

# INNOVOLTUS

New things under the sun



productmanuals

# Inhoudsopgave

- [JULLIX handleiding](#)
- [Productomschrijving](#)
  - [Aansluitingen](#)
  - [Specificaties](#)
- [Installeren](#)
  - [Internet aansluiten](#)
  - [Digitale meter aansluiten](#)
  - [Voeding](#)
  - [Modbus aansluiten](#)
  - [Jullix als slave](#)
- [Jullix configureren](#)
  - [Step 1: Direct \(Wireless & Wired\)](#)
  - [Step 2: DSMR](#)
  - [Step 3a: Modbus RTU A](#)
  - [Step 4: SunSpec TCP](#)
  - [Step 5a: Modbus TCP T](#)
  - [Firmware update](#)
- [Toevoegen in het portaal](#)
  - [Jullix master als Gateway](#)
- [Extender handleiding](#)
- [Product omschrijving](#)
  - [Aansluitingen](#)
  - [Specificaties](#)
- [Installeren](#)
  - [Digitale meter aansluiten](#)
  - [Modbus aansluiten](#)
- [Extender configureren](#)
  - [Step 1: Wireless](#)
    - [Jullix Paircode opvragen](#)
  - [Step 2: DSMR](#)
  - [Step 3: Modbus RTU](#)
  - [Firmware update](#)
- [Toevoegen in het portaal](#)
- [Nuo handleiding](#)
- [Productomschrijving](#)
  - [Werking](#)
  - [Specificaties](#)
  - [Veiligheidsvoorschriften](#)
- [Installeren](#)
- [Configureren](#)
  - [Step 1: Wireless](#)
    - [Jullix Paircode opvragen](#)
  - [Step 2: Configuration](#)
  - [Firmware update](#)
- [Toevoegen in het portaal](#)
- [Instellen en gebruiken](#)
  - [Monitor modus](#)
    - [settings](#)
    - [usage](#)
  - [Eco modus](#)

- settings
  - usage
- Boiler modus
  - settings
  - usage
- Smart modus
  - settings
  - usage
- Muon handleiding
- Product omschrijving
  - MUON Specificaties
  - Veiligheidsvoorschriften
- Installatie
  - Montage
  - Aansluiting
- Configureren
  - Step 1: Wireless
    - Jullix Paircode opvragen
  - Step 2: Charger
  - Firmware update
- Toevoegen in het portaal
- Laadpaal instellingen
- Auto
- Laadsessies
- Laadpaal bediening
- Jullix PRO handleiding
- product
  - connection
  - specs
- installation
  - energymeter
  - modbusdevice
- configuration
  - step1
  - step2
  - step3
- Toevoegen in het portaal
  - gateway