



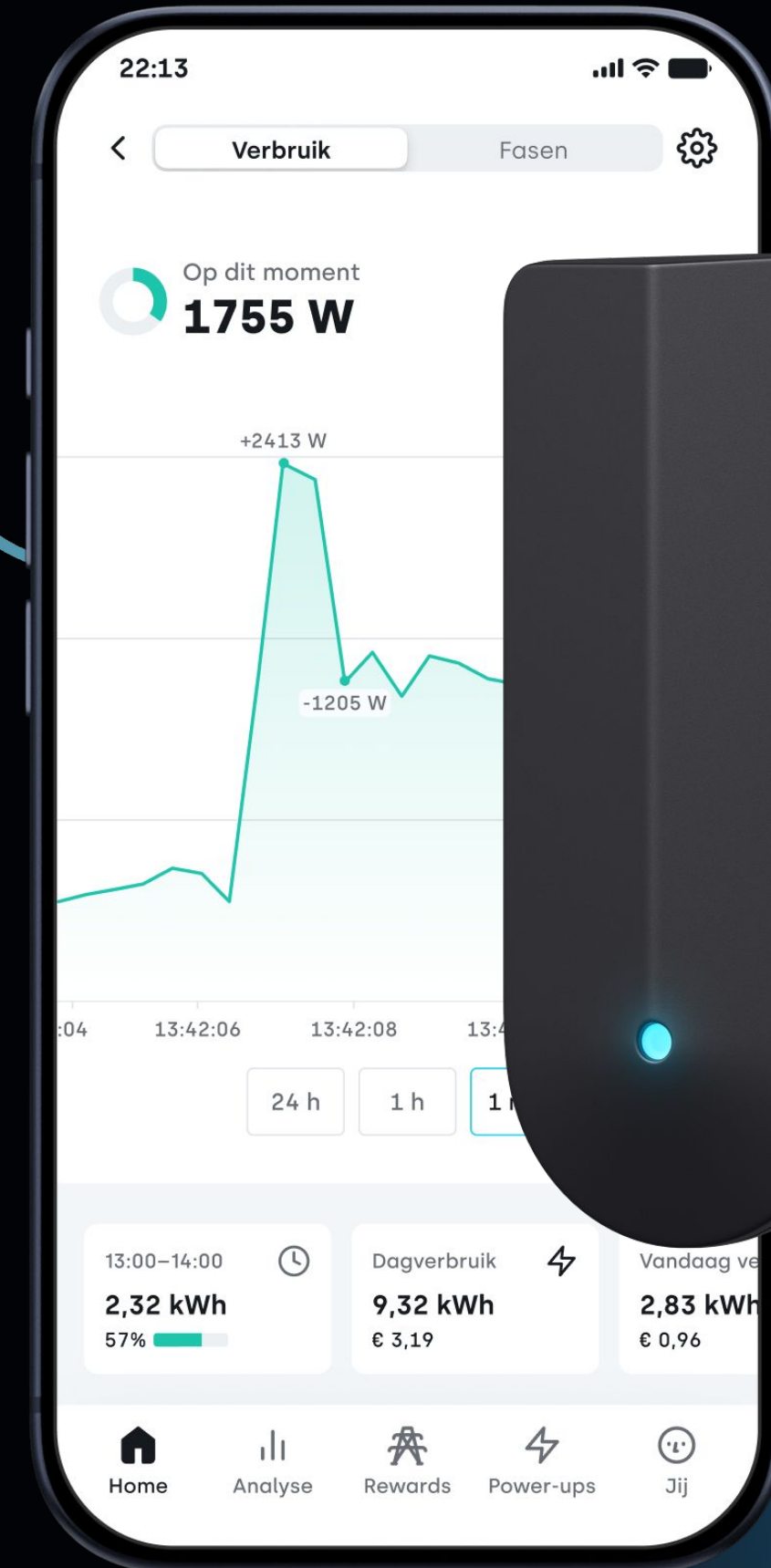


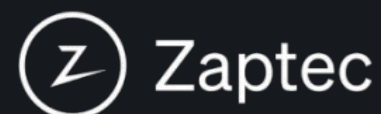
Tibber Pulse

Real-time energiemeter & slimme load balancer

-  **Eenvoudige installatie**
-  **Toegewijde B2B-ondersteuning – bereikbaar via telefoon & e-mail**
-  **Compatibel met een groot aantal merken**
-  **Bewezen functionaliteit**



Koppelen met:



Tibber Pulse

Wat krijgt de klant?

Een slimmer huis begint met slimme energie. Met Tibber Pulse zie je je stroomverbruik in real-time, direct in de Tibber-app. Of je nu je energierekening wilt verlagen, prijsspieken wilt vermijden of je hoofdzekering wilt beschermen tijdens het laden van je elektrische auto – Tibber Pulse regelt het voor je.

✓ Real-time verbruik	Zie precies hoeveel stroom je huis op dit moment verbruikt – live in de Tibber-app.	Met elke energieleverancier
✓ Load balancing*	Voorkom overbelasting van je hoofdzekering tijdens het laden van je EV.	
✓ Slim zonneladen*	Gebruik je overschot voor het laden van je auto en verander zon in gratis kilometers.	
✓ Slim laden*	Laat Tibber je auto automatisch opladen tijdens de goedkoopste uren – zo bespaar je zonder moeite op je energiekosten.	Tibber energiecontract vereist
✓ Peak Control & Alarm* <i>Activeerbaar zodra dit voor de Nederlandse markt relevant wordtmarkt</i>	Krijg een melding voordat je je verbruikslimiet bereikt – en voorkom dure pieken.	

*Koppelen met: Zaptec, Easee, Wallbox, go-e, Charge Amps, zappi, Fronius en binnenkort meer.

Tibber Pulse

Veelgestelde vragen voor installateurs

- **Hoe ga ik om met de wifi-vereisten?**

Een actieve wifi-verbinding is vereist. Bij een zwak signaal: gebruik permanente USB-voeding of een langere RJ12-kabel, zodat je de Pulse binnenshuis kunt plaatsen.

- **Kan de Pulse buiten worden geïnstalleerd?**

De Pulse is gevoelig voor kou, maar niet voor vocht. Installeer deze in een buitenmeterkast voor voldoende bescherming.

- **Hoe voer ik een volledige reset uit?**

Houd de resetknop 4 seconden ingedrukt tot het groene lampje brandt. Koppel de Pulse daarna opnieuw in de Tibber-app.



Eenvoudige installatie met de gratis
Tibber Installer-app

Tibber Pulse

Real-time energiemeter & slimme load balancer



Connectiviteit	Poort: P1/RJ12
Koppelen met	EV-gerelateerde functies: Zaptec, Easee, Wallbox, go-e, Charge Amps, zappi, Fronius en binnenkort meer.
Technische specificaties	Verbinding met energiemeter: RJ12 Netwerkverbinding: WiFi 2.4 GHz b/g/n Stuurt verbruiksdata: Elke 2 seconden Stuurt spanningsdata: Elke 10 seconden Afmetingen: 33 x 80,5 x 24,5 mm Gewicht: 40 g Kabellengte: 1 m Kabelverbinding: RJ12 Stroomverbruik: 175 mW Classificatie: IP20 (niet waterdicht) Temperatuurbereik: -20 °C tot +50 °C