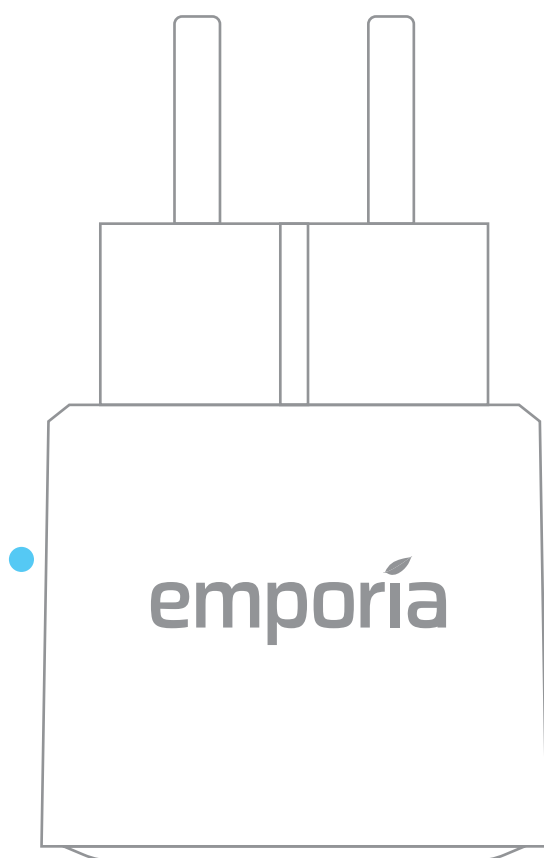


# emporía



## Smart Plug

voor energiemonitoring

**Installatiehandleiding**

## Informatie over de Smart Plug

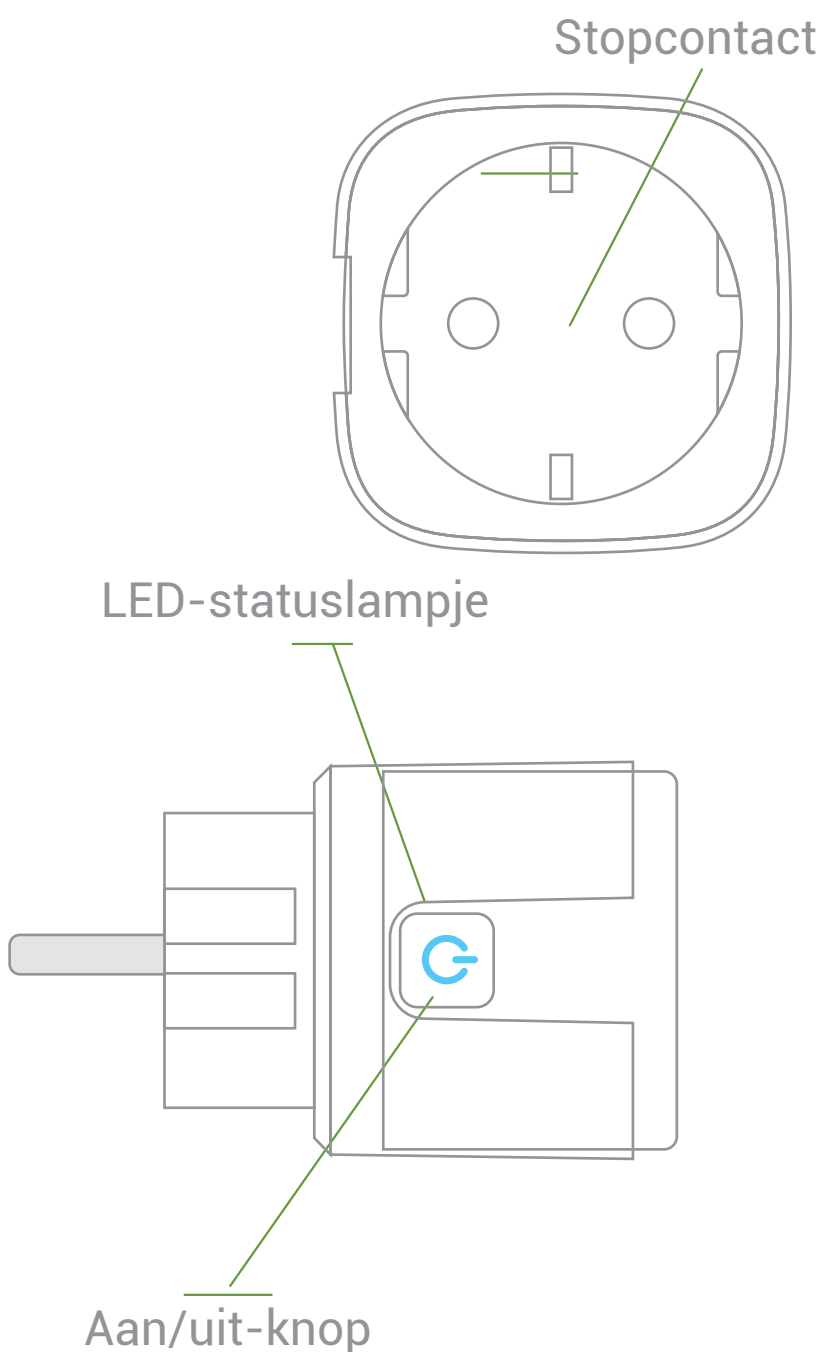
- De Smart Plug kan alleen verbinding maken met 2.4 GHz WiFi-netwerken.
- De Smart Plug heeft een continue belasting van 10A en een maximale belasting van 16A.
- Gebruik de Smart Plug niet op een andere manier dan beschreven in deze installatiehandleiding.
- Probeer de Smart Plug niet te openen, demonteren of repareren.
- Als je denkt dat de Smart Plug beschadigd is, probeer deze dan niet te gebruiken.
- De bedrijfstemperaturen voor de Smart Plug zijn 14°F (-10°C) tot 140°F (60°C).

