



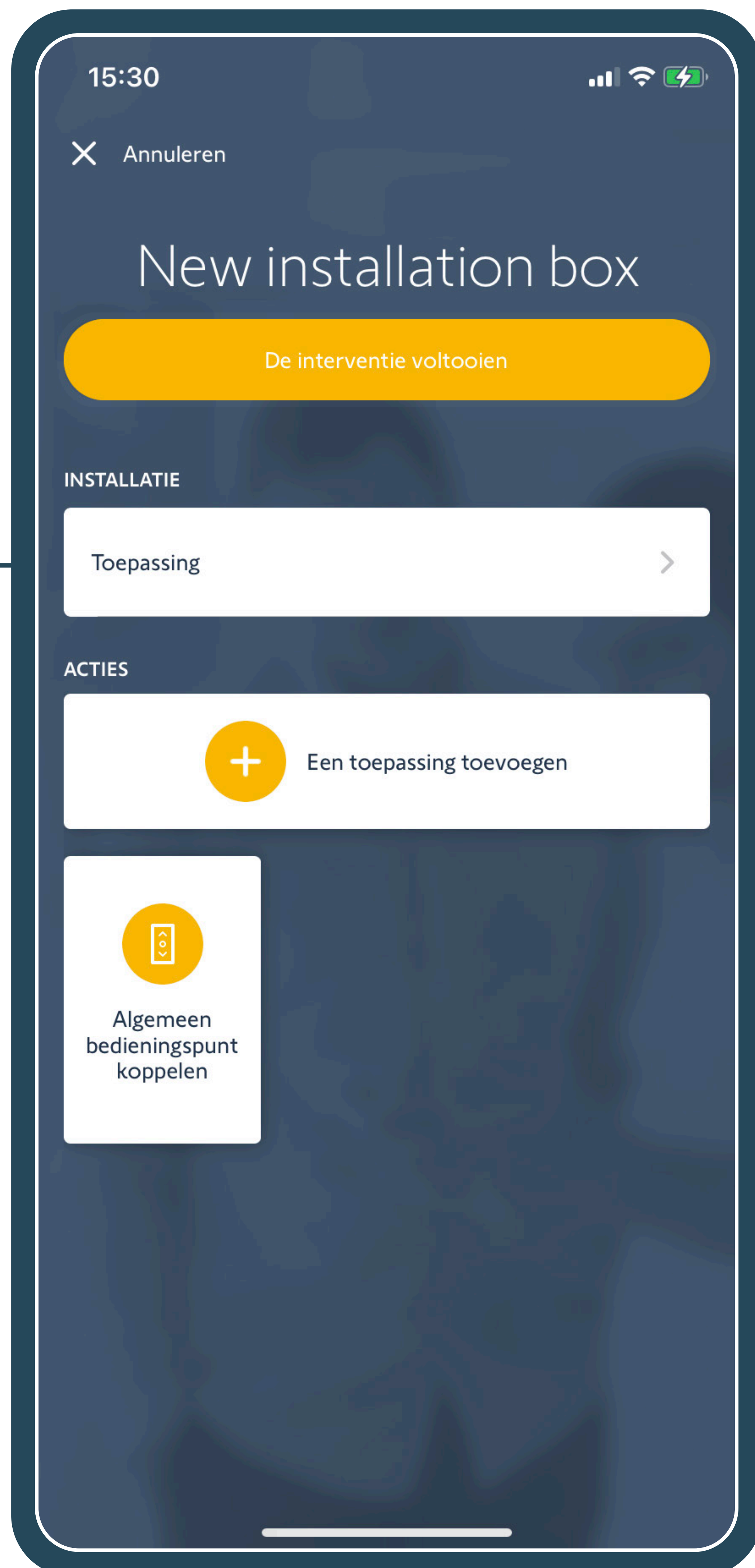
Instructie voor aanpassing van de snelheid van de **RS100 solar io.**



