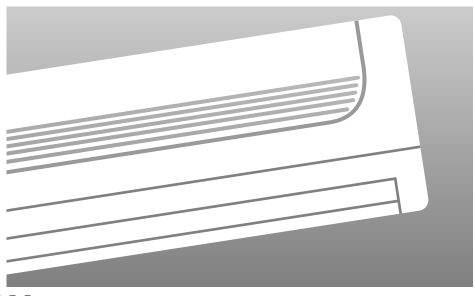


# OWNER'S INSTRUCTIONS MANUAL DE INSTRUCCIONES MANUEL D'UTILISATION ISTRUZIONI PER L'USO MANUAL DE INSTRUÇÕES GEBRAUCHSANWEISUNG ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΤΗ

Indoor unit	Outdoor unit	
SH09AWH	SH09AWHX	
SH09ZWH	SH09ZWHX	
SH12AWH	SH12AWHX	
SH12ZWH	SH12ZWHX	

Split-type Room Air Conditioner (Cool and Heat)
Aire acondicionado doméstico sistema Split (Refrigeración y Calefacción)
Climatiseur de type Séparé (Refroidissement et Chauffage)
Condizionatore d'aria per ambienti ad unità Separate (Raffreddamento e Riscaldamento)
Aparelho de ar condicionado tipo Split (Refrigeração e Aquecimento)
Geteilte raumklimaanlage (Kühlen und Wärmen)
ΔΙΑΙΡΟΥΜΕΝΟ ΚΛΙΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΔΩΜΑΤΙΟΥ (Ψύξης και Θέρμανσης)



## Consignes de Sécurité

Les précautions de sécurité suivantes doivent être prises lors de l'utilisation du climatiseur.



Risque de choc électrique. • Pouvant provoquer une blessure personnelle voir mortelle. • Débranchez tous les cordons d'alimentation avant d'effecteur l'entretien, l'installation ou le nettoyage. • Ces procédures doivent être effectuées uniquement par le fabricant, par son centre de service ou par une personne qualifiée afin d'éviter tout risque.

# PENDANT LE FONCTIONNEMENT

- Les utilisateurs ne doivent pas essayer de réparer l'appareil par eux-mêmes. Ils sont invités à contacter immédiatement un centre de service agréé ou le magasin où a été effectué l'achat du produit.
- Ne renversez jamais un quelconque liquide sur l'appareil.
   Si c'est le cas, débranchez ou mettez hors tension l'appareil et contactez un centre de service agréé.
- N'introduisez jamais rien à l'intérieur des pales afin d'éviter l'endommagement du ventilateur interne ou une blessure personnelle. Gardez les enfants loin de l'appareil.
- ◆ Ne placez aucun objet en face de l'appareil.
- Ne vaporisez aucun liquide sur l'appareil. Si c'est le cas, éteignez l'interrupteur de l'appareil et contactez un spécialiste d'installation.
- Assurez-vous que l'appareil est ventilé correctement et en permanence. Ne placez pas de vêtement ou d'autre objet sur l'appareil.
- En cas de non utilisation prolongée de la télécommande, retirez les batteries (si applicable).
- ◆ Lors de l'utilisation de la télécommande, la distance avec le climatiseur ne doit pas dépasser 7 métres.

#### ÉLIMINATION DE L'APPAREIL

- Avant de jeter le dispositif, il est nécessaire de retirer les batteries pour le recyclage.
- ◆ En cas de nécessité d'élimination de l'appareil, contactez votre revendeur. Si les tubes ne sont pas correctement retirés, le réfrigérant peut s'échapper et provoquer une blessure personnelle par contact avec la peau. L'échappement du réfrigérant dans l'atmosphère est aussi dangereux car il peut faire du dégât sur l'environnement.
- Veuillez recycler le matériel d'emballage de ce produit ou éliminez-le en respectant l'environnement.

