

THERMOSTAT D'AMBIANCE CONNECTÉ FILAIRE MY THERMA HOME

▼ Application

Le thermostat d'ambiance connecté filaire My Therma Home assure le pilotage des installations de chauffage et rafraîchissement hydraulique (chaudière, pompe à chaleur), les émetteurs comme le plancher, mur et plafond chauffant rafraîchissant, le chauffage électrique ou la climatisation. Intelligent, autonome, connecté, et avec récepteur radio fourni, le thermostat se connecte directement à internet au travers de la box de votre opérateur sans aucun accessoire. Le thermostat d'ambiance connecté est pilotable à distance depuis votre smartphone ou tablette et par commande vocale grâce à l'application gratuite My Therma pour optimiser le confort et les économies d'énergie.



Abaisser la température de 1°C permet d'économiser 7% en consommation d'énergie (source Ademe)

▼ Réglementation

Systèmes non inertiels : Dans le respect des exigences des réglementations thermiques en vigueur, **tout émetteur non inertiel** doit posséder un dispositif de réglage automatique en fonction de la température intérieure **par pièce** (cf. art. 52 de l'arrêté du 24 mai 2006). Usage obligatoire.

Systèmes inertiels (plancher chauffant): Par dérogation de la règle précédente la réglementation autorise un seul thermostat **commun à des locaux d'une surface habitable totale maximum de 100 m²**.

▼ Description

Le thermostat d'ambiance programmable intelligent et connecté est particulièrement simple à utiliser, ergonomique, avec un design contemporain. Il est extra plat avec un large écran tactile couleur.

Le thermostat d'ambiance connecté dispose de fonctions innovantes comme la détection d'occupation avec fonction d'auto-programmation par auto-apprentissage pour s'adapter au rythme de vie des occupants et anticiper les besoins, la détection d'ouverture de fenêtre ou l'indicateur de consommation d'énergie.

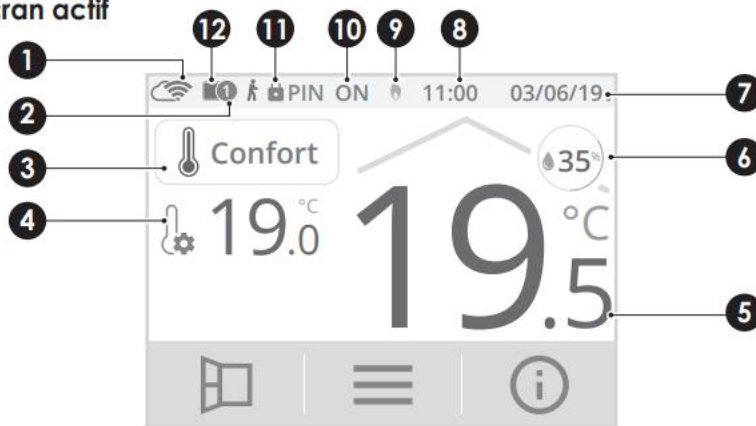
Il se pilote à distance via smartphone ou tablette en téléchargeant l'application mobile My Therma. Il est totalement compatible avec les assistants vocaux Google Home et Amazon Alexa pour un pilotage par commande vocale.



Totalement réversible, le thermostat bascule automatiquement en mode chauffage ou rafraîchissement !