NL

Aanpassing van een snelheid van de **RS100 solar io**

1. Open je TaHoma Pro app en ga naar de opgeslagen toepassingen

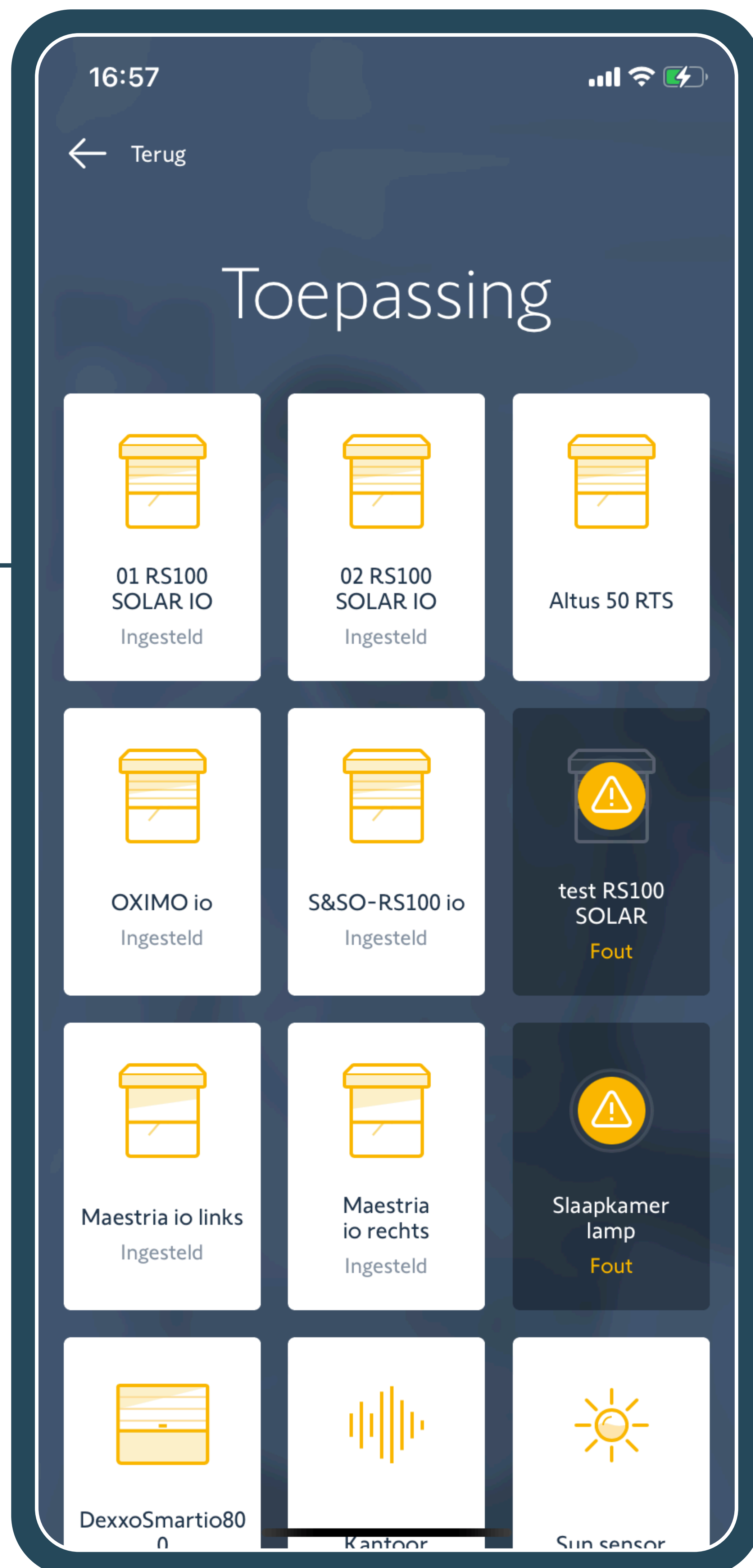


Zowel de nominale snelheid als de discrete snelheid kan aangepast worden.

Je hebt toegang nodig tot de producten van de klant via de TaHoma switch van de klant of via je eigen TaHoma switch als setting tool.