#### **D**IVERS

- ◆ Ne stockez ni ne transportez jamais le climatiseur renversé ou placé latéralement afin d'éviter l'endommagement du compresseur.
- ◆ Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par les enfants ou par les personnes infirmes sans surveillance : les enfants doivent être surveillés pour qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Le courant maximum est mesuré selon le standard IEC pour la sécurité et le courant est mesuré selon le standard ISO pour l'efficacité d'énergie.

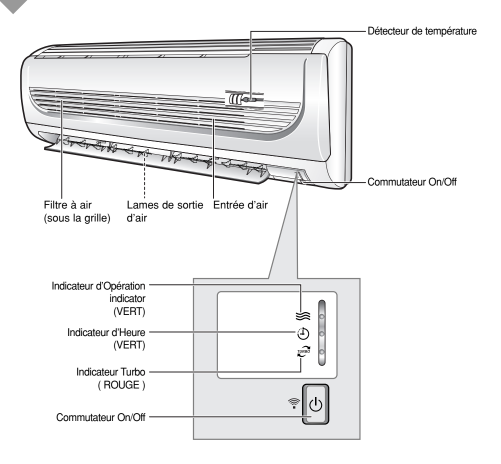
# Sommaire

•	PRÉPARER LE CLIMATISEUR  ■ Consignes de sécurité  ■ Description des unités  ■ Télécommande - Boutons et affichage  ■ Avant-propos  ■ Insérer les piles dans la télécommande	
•	Utiliser le climatiseur en mode automatique  ■ Refroidir la pièce  ■ Réchauffer la pièce  ■ Déshumidifier la pièce  ■ Aérer la pièce  ■ Changer la température de la pièce rapidement  ■ Mode de sélection de l'économisation d'énergie  ■ Régler le flux d'air vertical  ■ Régler le flux d'air horizontal	9 10 11 12 13 14 15 16 17
•	PROGRAMMER LE CLIMATISEUR  ■ Régler la minuterie de mise en marche  ■ Régler la minuterie d'arrêt	18 19 20 21
•	Consignes d'utilisation  ■ Conseils d'utilisation  ■ Température et humidité de fonctionnement  ■ Utiliser le climatiseur sans télécommande  ■ Avant d'appeler le service après-vente  ■ Nettoyer le climatiseur  ■ Nettoyage de filtre déodorisants et biofiltre (Optionnel)	22 23 23 24 25 25

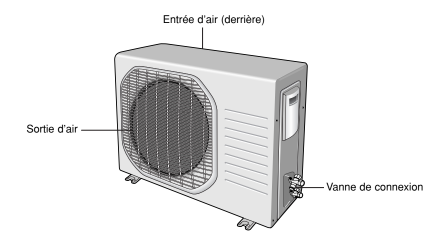
# Description des unités

Le design et l'apparence diffèrent un peu selon le modèle.

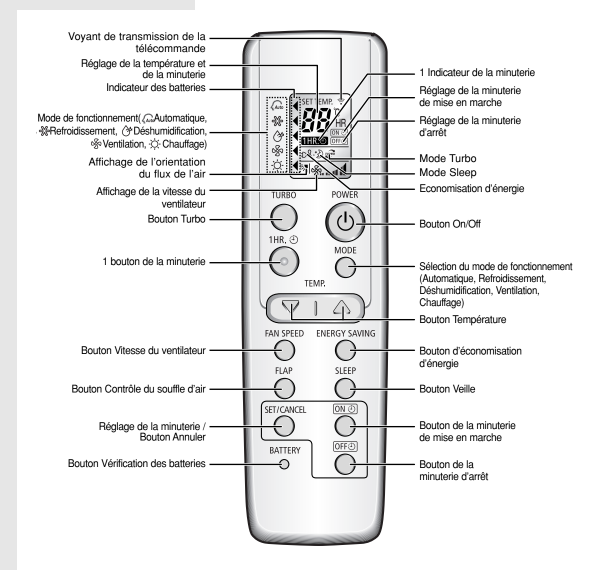
## Unité intérieure



# Unité extérieure



#### Télécommande - Boutons et affichage



#### Note

- ◆ Chaque indicateur de mode affiche le mode ainsi que la durée de vie des batteries. Pour vérifier les batteries, appuyez sur le bouton <sup>BATTERY</sup>.
- Plus les barres des batteries sont nombreuses, plus la durée de vie restante des batteries sera longue. Lorsqu'une seule barre s'affiche, remplacez-les par de nouvelles.