## Hulp nodig?

-  [emporiaenergy.com/support](https://emporiaenergy.com/support)
-  [support@emporiaenergy.com](mailto:support@emporiaenergy.com)
-  1-844-EMPORIA (367-6742)

# De Emporia Smart Plug

De Emporia Smart Plug is een eenvoudig, elegant apparaat dat in een standaard stopcontact van 220-250V wordt gestoken en 16A stroom doorgeeft om niet alleen stroom te leveren, maar ook 24/7 timers, planningen en energiebewaking voor alles wat je erin steekt -- vanaf elke locatie!



## Download de app

Download de Emporia Energy app op je telefoon of tablet vanuit de Apple App Store of Google Play. Maak een account aan en kies Smart Plug om het installatieproces te starten. Als je al een account hebt, ga dan naar Instellingen > Apparaten beheren > + Een apparaat toevoegen en kies vervolgens Smart Plug om het installatieproces te starten.



Download in de  
**App Store**



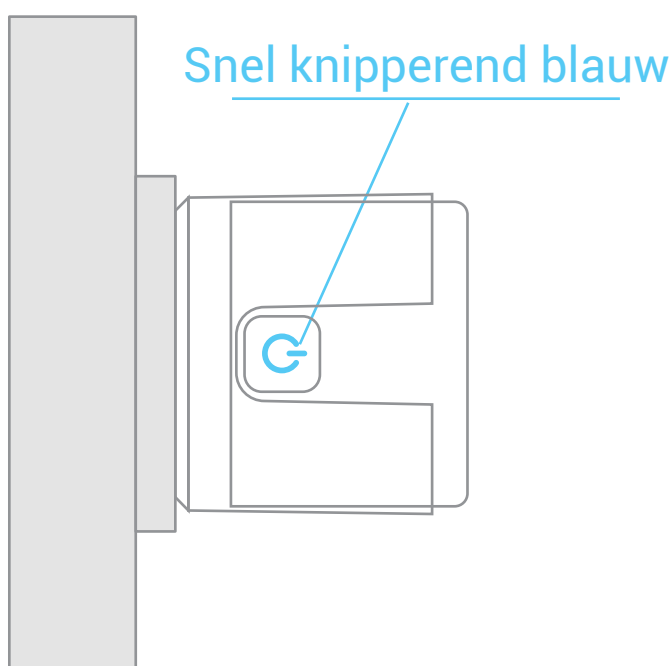
Ontdek het op  
**Google Play**

[emporiaenergy.com/app](https://emporiaenergy.com/app)

## Sluit de Smart Plug aan

Sluit je Emporia Smart Plug aan op het stopcontact dat je wilt bedienen en bewaken. Gebruik je telefoon om de signaalsterkte van je WiFi-netwerk te controleren naast het stopcontact dat je hebt gekozen. Laag of geen signaal kan een WiFi-versterker vereisen om de Smart Plug te laten werken.

**Het LED-statuslampje knippert standaard langzaam blauw. Houd de aan/uit-knop 6 seconden ingedrukt totdat het snel blauw begint te knipperen, wat aangeeft dat de plug klaar is voor installatie.**



## Voer je inloggegevens in

Je Smart Plug vereist een 2.4 GHz WiFi-verbinding. 5.0 GHz werkt niet.



