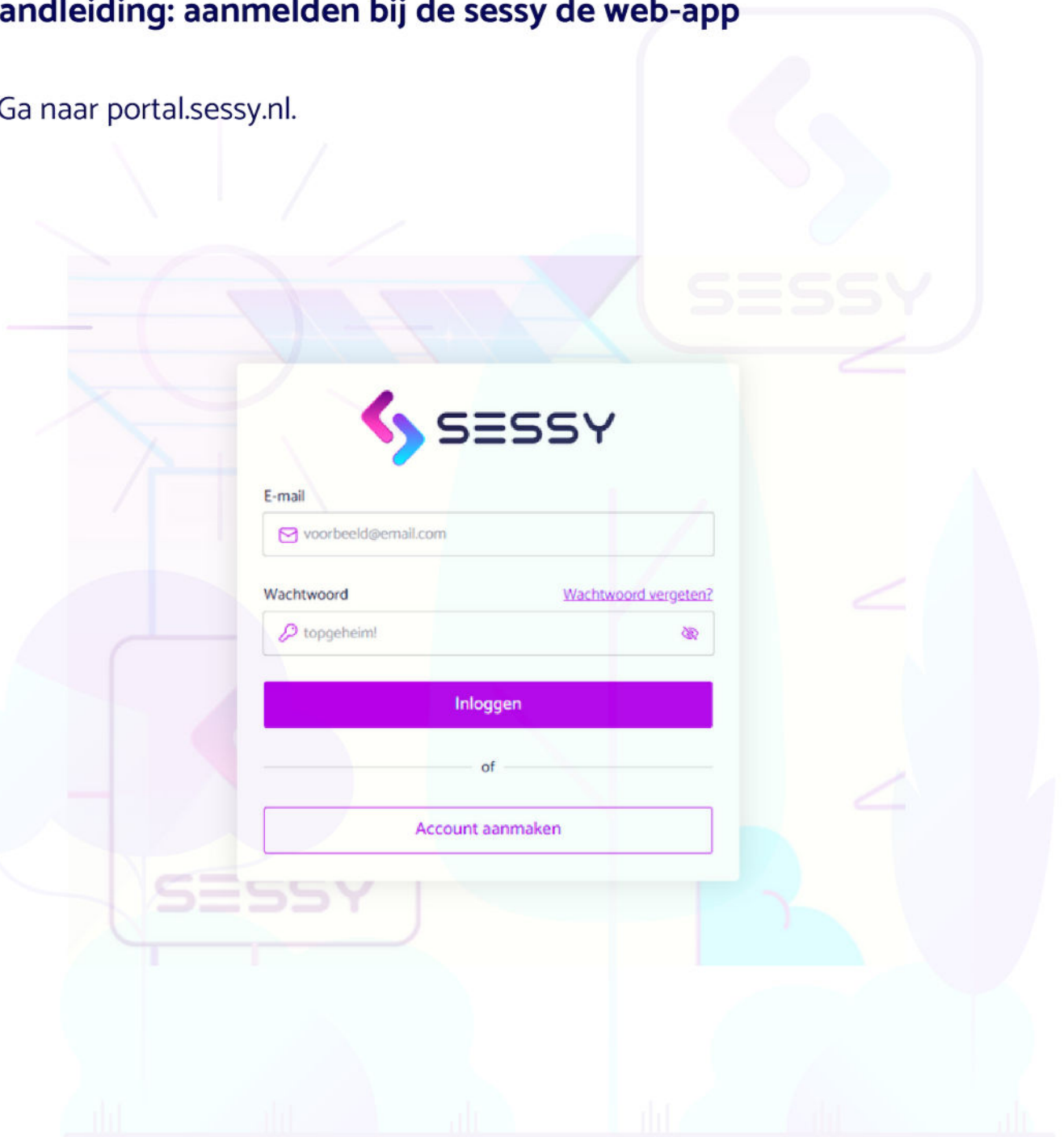




## Handleiding: aanmelden bij de sessy de web-app

1. Ga naar [portal.sessy.nl](https://portal.sessy.nl).





2. Nog geen account? Maak dan een account aan door op account aanmaken te klikken.

a. Gebruik bij voorkeur hetzelfde e-mailadres dat gebruikt is voor het bestellen van de Sessy's.

b. Voer een sterk wachtwoord in van minimaal 8 tekens en minstens 1 kleine letter, hoofdletter, nummer en gebruik een speciaal teken (geldige speciale tekens: ! @ # \$ % ^ & \*) (let op! Andere speciale tekens zijn niet toegestaan).