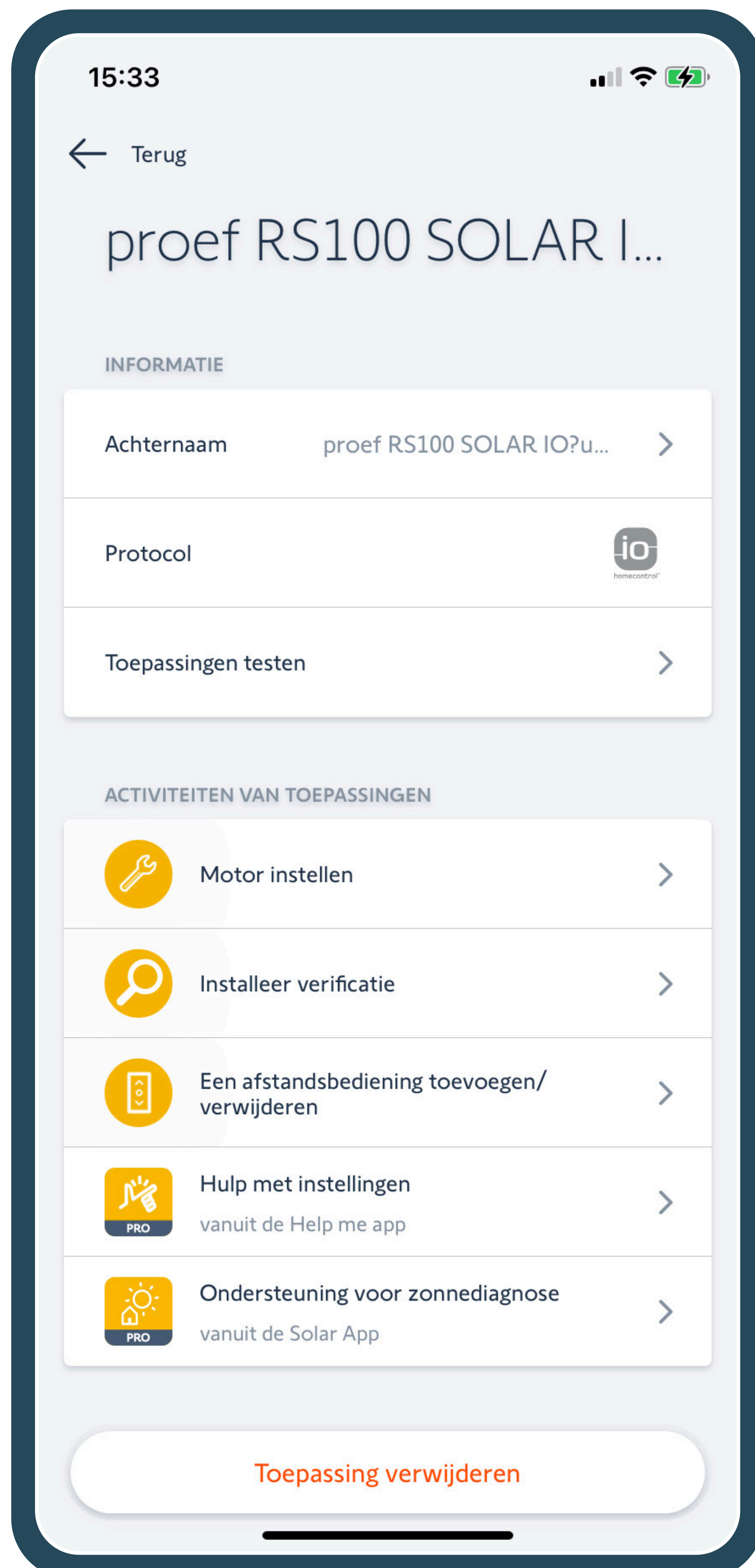
Aanpassing van een snelheid van de **RS100 solar io**

