





# SIEMENS

## Mode d'emploi

### RDH100

Le RDH100 est un régulateur de température ambiante qui vous permet de régler une température ambiante idéale (consigne) dans votre appartement au moment voulu. Le réglage s'effectue facilement à l'aide d'un bouton ergonomique.

#### Affichage

	Température ambiante actuelle en °C
	L'appareil règle à la température de confort choisie
	Affichage de la demande calorifique
	Remplacer les piles

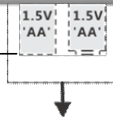



#### Bouton de réglage


Pour la sélection de la consigne d'ambiance

#### Logement des piles

2 piles alcalines type AA 1,5 V



	<b>Mise en service</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Otez les bandes isolantes noires des deux piles fournies. Vérifiez que le support de pile est correctement positionné</li> <li>En l'absence de piles, insérez 2 piles alcalines AA dans le logement</li> </ul>
--	--

	<b>Réglage de la température ambiante souhaitée</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Tournez le bouton vers la gauche pour abaisser la température, vers la droite pour l'augmenter. Le réglage s'effectue par pas de 0,5 °C</li> <li>La température souhaitée s'affiche à côté du symbole de température de confort T<sub>☀</sub></li> </ul>
--	---

<b>Remplacement des piles</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>Préparez deux nouvelles piles alcalines de type AA, 1,5 V.</li> <li>Dans la minute qui suit : extrayez le support de piles, remplacez les anciennes piles par les nouvelles et replacez le support dans sa position initiale.</li> <li>Recyclez les piles usagées conformément aux prescriptions environnementales.</li> </ol>	
---	--

<b>Conseils pour économiser l'énergie sans compromettre le confort</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pas de température ambiante au-dessus de 21 °C</li> <li>Aérez les pièces brièvement, mais en grand en ouvrant complètement les fenêtres</li> </ul>	
--	--

#### Paramétrage



#### Mode paramétrage

- Appuyez sur RESET à l'arrière pendant 5 secondes jusqu'à ce 'P01' apparaisse. Remarque: si vous maintenez le bouton appuyé plus de 10 secondes, le thermostat est réinitialisé.
- Appuyez de nouveau sur RESET : la valeur du paramètre clignote sur la deuxième ligne, prête à être réglée.
- Réglez le paramètre avec le bouton.
- Appuyez une fois sur RESET pour confirmer le réglage.
- Tournez le bouton dans le sens horaire pour atteindre le paramètre suivant, et répétez les étapes 2 à 4.
- Pour quitter le mode paramétrage, tournez le bouton jusqu'à la fin et appuyez une fois sur RESET.

#### Paramètres:

- P01** type de régulation: TOR 1K / TOR 0.5 K / PID rapide / PID lent (réglage usine)
- P02** plage de température maximum
- P03** plage de température minimum