

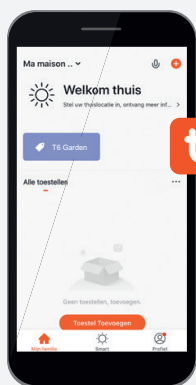
# T6W

## WiFi- en RF-ontvanger Handleiding



De T6W is een ontvanger met 6 onafhankelijk aan te sturen contacten, en dit met behulp van een draadloze zender of door middel van de applicatie voor smartphone en een WiFi verbinding. DE T6W voldoet aan de RED-richtlijn.

Bediening van elke elektrische kring binnen : bediening van verlichting, IR-verwarming, enz.



App Store



Google Play



Scan de QR code om de app te downloaden

Programmeer en bedien uw T6W via smartphone

## 1. Veiligheidsvoorschriften

Lees absoluut de gebruiksaanwijzing voor u uw toestel installeert en in gebruik neemt.



U vindt er belangrijke opmerkingen omtrent uw veiligheid en het gebruik van uw T6W.

Dat is veiliger voor uzelf en u voorkomt schade aan het toestel.

De T6W mag enkel geïnstalleerd worden door een gekwalificeerde technicus en volgens de geldende elektrische richtlijnen.



Vóór montage en demontage netspanning uitschakelen en uitschakeling beveiligen.



Gelieve deze handleiding te bewaren zodat het te allen tijde geraadpleegd kan worden.

Bij overdracht of verkoop van het apparaat moet de handleiding aan de nieuwe gebruiker of nieuwe eigenaar worden doorgegeven.

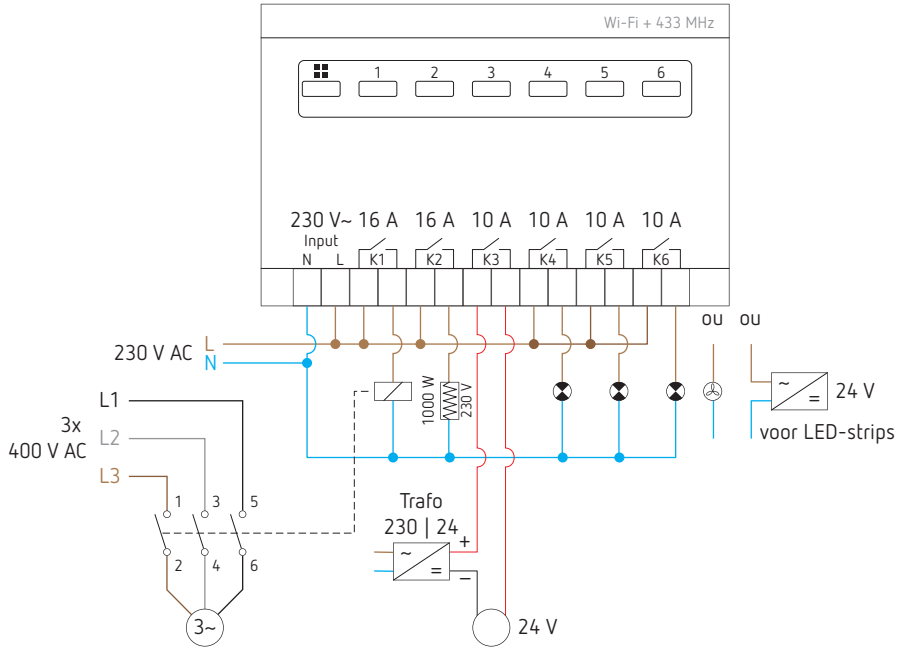
Raadpleeg de technische specificaties op de laatste pagina.

## 2. Compatibele zenders voor ontvanger T6W

Referentie	Beschrijving	Afmetingen
<b>Wandzenders</b>		
T1S	 1 kanaal wand, wit IP67	B 86 x H 86 x D 14,5 mm
T2S	 2 kanalen wand, wit IP67	B 86 x H 86 x D 14,5 mm
T3S	 3 kanalen wand, wit IP67	B 86 x H 86 x D 14,5 mm
T4S	 4 kanalen wand, wit IP67	B 86 x H 86 x D 14,5 mm
T6S	 6 kanalen wand, wit IP67	B 86 x H 86 x D 14,5 mm

Referentie	Beschrijving	Afmetingen
<b>Draagbare afstandsbedieningen</b>		
T1RC	 1 kanaal draagbaar, zwart, IP67	B 21 x H 48 x D 15,5 mm
T4RC	 4 kanalen draagbaar, wit IP67	B 54 x H 54 x D 21 mm

