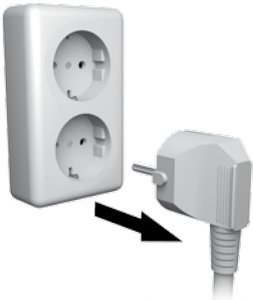




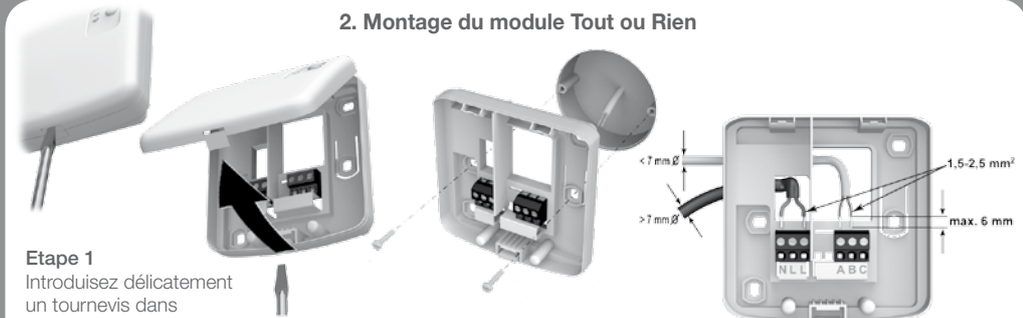
Manuel d'installation

1. Coupez l'alimentation de la chaudière



Débranchez toujours l'alimentation de la chaudière avant de procéder à l'installation du thermostat.

2. Montage du module Tout ou Rien

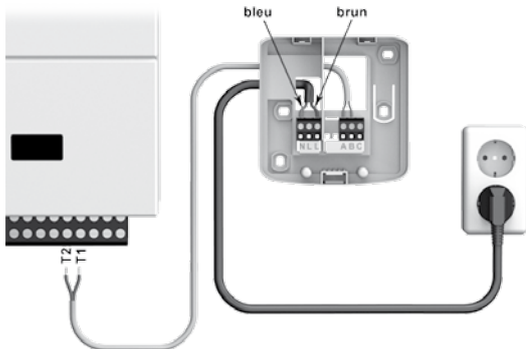


Etape 1
Introduisez délicatement un tournevis dans l'ouverture jusqu'à dégager totalement la languette.

Etape 2
Faites pivoter le couvercle vers le haut et retirez le.

NB:
Les visses et chevilles nécessaires à la fixation font partie de la livraison.

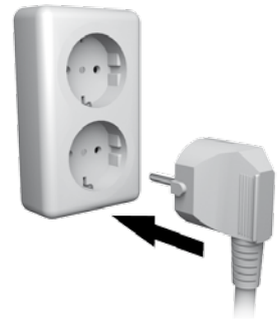
3. Raccordement du module Tout ou Rien



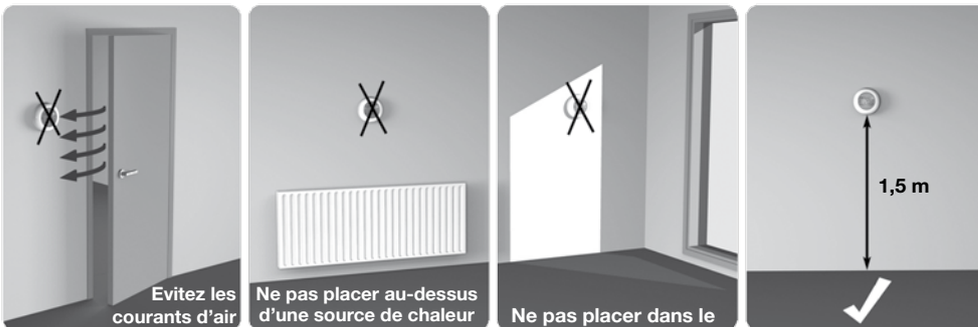
Etape 1
Accrocher le couvercle sur la base.

Etape 2
Faites le pivoter et clipsez le.

4. Rétablissez l'alimentation de la chaudière



5. Placement du thermostat

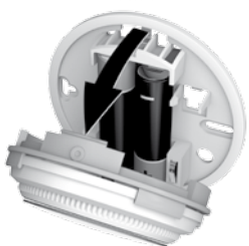


6. Retirer la bague de réglage



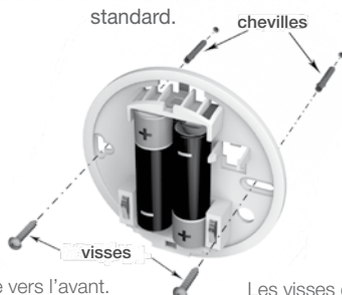
7. Installation du thermostat

Séparez le thermostat de sa base

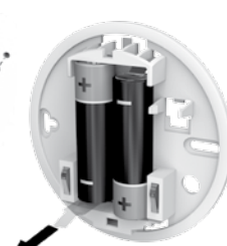


Poussez vers le bas à la partie supérieure du thermostat et basculez le vers l'avant.

