsætninger for brug:

- Krypteringsnøgle fra dit netselskab. Tjek dit netselskab på watts.dk/netselskaber for at se, hvordan du får nøglen
- Wi-Fi 2,4 GHz b/g/n dækning ved måleren
- Kamstrup målertype: Omnipower
- Watts Energiassistent App

Specifikationer

- Tilslutning: HAN CCC port
- Temperaturområde: -20 til 70 C
- Overførsel: 5 min
- Live mode: ned til 5 sek.
- Spænding: 4,5 V
- Standby strømforbrug: 67 mA
- Max strømforbrug: 496 mA