# **Avant-propos**

Vous venez d'acheter un climatiseur de type séparé qu'un technicien qualifié vous a installé.

Ce manuel contient des informations importantes sur l'utilisation du climatiseur. Lisez-le attentivement afin de profiter pleinement de toutes les fonctions de l'appareil.

Le manuel est organisé comme suit.

- ♦ Les figures des pages 4 et 6 illustrent :
  - les unités intérieure et extérieure,
  - les boutons et l'afficheur de la télécommande. Ces figures vous aideront à repérer les boutons et à comprendre les symboles affichés.
- Du manuel, vous trouverez une série de procédé étape-par-étape pour chaque fonction disponible.

Les illustrations des procédures utilisent les trois symboles suivants :



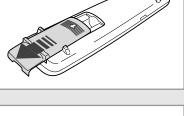
### Insérer les piles dans la télécommande

Vous devez insérer ou remplacer les piles de la télécommande lorsque :

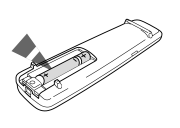
- ♦ vous venez d'acheter le climatiseur.
- ♦ La télécommande ne fonctionne plus correctement.

Mote

- Utiliser deux piles LR03 de 1,5V.
- Ne jamais utiliser de piles anciennes ou de piles de marques différentes ensemble.
- Les piles risquent de se décharger complètement après un an, même si elles n'ont pas été utilisées.
- 1 En utilisant votre pouce, poussez le couvercle du compartiment des piles dans le sens de la flèche et enlevez-le.



- 2 Insérez les deux piles, en respectant les polarités indiquées :
  - ◆ le + de la pile avec le + de la télécommande,
  - ◆ le de la pile avec le de la télécommande.



3 Remettez le couvercle en place en le faisant glisser jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

### Utiliser le climatiseur en mode automatique

Vous pouvez mettre en marche votre climatiseur en mode automatique à tout moment. Dans le mode Auto, la fonction réfrigération ou chauffage sera sélectionnée automatiquement. Dans ce mode, vous pouvez également augmenter ou diminuer la température et la vitesse du ventilateur.

1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton (1).

- Résultat: L'indicateur d'opération sur l'unité d'intérieur s'allume.
  - ◆ le climatiseur se met en marche dans le mode de fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - l'unité intérieure émet un bip.

#### **IMPORTANT**

Le climatiseur est muni d'un dispositif de sécurité afin d'éviter toute détérioration lorsqu'il est mis en marche après avoir été:

- ♦ branché sur le secteur
- ◆ arrêté

Pour cette raison, il ne se met à fonctionner qu'après un délai de trois minutes.

2 Si 🖓 ne s'affiche pas en haut de la télécommande, appuyez sur le bouton de la télécommande une a plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

- Résultat: ◆ L'unité intérieure sonne chaque fois que vous appuyez sur le bouton .
  - Le climatiseur fonctionne en mode Auto.
  - ◆ Le mode Auto réfrigère ou réchauffe la pièce dans des conditions optimales en ajustant la température intérieure selon la température réglée.
  - ◆ Pendant le fonctionnement, le mode peut passer de la réfrigération au chauffage et vice versa, en fonction de la température ambiante.

Note Vous pouvez changer de mode à tout moment.

Pour régler la température, appuyer sur le bouton ▽ | △ une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche.

Températures possibles : de 16°C à 30°C.

- Résultat: ◆ Chaque fois que vous appuyez sur un bouton ▽ | △:
  - La température est modifiée de 1°C.
  - l'unité intérieure émet un bip.







#### Refroidir la pièce









Sélectionnez le mode Réfrigération si vous voulez ajuster les éléments suivants :

- Température de réfrigération
- Vitesse du ventilateur lors de la réfrigération
- Si nécessaire, appuyez sur le bouton (6).

