



Thermostat programmable filaire  
contact sec

Référence  
**1822559**

Principales caractéristiques du thermostat	
Alimentation	2 piles alcalines LR6 1,5V
Autonomie des piles	1 an environ - témoin d'usure à l'écran
Dimensions en mm	132 x 94 x 20mm
Fréquence	868 Mhz / 870 Mhz
Protocole de communication	io-homecontrol compatible passerelle Ubiwizz
Indice de protection	IP 20
Affichage	Ecran tactile rétro-éclairé (verrouillage possible)
Température d'utilisation	0°C / 40°C
Mesure de température	
Programmation	Hebdomadaire - palier de 30 mn
Plage de mesure	+5°C à +30°C
Réglage de la température	+/- 0,5°C
Modes pré-programmés modifiables	Confort : 19 degrés Eco : 17 degrés Hors gel : 7 degrés
Fonction boost	20 mn
Fonction aération	30 mn

## Description

Grand écran tactile avec utilisation intuitive  
Mode Auto

7 programmes personnalisables

Fonction copie

Fonction boost

Fonction aération

Fonction vacances

Modes pré-programmés modifiables

Programmation hebdomadaire pré-enregistrée modifiable

Compatible : Chaudière gaz, fioul et bois et radiateurs électriques

Compatible passerelle Ubiwizz avec extension IO (UBIEXT.IO)



## Contenu du kit

1 Thermostat

2 piles 1,5V LR6

1 Stylet

Chevilles et vis de fixation

Idéal pour gérer votre chaudière ou radiateurs électriques  
Il permet de réguler la température du chauffage et en climatisation.

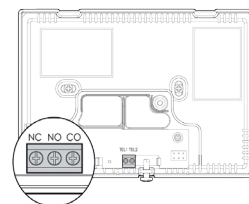
Particulièrement facile à utiliser, ce thermostat d'ambiance programmable est un produit innovant au design contemporain extra plat.

Son interface ergonomique est tactile et rétro-éclairée.

Vous pouvez utiliser avec son stylet, spécialement conçu pour améliorer la précision des commandes.

## Raccordement du relai

L'alimentation du relai se fait par une borne CO.



## Association du thermostat avec la Box domotique

La communication entre le thermostat et la box se fait par une simple association entre les deux produits.

Permet de gérer son chauffage à distance depuis un ordinateur, une tablette ou un smartphone.

(Pour plus d'information se reporter à la notice d'installation)