Fixez la base directement au mur ou sur un boîtier d'encastrement standard.

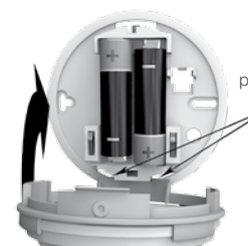


Retirez la protection des piles



Les visses et chevilles nécessaires à la fixation font partie de la livraison.

Fixez le thermostat sur sa base



Remplacez la bague de réglage

étape 1: présentez le
étape 2: clipsez



Liaison

Le thermostat "Round Wireless" et le module relais ToR doivent être liés avant qu'ils puissent communiquer ensemble. Après établissement de la liaison, le thermostat "Round Wireless" est prêt à communiquer et échanger des informations avec d'autres appareils RF.

REMARQUE:

La liaison des appareils constituant cet ensemble a été réalisée en usine.

Etablissement d'une nouvelle liaison:

1. Il faut en premier lieu mettre le module relais ToR en mode reconnaissance en pressant le bouton durant 5sec. La LED du relais clignote rouge.
2. On procède ensuite à la mise en mode de liaison du thermostat en pressant durant 10 sec. À gauche sur la touche sous l'écran
3. Le symbole de mise en liaison avec le module relais ToR s'affiche à l'écran.
4. Pressez à nouveau brièvement à gauche sur la touche sous l'écran pour émettre un signal de liaison.



La liaison est effective.
Le chiffre indique la puissance du signal émis.
(1=min. - 5=max)



La liaison a échoué. Recommencez.

5. Si la liaison est effective la LED du module relais ToR cesse de clignoter rouge.

Menu d'installation

Le thermostat "Round Wireless" dispose d'un menu d'installation permettant le réglage de températures minimum et maximum de consigne.

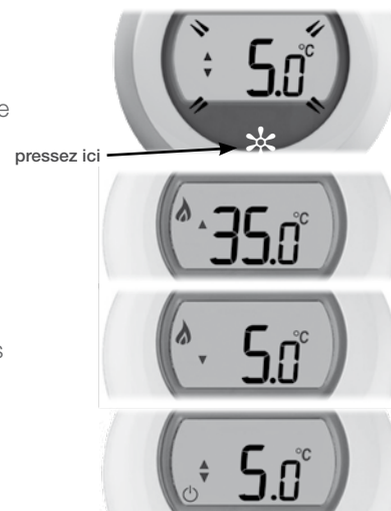
Limitation de la température maximale de consigne: la température maximale de consigne peut être réglée entre 35 et 5 degré. La température de consigne ne pourra être réglée à une valeur supérieure.

Limitation de la température minimale de consigne: la température minimale de consigne peut être réglée entre 5 et 35 degré. La température de consigne ne pourra être réglée à une valeur supérieure.

Activation du menu installation:

1. Tournez la bague de réglage dans le sens anti-horlogique jusqu'à ce que 5°C s'affiche.
2. Pressez environ 10 sec au centre de la touche sous l'écran.
3. La valeur maximale s'affiche. A l'aide de la bague de réglage adaptez à la valeur souhaitée. Il n'est pas nécessaire de confirmer.
4. Une nouvelle pression au centre de la touche permet d'accéder à la valeur minimale. A l'aide de la bague de réglage réglez la nouvelle valeur souhaitée. La confirmation n'est pas nécessaire.
5. Après une nouvelle pression au centre de la touche la température réglée en mode arrêt est affichée.

Le menu installation est refermé 10 sec après la dernière manipulation.



Fabriqué pour et pour le compte de la division Environmental and Combustion Controls de Honeywell Technologies Sàrl, ACS-ECC EMEA, Z.A. La Pièce 16, 1180 Rolle, Suisse par son représentant agréé Honeywell Inc.

Certifications Conforme aux exigences en matière de protection des directives suivantes:

CEM: 2004/108/EC, LVD : 2006/95/EC R&TTE : 1999/05/EC Par la présente, Honeywell déclare que ce thermostat est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions de la directive 1999/5/CE qui lui sont applicables.



Directive DEEE 2012/19/EC
Directive relative aux déchets
d'équipements électriques et
électroniques.

Pour en savoir plus?

Honeywell N.V.

Environmental & Combustion Controls

Hermes Plaza - Hermeslaan 1 H

B - 1831 Diegem

Tel.: 02/728.23.86

E-mail: info.home.control.be@honeywell.com

www.honeywelleconomiedenergie.be

Honeywell

© 2014 Honeywell B.V. Modifications réservent.
Printed in Europe. 50094157-003 A