- Résultat: L'indicateur d'opération sur l'unité d'intérieur s'allume. ◆ le climatiseur se met en marche dans le mode de
  - fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - l'unité intérieure émet un bip.

**MPORTANT** 

Le climatiseur est muni d'un dispositif de sécurité afin d'éviter toute détérioration lorsqu'il est mis en marche après avoir été:

- ♦ branché sur le secteur
- ◆ arrêté

Pour cette raison, il ne se met à fonctionner qu'après un délai de trois minutes.

de la télécommande une a plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

◆ L'unité intérieure sonne chaque fois que vous appuyez sur le Résultat: bouton O.

Le climatiseur fonctionne en mode Cool.

Note Vous pouvez changer de mode à tout moment.

Pour régler la température, appuyer sur le bouton ▽ | △ une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche.

Températures possibles : de 16°C à 30°C.

- Résultat: ♦ Chaque fois que vous appuyez sur un bouton ♥ | △ :
  - La température est modifiée de 1°C.
  - l'unité intérieure émet un bip.
  - ◆ le climatiseur se met en marche en mode Refroidissement, à condition que la température ambiante soit supérieure à la température préréglée.
  - Si la température de la salle atteint celle d'ensemble, le climatiseur cesse le refroidissement, mais le ventilateur fonctionne toujours.
- Sélectionner la vitesse de ventilation en appuyant sur le bouton une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la vitesse souhaitée s'affiche :

%...**.**1 Automatique (ordre: %, + %, + %, + )

‰. Faible

%...**.** Moyen

%...**1** Fort

Résultat: Chaque fois que vous appuyez sur le bouton , l'unité intérieure émet un bip.

Pour contrôler la direction du flux d'air, voir pages 16 et 17.

#### Réchauffer la pièce

Sélectionnez le mode Chauffage si vous voulez ajuster les éléments suivants :

- Température de chauffage
- Vitesse du ventilateur lors du chauffage
- Si nécessaire, appuyez sur le bouton (1).

- Résultat: L'indicateur d'opération sur l'unité d'intérieur s'allume.
  - ◆ le climatiseur se met en marche dans le mode de fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - ◆ l'unité intérieure émet un bip.

**IMPORTANT** 

Le climatiseur est muni d'un dispositif de sécurité afin d'éviter toute détérioration lorsqu'il est mis en marche après avoir été:

- ♦ branché sur le secteur
- arrêté

Pour cette raison, il ne se met à fonctionner qu'après un délai de trois minutes.

2 Si ☼ ◀ ne s'affiche pas en haut de la télécommande, appuyez sur le bouton de la télécommande une a plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

Résultat:

- ◆ L'unité intérieure sonne chaque fois que vous appuyez sur le bouton ().
- Le climatiseur fonctionne en mode Heat.

Note

Vous pouvez changer de mode à tout moment.

Pour régler la température, appuyer sur le bouton ∇ | △ une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche. Températures possibles : de 16°C à 30°C.

- Résultat: ◆ Chaque fois que vous appuyez sur un bouton ▽ | △:
  - La température est modifiée de 1°C.
  - l'unité intérieure émet un bip.
  - ◆ Si la température de la salle atteint celle d'ensemble(température sélectionnée +5°C), le climatiseur cesse le réchauffement, mais le ventilateur fonctionne toujours.
  - ◆ Le climatiseur met en marche le chauffage si la température de la pièce est inférieure à la température voulue (température sélectionnée +3°C).
- Sélectionner la vitesse de ventilation en appuyant sur le bouton une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la vitesse souhaitée s'affiche

Automatique (ordre: %, + %, + %, + %, + )

‰. Faible

‰.... Moyen

Fort

Maximum
 Maximum

- Résultat: ◆ Chaque fois que vous appuyez sur le bouton FAN SPEED, l'unité intérieure émet un bip.
  - ◆ le ventilateur fonctionne au ralenti pendant trois à cinq minutes pour préchauffer l'air, puis passe à la vitesse que vous avez réglée.
- Pour contrôler la direction du flux d'air, voir pages 16 et 17.









