

SOLUTIONS DE PROGRAMMATION POUR RADIATEURS AVEC FIL PILOTE

PROGRAMMATEUR CONNECTÉ HEATZY

Une solution pour piloter les radiateurs électriques à distance, via un smartphone.



+ FACILE À INSTALLER

Le programmeur se connecte sur les **radiateurs équipés d'un fil pilote**. Il est compatible avec une nouvelle installation ou des appareils déjà installés.



+ SIMPLE À PARAMÉTRER

Connexion directe en Wifi à la box internet du foyer (tous fournisseurs d'accès). Il n'est pas nécessaire d'avoir une box domotique dédiée.



+ APPLICATION GRATUITE ET INTUITIVE

L'application Heatzy permet de **gérer et de personnaliser les programmations** par radiateur ou par zone.

- Contrôle des radiateurs individuellement ou par zone.
- Gestion des modes (arrêt, confort, éco, hors gel).
- Pilotage des programmations hebdomadaires (paramétrage manuel des plages horaires ou choix parmi les 9 pré-enregistrées).
- Mode "Vacances" (mode hors gel pendant une période de 1 à 30 jours) et verrouillage.
- Mode Boost : mode confort dérogatoire paramétrable de 30 min à 2 h (par pas de 30 min).

Réf. : **887700**

Prix : **50,92 €/HT**

Dimensions : 7,8 x 7,8 x 2 cm

Poids : 168 g

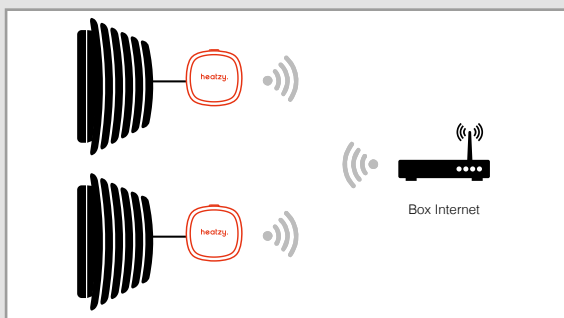
Garantie 2 ans

2 types d'installation

CAS N°1 :

FILS PILOTE NON CÂBLÉS JUSQU'AU TABLEAU ÉLECTRIQUE

► 1 programmeur Heatzy par radiateur

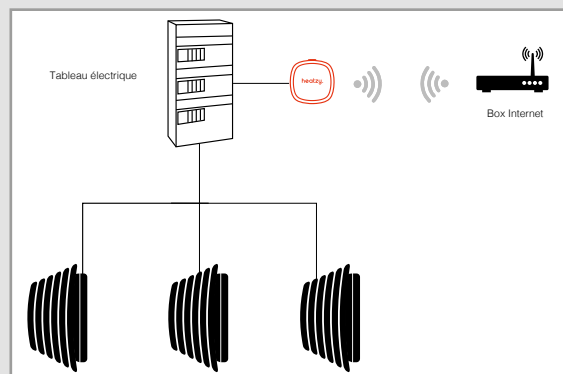


— Connexion fil pilote ☎ Connexion Wifi

CAS N°2 :

FILS PILOTE CÂBLÉS JUSQU'AU TABLEAU ÉLECTRIQUE

► 1 programmeur Heatzy pour 3 radiateurs



Application Heatzy gratuite à télécharger



CENTRALE DE PROGRAMMATION (CPL)

Un équipement pour réguler les radiateurs électriques (avec fil pilote) de façon centralisée via le courant porteur.



- Gestion des modes (arrêt, confort, éco, hors gel).
- 6 zones possibles.
- Programmation hebdomadaire.
- Abaissement de la température par zone.