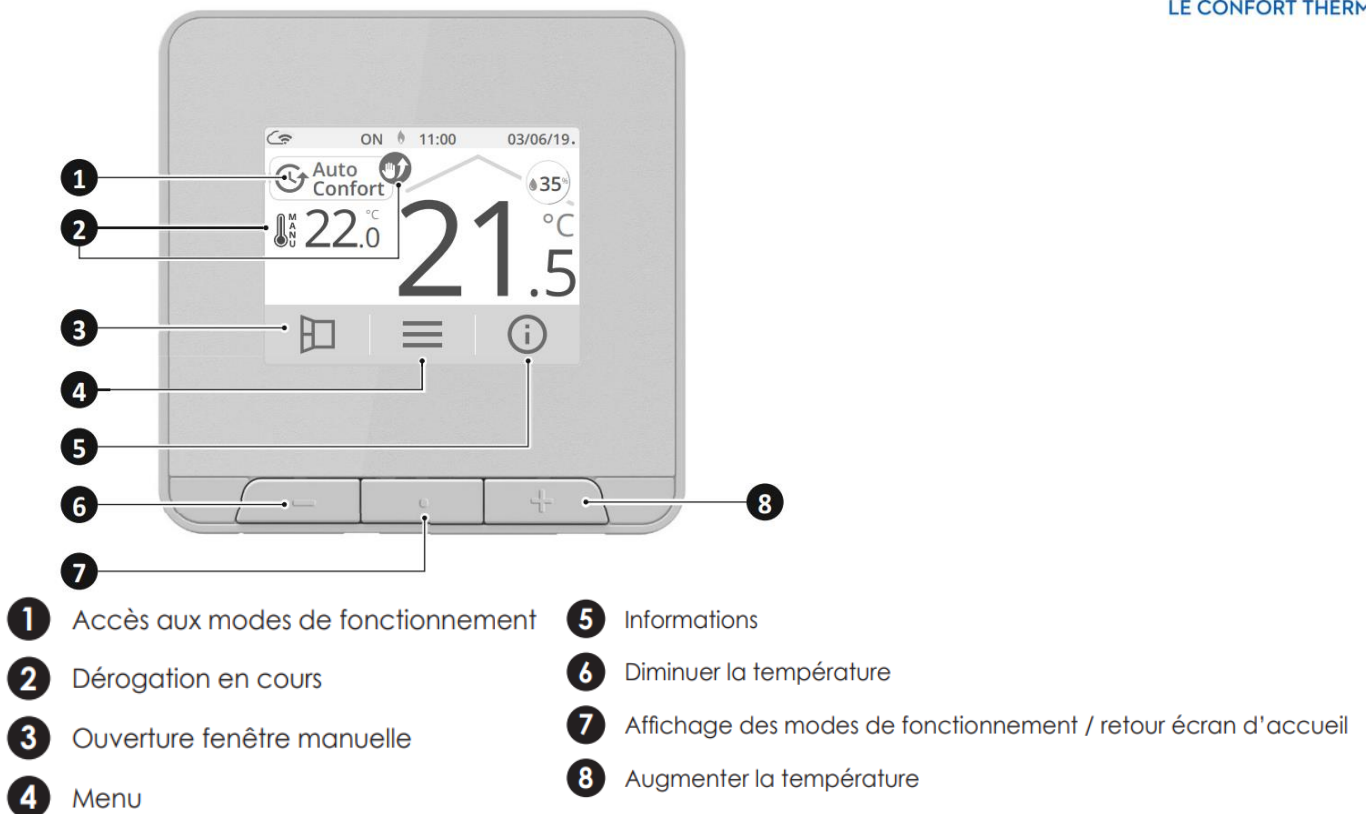
Installable dans le neuf ou la rénovation, le thermostat d'ambiance connecté My Therma Home est aussi conseillé pour les logements locatifs sociaux et privés grâce à la détection d'occupation, à l'auto-programmation et aux fonctions verrouillables.

• Écran actif



- | | |
|--|--|
| 1 Connexion Wifi et au compte MY THERMA HOME My Therma | 7 Date |
| 2 Témoin de détection d'occupation | 8 Heure |
| 3 Mode de fonctionnement en cours | 9 Mode Chauffage (🔥) ou Mode rafraîchissement/climatisation (🌬️) |
| 4 Température de consigne | 10 Demande de chauffage ou demande de rafraîchissement/climatisation |
| 5 Température ambiante | 11 Verrouillage code PIN |
| 6 Taux d'humidité | 12 Connexion du/des récepteur(s) |

FT 144.032023.V1



▼ Caractéristiques Techniques

Thermostat

Caractéristiques techniques	
Alimentation	Tension 230V +/- 10% AC 50 HZ Sortie relais : 1 contact inverseur libre de potentiel μ 10(1)A 230V~
Consommation	En veille de chauffage <1W
Radio	WIFI 802.11 b/g/n 2.4 GHz Puissance radio transmise max : <15dbm
Installation	Raccordement du relais : par bornes à vis pour câbles rigides de 1 à 1.5 mm ² .
Température fonctionnement	de 0°C à 40°C
Température de stockage	-10°C à 65°C
Humidité	80% à +25°C (sans condensation)
Sécurité	Protection IP 20 degré de pollution : 2 / Tension de choc assignée : 4000V
Dimensions	L 87 x H 87 x P 67 mm

▼ Les +Produit



- Directement connectable à Internet au travers de la box de votre opérateur téléphonique, sans autre accessoire.
- Pilotable à distance depuis votre smartphone, tablette et par commande vocale grâce à l'application téléchargeable MY THERMA
- Interface couleur tactile très lisible, affichage personnalisable.
- Design compact et moderne.
- Multicompatibilité : pilotage des installations de chauffage hydraulique (chaudière, pompe à chaleur, plancher et plafond chauffant rafraîchissant...), de chauffage électrique, et de climatisation
- Réversible, le thermostat bascule automatiquement en mode chauffage ou rafraîchissement
- Auto-programmable par auto-apprentissage pour optimiser la consommation énergétique et contribuer à réduire les factures de chauffage
- Programmation hebdo
- Détection de présence/ d'absence innovante
- Détection automatique d'ouverture de fenêtre
- Indicateur de consommation d'énergie
- Mesure du taux d'humidité
- Appli smartphone dédiée My Therma MY THERMA HOME

▼ Conditionnement et emballage

Dans carton individuel avec étiquette d'identification, notice de montage.



▼ Références THERMACOME

Code article	Désignation
523444	Thermostat connecté filaire blanc My Therma Home

FT 144.032023.V1