



Thermostat d'ambiance II

Guide de démarrage rapide

Présentation du produit

Le thermostat d'ambiance II mesure la température à un endroit approprié de la pièce et assure un réglage plus stable et plus efficace de la température. Il est le complément idéal à vos thermostats de radiateur Bosch Smart Home.

Légende des symboles



Attention !
Mise en garde contre des risques



Remarque :
Informations
complémentaires importantes



Renvoi à la vidéo d'installation

▲ Consignes de sécurité

- ▶ Avant toute installation ou mise en service de l'appareil, veuillez lire la présente notice d'utilisation dans son intégralité, en prenant bien note des mentions d'avertissement et des mises en garde.
- ▶ Ne pas recharger les piles usagées ni tenter de les réactiver sous l'action de la chaleur ou par le biais de tout autre moyen. Ne pas court-circuiter les piles. Ne pas exposer les piles à un fort ensoleillement. Ne pas jeter les piles au feu !

Il existe un risque d'explosion !

- ▶ Lors de l'insertion des piles, veiller à respecter la polarité ! Utiliser uniquement des piles du même type. Les piles vides doivent être immédiatement retirées de l'appareil. Retirer les piles de l'appareil également en cas de non-utilisation prolongée.

Risque élevé de fuite !

- ▶ Conserver les petites piles susceptibles d'être ingérées hors de portée des enfants. Une ingestion peut entraîner des brûlures, une perforation des tissus mous et le décès. De graves brûlures peuvent survenir dans les 2 heures suivant l'ingestion. En cas d'ingestion d'une pile, consulter immédiatement un médecin.
- ▶ Cet appareil n'est pas un jouet ! Interdire aux enfants de jouer avec. Ne pas laisser traîner le matériel d'emballage sans surveillance. Les films plastiques et petites pièces peuvent se transformer en jouets dangereux pour les enfants.
- ▶ Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que des personnes porteuses d'un handicap physique, sensoriel ou mental, ou manquant d'expérience et de connaissances, à condition que ces derniers soient sous surveillance ou qu'ils aient été initiés à une utilisation en toute sécurité de l'appareil et comprennent les risques en résultant.

- ▶ Lors de la commande à distance ou de la commande automatisée d'un appareil, il ne peut pas toujours être garanti, en raison de facteurs externes, que les commandes soient exécutées correctement ou que le bon statut de l'appareil soit affiché dans l'application et sur d'autres systèmes d'affichage Smart Home. Des dommages matériels et / ou blessures peuvent alors survenir. Par conséquent, veuillez vous assurer, dans la mesure du possible, que la sécurité d'aucune personne n'est mise en danger lors de la commande à distance ou de la commande automatisée. Veuillez faire preuve de prudence lors de l'établissement ou de l'adaptation d'une commande à distance ou commande automatisée et veuillez vérifier à intervalles réguliers que le fonctionnement correspond bien à celui souhaité.
- ▶ Ne pas ouvrir l'appareil. Celui-ci ne contient aucune pièce devant faire l'objet d'un entretien par l'utilisateur. En cas de dysfonctionnement, confier le contrôle de l'appareil à un professionnel.
- ▶ Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages matériels ou blessures découlant d'une manipulation non conforme ou d'un non-respect des consignes de sécurité. Le cas échéant, la garantie s'annule ! Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommages consécutifs.
- ▶ Pour des raisons de sécurité et d'autorisation (CE/UKCA), il est interdit d'apporter des transformations et/ou des modifications à l'appareil de son propre chef.
- ▶ Ne pas peindre l'appareil ! Ne pas tapisser l'appareil !
- ▶ Toute utilisation autre que celle décrite dans la présente notice d'utilisation est jugée non conforme et conduit à l'annulation de la garantie et à l'exclusion de la responsabilité.

- ▶ Ne pas utiliser l'appareil si celui-ci présente des dommages extérieurs visibles (p. ex. sur le boîtier, sur les éléments de commande ou sur les prises) ou un dysfonctionnement. En cas de doute, veuillez contacter notre service après-vente.
- ▶ Cet appareil est destiné à une utilisation en intérieur uniquement et doit être conservé à l'abri de l'humidité, de toute source de vibration, des rayons continus du soleil ou de tout autre rayonnement thermique, du gel et de toute contrainte mécanique.
- ▶ Utiliser l'appareil uniquement avec des composants d'origine Bosch et des produits de partenaire recommandés par Bosch.

