

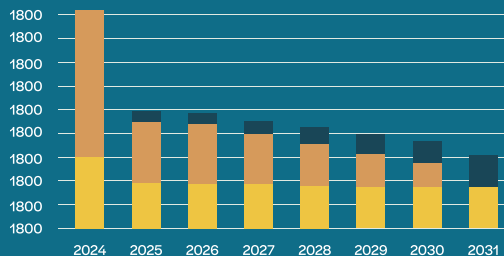


Alles wat je moet weten over de salderingsregeling

De overheid is van plan om de salderingsregeling vanaf 1 januari 2025 af te bouwen. Zoals de plannen nu zijn mag je vanaf 2025 elk jaar iets minder salderen. Vanaf 2031 kun je niets meer salderen. Maar ook als de salderingsregeling wordt afgebouwd, blijft investeren in zonnepanelen een goed idee. Dat leggen we hieronder uit.

Salderen

Opbrengst in euro's per jaar



- Stroom die je direct zelf gebruikt
- Stroom die je teruglevert en mag salderen
- Stroom die je tegen een vergoeding teruglevert

Bron data: Milieu Centraal

Hoe werkt salderen?

Zonnepanelen produceren stroom. De opgewekte stroom zal eerst al het directe verbruik in de woning dekken. Vaak produceren je zonnepanelen meer stroom dan je op dat moment nodig hebt. Die stroom lever (verkoop) je aan het elektriciteitsnet. Als het donker is wekken je panelen geen stroom op, in dat geval koop je de benodigde stroom van het elektriciteitsnet.

Salderen

Mét salderingsregeling kan je de hoeveelheid stroom die je afneemt tegen hetzelfde tarief terug leveren.



Bron data: Milieu Centraal

De salderingsregeling houdt simpelweg in dat je de hoeveelheid stroom die je afneemt van het net, tegen hetzelfde tarief mag leveren aan het net. Verbruik je 3000 kWh? Dan mag je 3000 kWh aan het net leveren en worden deze bedragen tegen elkaar weggestreep (oftewel gesaldeerd). Je betaalt per saldo nul euro. Lever je meer stroom aan het net dan je afneemt, dan krijg je daar (nu en in de toekomst) een terugleververgoeding voor. Die vergoeding ligt momenteel (okt. 2023) op ongeveer 9 cent per kWh.

Overdag: je zonnepanelen wekken stroom op. Je gebruikt deze voor de apparaten in huis en het opladen van de auto. De stroom die je niet gebruikt gaat naar het net.

's Nachts: je gebruikt stroom die op dat moment niet wordt opgewekt, die haal je van het net.

Als je veel stroom produceert, is het de moeite waard om een energiebedrijf te zoeken met een hoog terug levertarief.

Salderen van 2025 - 2030

De regering wil de salderingsregeling afbouwen vanaf 2025. Let op: dit is een voorstel, het moet nog door de eerste kamer en kan maar zo veranderen. De kans lijkt aanzienlijk dat de overheid de volledige saldering laat doorlopen tot 2026.

Als de salderingsregeling wordt afgebouwd, wordt het bedrag dat je terugkrijgt steeds lager.



In de tabel zie je hoe de planning nu is om de saldering af te bouwen. In 2025 mag je nog 64 procent van de geleverde stroom salderen. Dit blijft zo in 2026. Daarna gaat het in kleinere stappen verder naar beneden. Vanaf 2031 is de salderingsregeling helemaal afgebouwd. Je krijgt dan de standaard terugleververgoeding voor elke kWh stroom die je aan het net levert. Milieu Centraal rekent hiervoor momenteel met 9 cent per kWh.

Jaar	Percentage dat je mag salderen
2023	100 %
2024	100 %
2025	64 %
2026	64 %
2027	55 %
2028	46 %
2029	37 %
2030	28 %
2031	0 %

Panelen terugverdiend voor het aflopen van de salderingsregeling

Als je in 2023 zonnepanelen koopt, profiteer je nog in ieder geval tot eind 2024 van 100 procent salderen. Daarna wordt het elk jaar wat minder. Maar nog genoeg om je zonnepanelen terug te verdienen voordat de salderingsregeling is afgelopen. Dus investeer gerust vandaag nog in zonnepanelen en je geniet nog het langst van de salderingsregeling.

Vanaf 2031

Na de salderingsregeling kan je de stroom die je teveel oplevert tegen een vergoeding terugleveren.



Tips voor na de salderingsregeling

Veel huishoudens verbruiken nu 's morgens en 's avonds de meeste stroom, met een piek later in de avond. Dit komt omdat we dan vaak de vaatwasser of wasmachine aanzetten. Zonder salderingsregeling moet je voor stroom die je 's avonds gebruikt iets meer bijbetalen omdat de zon dan onder is.

Als er geen salderingsregeling meer is en je hebt zonnepanelen, is het zaak zo min mogelijk stroom aan het net te leveren. Dat kan je op twee manieren doen.

1. Slim inzetten

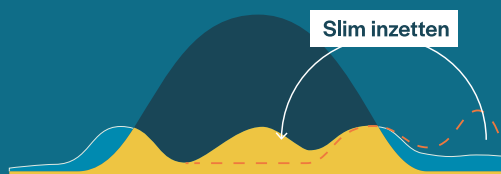
Maak gebruik van slimme apparaten of timers zodat je zoveel mogelijk stroom overdag verbruikt.

2. Thuisbatterijen

Daarnaast is het interessant om een batterij aan te schaffen. Hiermee kun je het overschot van de opgewekte stroom overdag opslaan en gebruiken als het donker is. Zo bespaar je optimaal. We verwachten dat er een subsidieregeling komt voor batterijen.

Slim inzetten

Maak gebruik van slimme apparaten of timers zodat je zoveel mogelijk stroom overdag verbruikt.



- Stroom die je direct zelf gebruikt
- Stroom die je niet zelf opwekt, en afneemt van het net
- Stroom die je tegen een vergoeding teruglevert

Volgende stap

Neem contact op met één van de adviseurs van SamenStromen of mail naar info@samenstromen.nl