#### Déshumidifier la pièce







Si l'atmosphère de la pièce est humide ou moite, vous pouvez supprimer l'excès d'humidité sans trop faire baisser la température.

Si nécessaire, appuyez sur le bouton (6).



- - ◆ le climatiseur se met en marche dans le mode de fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - ◆ l'unité intérieure émet un bip.

**IMPORTANT** 

Le climatiseur est muni d'un dispositif de sécurité afin d'éviter toute détérioration lorsqu'il est mis en marche après avoir été:

- ◆ branché sur le secteur
- ◆ arrêté

Pour cette raison, il ne se met à fonctionner qu'après un délai de trois minutes.

2 Si 🌣 ¶ ne s'affiche pas en haut de la télécommande, appuyez sur le bouton MODE de la télécommande une a plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

- <u>Résultat</u>: ◆ L'unité intérieure sonne chaque fois que vous appuyez sur le bouton O
  - ◆ Le climatiseur fonctionne en mode Dry.

Note

Vous pouvez changer de mode à tout moment.

Pour régler la température, appuyer sur le bouton ▽ | △ une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche. Températures possibles : de 16°C à 30°C.

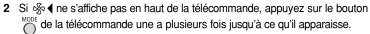
- Résultat: ♦ Chaque fois que vous appuyez sur un bouton ∇ | △ :
  - La température est modifiée de 1°C.
  - l'unité intérieure émet un bip.
  - ◆ le climatiseur commence à déshumidifier la pièce. Le débit d'air est réglé automatiquement.
- Pour contrôler la direction du flux d'air, voir pages 16 et 17.

#### Aérer la pièce

Si l'atmosphère est renfermée, vous pouvez aérer la pièce à l'aide de la fonction de ventilation (Fan).

Si nécessaire, appuyez sur le bouton (6).

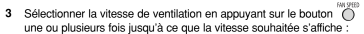
- Résultat: ◆ L'indicateur d'opération sur l'unité d'intérieur s'allume.
  - ♦ le climatiseur se met en marche dans le mode de fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - ◆ l'unité intérieure émet un bip.



Résultat: ◆ L'unité intérieure sonne chaque fois que vous appuyez sur le bouton .

- ◆ Le climatiseur fonctionne en mode Fan.
- ◆ la température est réglée automatiquement.

Vous pouvez changer de mode à tout moment. Note



‰. Faible

%.... Moyen

%.... Fort

Résultat: Chaque fois que vous appuyez sur le bouton FAN SPEED, l'unité intérieure émet un bip.

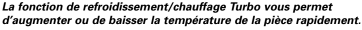
Pour contrôler la direction du flux d'air, voir pages 16 et 17.







#### Changer la température de la pièce rapidement



Exemple :

En rentrant chez vous, vous trouvez qu'il fait excessivement chaud dans la pièce et voulez faire baisser la température le plus vite possible.

En mode Turbo, l'appareil fonctionne à puissance maximale pendant 30 minutes, puis revient au mode de fonctionnement et à la température sélectionnés auparavant.

Si nécessaire, appuyez sur le bouton (b).





- Résultat: L'indicateur d'opération sur l'unité d'intérieur s'allume.
  - ◆ le climatiseur se met en marche dans le mode de fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - l'unité intérieure émet un bip.



2 Appuyez sur le bouton 🗀 .

- Résultat: ◆ le réglage de la température et du ventilateur se fait automatiquement.
  - le climatiseur refroidit ou réchauffe la pièce le plus vite possible.
  - après 30 minutes, le mode, la température et la vitesse de ventilation précédents sont rétablis.
  - Vous pouvez sélectionnez la fonction Turbo dans le mode Auto. Réfrigération et Chauffage. Si vous sélectionnez cette fonction dans le mode Séchage ou Ventilation, le système retournera en mode Auto.
- Si vous souhaitez minutes, arrêter le mode Turbo avant une période de 30 minutes, appuyez sur le bouton une ou plusieurs fois jusqu'à ce que disparaissent.

