

# Solaredge HDwave - Wifi Handleiding (SCAN NETWORKS)

**Stap 1:** Zet de omvormer uit door de rode tuimelschakelaar naar rechts te zetten ( op 0 ).

**Stap 2:** Druk 1 maal op de OK sensor zodat het display aan gaat.

**Stap 3:** Houd de OK sensor gedurende 1 sec ingedrukt en laat dan weer los. Op het display verschijnt de melding please enter password.

```
Please enter
Password
*****
```

**Stap 4:** Het wachtwoord is : 12312312 (Pijltje omhoog = 1 ; Pijltje omlaag = 2 ; OK = 3)

Oftewel: ▲▼ OK ▲▼OK ▲▼ Het volgende display verschijnt:

```
Country <Italy>
Language <Eng>
Communication
Power Control
Display
Maintenance
Information
```

**Stap 5:** Met de pijltjes toetsen kunt u door het menu heen scrollen. Ga met de pijltjes naar Communication en bevestig deze middels de OK sensor een halve seconde ingedrukt houden en los te laten. Het volgende display verschijnt:

```
Server<LAN>
LAN Conf
RS485-1 Conf<S>
ZigBee Conf<S>
Wi-Fi Conf<N/A>
RS232 Conf
Cellular Conf
GPIO Conf <MTR>
```

**Stap 6:** Ga met de pijltjes naar Wi-fi Conf < N/ A > en bevestig deze middels de OK sensor een halve seconde ingedrukt houden en los te laten. Het volgende display verschijnt:

```
Scan Networks
Set key
Load Defaults
```

*\*WPS verschijnt i.p.v. Set key.*

**Stap 7:** Ga met de pijltjes naar scan networks en bevestig deze middels de OK sensor een halve seconde ingedrukt houden en los te laten. De omvormer gaat nu naar netwerken in de buurt zoeken en zal deze tonen.

**Stap 8:** Ga met de pijltjes naar uw eigen netwerk en bevestig deze middels de OK sensor een halve seconde ingedrukt houden en los te laten. De omvormer vraagt nu om één wachtwoord in te vullen.

**Stap 9:** Vul het wachtwoord in van uw eigen thuisnetwerk. Middels de omhoog en omlaag kunt u door het kleine alfabet, grote alfabet, cijfers en bijzondere tekens heen lopen. Als je de pijltjes ingedrukt houdt gaat u sneller door het menu. Om één letter, cijfer of teken te bevestigen houd u de OK sensor een halve seconde ingedrukt en laat u weer los. Bij het invoeren van het laatste item van uw wachtwoord dient u vervolgens de OK sensor 1 á anderhalf seconde in te houden en los te laten zodat u het wachtwoord bevestigt (Kort op OK drukken betekent spatie). De omvormer gaat nu verbinding maken met het modem.

*\*Mocht u een verkeerd cijfer, letter of teken hebben ingevoerd kunt u middels het terug pijltje een menu terug en dient u vervolgens weer uw netwerk te zoeken, kiezen en het wachtwoord in te voeren.*

**Stap 10:** Als de omvormer verbinding heeft met uw modem springt hij automatisch terug naar het vorige menu. Met de pijltjes terug kunt u helemaal naar het beginscherm. Na 5 minuten zal hier de melding S\_OK in beeld verschijnen. Zet vervolgens weer de rode schakelaar op 1. De omvormer gaat weer opstarten en in bedrijf.

```
Vac[V] Vdc[V] Pac[W]
240.7 3/1.9 2349.3
P_OK: XXX/YYY <S_OK>
ON
```