

Présentation des fonctionnalités

- Compact, convient à tous les emplacements (L80xB40xH20).
- Avertissement pour les températures inférieures à +5°.
- Avertissement pour les températures supérieures à +45°.
- Avertissement pour les températures faibles sélectionnées par l'utilisateur entre 1° et 30°.
- Avertissement pour les températures élevées sélectionnées par l'utilisateur entre 1° et 45°.
- Alarme d'alimentation : vous serez prévenu afin d'éviter à votre réfrigérateur, congélateur ou autres appareils d'être endommagés.
- Pendant les pannes de courant, un rapport d'état est envoyé à chaque baisse de 2° si la température de la pièce est inférieure à 10°.
- Capteur de température avec calibrage intégré (-5° à +5°).
- Prise en charge de l'itinérance GSM.
- 4 numéros d'alerte.
- Identifiant unique sélectionné par l'utilisateur, par exemple votre adresse.
- Longue portée IR qui permet de placer l'appareil loin de la pompe à chaleur.
- Le module GSM fonctionne dans le monde entier : prise en charge des fréquences 850/900/1800/1900 MHz.
- Toutes les données de configuration de l'utilisateur sont enregistrées de manière sécurisée.
- Batterie Li-Po pour une alimentation de secours pouvant fonctionner environ trois jours, ou 60 heures.
- Adaptateur secteur avec fiche européenne, entrée : 100-240 VCA, sortie : 6 VCC.
- Micro-antenne.
- Logiciels personnalisés sur demande.

Guide rapide

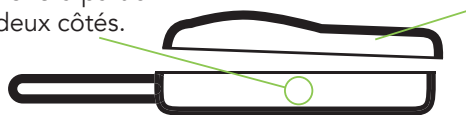
Débuter avec CTSmall



Commençons ...

Rendez-vous sur www.CTSmall.eu pour consulter le guide rapide dans d'autres langues.

- 1** Pincez fermement la partie inférieure des deux côtés. Retirez la partie supérieure.

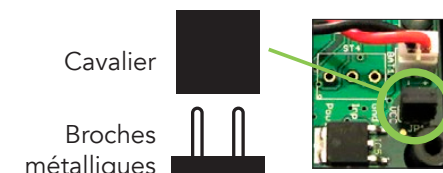


- 2** Achetez une **carte SIM** (de taille normale) et utilisez votre téléphone pour **déverrouiller** le code PIN. Assurez-vous que la carte SIM dispose de suffisamment de crédits de communication.

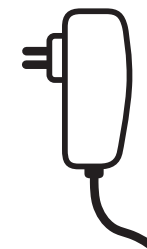
Insérez la carte SIM dans le compartiment, comme indiqué ci-dessous.



- 3** Insérez le **cavalier** de manière à ce qu'il relie les deux broches métalliques.

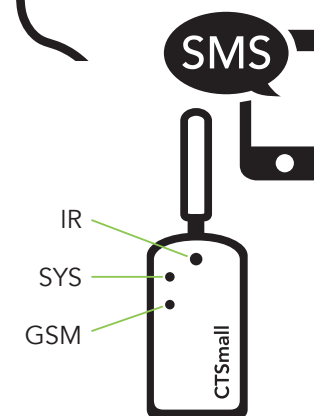


- 4** Branchez l'**adaptateur secteur** sur une prise murale.

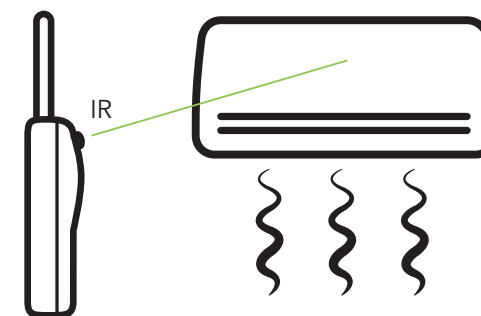


- 5** Envoyez ce SMS au numéro de téléphone associé à la carte SIM : **1234,Brand** puis attendez la réponse.

Saisissez ensuite le nom de votre pompe à chaleur/climatiseur comme il apparaît sur le SMS qui vous est renvoyé, par exemple : **1234,Brand,LG**
La LED **SYS** clignote rapidement en vert lors de l'envoi et de la réception de SMS.



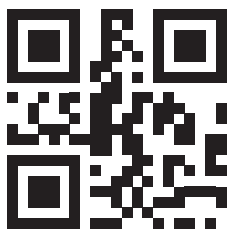
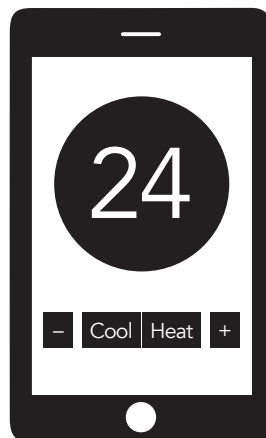
- 6** Pointez la LED **IR** vers la pompe à chaleur / le climatiseur.



Obtenez l'application

Si vous disposez d'un smartphone, vous pouvez télécharger notre application très élégante et conviviale.

Cette application vous permet de piloter le CTSmall de la même manière qu'avec les commandes SMS.



Scannez le code, ou rendez-vous sur CTSmall.eu/app pour télécharger l'application. Disponible pour :

- iPhone
- Android
- Windows Phone

Les applications pour CTSmall et leur développement sont réalisés par des tiers et ne font pas partie de la société Climatech. Nous ne fournissons aucune assistance. D'autre part, l'utilisation de cette application se fait à vos propres risques.

Commandes SMS

- 1234,Heat,8 (la pompe est désormais réglée sur Chauffage à 8°). Valeurs : 0, 8, 10, 16-24.
- 1234,Heat,22 (la pompe est désormais réglée sur Chauffage à 22°).
- 1234,Cool,18 (la pompe est désormais réglée sur Refroidissement à 18°).
- 1234,Heat,0 (arrêt de la pompe).
- 1234,Cool,0 (arrêt de la pompe).
- 1234,Low,10 (alarme émise à moins de 10°). Valeurs : 1-30.
- 1234,High,17 (alarme émise à plus de 17°). Valeurs : 1-45.
- 1234,Name,(donnez un nom au contrôleur).
- 1234,PhN1(1-4),+4511111111 (numéro de l'alarme : 1 - max. 4). N'oubliez pas l'indicatif du pays, par exemple « +45 ».
- 1234,Brand,Toshiba (consultez notre site Internet pour une liste complète des marques, ou utilisez la fonction 1234,Brand).
- 1234,Brand (permet obtenir une liste de toutes les marques prises en charge et de la syntaxe correcte).
- 1234,TCal,-2 (permet de régler le capteur de température interne entre -5° et +5°).
- 1234,Status (état général).
- 1234,StatusPhN (permet d'obtenir une liste de tous les numéros d'urgence saisis).
- 1234,IRTest (fonction auxiliaire utilisée lors de l'installation de votre CTSmall).
- 1234,Help (permet d'obtenir une liste de toutes les commandes possibles).
- 1234,NewPass, votre nouveau mot de passe (maximum 10 caractères, sensible à la CASSE. 1234,NewPass,4D39a).
- FRESET,ICC-ID (cette commande doit être saisie en MAJUSCULES. FRESET,8945123456789012345)

Les commandes peuvent aussi être du type :
1234 , heAT , 20 1234, cool , 22

1234, status