

Wat moet je doen als je omvormer offline staat?





ENERGYKING MAAKT JOU KLAAR VOOR MORGEN IN 5 STAPPEN











ALGEMENE STAPPEN

Volg de volgende stappen indien uw omvormer niet verbonden is met de wi-fi, en dus niet online staat.

Begin met de wifi-reset/reload knop gedurende **7 seconden** in de drukken.

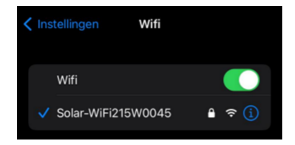


Heeft u een iPhone? Volg dan de stappen die hieronder zijn opgesomd voor "iPhone gebruikers". Indien u over een Android toestel beschikt, ga dan verder naar de titel "Android gebruikers"

iPhone gebruikers

1) Ga op uw **iPhone** naar "Instellingen" en selecteer de optie "**Wifi**". Nadien komt u terecht in het scherm waar u alle Wifi-netwerken kan terugvinden.





2) Selecteer nadien het Wifi-netwerk van uw omvormer. Dit begint altijd met "Solar-WiFi..."

3) Nadat u dit Wifi-netwerk geselecteerd hebt, komt u terecht op de pagina waar u een wachtwoord kan invoeren. Hier geeft u "12345678" in.





4) Vervolgens surft u naar "**10.10.100.253**" op via uw browser (Google Chrome of Safari)

5) Als u voor de eerste keer op deze website terechtkomt gaat u moeten inloggen. Hier wordt standaard een gebruikersnaam en wachtwoord gevraagd. Vul in beide velden "admin" in, en druk nadien op inloggen.

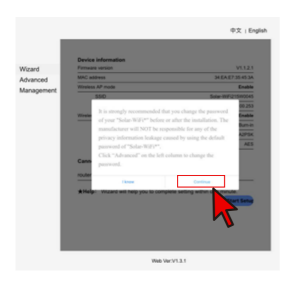




6) U komt nu terecht op de volgende pagina. De pagina zal oorspronkelijk in het Chinees verschijnen. Daarom gaat u rechts bovenaan de pagina **"English"** selecteren.

7) De pagina ziet er nu uit als volgt. Selecteer nu op deze pagina de optie "**Start setup**"

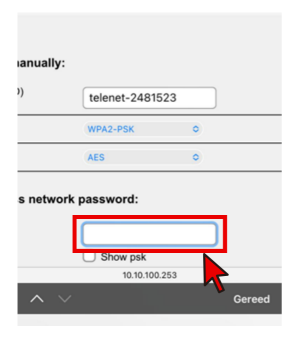




8) Selecteer vervolgens de optie "**continue**" en ga door naar de volgende stap.

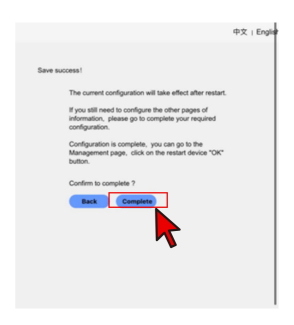
9) U komt terecht op een pagina met verschillende Wifi-netwerken. Selecteer uit die lijst uw **eigen Wifi-netwerk** dat u wenst te gebruiken.





10) U komt vervolgens hier terecht. Voer het Wifi-wachtwoord in van uw eigen netwerk.

11) Als uw wachtwoord correct is, komt u terecht op het volgende scherm. Klik vervolgens op "**complete**"



Restart/Reload Default success!

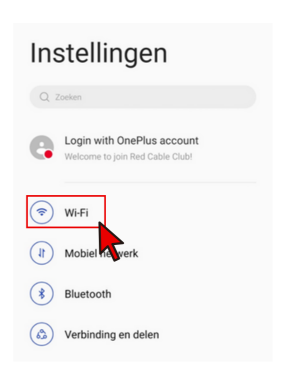
The module configuration has taken effect.

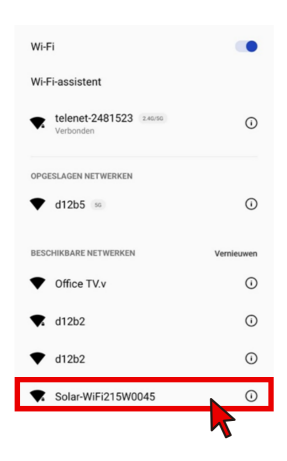
12) Als alles in orde is krijgt u een "**succes**"-melding.

13) Het lampje van uw Wifi-verbinding knippert niet meer en blijft nu branden.



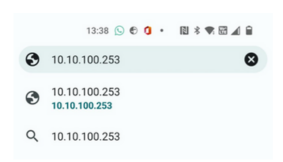
1) Ga op uw smartphone naar "Instellingen" en selecteer de optie "**Wifi**". Nadien komt u terecht in het scherm waar u alle Wifinetwerken kan terugvinden.





2) Selecteer nadien het Wifi-netwerk van uw omvormer. Dit begint altijd met "Solar-WiFi..."

3) Nadat u dit Wifi-netwerk geselecteerd hebt, komt u terecht op de pagina waar u een wachtwoord kan invoeren. Hier geeft u "12345678" in.



4) Vervolgens surft u naar "10.10.100.253" op via uw browser (Google Chrome, Firefox, Brave...)

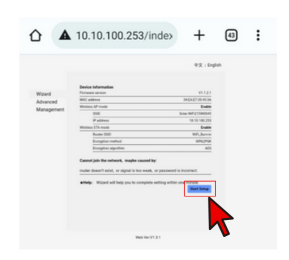
5) .Als u voor de eerste keer op deze website terechtkomt gaat u moeten inloggen. Hier wordt standaard een gebruikersnaam en wachtwoord gevraagd. Vul in beide velden "admin" in, en druk nadien op inloggen.





6) U komt nu terecht op de volgende pagina. De pagina zal oorspronkelijk in het Chinees verschijnen. Daarom gaat u rechts bovenaan de pagina "**English**" selecteren.

7) De pagina ziet er nu uit als volgt. Selecteer nu op deze pagina de optie "**Start setup**".



It is strongly recommended that you change the password of your "Solar-WiFi*" before or after the installation. The manufacturer will NOT be responsible for any of the privacy information leakage caused by using the default password of "Solar-WiFi*".

Click "Advanced" on the left column to change the password.



9) U komt terecht op een pagina met verschillende Wifi-netwerken. Selecteer uit die lijst uw **eigen Wifi-netwerk** dat u wenst te gebruiken.

8) Selecteer vervolgens de optie "**continue**" en ga door naar de volgende stap.



telenet-2481523

WPA2-PSK

AES

s network password:

Show psk

10.10.100.253

Gereed

10) U komt vervolgens hier terecht. Voer het Wifi-wachtwoord in van uw eigen netwerk.

12) Als alles in orde is krijgt u een "succes"-melding, waarna het lampje van uw Wifi-verbinding niet meer gaat knipperen en zal blijven branden.







