

# QUICK GUIDE ZAPTEC HOME APM

---



ZAPTEC

# ZAPTEC HOME APM

Produktet rapporterer AMS målerverdier til ZAPTECs skytjeneste slik at ladeinstallasjonen kan tildeles ledig kapasitet.

## Forutsetninger for installering

- HAN-porten på AMS måleren er deaktivert som standard. Ta kontakt med ditt nettselskap for å få den aktivert. ZAPTEC HOME APM kan installeres når nettselskapet har bekreftet at HAN-porten er åpnet. [zaptec.com/han-port](http://zaptec.com/han-port)
- ZAPTEC HOME APM må ha Wi-Fi dekning.
- Ladestasjon må være tilkoblet internett.
- Aktiveres via smartphone med Android eller iOS, gjennom ZapCharger App

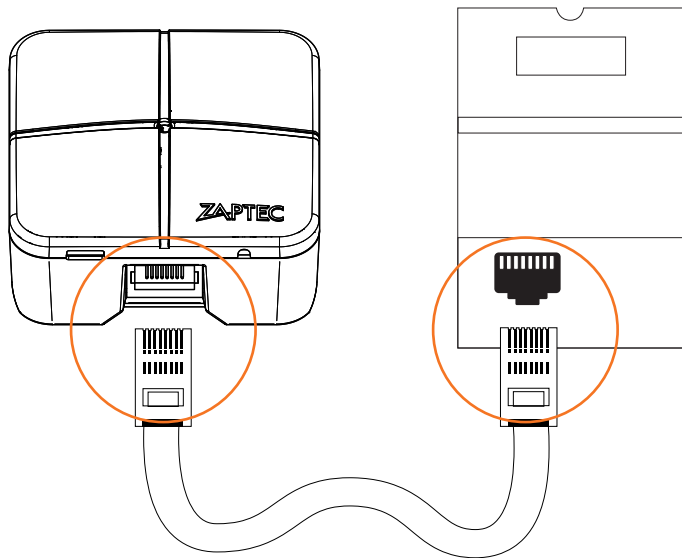


For enkelte AMS målere (for eksempel Kamstrup) må ZAPTEC HOME APM tilkobles eksternt strømforsyning ved å benytte micro-USB inngangen.

**1**

## Koble til ZAPTEC HOME APM

Koble ZAPTEC HOME APM til HAN-porten på AMS måleren.  
Det tar opptil 2 minutter til enheten starter opp.



## 2

### Aktivere ZAPTEC HOME APM

---

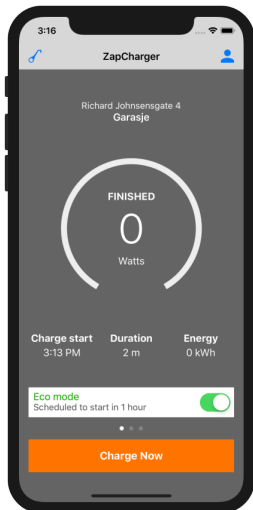
1. Last ned ZapCharger app gjennom App Store/Google play og registrer bruker/logg inn.
2. Gå til innstillinger for å starte aktivering. 
3. Velg din ZAPTEC HOME APM enhet. Serienummeret "APM" etterfulgt av 6 tall finner du bak på produktet og på siste side av manualen.
4. Verifiser med PIN-koden (finnes bak på produktet og siste side av manualen).
5. Velg Wi-Fi nettverk som skal kobles på.
6. Etter at APM er online, velg "Konfigurer sikringsvern" og angi størrelsen på hovedsikringen (også kalt *overbelastningsvern*). Størrelsen er trykket på hovedsikringen.

*Vanlige størrelser for private hjem er typisk 40A, 50A eller 63A.*

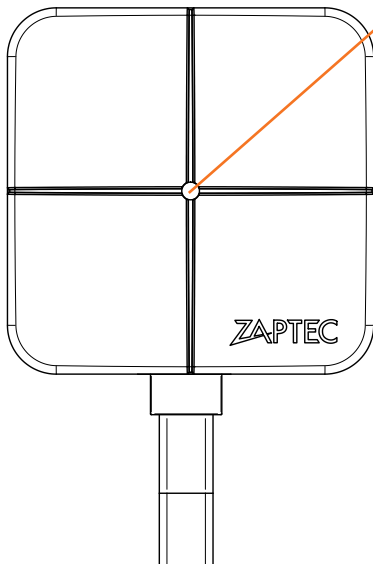
# 3 ZAPTEC Premium

ZAPTEC HOME APM er nå ferdig installert og funksjonene Sikringsvern og Smart økomodus er tilgjengelige fra ZAPTEC Portal eller ZapCharger app.

For mer informasjon se: [zaptec.com/premium-pakken](https://zaptec.com/premium-pakken)



## Lys indikator



Lysindikator



3 oransje blink:

Ukonfigurert, logg på med app for å sette Wi-Fi navn og passord



Oransje - hvit - pause - oransje-hvit blinkende lys:

Ingen data fra AMS-målerens HAN-port, sjekk at nettselskapet har åpnet HAN-porten.



Hvitt kontinuerlig lys:

ZAPTEC HOME APM er konfigurert og aktiv.



Mistes internettforbindelsen eller ZAPTEC HOME APM blir frakoblet vil ladestrømmen på ladestasjonen settes til minimumstrøm (6A). Minimumstrøm stilles i ZAPTEC Portal.

---

## Produktspesifikasjoner

### Mål og vekt:

H: 25 mmxB: 60 mmxD: 60 mm

### Kabel:

Ethernet connector RJ45

### Kommunikasjon:

Wi-Fi 2.4 GHz (kanal 1-11), IEEE 802.11 b/g/n

Bluetooth 4.2

M-Bus til strømmåleren

## Garanti

Vi garanterer at enheten er fri for feil i materialer og er i tråd med det som er angitt i lover og forskrifter om forbrukervern i det landet der produktet er kjøpt, eller der forbrukeren bor. Mer informasjon om rettighetene som gis av forbrukervernlovene kan finnes på [zaptec.com/privacy](https://zaptec.com/privacy).

Zaptec Charger AS innhenter data fra produktet via nettverket. Du finner mer informasjon om våre retningslinjer for personvern på [zaptec.com/privacy](https://zaptec.com/privacy)

## Kontaktinformasjon

[zaptec.com/support](https://zaptec.com/support)

**UTVIKLET, DESIGNET  
OG PRODUSERT  
I NORGE**

[zaptec.com](https://zaptec.com)

**ZAPTEC**