



ZONNESTROOM
Collectief

**Installatie aanmelden
op [Energieleveren.nl](https://www.energieleveren.nl)**

 www.zonnestroomcollectief.nl
 info@zonnestroomcollectief.nl
 +31 (0)36 – 7410 981



ENERGIELEVEREN.NL

Indien u zonnepanelen of een andere opwekinstallatie hebt laten plaatsen, heeft u de mogelijkheid om energie op te wekken. In eerste instantie zorgt de salderingsregeling van de overheid ervoor dat **uw verbruik op minder zonnige (winter)dagen wordt "weggestreept" tegen de opbrengst van uw installatie op zonnige (zomer)dagen**. Als uw opwekking uiteindelijk hoger is dan uw verbruik, ontvangt u een vergoeding voor het overschot dat u aan het energienet heeft teruggeleverd. De hoogte van deze vergoeding is afhankelijk van uw energieaanbieder. Een groot voordeel van uw eigen zonnepanelen is lagere of zelfs geen energiekosten meer!

Speciaal voor u presenteren wij in dit document een eenvoudig stappenplan om uw eigen zonnepaneleninstallatie aan te melden. **Aangezien u als (toekomstig) eigenaar van zonnepanelen wettelijk verplicht** bent om te melden dat u zelf stroom opwekt, is dit stappenplan van cruciaal belang om te beginnen met het terugleveren van door uzelf opgewekte stroom.

Na uw aanmelding controleert de netbeheerder of uw huidige energiemeter geschikt is voor het terugleveren van stroom. Indien nodig wordt er een nieuwe meter bij u geïnstalleerd. Bovendien zal uw netbeheerder voortaan rekening houden met de zonnestroom die u produceert, om zo tekorten of overschotten op het elektriciteitsnetwerk te voorkomen.



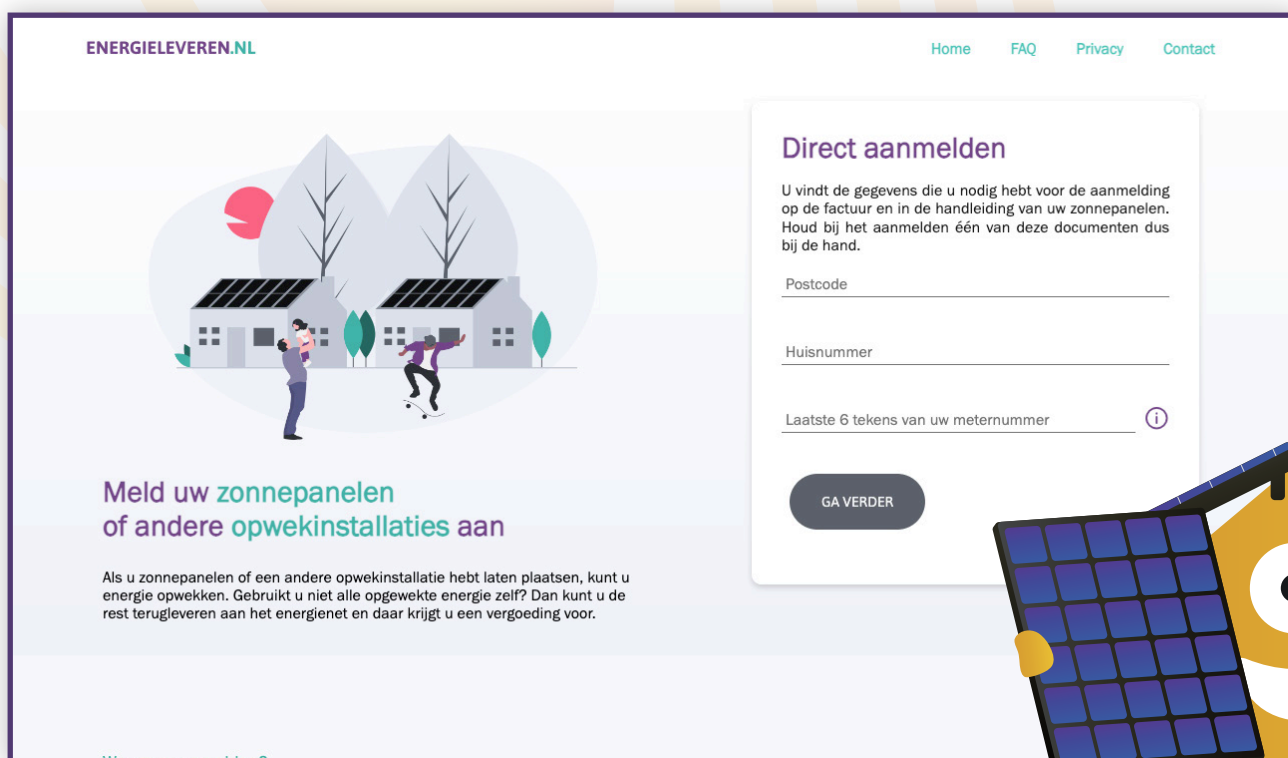
Belangrijk:

Het is handig om de offerte van Zonnestroom Collectief bij de hand te houden om alle velden in te kunnen vullen die gevraagd worden bij uw aanmelding op energieleveren.nl

Stap 1

U kunt zich eenvoudig online aanmelden via uw smartphone, laptop, computer of tablet. Hiervoor opent u uw internetbrowser en gaat u naar www.energieleveren.nl.

