

Notice - Avidsen 127047



**Kit thermostat connecté pour
chaudière HomeFlow WL Avidsen -
Sans fil - Wifi**

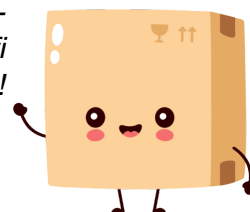
Réf 127047

98.77€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/57729-kit-thermostat-connecte-pour-chaudiere-homeflow-wl-avidsen-sans-fil-wifi-avidsen-127047.html>

*Le produit Kit thermostat connecté pour chaudière HomeFlow WL Avidsen - Sans fil -
Wifi*

est en vente chez Domomat !

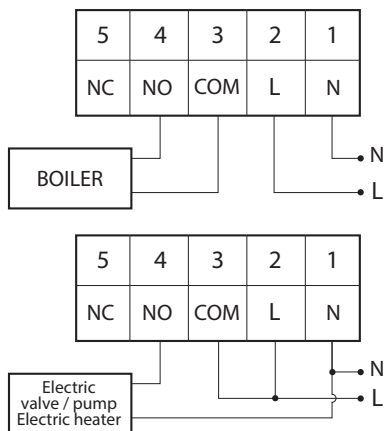


C - INSTALLATION

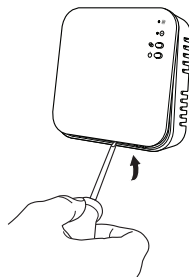
Assurez-vous, avant de procéder à l'installation définitive de l'appareil, que celui-ci soit à portée WIFI de votre box Internet. En cas d'une installation hors portée, prévoir l'installation d'un répéteur WIFI à des fins d'amplification du réseau.

1 - CÂBLAGE ET FIXATION

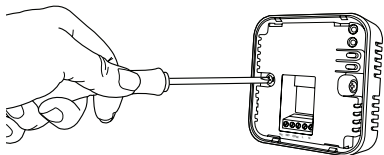
Schéma de câblage en fonction du type d'installation, se référer à la notice de votre appareil de chauffage.



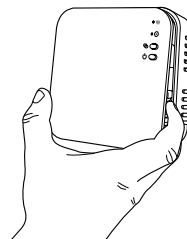
Attention, avant de procéder à cette étape, vérifier que l'alimentation électrique a bien été coupé. En cas de doute veuillez contacter un professionnel pour l'installation.



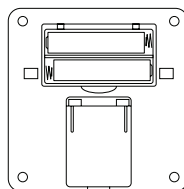
Ouvrir le module chaudière



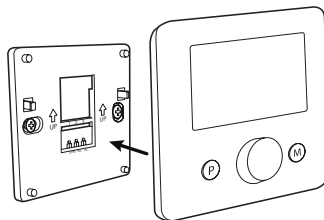
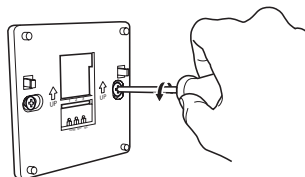
Fixer au mur le module (sélectionner des vis adaptées au support)



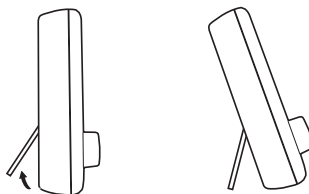
Effectuer les branchements en fonction de votre installation de chauffage et refermer le capot.





Ouvrir le compartiment à pile du thermostat et insérer les piles

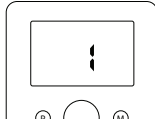






Fixer le support au mur et clipser le thermostat dessus. Vous pouvez aussi le positionner sur un meuble.



2 - RÉGLAGES

- Appairage de la sonde de température avec le module chaudière
Le produit est appairé d'usine, en cas d'absence d'appairage en usine, vous avez la possibilité de le faire en suivant la procédure suivante :
 - Alimentez et allumez le thermostat et le module de contrôle de la chaudière
 - Faites un appui long sur le bouton  jusqu'à ce que la LED  clignote rapidement
 - Sur le thermostat, faites un appui long sur la molette de réglage
 - Sur le nouvel écran qui apparaît, tournez la molette de réglage jusqu'à faire apparaître à l'écran un 1.