Résultat: le mode, la température et la vitesse de ventilation précédents sont rétablis automatiquement.

Pour contrôler la direction du flux d'air, voir pages 16 et 17.

#### Mode de sélection de l'économisation d'énergie

Vous pouvez économiser l'énergie même pendant le fonctionnement en mode Auto, Réfrigération et Chauffage. Dans ce cas, la température augmentera pour le mode Réfrigération et elle diminuera pour le mode Chauffage.

Si nécessaire, appuyez sur le bouton (b).

- - ◆ le climatiseur se met en marche dans le mode de fonctionnement utilisé le plus récemment,
  - ◆ l'unité intérieure émet un bip.



Le climatiseur est muni d'un dispositif de sécurité afin d'éviter toute détérioration lorsqu'il est mis en marche après

- ◆ branché sur le secteur
- arrêté

Pour cette raison, il ne se met à fonctionner qu'après un délai de trois minutes.

ENERGY SAVING 2 Appuyez sur le bouton · ·

- Résultat: ◆ l'unité intérieure émet un bip.
  - Le climatiseur fonctionne dans le mode d'économisation
  - La lame externe de circulation d'air monte et descend.
  - ◆ Pour arrêter le mode d'économisation d'énergie, appuyez encore une fois sur le bouton ENERGY SAVING.

Nota

Vous pouvez sélectionner le mode économiseur d'énergie dans le mode Réfrigération ou Chauffage.

- Pour régler la température, appuyer sur le bouton ∇ | △ une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche.
- Pour choisir la vitesse du ventilateur, appuyez sur le bouton ou deux fois jusqu'à ce que l'arrangement requis soit affiché.
- Pour contrôler la direction du flux d'air, voir pages 16 et 17.









#### Régler le flux d'air vertical



Selon la hauteur de l'unité intérieure sur le mur de la pièce, vous pouvez régler l'orientation des lames de sortie d'air au bas de l'unité, pour augmenter l'efficacité du climatiseur.

- Appuyez sur le bouton Ou plusieurs fois comme demandé.
   Résultat: l'orientation verticale des lames est modifiée.
- 2 Si vous souhaitez que les lames bouge de haut en bas quand le climatiseur fonctionne, appuyez sur le bouton C. .

  Résultat: les lames se déplacent autour de la position initiale que vous avez réglée.
- Pour arrêter le mouvement de haut en bas des lames, appuyez sur le bouton PLAP encore une fois.

Note	Lorsque vous	Alors les lames
	arrêtez le climatiseur	se ferment complètement.
	le remettez en marche	commencer en position initiale qui est fonctionnée.

# Réglez le flux d'air horizontal

Deux autres groupes de lames se trouvent à l'intérieur de la sortie d'air. Alors que les lames extérieures peuvent être déplacées vers le haut ou vers le bas, les lames intérieures se déplacent vers la droite ou vers la gauche.

1 Réglez la position de chaque groupe de lames à l'intérieur de l'unité en les poussant vers la droite ou vers la gauche.



#### Régler la minuterie de mise en marche









La minuterie de mise en marche vous permet de mettre en marche automatiquement le climatiseur après un espace de temps que vous aurez fixé. Vous pouvez régler la durée entre 1 heure et 24 heures.

- Pour fixer le temps avant la mise en marche, appuyer sur le bouton ou plusieurs fois jusqu'à ce que le temps avant la mise en marche s'affiche. La durée est réglable entre 1 heure et 24 heures incluses.
- 2 Appuyer sur le bouton de Réglage/Annulation structure afin de marquer la fin du réglage.

Résultat: ◆ Le temps restant s'affiche.

- ◆ Le voyant de la minuterie arrête de clignoter.
- Le mode sélectionné et la température disparaîssent au bout de 10 secondes.
- Le climatiseur s'allumera automatiquement et le réglage de la minuterie de mise en marche disparaîtra lorsque le compteur aura atteint le temps préréglé.
- 3 Pour choisir le mode l'opération en avance, appuyez sur le bouton jusqu'au mode désiré, qu'y se trouve sur le haut de télécommande.