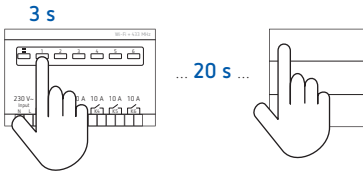
### 3. Voorbeeldaansluiting



## 4. Programmering van een zender

### 4.1. Opslag van een zender met ON/OFF teleruptorfunctie

- Druk gedurende 3 seconden op de toets van de ontvanger van het te programmeren kanaal. Een rode LED knippert langzaam en geeft de programmeermodus aan.
- Druk binnen 20 seconden op de toets van het te programmeren zenderkanaal. De LED gaat uit.

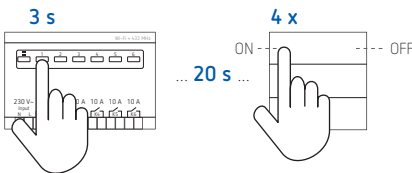


- Herhaal de procedure voor de toetsen van de overige zenders die u op dit kanaal wilt opslaan.

### 4.2. Opslag van een zender met ON/OFF bistabiele functie

Enkel met zenders T2S, T4S, T4RC en T6S.

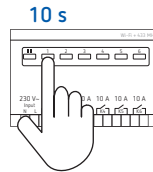
- Druk gedurende 3 seconden op de toets van de ontvanger van het te programmeren kanaal. Een rode LED knippert langzaam en geeft de programmeermodus aan.



- Druk binnen 20 seconden viermaal na elkaar op de toets van het te programmeren zenderkanaal. De LED gaat uit.

### 4.3. Gememoriseerde zenders op een kanaalontvanger wissen

- Druk gedurende 10 seconden op de toets van de ontvanger die overeenstemt met de te wissen zenders.



Een rode LED knippert vijfmaal langzaam en vijfmaal snel voordat de LED uitgaat. De zenders die op dit kanaal zijn opgeslagen worden verwijderd.

## 5. Bediening met de app Tuya Smart

### Voorbeelden van mogelijkheden met de Tuya Smart-app

- Opslaan van nieuwe schakelaars
- AAN/UIT op alle kanalen
- Tijdprogrammering
- Creëren van scenario's afhankelijk van het weer (windsnelheid, vochtigheid, duisternis), zonsopgang en zonsopgang, locatie, enz.
- Download de Tuya Smart applicatie via de App Store of Google Play Store of scan de QR-code :

App Store



Google Play



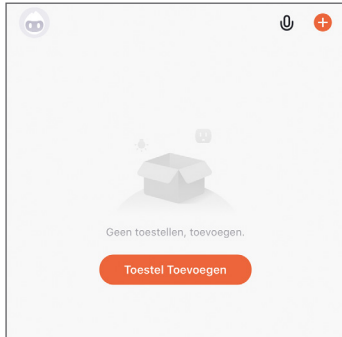
- Maak verbinding met het **2,4 GHz WiFi**-netwerk.



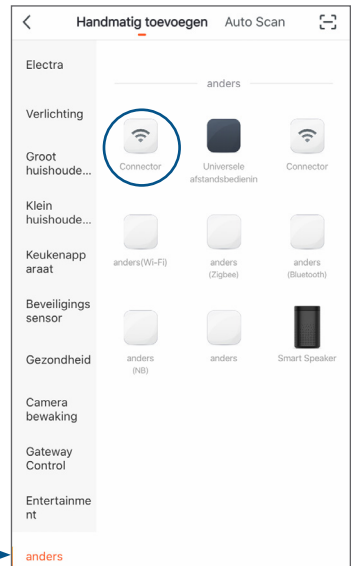
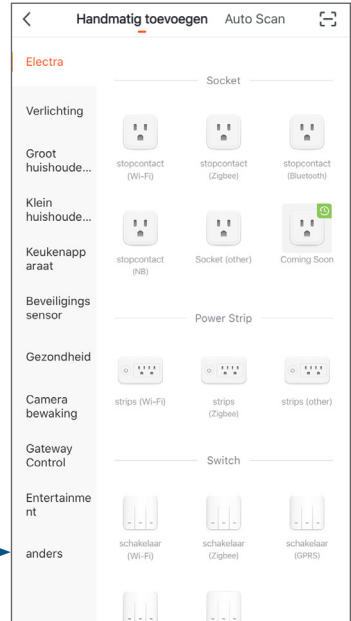
Uw smartphone mag tijdens het toevoegen van een apparaat enkel verbonden zijn met het 2,4 GHz WiFi netwerk waarop het nieuwe apparaat zich moet verbinden.