- +** 2. Kies de toepassing waarvan je de snelheid wil aanpassen



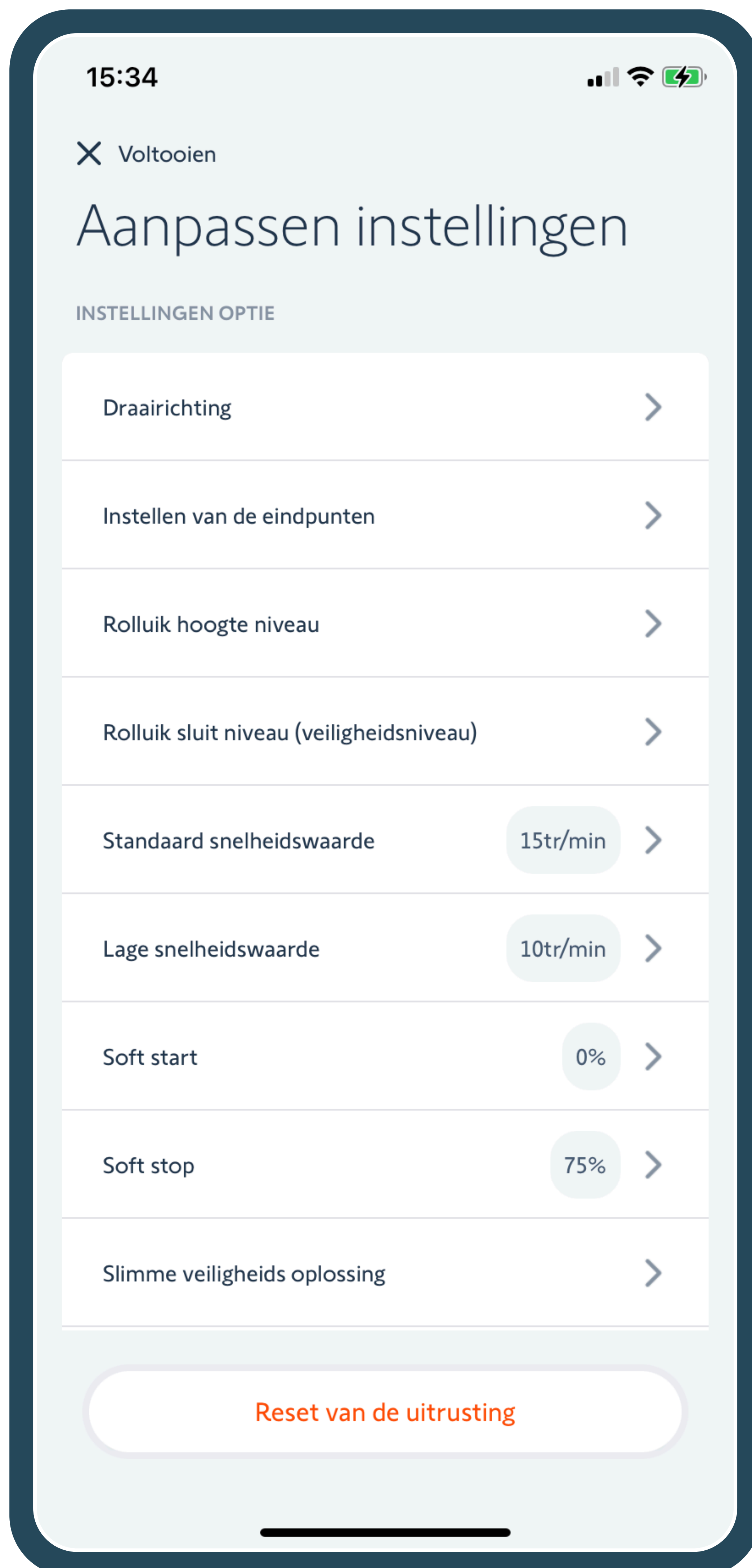
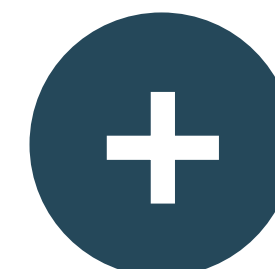
Aanpassing van een snelheid van de **RS100 solar io**