<u>Résultat:</u> Le climatiseur va démarrer en mode choisi quand il est allumé.

Note

Si vous n'utilisez pas la télécommande après avoir activé le démarrage automatique, cette fonction s'éteindra automatiquement au bout de 25 heures.

### Annuler la minuterie de mise en marche

Si vous souhaitez ne plus utiliser le démarrage automatique que vous avez activé, vous pouvez l'annuler à tout moment.

Appuyez sur SET/CANCEL.

Note

Si vous souhaitez mettre en marche votre climatiseur avant que la minuterie atteigne le temps préréglé, appuyer sur le bouton SETICANCEL .

#### Régler la minuterie d'arrêt

La minuterie d'arrêt vous permet d'arrêter automatiquement le climatiseur après un espace de temps que vous aurez fixé. Vous pouvez régler la durée entre 1 heure et 24 heures.

- 1 Pour fixer le temps avant l'arrêt, appuyer sur le bouton ou une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le temps avant l'arrêt s'affiche. La durée est réglable entre 1 heure et 24 heures incluses.
- Appuuyer sur le bouton de Réglage/Annulation SETICANCEL afin de marquer la fin du réglage.

- Résultat: ◆ Le temps restant s'affiche.
  - ◆ Le voyant de la minuterie arrête de clignoter.
  - ◆ Le climatiseur s'arrêtera automatiquement et le réglage de la minuterie d'arrêt disparaîtra lorsque le compteur aura atteint le temps préréglé.

#### Si vous souhaitez mettre en marche le climatiseur dans Exemple 2 heures et l'arrêter deux après :

- 1. Appuyer sur le bouton jusqu'à ce que '2 Hr' s'affiche.
- 2. Appuyer sur le bouton de SETICANCEL .
- 3. Appuyer sur le bouton jusqu'à ce que '4 Hr' s'affiche.
  4. Appuyer sur le bouton de STICHMEI.

#### Vous pouvez vérifier ou changer le mode de réglage et/ou la Note température en appuyant sur le bouton ou les boutons

∇ | △ après avoir réglé la minuterie d'arrêt.

# Annuler la minuterie d'arrêt

Si vous souhaitez ne plus utiliser l'arrêt automatique que vous avez activé, vous pouvez l'annuler à tout moment.

Appuyer sur SET/CANCEL.

Note

Si vous souhaitez arrêter votre climatiseur avant que la minuterie atteigne le temps préréglé,

appuyer sur le bouton SET/CANCEL.







#### Arrêter le climatiseur après six heures de fonctionnement



La fonction Sleep Timer permet d'arrêter le climatiseur automatiquement après six heures de refroidissement ou de chauffage.

Note Pour arrêter le climatiseur à une heure spécifique, reportez-vous à la page 19.

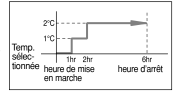
- Soyez certain d'avoir selectionné soit le mode Cool soitle mode Heat.
- Appuyez sur le bouton ou plusieurs fois jusqu'à ce que l'indicateur 🐒 apparaisse sur la télécommande.

Résultat: ♦ l'unité intérieure émet un bip.

◆ le climatiseur fonctionne pendant six heures comme illustré ci-dessous.

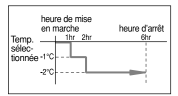
Refroidissement

La température augmente de 1°C par heure. Lorsqu'elle augmente de 2°C (après deux heures), la nouvelle température est maintenue pendant quatre heures.



Chauffage

La température baisse de 1°C par heure. Lorsqu'elle baisse de 2°C (après deux heures), la nouvelle température est maintenue pendant quatre heures.



## Annuler l'arrêt après six heures de fonctionnement

Si vous ne souhaitez plus que le climatiseur s'arrête après six heures, vous pouvez annuler la minuterie correspondante.

Appuvez sur

Résultat:

- L'unité intérieure émet un bip.
  - L'indicateur \* ne s'affiche plus.
  - Le climatiseur fonctionne en mode normal.

