

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



REF. NAV-PRO

NETATMO

107,00 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Produit éligible Prime Coup de Pouce. Pour en savoir plus : <https://www.legrand.fr/maison-connectee/vous-souhaitez-allier-le-confort-de-votre-logement-avec-une-gestion-mesuree-des-consommations>

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

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- 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

*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 vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la vente. 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

Elément de régulation	Autre	Tension nominale (Un)	2.5-3 V
Finition capteur de température	Autre	Courant d'alimentation	0.00001-0.6 A
Milieu	Air	Consommation en veille	0.01 mA
Adapté à un tube montant	Oui	Couleur	Blanc
Dimension du capteur de perçage	Autre	Sans halogène	Oui
Compatible avec vanne radiateur	Oui	Conforme à la Réglementation pile ou batterie	Oui
Avec dispositif antivol	Non	Adressable	Non
Adapté à une protection contre le vol	Non	Code CEI (Pack1)	LR6
Blocage / limitation de la plage de réglage	Oui	Pile ou Accumulateur (Pack1)	Pile (non rechargeable)
Avec verrouillage mécanique au zéro	Non	Composition de l'élément (Pack1)	Alcaline
Temps de réponse	1 s	Nombre de Pack 1	2
Adapté aux chauffages	Oui	Nombre d'éléments Unitaires (Pack1)	1
Adapté aux climatiseurs	Non	Poids d'un Element Unitaire (Pack1)	46 g
Adapté à l'eau d'usage	Oui	Localisation Pack1	Compris dans le Packaging
Supporte le gel	Non	Type réglementaire (Pack1)	P : Portable (Format Standard)
Commandable à distance	Oui	Objet connecté	Oui
Commande via Bluetooth	Non	Mode de commande	RF
Gestion via application	Oui	Plateforme de téléchargement d'applications	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ App Store</li> <li>▪ Google Play Store</li> </ul>
Commande via interface Web	Oui	Moyen de pilotage	Smartphone apps
Largeur	58 mm	Pilotable à la voix	Oui
Hauteur	58 mm	Programmable	Non
Profondeur	80 mm	Intéropérabilité du protocole de connexion	Non
Résistance aux chocs (IK)	Non applicable	Connectable par box Internet	Non
Classe de protection (IP)	IP30	Assistants vocaux compatibles	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Google Assistant</li> <li>▪ Apple Siri</li> <li>▪ Amazon Alexa</li> </ul>
Température d'utilisation /d'installation	0-50 °C	Nom de l'application	Home + Control
Température de stockage	0-50 °C	Fonction d'usage du produit	Gestion Confort Thermique
Type de tension	AC/DC	Durée des mises à jour logicielles (années)	3
		EAN/Gencode	3700730502689

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.