Op de website van Energieleveren.nl kunt u direct beginnen met uw aanmelding. Aan de rechterkant van de homepage ziet u meteen de eerste stap van het aanmeldingsproces. Om te starten heeft u de laatste 6 tekens van uw (slimme) meter nodig. Deze kunt u vinden op de meter in uw meterkast.



Waar kan ik het meternummer vinden?

Slimme meter

Nieuwe meters hebben vaak een barcode. Het meternummer staat meestal onder of boven de streepjescode. Voor de registratie van uw meter vragen we alleen de laatste 6 cijfers en/of letters van het meternummer.

Traditionele meter

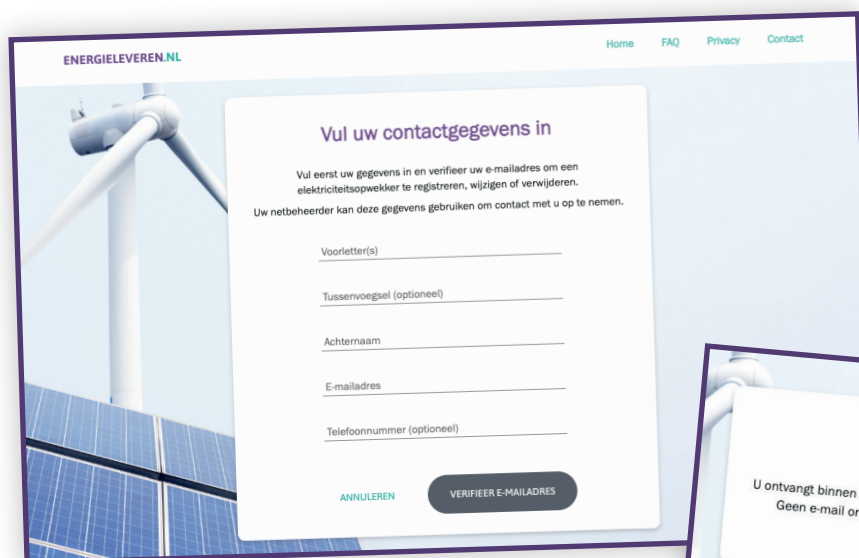
Traditionele meters hebben een nummer dat bestaat uit een reeks cijfers, en soms ook letters. Vaak staat er "Nr." of "No." vóór het meternummer. Voor de registratie van uw meter vragen we alleen de laatste 6 cijfers en/of letters van het meternummer.



ZONNESTROOM
Collectief

Stap 2

Vervolgens gaat u een nieuw account aanmaken. Vul op het formulier al uw persoonlijke gegevens in, samen met uw e-mailadres. Druk vervolgens op 'Verifieer e-mailadres'. Omdat uw account bevestigd moet worden voordat u verder kunt gaan, is het belangrijk dat uw e-mailadres correct is ingevuld.



ENERGIELEVEREN.NL

Home FAQ Privacy Contact

Vul uw contactgegevens in

Vul eerst uw gegevens in en verifieer uw e-mailadres om een elektriciteitsopwekker te registreren, wijzigen of verwijderen.
Uw netbeheerder kan deze gegevens gebruiken om contact met u op te nemen.

Voorletter(s) _____

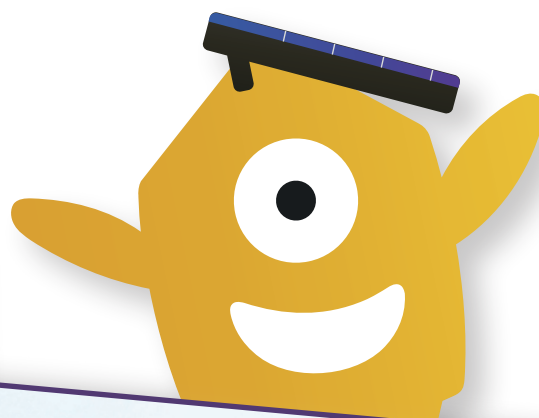
Tussenvoegsel (optioneel) _____

Achternaam _____

E-mailadres _____

Telefoonnummer (optioneel) _____

ANNULEREN VERIFIEER E-MAILADRES



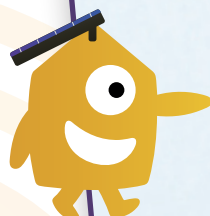
Stap 3

Ga nu naar de mailbox van het e-mailadres welke u heeft opgegeven bij uw aanmelding. U ontvangt deze e-mail vanuit Energieleveren.nl. Controleer ook de spamfolder van uw mailbox als u binnen enkele minuten geen e-mail heeft ontvangen.