"Mobiële data" moet uitgeschakeld zijn op uw smartphone.

- Open Tuya Smart et klik op «+» in de rechterbovenhoek om een toestel toe te voegen.



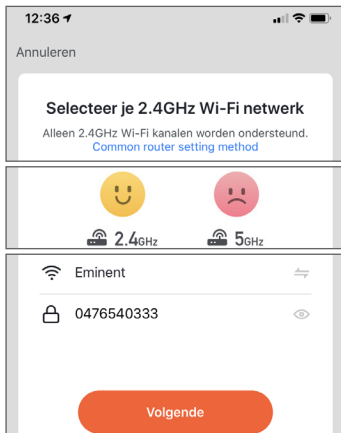
- In het menu aan de linkerkant, selecteer "anders" en dan "Connector".



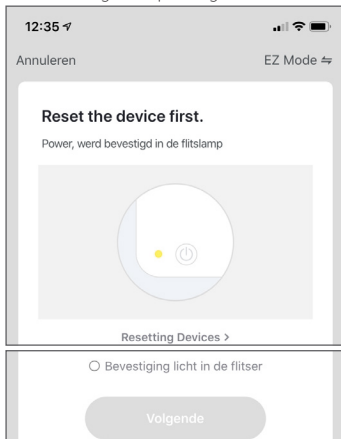
- Druk op het groene lampje op uw ontvanger T6W (1e knop van links) tot het oranje lampje niet meer knippert. Na 2 seconden zal het snel beginnen te knipperen om te melden dat het klaar is om te worden afgestemd met de app.

Indien u er niet in slaagt om het lampje in vlugge knippermodus te krijgen, schakelt u de voedingspanning gedurende 10 s uit. Na het terug inschakelen van de voedingspanning, probeert u opnieuw.

- Voer het wachtwoord in om uw T6W met het netwerk te verbinden.




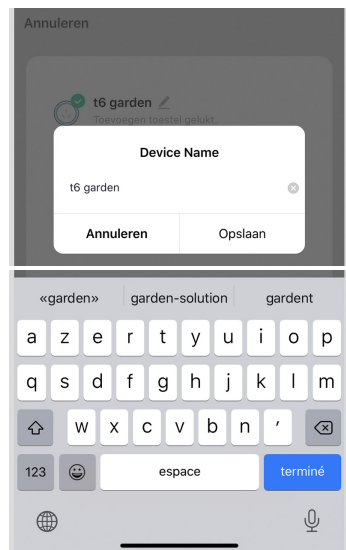
- Valideer door op het bericht «Bevestiging licht in de flitser» te drukken. De indicator wordt geel.
- Druk vervolgens op «Volgende»



- De applicatie zoekt de ontvanger T6W en verbindt deze met het netwerk.

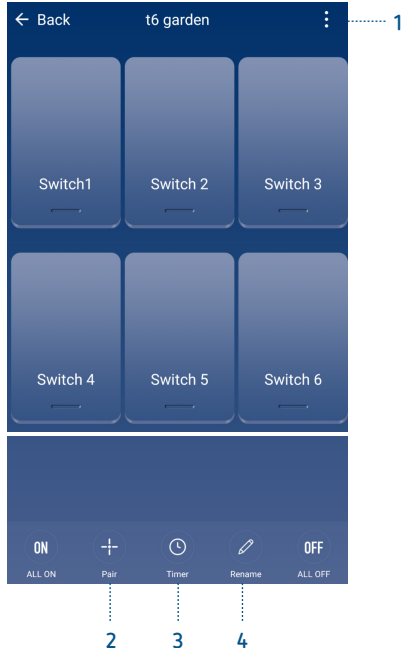


- U kunt de naam van de T6W wijzigen door op  rechts van de naam te drukken.



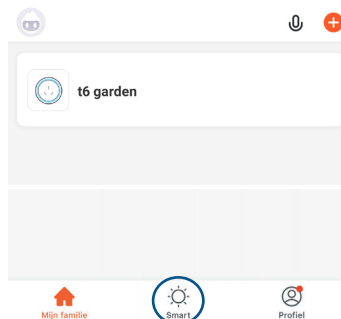
- Selecteer «Doorgaan».

- Vanaf dit scherm worden de schakelaars beheerd. U kunt elk kanaal van de T6W-ontvanger afzonderlijk in-/uitschakelen, alle T6W-kanalen samen in-/uitschakelen, een zender (wand- of draagbare afstandsbediening) aan de ontvanger toevoegen, een timer programmeren en de naam van een kanaal wijzigen.



