



# REMOTE CONTROLS

**R-TCDDP / R-PDTC**

Pairing Remote Controls  
Appariement des télécommandes  
Koppelen van afstandsbedieningen  
Fernbedienungen koppeln



## **R-TCDDP (dual knob) / R-PDTC (single knob)**

### **Remote Wireless Heat Controller**

#### ***R-TCDDP (Dual knob)***

To pair the remoter with the TCDDP, just connect input leads to 9V~16V DC power source.

Press both buttons on TCDDP at the same time.

The TCDDP shall reads flashing "A"

Then turn ON/OFF any button in the remoter.

The TCDDP shall read any number from 0~9 or goes "OFF"

Now current output setting and pairing is done.

*If you own a TCDDP+, you can proceed in the same way.*

#### ***R-PDTC (single knob)***

To pair the remoter with the PDTC, just connect input leads to 9V~16V DC power source.

Press the button in PDTC for 4 seconds.

The PDTC shall read flashing "A"

Then turn ON/OFF any button in the remoter.

The PDTC shall reads any number from 0~9 or goes "OFF"

Now current output setting and pairing is done.

## **R-TCDDP (bouton double) / R-PDTC (bouton simple)**

### **Télécommande du contrôleur de chauffage**

#### ***R-TCDDP (double bouton)***

Pour coupler la télécommande avec le TCDDP, connectez les câbles d'entrée à une source d'alimentation 9V~16V DC. Appuyez simultanément sur les deux boutons du TCDDP. Le TCDDP affiche un "A" clignotant. Ensuite, appuyez deux fois sur l'un des boutons de la télécommande.

Le TCDDP affiche un numéro de 0~9 ou est "OFF".

Le réglage de la sortie actuelle et l'appairage sont maintenant terminés.

*Si vous possédez un TCDDP+, vous pouvez procéder de la même manière.*

#### ***R-PDTC (bouton unique)***

Pour coupler la télécommande avec le PDTC, connectez les câbles d'entrée à une source d'alimentation 9V~16V DC. Appuyez sur le bouton du PDTC pendant 4 secondes.

Le PDTC affichera un "A" clignotant. Ensuite, appuyez deux fois sur une touche de la télécommande. Le PDTC lit un nombre de 0~9 ou est "OFF". Maintenant le réglage de la sortie actuelle et l'appairage sont faits.

## **R-TCDDP (dubbele knop) / R-PDTC (enkele knop)**

### **Draadloze afstandsbediening van de verwarmingsregelaar**

#### ***R-TCDDP (dubbele knop)***

Om de reserveafstandsbediening met de TCDDP te koppelen, sluit u de ingangskabels aan op een 9V~16V DC-stroombron.

Druk tegelijkertijd op beide knoppen op de TCDDP.

De TCDDP toont een knipperende "A".

Druk dan tweemaal op een van de knoppen op de afstandsbediening.

De TCDDP toont een nummer van 0~9 of is "UIT".

Nu zijn de huidige uitgangsinstelling en koppeling klaar. *Als u een TCDDP+ bezit, kunt u op dezelfde manier te werk gaan.*

#### ***R-PDTC (enkele knop)***

Om de afstandsbediening aan de PDTC te koppelen, sluit u de ingangskabels aan op een 9V~16V DC-stroombron.

Druk gedurende 4 seconden op de knop op de PDTC.

De PDTC toont een knipperende "A".

Druk dan tweemaal op een knop op de afstandsbediening.

De PDTC leest een nummer van 0~9 of is "UIT".

Nu zijn de huidige uitgangsinstelling en koppeling klaar.

## **R-TCDDP (Doppeltaste) / R-PDTC (Einzeltaste)**

### **Fernbedienung für Heizungsregler**

#### ***R-TCDDP (Doppeltaste)***

Um die Ersatzfernbedienung an das TCDDP anzuschließen, verbinden Sie die Eingangskabel mit einer 9V~16V DC-Stromquelle.

Drücken Sie beide Tasten der TCDDP gleichzeitig.

Auf der TCDDP wird ein blinkendes "A" angezeigt. Drücken Sie dann zweimal auf eine der Tasten der Fernbedienung.

Das TCDDP zeigt eine Zahl von 0~9 an oder ist "AUS".

Die Einstellung des Stromausgangs und die Kopplung sind nun abgeschlossen. *Wenn Sie eine TCDDP+ besitzen, können Sie auf die gleiche Weise vorgehen.*

#### ***R-PDTC (eine Taste)***

Um die Fernbedienung mit dem PDTC zu koppeln, schließen Sie die Eingangskabel an eine 9V~16V DC-Stromquelle an.

Drücken Sie die PDTC-Taste für 4 Sekunden. Auf dem PDTC wird ein blinkendes "A" angezeigt. Drücken Sie dann zweimal eine beliebige Taste auf der Fernbedienung. Der PDTC liest eine Zahl von 0~9 oder ist "AUS". Damit ist die aktuelle Einstellung des Ausgangs und die Kopplung abgeschlossen.



**Manufacturer / Fabricant /  
Fabrikant / Hersteller**

**Gerbing Heated  
Clothing B.V.**

**7315 EG Apeldoorn**

The Netherlands / Le Pays Bas /  
Nederland / Die Niederlande  
gerbing.eu / info@gerbing.eu