

# ECODAN – TAPWATERINSTRUCTIE

FTC5/FTC6

ecodan  
Renewable Heating Technology  
 MITSUBISHI  
ELECTRIC

## TIMERINSTELLINGEN VOOR WARMTAPWATERPRODUCTIE FTC5 EN FTC6

In dit document wordt uitgelegd hoe je een timer instelt voor de bereiding van warmtapwater met de FTC5 en FTC 6-regeling.

Met deze functie kan de tapwaterbereiding plaatsvinden binnen economisch gunstige tijdsblokken

Er worden twee toepassingsmogelijkheden beschreven waarin de timerfunctie gebruikt kan worden.

### Dynamische energietarieven

Bij gebruik van dynamische energietarieven kan het voordelig zijn om tapwater in een specifieke periode te bereiden. Uit ervaring blijkt dat de tarieven dagelijks tussen 12:30 en 16:00 het meest gunstig zijn. Zonder regeltechnische koppeling kan de tapwaterbereiding eenvoudig buiten deze periode worden geblokkeerd met een timer.

### Elektraproductie zonnepanelen

De tapwaterbereiding kan op basis van de verwachte zonne-energieproductie worden gestuurd. Omdat de productie vooral in de middaguren piekt, kan met een eenvoudige timer de tapwaterbereiding buiten deze periode worden geblokkeerd.

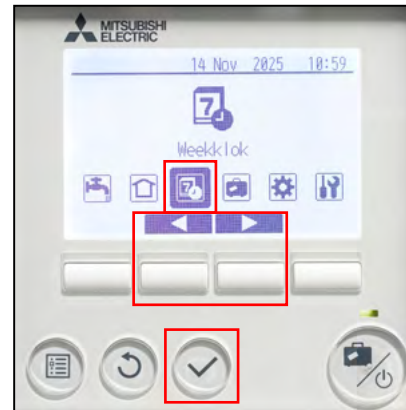


**STAP 1 Instellen weektimer**

- 1 Start in het hoofdmenu door de menu knop links onderin in te drukken.



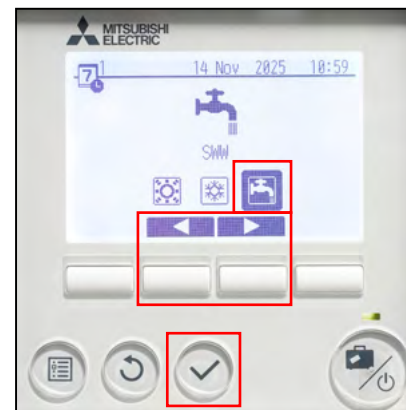
- 2 Gebruik de twee middelste knoppen om het wekklok-icoon te centreren zoals op de afbeelding. Bevestig met de 'Entertoets' (vinkje).



- 3 Klik nogmaals op de 'Entertoets' om de timerinstellingen voor het hele jaar op te slaan.



- 4 Navigeer naar SWW via de middelste rechthoekige knoppen en bevestig met de 'Entertoets'.



- 5 De bediening toont nu de ingestelde timers. De donkere blokken geven aan wanneer warmtapwater wordt geproduceerd.



- 6 Instellingen wijzigen? Klik op de meest rechtse rechthoekige knop.



- 7 De bediening toont nu een overzicht van de wekdagen waarop deze timer actief is.



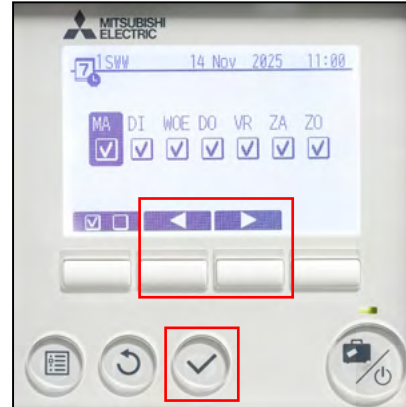
- 8 In stap 11 en 12 staan twee opties om de gewenste dagen van de tijdsblokken te activeren.