3. Ga naar de motor instellingen



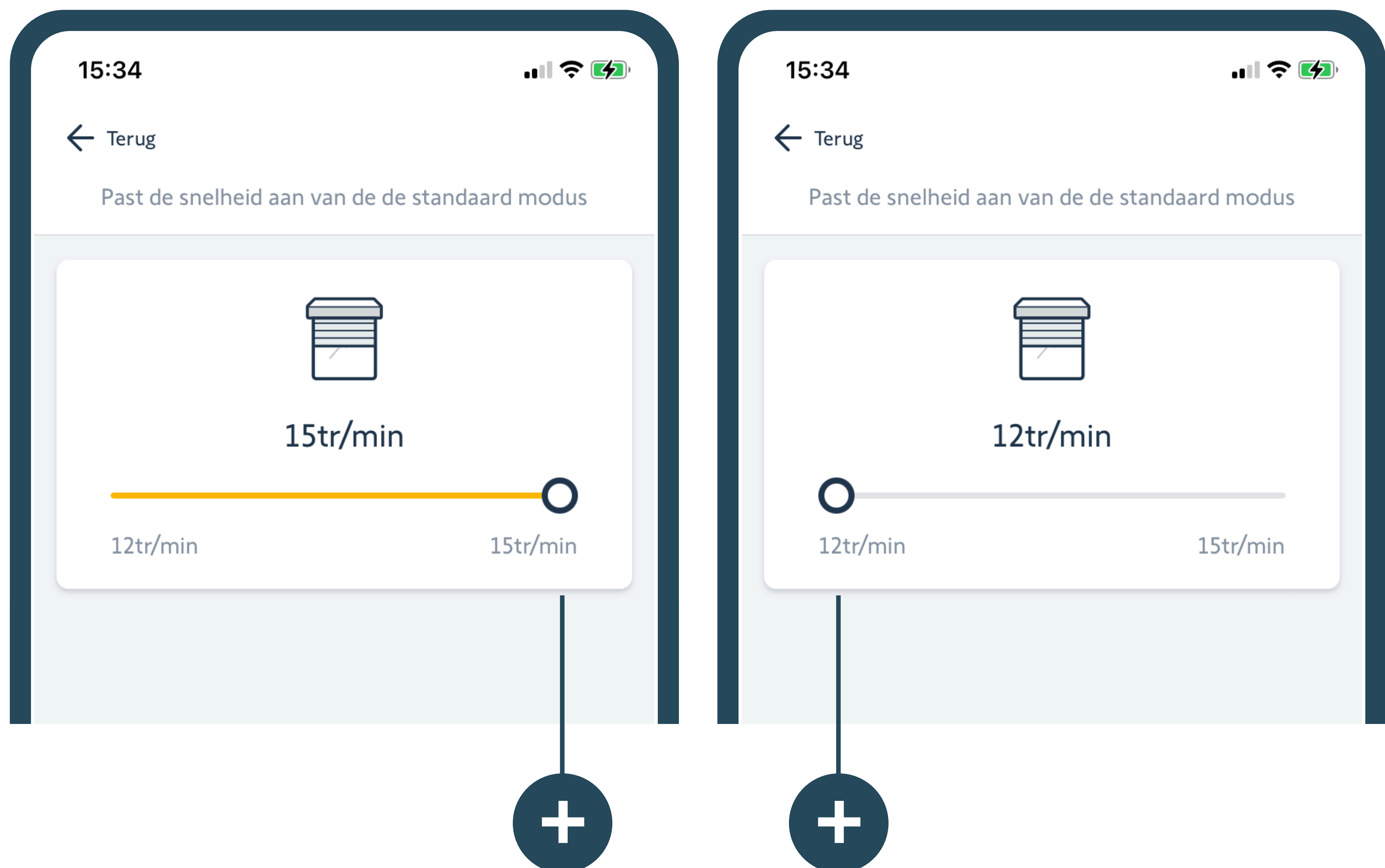
Aanpassing van een snelheid van de **RS100 solar io**