Klik op de link die u in de e-mail ziet. Door hierop te klikken bevestigt u uw account en kunt u verder in het proces om uw installatie aan te melden.

Stap 4

U gaat nu aangeven dat u zonnepanelen wilt registreren. **Klik in dit geval op 'Zonnepanelen' en ga door naar de volgende pagina.** Indien u in de toekomst ook andere apparaten wilt registreren die energie gaan leveren, kunt u op 'Anders' klikken.



Wat wilt u registreren?

ZONNEPANELEN

ANDERS



Stap 5

We gaan nu de belangrijkste gegevens invullen om uw installatie aan te melden. Om uw zonnepaneleninstallatie te registreren worden er specifieke gegevens gevraagd. **Deze gegevens vindt u terug op de offerte die u van Zonnestroom Collectief heeft ontvangen.**

AC- of uitgangsvermogen omvormer

Het vermogen varieert afhankelijk van uw gekozen merk en type omvormer. Onderaan hebben we onze veelgebruikte omvormers genoteerd.

Aantal zonnepanelen

Het aantal panelen staat vermeld op uw offerte. Als er tijdens de installatie meer of minder panelen zijn geplaatst, past u natuurlijk het aantal aan naar het geïnstalleerde aantal panelen.

Vermogen per zonnepaneel in Wattpiek (Wp)

Het vermogen staat vermeld op de offerte. Het totaalvermogen wordt automatisch berekend.

Merk en type omvormer

Dit staat vermeld op de offerte die u van ons heeft ontvangen.

Aanwezigheid elektriciteitsopslag

Indien u ook een accu opslagsysteem bezit, geeft u dat hier aan.

Datum inbedrijfname

U gebruikt hiervoor de (geplande) installatiedatum of een datum in de toekomst. Als uw netbeheerder de energiemeter moet vervangen, kiest u een datum die enkele weken in de toekomst ligt, zodat uw beheerder de mogelijkheid heeft om deze te vervangen.

Uw zonnepanelen registreren

Vul de gegevens van uw elektriciteitsopwekker in. Klik op de informatieknoppen voor uitgebreidere uitleg.

AC- of uitgangsvermogen omvormer in kiloWatt (kW) ⓘ

Aantal zonnepanelen ⓘ

Vermogen per zonnepaneel in Wattpiek (Wp) ⓘ

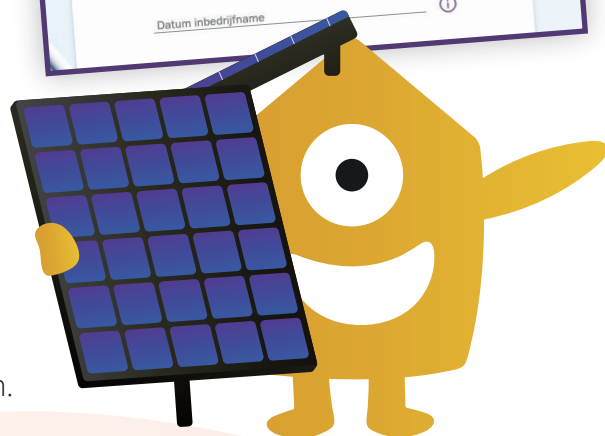
Totaal vermogen zonnepanelen in Wattpiek (Wp) ⓘ

Merk omvormer ⓘ

Type omvormer ⓘ

Elektriciteitsopslag installatie ⓘ

Datum inbedrijfname ⓘ



Merk en type

Growatt MIN-3600

Growatt MIN-5000

Enphase iQ8+ (300 Watt)

Enphase iQ8MC (330 Watt)

Totale vermogen

3600 Watt

5000 Watt

zie rekenvoorbeeld (aantal panelen * 300) / 1000

zie rekenvoorbeeld (aantal panelen * 330) / 1000

Uitgangsvermogen

3.6 kW

5.0 kW

Rekenvoorbeeld: U heeft 20 panelen gekocht met Enphase iQ8+ micro omvormers. Het totale vermogen is in dit geval $20 \times 300W = 6.000$ Watt. Als uitgangsvermogen in kW vult u 6.0 in.



ZONNESTROOM
Collectief

Stap 6

We zijn er bijna! U komt nu op de controlepagina waar u al uw ingevulde gegevens nog eenmaal kunt controleren. Ga alle gegevens goed na en als u ervan overtuigd bent dat alles correct is, kunt u klikken op het vakje dat voor "Ik verklaar het bovenstaande naar waarheid te hebben ingevuld" staat.