Je telefoon zal proberen de SSID en het wachtwoord van het WiFi-netwerk waarmee hij is verbonden, vooraf in te vullen. Als je wachtwoord niet is opgeslagen, moet je het opgeven.

Als je je Smart Plug wilt verbinden met een ander netwerk dan dat waarmee je telefoon is verbonden, klik je op de menuknop rechts van de SSID en kies je het netwerk waarmee je wilt verbinden. Je moet de Hotspot-modus gebruiken om verbinding te maken met het stopcontact.

Maak verbinding met je thuisnetwerk in een van de twee modi:

- **Snelle modus (aanbevolen):**  
Verbind de Smart Plug met hetzelfde netwerk waarmee je telefoon is verbonden.
- **Hotspot-modus:**  
Verbind de Smart Plug met een ander 2.4 GHz-netwerk dan dat waarmee je telefoon is verbonden.

## Snelle modus (aanbevolen)

Om de Snelle modus te gebruiken, moeten je telefoon en Smart Plug zich in hetzelfde 2.4 GHz WiFi-netwerk bevinden. Zo niet, probeer dan de Hotspot-modus.

**Statuslampje knippert snel blauw:** Zorg ervoor dat het LED-statuslampje twee keer per seconde knippert. Zo niet, houd dan de aan/uit-knop 6 seconden ingedrukt totdat dit het geval is.

**Klik op Bevestigen:** Zorg ervoor dat je in de Snelle modus bent en niet in de Hotspot-modus, en klik op de knop in de app om te bevestigen dat het lampje snel blauw knippert.

**Naam, tijdzone en niveau instellen:** Voer een naam en tijdzone in voor je stopcontact. Als je een Emporia Vue hebt, kun je het stopcontact eronder of onder de circuits nestelen.

**Klik op Aan de slag!:** Nu ben je klaar om je Smart Plug te bedienen en te bewaken.

# Hotspot-modus

Als je telefoon en Smart Plug zich in hetzelfde 2.4 GHz WiFi-netwerk bevinden, raden we de Snelle modus aan. Anders volg je deze stappen:

- **Klik op het tabblad Hotspot-modus in de app.** Zorg ervoor dat de app niet in de Snelle modus staat.
- **Statuslampje knippert langzaam blauw:** Zorg ervoor dat het LED-statuslampje elke seconde knippert. Zo niet, houd dan de aan/uit-knop 6 seconden ingedrukt totdat dit het geval is.
- **Klik op Bevestigen:** Klik in de app om te bevestigen dat het lampje langzaam blauw knippert.
- **Maak verbinding met de EMPORIA Hotspot:** Ga naar de WiFi-instellingen van je telefoon en maak verbinding met de open hotspot: EMPORIA\_xxxxxx\_OUTLET.
- **Ga terug naar de app:** Het stopcontact maakt verbinding met je netwerk.
- **Naam, tijdzone en niveau instellen:** Voer een naam en tijdzone in voor je stopcontact. Als je een Emporia Vue hebt, kun je het stopcontact eronder of onder de circuits nestelen.
- **Klik op Aan de slag!:** Nu ben je klaar om je Smart Plug te bedienen en te bewaken.

*Je telefoon moet opnieuw verbinding maken met je netwerk. Zo niet, dan moet je mogelijk handmatig verbinding maken.*

# Probleemoplossing

Als je problemen hebt met het verbinden van je Smart Plug met het netwerk, zorg er dan voor dat:

- De Smart Plug is ingeschakeld en het LED-statuslampje komt overeen met de modus die je gebruikt om verbinding te maken.

**Snelle modus = snel knipperend blauw**

**Hotspot-modus = langzaam knipperend blauw**

- Je het juiste netwerk wachtwoord hebt ingevoerd.
- Er voldoende WiFi-siginaal is waar je je Smart Plug hebt aangesloten.
- Je router 2.4 GHz-verbindingen toestaat. 5.0 GHz werkt niet.
- De firmware van je WiFi-router up-to-date is.
- Je WiFi-router de verbinding niet blokkeert in de

Dit zijn de verschillende toestanden van het lampje:

Lichte status	Beschrijving
Geen licht	Geen stroom.
Vaste blauwe lamp	Relais AAN en verbonden met WiFi.
Vaste paarse lamp	Relais UIT en verbonden met WiFi.
Langzaam rood knipperen:	Geen WiFi-verbinding.
Snel blauw knipperen	Snelle modus.
Langzaam blauw knipperen	Hotspot-modus.