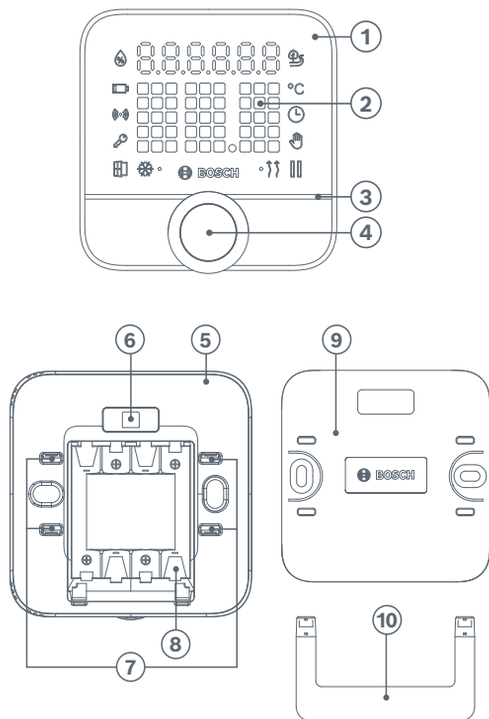
i Remarques

- ▶ La portée dans les bâtiments peut nettement différer de celle en champ libre. Outre la puissance d'émission et les propriétés de réception des destinataires, les influences environnementales, telles que l'humidité de l'air, ainsi que les caractéristiques de construction sur site, jouent un rôle important.
- ▶ L'appareil est destiné à une utilisation dans des environnements de type résidentiel uniquement.
- ▶ Cet appareil est destiné à un usage privé uniquement.

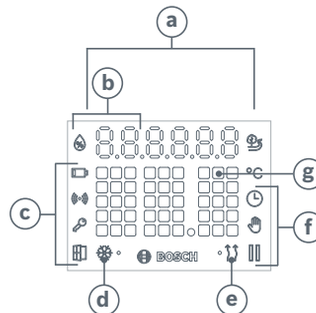
- ▶ Lors du montage, de l'installation, de la mise en service et de la restauration des réglages par défaut de votre thermostat d'ambiance II Bosch Smart Home, aidez-vous également des vidéos explicatives et des informations complémentaires disponibles sur notre site Internet :

**[www.bosch-smarthome.com/rom/
room-thermostat-2](http://www.bosch-smarthome.com/rom/room-thermostat-2)**

Vue d'ensemble du produit



N°	Désignation	Description
1	Vue de face de l'appareil	
2	Affichage LED	
3	Témoin d'état LED	
4	Bouton rotatif / touche système	
5	Vue arrière de l'appareil	
6	Raccord de capteur	Raccord pour accessoire en option.
7	Trous de réception du support	Pour différents angles d'inclinaison de l'appareil.
8	Compartiment à piles	Lors de l'insertion des piles, veiller à respecter la polarité !
9	Plaque de montage	Sert à la fixation de l'appareil au mur.
10	Support	Sert à l'installation de l'appareil sur des surfaces planes.



Affichage LED (2)

N°	Désignation	Description
a	Zone d'information	Affichage des codes d'erreur ou d'autres informations supplémentaires.
b	Humidité de l'air	Affiche l'humidité de l'air dans la pièce en mode normal.
c	Indicateurs d'état	
	Statut de la batterie	Apparaît en cas de charge de batterie faible
	État de la connexion	La radiocommunication avec le contrôleur est active. Un clignotement permanent indique un problème de connexion avec le contrôleur.
	Sécurité enfants	Appuyer sur la touche système > 3 s, régler la valeur souhaitée en tournant.
	Fenêtre ouverte	Le système a détecté une fenêtre ouverte dans la pièce. Le chauffage / refroidissement est en pause.
d	Mode refroidissement	L'appareil / le système est réglé sur le mode refroidissement.
e	Mode chauffage	L'appareil / le système est réglé sur le mode chauffage.
f	Modes de réglage de la température (Appuyer sur la touche système 1x, sélectionner le mode)	
	Automatique	Le réglage de la température est commandé par un programmeur horaire.
	Manuel	Température à valeur constante. Peut être modifiée au moyen du bouton rotatif.
	Pause chauffage	Le réglage de température dans la pièce est en pause.
g	Affichage de valeur	Affiche la température réelle et la température cible. Autres messages en cas d'erreur ou en cours de configuration.

Le témoin d'état LED (3) indique l'état du thermostat d'ambiance par le biais de codes clignotants.

