

## Thermostat Intelligent Netatmo pour rendre le chauffage connecté compatible chaudières et pompe à chaleur

REF. NTH-PRO

LEGRAND



217,60 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Thermostat Intelligent Netatmo, pour le contrôle de chauffage individuel en combinant confort et économies d'énergie au quotidien

- Thermostat Intelligent Netatmo composé de :
  - 1 Thermostat Intelligent
  - 1 Relais
  - 1 support mobile et 1 support mural
  - 1 plaque murale
  - 1 adaptateur chaudière
  - 1 adaptateur secteur
  - 4 adhésifs de couleur
  - 3 piles AAA
  - 4 vis et 4 chevilles
- Contrôle :
  - à distance via l'App. Netatmo Energy et l'App. Home + Control (iOS dernière version requis pour iPhone, iPad, iPod. Android 5.0 minimum requis)
  - par la voix via Siri d'Apple, Alexa d'Amazon ou Google Assistant
- Fonctions :
  - Auto-Adapt intègre la météo et les caractéristiques thermiques de la maison pour garantir la température voulue
  - Planning : permet de faire des économies en chauffant selon les besoins
  - Programmation des modes Absent et Hors-Gel en cas de départ prolongé
  - Visualisation de l'historique et consultation du Bilan Économies d'Énergie personnalisé : pour suivre et optimiser sa consommation d'énergie
- Compatible avec la plupart des chaudières au gaz, au fioul, au bois, électrique et les pompes à chaleur
- A poser sur un table (sans fil) ou à fixer au mur - Portée jusqu'à 100 mètres (868MHz) - Compatible avec : Wi-Fi 802.11 b/g/n (2,4Ghz) - Sécurité supportée : Open / WEP/WPA/WPA-2 personal (TKIP et AES)

### Avantages

La fonction Auto-Adapt intègre la météo et les caractéristiques thermiques de votre maison pour garantir la température voulue

### Les + installation

Compatible avec l'App. Home + Control si le kit de démarrage Legrand est installé - Possibilité d'associer à des Têtes Thermostatiques Intelligentes Additionnelles

### Les + utilisation

Permet de combiner confort et économies d'énergie au quotidien

### Recommandations / restrictions d'usages

Nécessite un routeur Wi-Fi et un accès Internet

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

*Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.*

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de régulation on/off	Oui	Classe de protection (IP)	IP30
Modulation du type de régulation	Non	Couleur	blanc
Protocole de communication	autre	Largeur	83 mm
Type d'alimentation électrique	autre	Profondeur	46 mm
Raccordement	2-fils intégral	Hauteur	83 mm
Avec récepteur	Oui	Classe de la température de contrôle	IV
Plage de mesure	50 °C	Consommation d'énergie en courant de veille (solstandby)	0.5 W
Capteur externe	Non	Résistance aux chocs (IK)	Non applicable
Avec rétraction thermique	Non	Température d'utilisation /d'installation	50 °C
Caractéristique de réglage	PID	Température de stockage	50 °C
Adaptable	Oui	Type de tension	AC/DC
Chauffer	Oui	Consommation en veille	10 mA
Nombre de sorties chauffage	1	Sans halogène	Oui
Adapté aux climatiseurs	Non	Mode de pose	apparent/saillie
Ventilation	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Valeur différentielle	0.3 - 0.3 K	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Différence ajustable	Oui	Code CEI (Pack1)	LR03
Type de capteur	capteur de résistance	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Température affichée	Oui	Composition de l'élément (Pack1)	Alcaline
Avec affichage	Oui	Nombre de Pack 1	3
Type d'horloge	horloge journalière	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Exécution horloge	numérique	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	33 g
Interrupteur de travail suppl.	Non	Localisation Pack1	Compris dans le Packaging
Optimisation	Oui	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Avec raccord d'eau	Non	Objet connecté	Oui
Commande	bouton	Type de communication	Autre
Convient pour commande de chauffage au sol	Oui	Plateforme de téléchargement d'applications	Multistore
Convient pour commande de chauffage urbain	Oui	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Commande à distance possible	Oui	Pilotable à la voix	Oui
Possible support IFTTT	Oui	Programmable	Oui
Avec détecteur de présence	Non	Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Réglage en fonction du temps	Oui	Connectable par box Internet	Oui
Nombre de programmes de mise en marche/arrêt	10	Assistants vocaux compatibles	Amazon Alexa;Apple HomeKit;Google Assistant
Finition des contacts	contact à fermeture (NO)	Nom de l'application	Home + Control
Tension max. contacts	250 V	Fonction d'usage du produit	Gestion Confort Thermique

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.