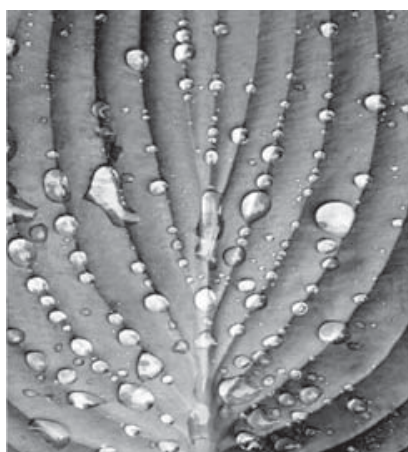


MANUEL DE TELECOMMANDE

FRANÇAIS



**Merci pour votre achat
de notre climatiseur
pour pièce**

Avant d'utiliser votre climatiseur, veuillez lire soigneusement les instructions de fonctionnement et garder les à des fins de référence pour l'avenir

◆ Fonctionnement de la télécommande sans fil

Description et fonctions de la télécommande sans fil

Remarque: Assurez-vous qu'il n'existe aucun obstacle entre le récepteur et la télécommande. Evitez de jeter ou de laisser tomber la télécommande. Evitez que la télécommande soit en contact avec un liquide quelconque et mettez-la directement sur la lumière du soleil ou dans un endroit où il fait très chaud.

Emetteur de signaux



Télécommande

ON/OFF

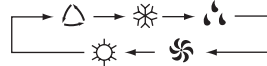
Bouton MARCHÉ/ARRÊT

- Appuyez sur ce bouton pour mettre l'appareil en marche, pressez ce bouton une seconde fois pour l'arrêter. Lors de la mise en marche ou de l'arrêt de l'appareil, la fonction du Temporisateur et de Mise en veille sont désactivées, mais le temps prédéfini est toujours le même.

MODE

Bouton MODE

- Appuyez sur ce bouton pour sélectionner les fonctions Auto, Refroidissement, Sécher, Ventilation et Chauffage de manière circulaire. Le mode Automatique constitue le mode par défaut lors de la mise en marche de l'appareil. En mode Automatique, la température ne s'affiche pas; en mode Chauffage, la valeur initiale est de 28°C (82°F); Avec les autres, imodes, la valeur initiale est de 25°C (77°F).



- △ AUTO
- ❄ REFROIDISSEMENT
- 💧 SECHER
- 🌀 VENTILATION
- ☀ CHAUFFAGE
(Uniquement pour l'unité de refroidissement et de chauffage)

SLEEP

Bouton MISE EN VEILLE

- A l'aide de ce bouton, les fonctions Mise en veille activée et Mise en veille désactivée peuvent être désactivées. Lors de la mise en marche, Mise en veille désactivée est la valeur par défaut. Après l'arrêt de la machine, la fonction de Mise en veille est supprimée. À la configuration de la fonction de Mise en veille, le signal de cette fonction va s'afficher. Dans ce mode, le temps du temporisateur peut être réglé. Cette fonction n'est pas disponible en modes Automatique et Ventilation.

FAN

Bouton VENTILATION

- Appuyez sur ce bouton pour sélectionner les options de vitesse Automatique, Faible, Moyenne, Circulaire, Haute, Circulaire, puis la mise en marche de l'appareil, la vitesse de ventilation Automatique constitue la valeur par défaut. En mode de déshumidification, seule, la vitesse de ventilation Faible peut être configurée.



- Fan 1
- Fan 2
- Fan 3
- Fan 4

- Remarque:** En mode Sécher, la vitesse de ventilation ne peut pas être réglée; en revanche la vitesse de ventilation faible est impérative et ne peut pas non plus être réglée.

◆ Fonctionnement de la télécommande sans fil

Description et fonctions de la télécommande sans fil

Remarque: Il s'agit d'une télécommande à usage général, elle peut être utilisée pour des climatiseurs multifonctionnels. Pour des fonctions qui sont indisponibles sur ce modèle, en appuyant sur le bouton correspondant sur la télécommande, la machine va conserver l'état de fonctionnement initial.

