

## Tête Thermostatique Additionnelle Intelligente Netatmo fonctionne avec Thermostat ou Starter Pack Intelligents

REF. NAV-PRO

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Tête Thermostatique Intelligente Additionnelle Netatmo, en complément du Thermostat Intelligent, du Starter Pack Têtes Thermostatiques Intelligentes ou du Smarther with Netatmo permet de choisir la température de chaque pièce, à tout moment

- Tête Thermostatique Intelligente Additionnelle Netatmo composée de :
  - 1 Tête Thermostatique Intelligente
  - 6 adaptateurs pour radiateurs convenant à la majorité des marques de radiateurs à eau telles que Danfoss, Heimeier, Giacomini, Honeywell etc
  - 4 films adhésifs de couleur
  - 2 piles AA par Tête Thermostatique Intelligente
- Fonctionnalités :
  - planning de chauffage pièce par pièce : permet de chauffer le logement où il faut, comme il faut et lorsque nécessaire.
  - modes Absent et Hors-Gel et fonction Détection de Fenêtre ouverte : permettent de faire des économies d'énergie
  - mesure de la température en continu grâce à 2 capteurs intégrés
- Contrôle jusqu'à 20 radiateurs pour encore plus d'efficacité à distance depuis un smartphone des Têtes Thermostatiques - En cas de besoin, possibilité d'utiliser la commande manuelle classique - La liaison entre la box Wi-Fi de l'habitation et les Têtes Thermostatiques Intelligentes est assurée par le relais du Thermostat Intelligent ou du Starter Pack - Têtes Thermostatiques Intelligentes
- Compatible avec 90% des radiateurs à eau du marché grâce aux 6 adaptateurs fournis
- Installation de la tête à l'horizontale ou à la verticale

### Avantages

- Permet des économies grâce aux modes Absent et Hors-Gel et à la fonction Détection de Fenêtre ouverte
- Possibilité de contrôler la Tête Thermostatique à distance depuis un smartphone

### Les + installation

Peut remplacer une vanne thermostatique ou manuelle existante et permet de choisir la température de chaque pièce à tout moment

### Les + utilisation

Permet le contrôle du débit d'eau chaude et un réglage précis de la température en appartement avec chauffage collectif ou de ville

### Recommandations / restrictions d'usages

Fonctionne uniquement avec le Thermostat Intelligent référence NTH-PRO, le Starter Pack - Têtes Thermostatiques Intelligentes référence NVP-PRO ou le thermostat Smarther with Netatmo

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Elément de régulation	autre	Courant d'alimentation	0.00001 - 0.6 A
Finition capteur de température	autre	Consommation en veille	0.01 mA
Milieu	air	Couleur	blanc
Adapté à un tube montant	Oui	Sans halogène	Oui
Dimension du capteur de perçage	autre	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Avec dispositif antivol	Non	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Adapté à une protection contre le vol	Non	Adressable	Non
Temps de réaction	1 s	Code CEI (Pack1)	LR6
Adapté aux chauffages	Oui	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Adapté aux climatiseurs	Non	Composition de l'élément (Pack1)	Alcaline
Adapté à l'eau d'usage	Oui	Nombre de Pack 1	2
Commandable à distance	Oui	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Largeur hors tout	58 mm	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	46 g
Hauteur hors tout	58 mm	Localisation Pack1	Compris dans le Packaging
Profondeur/longueur hors tout	80 mm	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Résistance aux chocs (IK)	Non applicable	Objet connecté	Oui
Classe de protection (IP)	IP30	Type de communication	Autre
Temperature d'utilisation /d'installation	50 °C	Plateforme de téléchargement d'applications	Multistore
Temperature de stockage	50 °C	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Type de tension	AC/DC	Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Tension d'alimentation	2.5 - 3 V	Connectable par box Internet	Oui