Centrale de programmation Courant Porteur 6 zones, X2D

Réf. : **894510**

Prix : **420,17 €/HT**



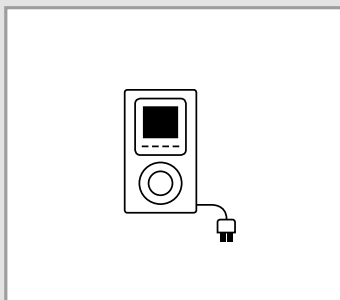
Interface récepteur mural

Réf. : **894030**

Prix : **110,18 €/HT**

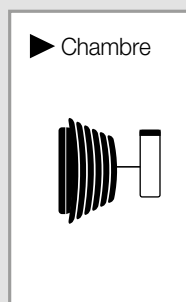
Installation

► 1 centrale par habitation. Réf. 894510

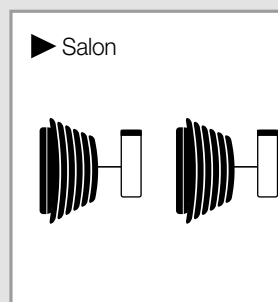


► 1 récepteur par radiateur. Réf. 894030

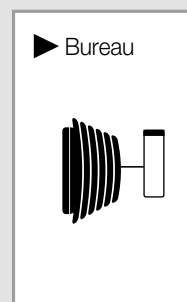
► Chambre



► Salon



► Bureau



AUTRES ACCESSOIRES POUR CE TYPE D'INSTALLATION



Gestionnaire
de puissance CPL

Transformateur d'intensité

Coupleur de phase

Description

8 voies de délestage par courant porteur.

Permet au délesteur de fonctionner en cas de compteur électromécanique.

Nécessaire pour le fonctionnement du courant porteur en ligne si installation en triphasé.

Prix HT

Réf. 894040 - Prix : 311,30 €/HT

Réf. 894090 - Prix : 37,72 €/HT

Réf. 894100 - Prix : 65,04 €/HT



SOLUTIONS DE PROGRAMMATION POUR RADIATEURS SANS RÉGULATION

DES SOLUTIONS POUR RÉGULER PIÈCE PAR PIÈCE LES RADIATEURS SANS RÉGULATION.

Choix du thermostat d'ambiance (par onde radiofréquence)

RF-PROG
(X2D)

RF-X3D

Système de fixation	sur socle ou mural	sur socle ou mural
Affichage digital	Température (ambiante ou de consigne), heure, mode en cours	Température
Réglage de la température de consigne	✓	✓
Gestion des modes (marche/arrêt, éco, confort, hors gel, programmations)	✓	
Marche forcée	✓	
Programmation journalière ou hebdomadaire	✓	
Compatible avec système domotique TYDOM - Delta Dore*		✓
Dimensions (H x L x P) (en mm)	135 x 80 x 20	80 x 80 x 25
Prix HT	Réf. 894160 - Prix : 160,81 €/HT	Réf. 895570 - Prix : 117,30 €/HT

* Connecté à la box Tydom, le thermostat RFX3D offre les fonctions pour être conforme à la réglementation Ecodesign.

Choix du récepteur mural

Récepteur
Radiofréquence
(X2D)
(jusqu'à épuisement
des stocks)Récepteur
Radiofréquence
RF-X3DRécepteur
Radiofréquence
encastrable**
RF-X3D

Compatibilité	Thermostat d'ambiance RFPROG (X2D)	Thermostat d'ambiance RFPROG (X2D) et RF-X3D	Thermostat d'ambiance RFPROG (X2D) et RF-X3D
Prix HT	Réf. 894080 - Prix : 130,35 €/HT	Réf. 895580 - Prix : 130,35 €/HT	Réf. 895380 - Prix : 140,00 €/HT

** Le récepteur (réf. 895380) a été conçu pour être intégré dans une boîte de raccordement standard mais il est possible que dans certaines configurations (câbles épais et rigides, gros dominos ou modèles particuliers de couvercles), l'opération s'avère difficile voire impossible. Dans ce cas, le récepteur peut être intégré dans une boîte d'encastrement additionnelle.

Installation

► 1 thermostat d'ambiance par pièce, 1 récepteur par radiateur