- 1 : toegang tot parameters
- 2 : nieuwe afstandsbedieningen toevoegen
- 3 : tijdsprogrammering
- 4 : een kanaal hernoemen

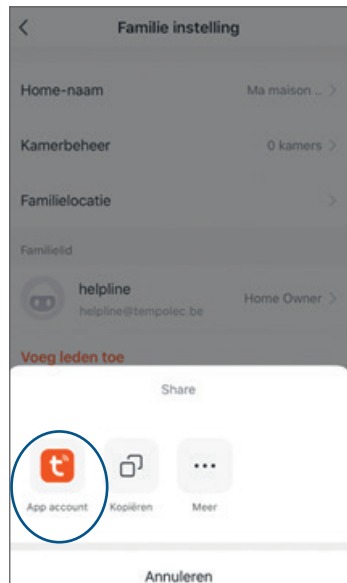
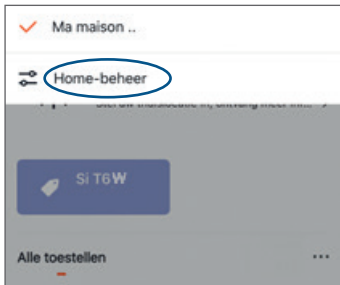
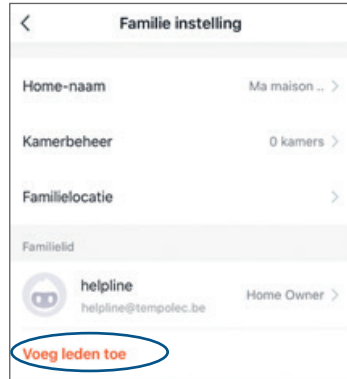
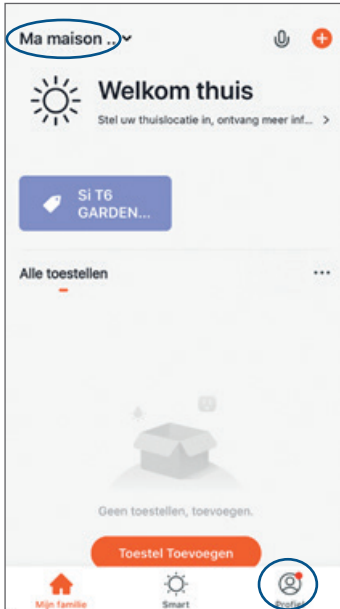
- Selecteer in het basisscherm het menu "Smart" onderaan het scherm.



Er zijn twee typen scenario's mogelijk: ofwel door handmatige activering, in te stellen in het menu "Tap-to-Run", ofwel door automatische activering. De parameters voor de automatische activering zijn gedefinieerd in het menu "Smart".

Beide typen scenario's kunnen op dezelfde manier worden ingesteld, afhankelijk van verschillende parameters (weer, locatie, tijd, enz.).

## 6. Leden toevoegen





**Annuleer**   **Voeg leden toe**   Opslaan

Naam   Voer de naam van het familielid in

Regio   **Belgium** >

Account   Voer accountnummer in

Only after accepting the invitation will the account owner become a family member and be able to use relevant functions.

Family Role   Common Member >

a z e r t y u i o p  
q s d f g h j k l m  
w x c v b n  
123   spatie   return

## 7. Technische specificaties

### 7.1. T6W : 6-kanaalsontvanger



Voeding : 230 V 50 Hz

Ontvangstfrequentie : 433 MHz

Ingebouwde WiFi-ontvanger (Tuya app)

Potentiaalvrije contacten : 4 x 10 A en 2 x 16 A

LED sturing tot 300 W per uitgang van 10 A en 500 W per uitgang van 16 A

Handmatige bediening direct op de ontvanger en zichtbaarheid van de contactstatus

ON/OFF bistabiel

Algemene AAN/UIT-functie met afstandsbediening

Toegelaten temperatuur: -10 tot + 55 °C

IP20

Schroefklemmenstrook, bijgeleverde steekklemmen

Afmetingen : B 125 x D 33 x H 80 mm, 7 modules breed

### 7.2. Antenne T6 ANT (in optie)



RF 433 MHz, binnen en buiten

SMA-mannelijke connector met 2 m kabel  
RG-174 / 50 Ω;  
2,5 dBi (max. 50 W)

Magnetische voet, afmeting : Ø 13 x 172 mm

Als u vragen heeft, neem dan contact met ons op



071 599 009



helpline@tempolec.be