



Vilkår for StrømKontroll: Gratis Installasjon og Tilleggsgebyr

Generelle Vilkår for Standard Installasjon av StrømKontroll (Gratis)

1. Strømmåler må være innendørs.
2. HAN-porten på AMS måler må være tilgjengelig og åpnet av kunden.
3. Ledig datauttak på router da Smarthub krever kablet internett.
4. Smarthub må plasseres på et åpent og sentralt sted (ikke i sikrings- eller svakstrømsskap).
5. HAN-sensor må plasseres åpent (ikke i sikrings- eller svakstrømsskap).
6. Egen VVB i bolig (ikke felles varmtvann, fjernvarme ol.). Futurehome Smart relé egner seg ikke for bruk med nye VVB med innebygget smart funksjonalitet.
7. For lange avstander, eller mye bygningsmasse mellom utstyr kan resultere i manglende forbindelse. Dette må utbedres ved kjøp og installasjon av flere enheter som kan fungere som signalforsterkere (repeater) for Zigbee-nettverket (stikk, plugg, termostater, reléer, brytere etc).

Inkludert i Standard Installasjonen av StrømKontroll (Gratis):

1. Installasjon og konfigurering av Smarthub, HAN-sensor, Futurehome termostat og VVB-relé.
2. Konfigurering av Strømkontroll-funksjonaliteten i Futurehome-appen, oppsett av rom og enhetsinnstillinger, med påfølgende overlevering til kunden.
3. Inntil 2 timer arbeid inkludert kjøring.
4. Inntil 50 km kjøring tur/retur.
5. Samsvarserklæring på installasjonen leveres digitalt til boligmappe.no.
6. Alt arbeid utover standard innhold vil bli fakturert kunden og ikke dekket av Futurehome eller installasjonspartner.
7. Forutsetninger:
8. Det forutsettes at det elektriske anlegget er i forskriftsmessig stand i forkant av installasjon. Avvik vil bli utbedret basert på medgått tid og materiell.
9. Ryddig og enkel adkomst til installasjonssted.
10. Eksisterende termostat byttes ut med ny termostat.
11. Fri tilgang til elektrisk anlegg i henhold til avtale og en effektiv fremdrift uten hindringer.
12. Smartløsningen leveres av Futurehome med dokumentasjon som viser at produktene er iht. gjeldende regelverk.
13. Kundestøtte etter installasjon håndteres av Futurehome.
14. Bomtur forårsaket av kunden faktureres i sin helhet basert på medgått tid og kjøring.



Avvikende vilkår for kunder som ikke oppfyller Standard Installasjonskrav

Scenario A: AMS Måler utendørs og Innenfor Enova Støttedato

1. Kunder med AMS måler utendørs og innenfor Enova støttedato kvalifiserer til gratis Strømkontroll-installasjon, men må betale følgende tilleggskostnader:
2. Elektrikeren vil fakturere deg 9995 kr for arbeidet + eventuelle kostnader knyttet til å legge kabel for HAN-sensor inn fra utendørs TKS-skap.
3. Disse tilleggskostnadene kan kvalifisere for Enova støtte. Det er kunden sitt ansvar og sette seg inn i kravene til Enova.

Scenario B: AMS Måler Utendørs og Elbillader Installert for mer enn 10 Måneder Siden

Kunder med AMS måler utendørs i TKS-skap og Elbillader installert for mer enn 10 måneder siden kan ikke få tilbudet helt gratis. De kan imidlertid søke om støtte hos ENOVA og få 35% av kostnaden på Strømkontroll pakken ved kjøp og installasjon av Strømkontroll pakken.

Kunden må påberegne kostnader fra elektrikeren på 9995 kr for arbeidet + eventuelle kostnader knyttet til å legge kabel for HAN-sensor inn fra utendørs TKS-skap.

Disse tilleggskostnadene kan kvalifisere for Enova støtte. Det er kunden sitt ansvar og sette seg inn i kravene til Enova.

Scenario C: AMS Måler Innendørs, men Elbillader Installert for mer enn 10 Måneder Siden

Kunder med AMS måler innendørs og Elbillader installert for mer enn 10 måneder siden kan ikke få tilbudet helt gratis. De kan imidlertid søke om støtte hos ENOVA og få 35% av kostnaden på Strømkontroll pakken ved kjøp og installasjon av Strømkontroll pakken.

Kunden må påberegne kostnader fra elektrikeren på 9995 kr for arbeidet + eventuelle kostnader knyttet til å legge kabel for HAN-sensor inn fra utendørs TKS-skap.

Disse tilleggskostnadene kan kvalifisere for Enova støtte. Det er kunden sitt ansvar og sette seg inn i kravene til Enova.