4. Aanpassen van de standaard snelheidswaarde



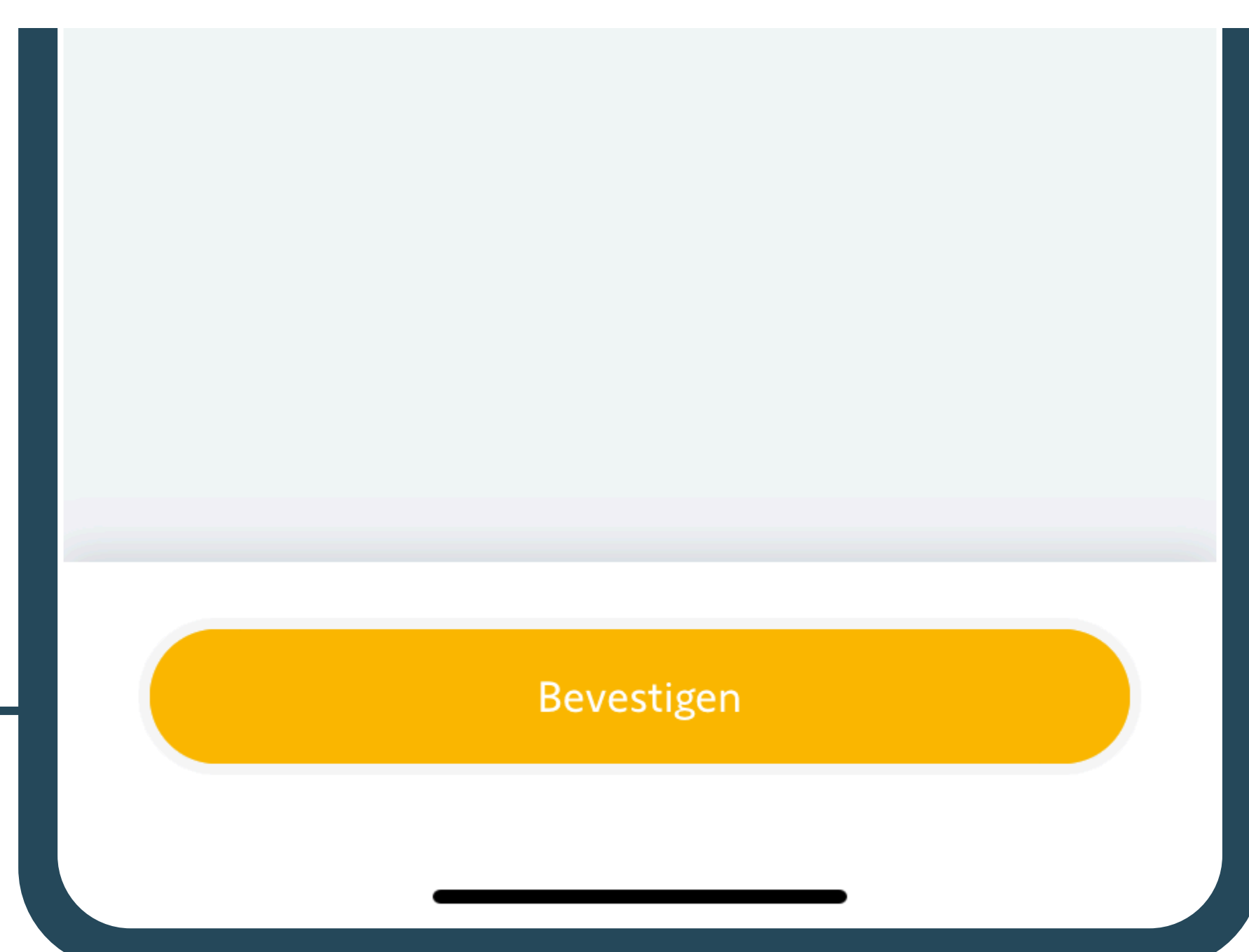
Aanpassing van een snelheid van de RS100 solar io