The screenshot shows the SESSY account creation interface. At the top is the SESSY logo. Below it are three input fields: 'E-mail' with the placeholder 'voorbeeld@email.com', 'Wachtwoord' with the placeholder 'topgeheim!' and a visibility toggle, and 'Herhaal wachtwoord' with the placeholder 'topgeheim!' and a visibility toggle. A prominent purple button labeled 'Account aanmaken' is positioned below the password fields. Underneath this button is a horizontal line with the word 'of' centered. At the bottom is a white button with a purple border labeled 'Inloggen'.



3. Als het aanmelden is gelukt word je automatisch ingelogd. Er zijn nu nog geen Sessy apparaten gekoppeld. Dit kun je doen door de QR-code op de sticker van de Sessy batterij en de Sessy p1 meter te scannen. Je kunt het serienummer ook handmatig invoeren. Alle tekens zijn hoofdletters. Het toevoegen van een naam is optioneel.

- a. Het serienummer van de Sessy begint altijd met een A
- b. Het serienummer van de P1 meter begint altijd met een P
- c. De Sessy dongel hoef je **NIET** te koppelen

Klik hier  
om de QR code  
te scannen

of

Voer handmatig het serienummer in

 0123456789 

Naam

 Bijkeuken

Toevoegen



Zo zien de Sessy stickers eruit, waar je de benodigde gegevens vindt.

## Sessy Slimme Thuisbatterij

Producttype : Sessy 5-2  
Batterijtype : Lithium-ijzerfosfaat (oplaadbaar)  
Capaciteit : 5 kWh  
Aansluiting : 230 Vac (1-fase)  
50 Hz  
48 Vdc  
Vermogen : 2.2 kW Laden  
1.7 kW Ontladen  
Revisie nummer : UNKNOWN  
Serienummer : ABSERIAL  
Productiejaar : 2024



Charged B.V.  
Wanraaij 4  
6673 DN Andelst, NL  
[www.sessy.nl](http://www.sessy.nl)



## Sessy P1 Meter

WiFi naam : Sessy-SSID  
Gebruikersnaam : ABCDUSER  
Wachtwoord : ABCDPASS  
Revisie nummer : UNKNOWN  
Serienummer : ABSERIAL  
Productiejaar : 2024  
Voeding : 5VDC@1A

### Installatie

1: Verbind via WiFi



2: Open web UI



Scan in de app



Charged B.V.  
[www.sessy.nl](http://www.sessy.nl)





