

CHAUFFER INTEL-
LIGEMENT TOUT
EN ÉCONOMISANT
JUSQU'À 33 %
D'ÉNERGIE

Thermostat de radiateur

HmlIP-eTRV-2

Avec ses profils de chauffage réglables individuellement et l'intégration de contacts pour fenêtre, le thermostat de radiateur intelligent Homematic IP permet d'économiser jusqu'à 33 % d'énergie. Cette méthode contribue à diminuer les coûts de chauffage et les émissions de CO₂ tout en créant un climat agréable dans la pièce.



homematic 
Une maison intelligente. Simple et séduisante.



Création de profils de chauffage individuels sur l'application gratuite Homematic IP



Pour fonctionner, l'appareil doit être relié à l'une des solutions suivantes :

- Homematic IP Access Point avec application pour smartphone et service de cloud gratuits
- Solutions de partenaires tiers

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	2x 1,5 V LR06/Mignon/AA
Durée de vie des piles	2 ans (typ.)
Type de protection	IP20
Température ambiante	0 à 50 °C
Dimensions (l x H x P)	58 x 71 x 97 mm
Poids	205 g (piles comprises)
Bande de fréquence radio	868,0-868,6 MHz 869,4-869,65 MHz
Portée radio en champ libre typ.	300 m
Raccord fileté	M30 x 1,5 mm

POUR RÉDUIRE FACILEMENT LES FRAIS DE CHAUFFAGE

L'utilisateur peut créer des courbes de température individuelles très facilement via l'application – jusqu'à 3 profils de chauffage et 13 changements par jour. Les chauffages ne fonctionnent donc que si besoin est. Et pendant les phases d'aération, la température de la pièce est abaissée automatiquement grâce à la détection « fenêtre ouverte ».

UNE TEMPÉRATURE IDÉALE À TOUT MOMENT

L'utilisateur peut réguler la température de la pièce selon les besoins de chacun : simplement depuis l'application (qu'il soit chez lui ou non), directement sur l'appareil à l'aide de la molette ou par commande vocale pratique (via Amazon Alexa ou Google Assistant).

DÉTECTION « FENÊTRE OUVERTE »

La fonction de détection « fenêtre ouverte » permet d'identifier toute ouverture de fenêtre ou de porte, et de manière plus précise encore lorsqu'elle est associée au Homematic IP Contact pour fenêtre et porte. Le système abaisse automatiquement la température de la pièce afin d'éviter toute déperdition d'énergie.

UNE INSTALLATION SÛRE ET SIMPLE

Les écrous-raccords en métal haut de gamme assurent une fixation optimale sur toutes les vannes du marché (filetage M30). Le montage s'effectue rapidement et facilement, sans qu'il soit nécessaire d'intervenir sur l'installation de chauffage ou de laisser couler l'eau.

DE NOMBREUSES FONCTIONS COMPLÉMENTAIRES

- ✓ Mode Silence : utilisation ultra-silencieuse, même dans les chambres
- ✓ Fonction Boost : mise en température rapide de la pièce
- ✓ Mode Éco : fonctionnement économe en énergie basé sur un abaissement de la température de la pièce
- ✓ Fonction de protection de la vanne : pour une action antitartre
- ✓ Verrouillage de commande : protection contre toute activation involontaire

DONNÉES LOGISTIQUES

Référence	140280A0
Code EAN	4047976402809
Désignation synthétique	HmIP-eTRV-2
Unité de conditionnement	45
Dimensions emballé	122 x 112 x 97 mm
Poids total	338,6 g

CONTENU DE LA LIVRAISON

Homematic IP Thermostat de radiateur
Adaptateur Danfoss (RA,RAVetRAVL)
Bague d'appui et matériel de montage
Piles 1,5 V LR6/Mignon/AA (x 2)
Mode d'emploi