Signal	Signification	Mesures
Lumière clignotante orange	Mode appairage (actif) ou communication de l'appareil avec le contrôleur en cours	Veillez patienter.
Lumière clignotante verte	Mode appairage (terminé avec succès) ou opération confirmée	
Lumière clignotante rouge 1x	Mode appairage (non terminé avec succès) ou échec de l'opération	En cas de première tentative d'appairage, veuillez réessayer. Dans le cas contraire, restaurer l'appareil sur les réglages par défaut et si besoin, contacter le service après-vente.
Lumière clignotante rouge toutes les 15 secondes	Dysfonctionnement	Consulter les indications dans l'application Smart Home. Si besoin, contacter le service après-vente.

Instructions d'installation

⚠ Veuillez tenir compte du tirage des câbles électriques et des lignes d'alimentation disponibles lors du choix du site de montage ainsi que lors du perçage.

Mise en service

Veuillez vous assurer que vous disposez bien d'un contrôleur Smart Home et de l'application Bosch Smart Home et que ces deux éléments ont bien été configurés. À présent, démarrez l'application Bosch Smart Home et sélectionnez l'option « Ajouter un appareil ». Suivez les instructions figurant dans l'application.

Restauration des réglages par défaut

Vous pouvez rétablir l'appareil dans l'état dans lequel celui-ci a été livré comme suit :

Ouvrez le compartiment à piles (8) et retirez l'une des piles. Réinsérez la pile tout en maintenant le bouton rotatif (4) enfoncé. Appuyez sur ce bouton jusqu'à ce que le témoin d'état LED (3) du thermostat d'ambiance émette une lumière clignotante orange et que l'écran affiche « RES ». À présent, retirez votre doigt du bouton quelques instants, puis appuyez à nouveau sur celui-ci jusqu'à ce que la LED s'allume en vert. L'appareil redémarre. Veuillez noter que cela peut prendre quelques secondes avant que le thermostat d'ambiance soit de nouveau opérationnel.

i Lors de la restauration des réglages par défaut, vous perdez uniquement les réglages et informations sur l'appareil et non pas ceux sur le contrôleur Smart Home.

i Afin d'appairer l'appareil, supprimez-le tout d'abord de la liste des appareils dans la gestion des appareils de l'application Bosch Smart Home, puis ajoutez-le de nouveau via le processus d'appairage habituel.

Nettoyage et maintenance

Retrait ou remplacement des piles

Pour retirer ou changer les piles, retirez l'appareil de la plaque de montage (9) ou retirez d'abord le support (10). Ouvrez le compartiment à piles (8). Retirez les piles. Veillez à respecter la polarité lors de la réinsertion !

Cet appareil ne nécessite aucune maintenance.

Confier toute réparation à un professionnel. Nettoyer l'appareil à l'aide d'un chiffon doux, propre, sec et non pelucheux. N'utiliser aucun produit de nettoyage contenant des solvants dans le cadre du nettoyage.

Déclaration de conformité simplifiée

CE La société Robert Bosch Smart Home GmbH déclare par la présente que le type d'équipement radioélectrique Bosch Smart Home BTH-RM est conforme à la directive 2014/53/UE. La version intégrale de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : <https://eu-doc.bosch.com>

Protection environnementale et mise au rebut



Les appareils électriques ou électroniques usagés doivent être collectés séparément et faire l'objet d'une valorisation écologique

(Directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques). Utiliser les systèmes de retour et de collecte nationaux spécifiques pour la mise au rebut des appareils électriques ou électroniques.



Les piles usagées ne font pas partie des déchets ménagers ! Les éliminer dans un centre de collecte de piles local !



FR

Cet appareil,
ses accessoires
et ses piles
se recyclent

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

Caractéristiques techniques

Désignation de type appareil	BTH-RM
Type de protection	IP21
Température ambiante	0 ... 50 °C
Humidité max. de l'air	80 % (sans condensation)
Dimensions (l × h × p)	86 × 87 × 28 mm
Poids (sans piles)	85 g
Protocole radio	ZigBee 3.0
Fréquence radio	2,4 – 2,4835 GHz
Puissance d'émission max.	10 dBm
Portée radio en champ libre	< 100 m
Classe de logiciel	A
Catégorie de récepteur	2
Piles	4 x 1,5 V Micro / AAA / LR3, alcaline
Durée de vie de la batterie (normale)	< 2 ans

Sous réserve de modifications techniques

Pièces de rechange / accessoires

Pour plus d'informations sur les pièces de rechange ou accessoires disponibles, rendez-vous sur :

<https://www.bosch-smarthome.com/rom/spareparts>

Coordonnées du service après-vente

 Robert Bosch Smart Home GmbH
Schockenriedstraße 17
70565 Stuttgart-Vaihingen
Germany

 service@bosch-smarthome.com

 www.bosch-smarthome.com/service