4. Om meerdere apparaten toe te voegen druk je op het plus teken.



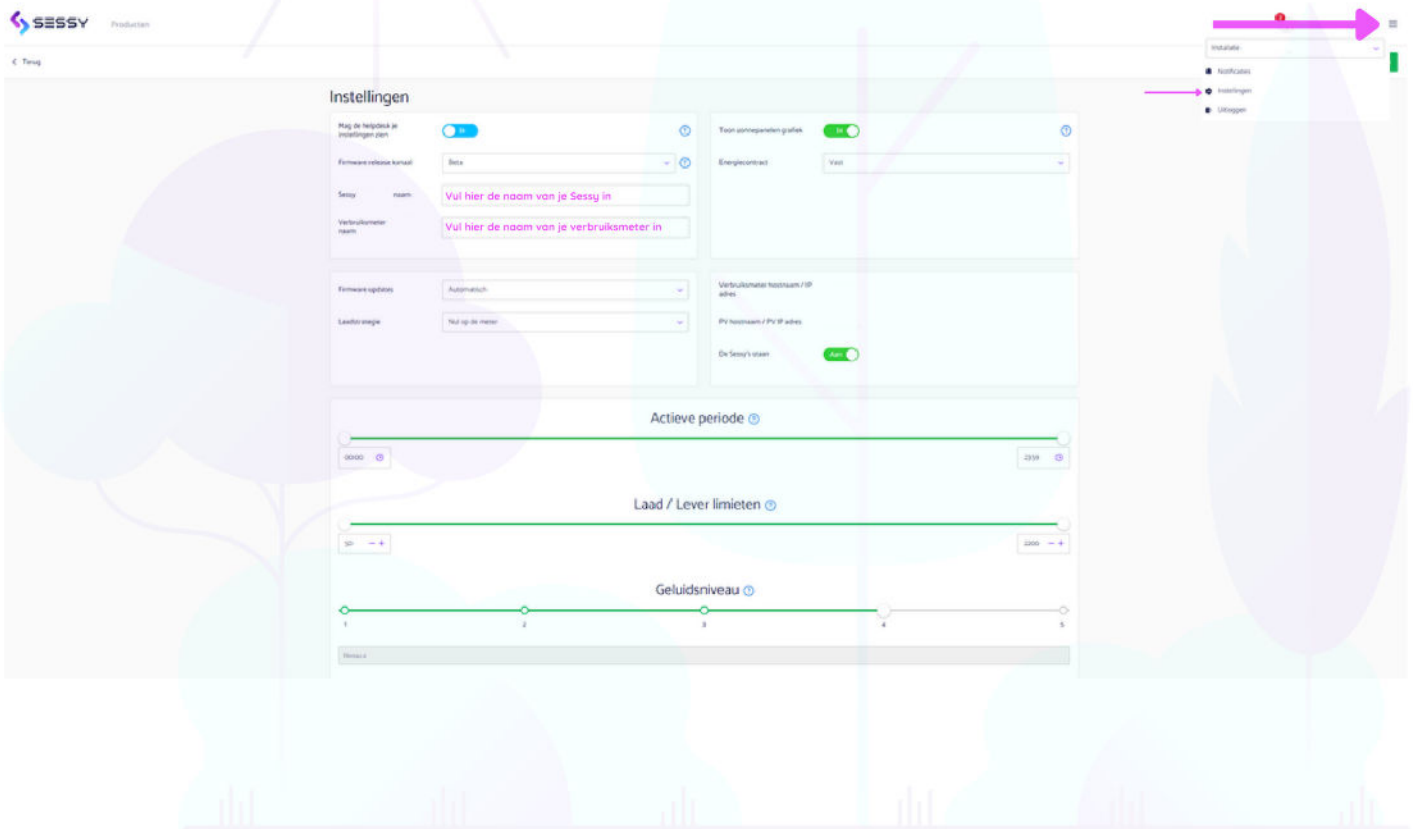
Sessy is nu toegevoegd aan het account!



5. Configuratie van de portal, de opties:

- Geef jouw Sessy's een naam.
- Je kiest de laadstrategie.
- Je kiest de actieve periode.
- Je kiest het minimale en maximale vermogen van Sessy.

Voor meer informatie over het inzetten van de batterij, welke modi er zijn en meer kun je terecht op [www.sessy.nl/achtergrond](http://www.sessy.nl/achtergrond).





## 6. Uitleg over de grafieken in de portal

### Sessy vermogen

De grafiek “Sessy Vermogen” laat zien waar de energie naartoe gaat, een positief vermogen betekent dat de batterij energie levert. Bij een negatief vermogen laadt de batterij op.

### P1 verbruik

De grafiek “P1 Verbruik” geeft data weer die de P1 meter van Sessy uitleest uit de slimme meter.

### Zonnepaneel Vermogen

De grafiek “Zonnepaneel Vermogen” geeft (indien aangesloten) data weer van het vermogen van de zonnepanelen. Wanneer Sessy op een aparte groep zit, betekent dit dat deze data hier niet inzichtelijk is.

### Totaal huis vermogen

De grafiek “Totaal Huis Vermogen” geeft data weer van het energieverbruik van jouw huishouden. (Houd er rekening mee dat wanneer er meerdere zonnepanelen systemen aanwezig zijn of Sessy's op een aparte groep zitten, deze grafiek niet nauwkeurig is.)

