



## Thermostat Intelligent

## ■ Caractéristiques techniques réf. NTH-PRO



Caractéristiques produit	Température (mesure)	Intervalle de mesure : 0 °C à 50 °C Précision: ± 0,1 °C	
	Température (consigne)	Intervalle de la consigne : 5 °C to 30 °C Augmentation de la consigne: de 0.5 °C	
	Unité	°C	
	Spécifications requises	Routeur Wi-Fi et accès internet. Les points d'accès publics (HotSpot) ne sont pas supportés	
	Caractéristiques sans-fil	Compatible avec Wi-Fi 802.11 b/g/n (2.4GHz). Sécurité supportée : Open/WEP/WPA/WPA2-personal (TKIP and AES). Connexion sans fil entre le Relais du Thermostat ou le Relais du Starter kit - Têtes Thermostatiques Intelligentes pour logement collectif : longue portée jusqu'à 100m (868 MHz)	
	Stockage des données dans le cloud	Application accessible depuis plusieurs appareils, pas de limite de stockage. Fréquence d'enregistrement : toutes les 10 minutes	
Dimensions produits	Thermostat	Profondeur (sans le support mobile)	22 mm
		Profondeur (avec le support mobile)	46 mm
		Largeur	83 mm
		Hauteur	83 mm
		Poids (Thermostat + support mobile + piles)	185 g
		Poids (tous acc. inclus)	405 g
	Relais	Profondeur	24 mm
		Largeur	83 mm
Hauteur		84 mm	
Compatibilité		iOS 9.0 minimum requis pour iPhone, iPad, iPod Android 4.2 minimum requis avec accès au Google Play store L'utilisation d'HomeKit requiert un iPhone, iPad ou iPod touch avec iOS 8.1 ou supérieur	
Autres Compatibilité		IFTTT HomeKit Amazon Alexa	
Contenu		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 Thermostat Intelligent</li> <li>• 1 Relais</li> <li>• 1 support mobile et 1 support mural</li> <li>• 1 plaque murale</li> <li>• 1 adaptateur chaudière</li> <li>• 1 adaptateur secteur</li> <li>• 4 adhésifs de couleur</li> <li>• 3 piles AAA</li> <li>• 4 vis et 4 chevilles</li> <li>• 2 guides d'installation</li> </ul>	
Couleurs disponibles		4 films adhésif de couleur fournis : orange, jaune, vert, bleu 	
Matériaux utilisés		Cube en plexiglass transparent résistant aux UV Écran e-Paper Économe en énergie, autonomie prolongée, lisibilité optimale	
Caractéristiques environnementales	Température de fonctionnement	0 °C à 50 °C	
	Humidité relative de fonctionnement	0 à 80%	
Consommation d'énergie	Voltage de l'alimentation (piles)	3 piles AAA	
	Durée de vie des piles	Jusqu'à 2 ans	
	Voltage du Thermostat (filaire)	MAX: 250V AC / 50-60 Hz	
	Voltage du Relais (adaptateur secteur)	MAX: 250V AC / 50-60Hz	
Consommation moyenne du Relais		4.6 W	
Consommation de données (pour une utilisation normale)		20 Mo / mois	
Langues de l'app		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Croate</li> <li>• Néerlandais</li> <li>• Anglais</li> <li>• Français</li> <li>• Allemand</li> <li>• Italien</li> <li>• Russe</li> <li>• Slovaque</li> <li>• Slovène</li> <li>• Espagnol</li> <li>• Turque</li> </ul>	
Garantie limitée	EN	Europe: 2 ans, ROW: 1 an	
	FR/IT/ES/NL/DE	2 ans	
Contient des matériaux dangereux/ Catégories Hazmat		N/A	
Réglementation	Conformités aux normes	CE	
Code pays / origine		Fabriqué en Chine	
Logo WEEE			



- Le Thermostat Netatmo doit être installé selon les normes en vigueur.
- Avant toute intervention, assurez-vous d'avoir coupé le courant.