

Anlæg offline (Huawei)

Hvis du har skiftet internetudbyder, router, eller dit Huawei anlæg på anden vis har mistet forbindelsen til nettet, kan du følge denne guide til at reetablere forbindelsen til nettet.

Vi anbefaler dog altid at forsøge at genstarte systemet først - det løser de fleste problemer.

OBS! Internetforbindelse er ikke nødvendigt for at Huawei anlægget fungerer, men er nødvendigt for at du kan tilgå fjernovervågning af systemet.

Indholdsfortegnelse

2. Undersøg hvilken forbindelse anlægget benytter

2. _____ Kablet forbindelse

2. _____ trådløs forbindelse (WiFi)

3. Internetopsætning

3. _____ Etablering af kablet forbindelse

4. _____ Etablering af trådløs forbindelse (WiFi)

Undersøg hvilken forbindelse anlægget benytter

Der er to måder hvorpå Huawei anlægget kan få forbindelse til din router på - enten via *kablet*- eller *trådløs forbindelse (WiFi)*. Huawei inverteren benytter en såkaldt "dongle" til at etablere forbindelse til internettet. Den ser ud som på billedet nedenfor, hvor den til venstre benyttes til kablet forbindelse og den til højre benyttes til trådløs forbindelse (WiFi).



Kablet forbindelse

Er din inverter forbundet direkte til donglen via et kabel (kaldet RJ45) som, er der tale om en kablet forbindelse

Trådløs forbindelse

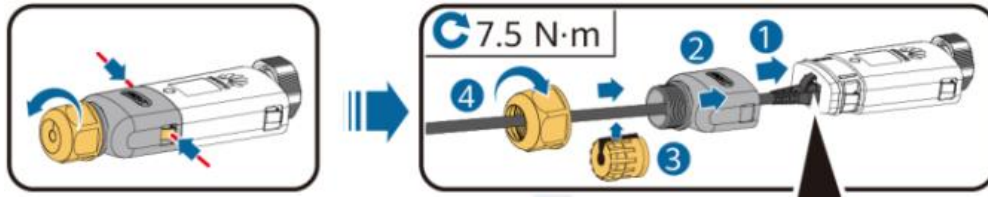
Er der ikke et kabel som forbinder inverter og router direkte, er der tale om en trådløs (WiFi) forbindelse.

Hvis dit anlæg har en kablet forbindelse til routeren, kan du følge guiden forneden.

Er den derimod trådløs, kan du fortsætte til afsnittet "etablering af trådløs forbindelse (WiFi) og følge guiden derfra.

Etablering af kablet forbindelse

For at etablere en kablet forbindelse skal du blot sikre at der sidder et kabel i en ledig LAN port på din router (ofte mærket LAN1, LAN2 eller ETH3, ETH4, osv.) som er forbundet til i bunden af donglen som sidder i bunden af inverteren. Du kan se hvordan RJ45 kablet sættes i donglen nedenfor:



Inverteren skulle gerne have forbindelse til alene ved denne forbindelse, da der ikke er behov for yderligere opsætning eller indstilling.

Er dette ikke tilfældet, kan du med fordel tage RJ45 kablet ud af inverteren og forbinde det til en computer. Herfra kan du teste om computeren kan komme på nettet ved at tilgå en vilkårlig hjemmeside.

Kan du ikke tilgå denne hjemmeside, kan du oprette en serviceticket på vores hjemmeside - så sørger vores teknikere for at kigge nærmere på sagen.

Etablering af trådløs forbindelse (WiFi)

For at etablere trådløs forbindelse mellem router og dongle/inverter, skal du følge trinene nedenfor:

Trin 1

Åben appen "FusionSolar" og log ind med dine brugeroplysninger.

Trin 2

I appen trykker du på følgende:

Me -> Device commissioning -> Connect

Trin 3

Her skanner du QR-koden på inverteren. Vær obs på at det er inverteren og ikke donglen hvorfra du scanner. Inverterens QR-kode finder du på højre side af selve inverteren.

Trin 4

Herfra logger du på som installatør, og vælger derfor "Installer".

Her skal du bruge koden *00000a* eller *0000000a* (5 eller 7 0'er, prøv begge).

Trin 5

Når du er logget på som Installatør, følger du flg. sti:

Settings -> Communication configuration -> Router connection settings -> WLAN

Trin 6

Under WLAN finder du så dit trådløse netværk; indtaster koden til dit netværk og forbinder.

Det er vigtigt at der på stedet er en god trådløs forbindelse. Når anlægget er forbundet, skulle du meget gerne kunne følge anlæggets produktion mm. igennem FusionSolar app'en.