- 9 **Alle dagen hetzelfde:** komt jouw bediening overeen met de afbeelding? Klik dan op de 'Entertoets' om door te gaan.

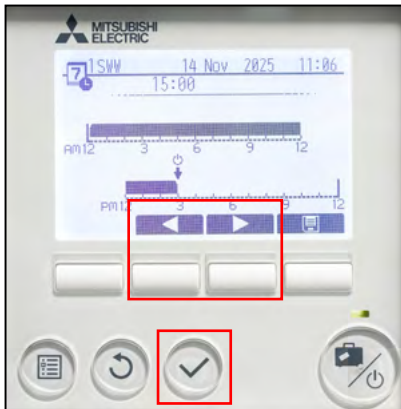


- 10 **Afwijkende dagen:** niet alle dagen activeren? Selecteer de gewenste dagen met de middelste toetsen. Klik op de 'Entertoets' om te bevestigen.

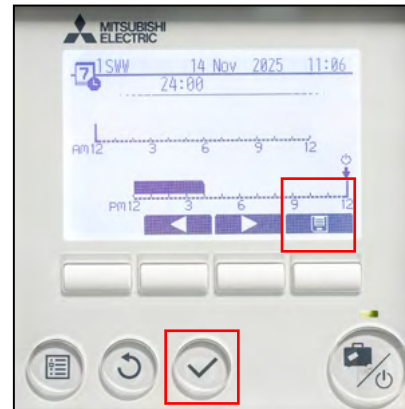


## STAP 2 Instellen van tijdsblokken

- 1 Navigeer door het tijdsschema met de twee middelste knoppen. Druk op de 'Entertoets' om het geselecteerde (donkere) blok te activeren of te deactiveren.



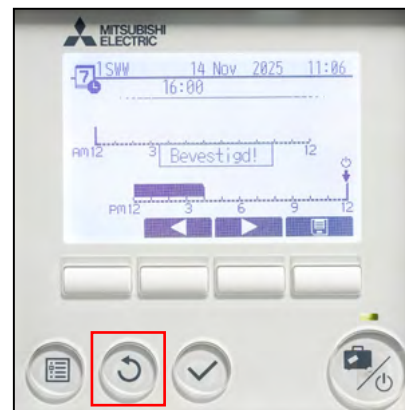
- 2 Druk op de entertoets totdat het opslaan-icoon verschijnt.



- 3 De bediening toont dat de instellingen zijn bevestigd.



- 4 Klik 6 keer op de 'Terugtoets' om terug te keren naar het hoofdmenu.

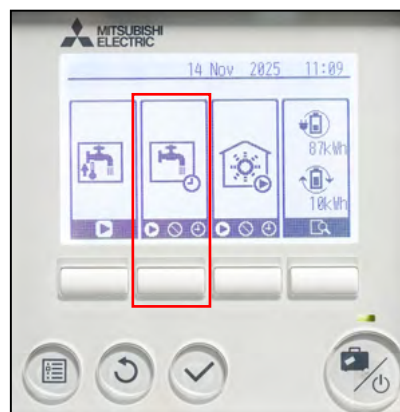


**STAP 3** Tapwaterproductie inschakelen volgens wekklok

- 1 Druk op de meest rechtse rechthoekige 'Instellingentoets'.



- 2 Klik op de 2e rechthoekige knop onder het tapwatericoon. Klik totdat het klok-icoon zichtbaar is, zoals onderstaand is weergegeven.



- 3 Ga terug naar het hoofdmenu met de middelste ronde 'Terugtoets'.



- 4 Het startscherm toont naast het tapwatericoon een klok: de weektimer is nu actief.



**ALKLIMA B.V.**

Van Hennaertweg 27 - 29, 2952 CA Alblasterdam  
Postbus 1176, 3350 CD Papendrecht

**T** 078 615 00 00

**E** [info@alklima.nl](mailto:info@alklima.nl)

**I** [www.alklima.nl](http://www.alklima.nl)