Télécommande



Bouton -

- A l'aide de ce bouton, la température peut être réglée. En appuyant continuellement sur ce bouton et en le maintenant enfoncé pendant deux secondes, les valeurs disponibles correspondantes peuvent rapidement changer jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton et validiez l'affichage en continu du signal °C (°F). A l'aide de ce bouton, la température peut être réglée. En appuyant continuellement sur ce bouton et en le maintenant enfoncé pendant deux secondes, les valeurs disponibles correspondantes peuvent rapidement changer jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton et validiez l'affichage en continu du signal °C (°F).

Bouton +

- Pour pré-régler l'augmentation de la température. A l'aide de ce bouton, la température peut être réglée lorsque l'appareil est en marche. Prenez Appuyez continuellement sur ce bouton et maintenez-le enfoncé pendant plus de 2 secondes, les valeurs disponibles correspondantes vont changer rapidement jusqu'à ce que vous relâchiez le bouton et validiez les informations tout en affichant °C (°F). En mode Automatique, la température ne peut pas être réglée, mais à l'aide de ce bouton, le signal peut être envoyé Plage des réglages en centigrade: 16-30; Plage de réglage sur l'échelle Fahrenheit: 61-86.

T! ON

Bouton TEMPORISATEUR ACTIVE

- Réglage Temporisateur activé: Le signal "ACTIVE" va s'afficher et clignoter, le signal ⌚ sera masqué, la section numérique va représenter l'état de configuration du temporisateur activé. Pendant un clignotement de 5 secondes, en appuyant sur le bouton + ou - pour ajuster la valeur du temps de la section numérique, chaque fois que vous appuyez sur ce bouton, la valeur va augmenter ou diminuer d'1 minute. En maintenant enfoncés le bouton + ou -, au bout de 2 secondes, cette valeur change rapidement. Le changement s'effectue comme suit: pendant les 2,5 premières secondes, dix nombres changent dans le champ des minutes, ensuite la valeur de ce champ devient constante, dix nombres changent dans le champ des dizaines de minutes à une vitesse de 2,5 secondes et pose la retenue. Pendant un clignotement de 5 secondes, appuyez sur le bouton Temporisateur, le réglage du temporisateur est effectué avec succès. L'option Temporisateur activé a été configuré, appuyez de nouveau sur le bouton Temporisateur activé pour désactiver cette option. Avant de procéder au réglage du temporisateur, veuillez ajuster le temps réel en cours.

T! OFF

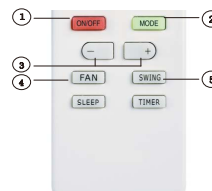
TEMPORISATEUR DESACTIVE

- Appuyez sur cette touche une fois pour accéder à la configuration de l'option TEMPORISATEUR DESACTIVE, auquel cas l'icone du TEMPORISATEUR DESACTIVE va clignoter. La méthode de configuration est identique à celle de l'option TEMPORISATEUR ACTIVE.

◆ Fonctionnement de la télécommande sans fil

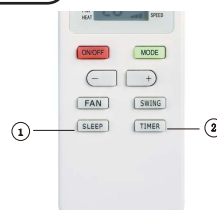
Guide d'utilisation - fonctionnement général

1. Après la mise en marche, appuyez sur le bouton MARCHE/ARRET pour mettre l'appareil en marche. (Remarque: Lorsque l'appareil est hors tension, la grille d'aération de l'unité principale se ferme automatiquement.)
2. Appuyez sur le bouton MODE, sélectionnez le mode de fonctionnement souhaité, ou appuyez sur le mode REFROIDISSEMENT ou CHAUFFAGE pour exécuter directement l'opération correspondante.
3. Appuyez sur le bouton + ou - pour définir la température souhaitée. (Il n'est pas nécessaire de définir la température sur le mode AUTOMATIQUE.)
4. Appuyez sur le bouton VENTILATION pour régler la vitesse de ventilation et sélectionner VENTILATION AUTO, FAIBLE, MOYENNE, FORT, SUPER FORT.
5. Appuyez sur le bouton VENTILATION pour sélectionner le basculement.



Guide d'utilisation - fonctionnement optionnel

1. Appuyez sur le bouton MISE EN VEILLE pour configurer la mise en veille.
2. Appuyez sur le bouton TEMPORISATEUR ACTIVE et TEMPORISATEUR DESACTIVE pour activer ou désactiver le temporisateur programmé.