- Ne touchez plus au produit et attendez environ 30sec pour permettre à l'appairage de se faire.
- L'appairage est effectué lorsque la LED  ne clignote plus rapidement
- Comment allumer ou éteindre le thermostat
Appuyer sur la molette 11 pour allumer ou éteindre le thermostat. Lorsque celui-ci est éteint, rien n'est affiché à l'écran
- Rétroéclairage
Le rétroéclairage s'active dès que l'utilisateur appui sur un bouton, il sera actif pendant 15s après le dernier appui
- Réglage de l'heure
 - Maintenez appuyé le bouton M pendant 5s, les heures clignotent, tournez la molette 11 pour modifier les minutes
 - Appuyer une fois sur M pour modifier les heures, tournez la molette 11 pour les modifier
 - Appuyer une fois sur M pour modifier le jour de la semaine, tournez la molette 11 pour les modifier
- Verrouillage des touches
 - Cette option est désactivée par défaut, pour l'activer, allez dans le menu réglage, un cadenas s'affichera à l'écran.
 - Pour déverrouiller l'écran, appuyer sur la touche P pendant 5s
 - L'écran se verrouillera de manière automatique au bout de 10 secondes
- Sélection du mode
 - Mode manuel : appuyer sur M jusqu'à avoir le symbole  allumé. Utilisez la molette pour régler la température de consigne, appuyer sur la molette pour valider ou attendre 15 secondes
 - Mode programme : appuyer sur M jusqu'à avoir le symbole  allumé, le mode programme est en route appuyer sur M jusqu'à avoir le symbole
 - Mode absence : appuyer sur M jusqu'à avoir le symbole . Utilisez la molette pour régler la température en mode absence
- Comment réaliser un programme (cette partie peut être réaliser à partir de l'application)
 - Appuyer sur « P » pendant 5s jusqu'à ce que le symbole de l'heure clignote.
 - Le numéro en haut à gauche indique le jour de la semaine 1 = lundi ; 2 = mardi ; 3 = mercredi ; 4 = jeudi ; 5 = vendredi ; 6 = samedi ; 7 = dimanche
 - Le numéro en haut à droite indique la période de la journée qui va être modifier
 - Utiliser la molette pour modifier l'heure à partir de laquelle va s'appliquer la nouvelle consigne de température.
 - Appuyer une fois sur « P » jusqu'à ce que le symbole de l'heure clignote. Utilisez la molette pour régler la température souhaitée pendant cette période.
 - Répétez ces opérations pour toutes les périodes et jours de la semaine.
 - Les valeurs par défaut du thermostat sont dans le tableau suivant

Période	1		2		3		4	
	Heure	Temp	Heure	Temp	Heure	Temp	Heure	Temp
12345 (Lun-Ven)	07h00	22°C	08h30	19°C	17h00	22°C	22h00	19°C
6 (Sam)	08h00	22°C	08h30	22°C	17h00	22°C	22h00	19°C
7 (Dim)	08h00	22°C	08h30	22°C	17h00	22°C	22h00	19°C

- Changement temporaire de la température
 - Tourner la molette 11 pour ajuster la température, appuyer sur la molette pour valider ou attendre 15 secondes. Cette température sera fixée jusqu'à la prochaine programmation.
- Détection de fenêtre ouverte
 - Votre thermostat est muni d'une détection de fenêtre ouverte, lorsque la température ambiante chute (2°C en 15 minutes par défaut), le symbole apparaît et le chauffage sera coupé pendant 30 minutes. La température et le temps peuvent être modifiés dans les réglages techniques.
 - Appuyer sur un bouton du thermostat pour sortir de ce mode.
- Réglages techniques
 - Éteindre le thermostat
 - Appuyer pendant 10 secondes sur la molette 11
 - La molette permet de modifier les valeurs
 - Un appui sur la molette permet de changer de menu
 - Ci-dessous le tableau de réglage des différents menus
 - Attendre 15 secondes pour valider les réglages
 - Vous pouvez allumer à nouveau votre thermostat et profiter de vos réglages personnalisés

Menu	Description	Ajustement	Valeur par défaut
1	Calibration de la sonde de température	De -8°C à +8°C	0 °C
2	Température maximum de consigne	5°C à 35°C	35°C
3	Température minimum de consigne	5°C à 35°C	5°C
5	Température hors gel	0°C à 3°C	5°C
9	Zone morte (permet d'éviter d'activer le refroidissement et le chauffage successivement)	0 : Température de la pièce 1 : Température de consigne	0°C
10	Affiche la température de la pièce ou la température de consigne	0 : Déverrouillé 1 : Verrouillé	0
11	Verrouillage des touches	0 : OFF 1 : ON	0
12	Détection automatique de l'ouverture d'une fenêtre	2 à 30 min	OFF
13	Temps de détection ouverture de fenêtre	2, 3 ou 4°C	15 min
14	Détection baisse de température en cas d'ouverture de fenêtre	10 à 60 min	2°C
15	Temps pendant lequel le chauffage sera coupé en cas d'ouverture de fenêtre	0 : Non	30 min
17	Reset	0 : Non 1 : Oui, appuyer sur le bouton pendant 5s et attendre que le thermostat redémarre	0
	Software version		