5. Stel de gewenste snelheid in



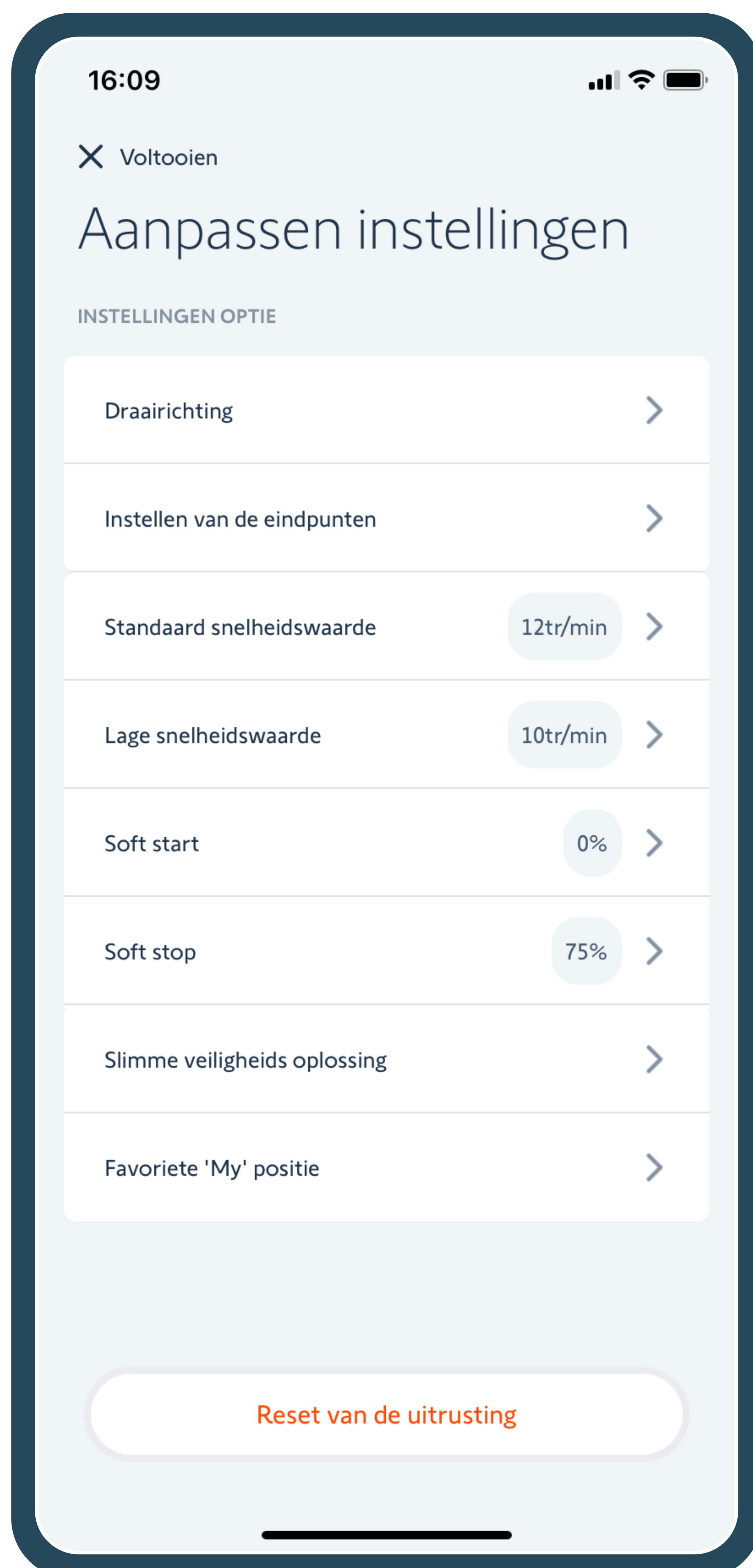
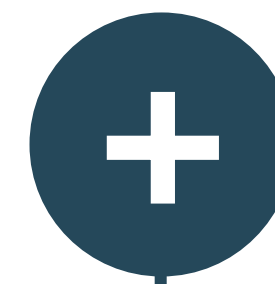
Standaard instelling voor een 3 en 6 Nm is:
15 omw/min

+ 6. Bevestig de nieuwe snelheid onderaan het scherm



Aanpassing van een snelheid van de **RS100 solar io**

7. De nieuwe snelheid wordt na de volgende refresh van de gegevens zichtbaar. Dit kan tot 10 minuten duren.



somfy®

Make the move

A BRAND OF **SOMFY** GROUP

Somfy Nederland B.V.
Jacobus Ahrendlaan 1 - 2132 LP Hoofddorp
verkoop.nl@somfy.com - www.somfypro.nl

NV Somfy SA
Ikaroslaan 21 - B-1930 Zaventem
info@somfy.com - www.somfypro.be