Introduction à certaines fonctions spéciales


★ A propos de l'EXECUTION AUTOMATIQUE

Lorsque le mode EXECUTION AUTOMATIQUE est sélectionné, le réglage de la température ne va pas s'afficher sur le LCD, l'appareil va s'adapter automatiquement à la température ambiante pour sélectionner la méthode de fonctionnement appropriée et rendre la température ambiante confortable.

★ A propos de la surchauffe (Cette fonction est applicable à certains modèles)

Lorsque l'appareil fonctionne en mode Chauffage ou Chauffage automatique, et lorsque le compresseur et la ventilation interne fonctionnent, la ventilation externe et le compresseur s'arrêtent lorsque vous arrêtez l'appareil. Le panneau inférieur et supérieur de la grille d'aération va tourner en position horizontale, ensuite la ventilation interne sera effectuée à une faible vitesse, 10 secondes plus tard, l'appareil va s'éteindre.

★ A propos du verrouillage


Appuyez sur les boutons + et - simultanément pour verrouiller ou déverrouiller le clavier. Si la télécommande est verrouillée, l'icône  va s'afficher, auquel cas vous devez appuyer sur n'importe quel bouton, la marque sera soumise à un papillotement pendant trois secondes. Si le clavier est déverrouillé, cette marque va disparaître.

★ A propos du basculement entre le Fahrenheit et le Centigrade

Lorsque l'appareil est à l'état Arrêt, appuyez sur les boutons MODE et - simultanément pour basculer des °C au °F.

◆ Fonctionnement de secours

Changement des piles et des notices

1. Appuyez légèrement sur l'endroit avec , en suivant la direction de la flèche pour pousser le couvercle arrière de la télécommande. (comme l'illustre la figure).
2. Retirez les vieilles piles. (comme l'illustre la figure)
3. Insérez deux nouvelles piles sèches AAA1.5V et respectez la polarité. (comme l'illustre la figure).
4. Fixez le couvercle arrière de la télécommande sans fil. (comme l'illustre la figure).

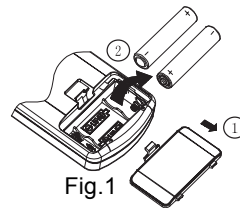


Fig.1

★ REMARQUE:

- Lors du changement des piles, n'utilisez pas de piles différentes ou de vieilles piles au risque de provoquer le dysfonctionnement de la commande sans fil.
- Si la télécommande sans fil ne sera pas utilisée pendant une longue période, veuillez retirer les piles, et évitez que le liquide suintant endommage la télécommande.
- Elle doit être utilisée dans les limites de sa plage de réception.
- Elle doit être positionnée à 1 m du téléviseur et de l'appareil musical.
- Si la télécommande sans fil ne peut pas fonctionner normalement, veuillez retirer les piles, après 30 secondes, remettez-les en place; si elles ne peuvent pas fonctionner normalement, veuillez les changer..

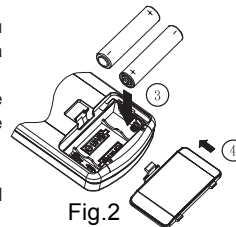


Fig.2

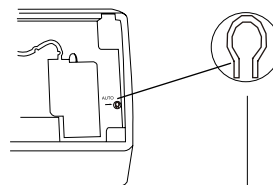
Croquis cartographique pour le changement des piles

Fonctionnement de secours

Si la télécommande sans fil se casse ou se perd, veuillez utiliser le bouton de basculement manuel. En ce temps, l'appareil va fonctionner en mode automatique, mais la température et la vitesse de ventilation ne peuvent pas être modifiées. Ce fonctionnement est illustré comme suit:

Ouvrez le panneau, accédez au commutateur manuel (voir Fig.3).

- Mettez l'appareil en marche: Lorsque l'appareil est mis hors tension, appuyez sur le bouton, l'appareil va fonctionner automatiquement en mode Automatique. Le mini-ordinateur va adapter la température interne pour sélectionner (Refroidissement, Chauffage, Ventilation) et obtenir l'effet désiré.
- Mettez l'appareil hors tension: Lorsque l'appareil est en marche, appuyez sur le bouton, l'appareil va arrêter de fonctionner.



Commutateur manuel

Fig.3