Vervolgens drukt u op "Volgende" om uw aanmelding af te ronden.



Overzicht van uw gegevens

Heeft u alles juist ingevuld? Dan kunt u de informatie versturen.

Vermogen elektriciteitsopwekker in kiloWatt (kW)	2.2
Vermogen zonnepanelen in Wattpiek (Wp)	5360
Merk omvormer	Growatt
Type omvormer	3600TLXA
Elektriciteitsopslag installatie	Niet aanwezig
Datum inbedrijfname	01-01-2023

Ik verklaar het bovenstaande naar waarheid te hebben ingevuld.

[ANNULEREN](#) [VOLGENDE](#)

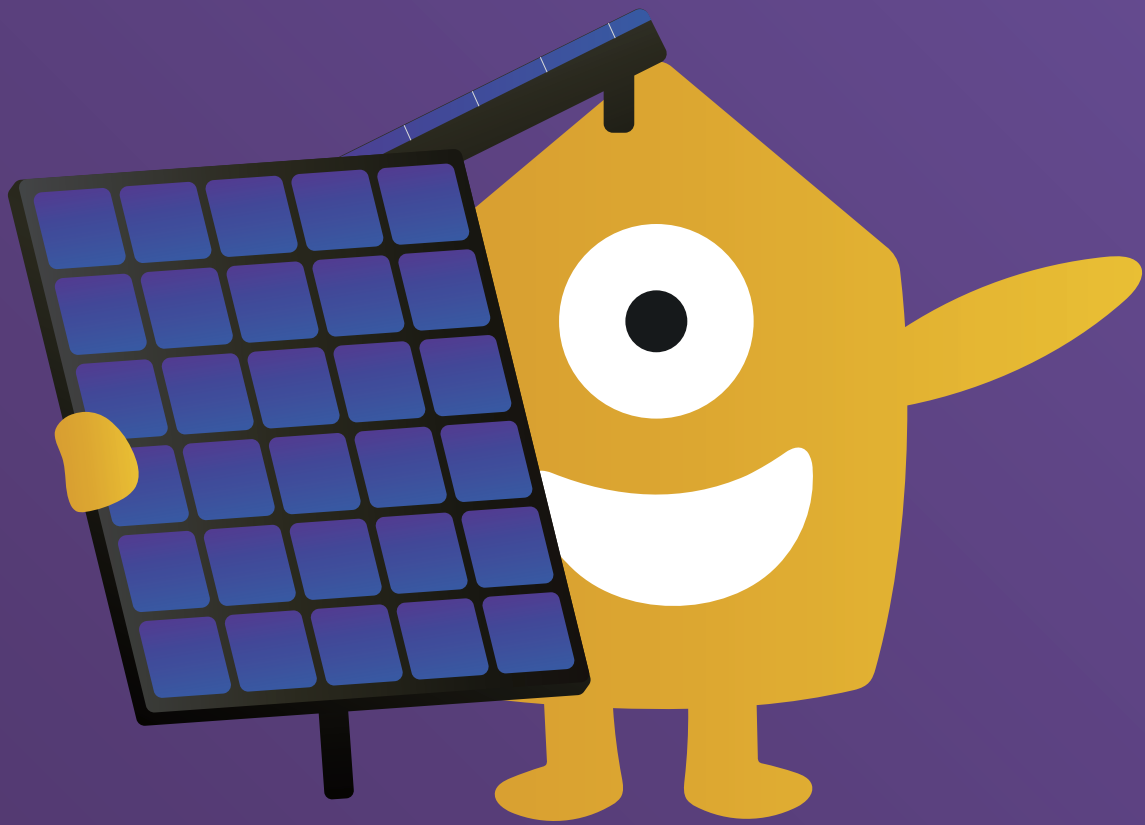
Aanmelding voltooid!

Uw aanmelding is nu succesvol afgerond en u kunt doorgaan naar uw persoonlijke pagina om uw aanmelding te bekijken. Als u in de toekomst extra zonnepanelen op uw dak wilt plaatsen of wijzigingen wilt doorvoeren in uw energieopslag, kunt u opnieuw op "Toevoegen" klikken om een extra aanmelding te doen.

Mocht u nog vragen hebben naar aanleiding van deze handleiding of uw aanmelding, dan staan wij uiteraard voor u klaar! U kunt contact met ons opnemen via e-mail of telefoon.



ZONNESTROOM
Collectief



Nog vragen?

Wij staan klaar om u te helpen! Aarzel niet om contact met ons op te nemen en wij zullen er alles aan doen om u zo goed mogelijk van dienst te zijn.

 www.zonnestroomcollectief.nl

 info@zonnestroomcollectief.nl

 +31 (0)36 – 7410 981