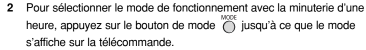


#### Réglage de la minuterie d'une heure

La minuterie d'une heure permet à chaque mode de fonctionner seulement pendant une heure et d'arrêter automatiquement par un simple toucher sur le bouton Minuterie d'une heure. Cette fonction vous sera utile s'il ne vous convient pas d'appuyer sur le bouton Eteinte automatique.

1 Appuyez sur le bouton 1 H une ou plusieurs fois jusqu'à ce que l'indicateur 1HR. apparaisse sur la télécommande.

- - ◆ Le climatiseur s'arrête automatiquement au bout d'une heure.



Résultat: Le climatiseur démarre et s'arrête en mode sélectionné avec la minuterie d'une heure.

Note

Si vous activez la minuterie d'une heure pendant que le climatiseur est éteint, le climatiseur démarrera et s'arrêtera au bout d'une heure.



Si vous souhaitez ne plus utiliser la minuterie d'une heure que vous avez activée, vous pouvez l'annuler à tout moment.

Appuyez sur le bouton  $\overset{\text{\tiny 1HR}}{\bigcirc}$ .

Résultat:

- L'unité intérieure émet un bip.
- L'indicateur 1HR. ne s'affiche plus.
- Le climatiseur fonctionne en mode normal.





# Conseils d'utilisation

# Les conseils suivants vous aideront à profiter au maximum de votre climatiseur.

Sujet	Conseil
Performance lors du chauffage	Une pompe située à l'intérieur du climatiseur absorbe la chaleur de l'air extérieur et la diffuse à l'intérieur de la pièce. Lorsqu'il fait froid dehors, le climatiseur chauffe moins. Si vous ne parvenez pas à chauffer la pièce suffisamment, utilisez un appareil de chauffage supplémentaire.
Flux d'air chaud	Le climatiseur fait circuler l'air chaud dans la pièce pour la chauffer. Par conséquent, après la mise en marche de l'appareil, vous devrez attendre quelques minutes avant que toute la pièce ne soit chauffée. Au besoin, mettez le climatiseur en marche avant l'heure à laquelle vous avez prévu d'utiliser la pièce.
Givrage	Si vous utilisez le climatiseur en mode chauffage alors qu'il fait très froid et humide dehors, du givre peut se former dans l'unité extérieure. Si cela se produit :  Ies ventilateurs de chauffage s'arrêtent, le mode dégivrage (Deice) est activé automatiquement pendant huit minutes environ.  Aucune intervention n'est nécessaire de votre part ; après huit minutes environ, le climatiseur se remet à fonctionner normalement.
Température intérieure ou extérieure élevée	Si vous sélectionnez le mode chauffage alors qu'il fait déjà très chaud à l'intérieur de la pièce et dehors, le ventilateur et le compresseur de l'unité extérieure peuvent s'arrêter momentanément. Il s'agit d'un comportement normal; attendez simplement que le climatiseur se remette en marche.
Coupure de courant	En cas de panne de courant pendant le fonctionnement du climatiseur, l'appareil s'arrête. Lorsque le courant est rétabli, le climatiseur se met enroute automatiquement.

#### Température et humidité de fonctionnement

Le tableau ci-dessous indique les fourchettes de température et d'humidité dans lesquelles vous pouvez utiliser le climatiseur.

Si vous utilisez le climatiseur à	Alors	
température trop élevée	le dispositif de protection contre la surchauffe est susceptible de se déclencher, arrêtant le climatiseur.	
température trop basse	Si l'échangeur de chaleur gèle, cela peut provoquer un dysfonctionnement tel qu'une fuite.	
taux d'humidité trop élevé	des gouttes de condensation peuvent se former sur l'enveloppe de l'unité intérieure en cas d'utilisation prolongée.	

Mode	Température extérieure	Température intérieure	Humidité intérieure
Chauffage	0°C à 24°C environ	27°C ou moins	-
Refroidissement	19°C à 43°C environ	16°C à 32°C environ	80% ou moins
Déshumidification	19°C à 43°C environ	16°C à 32°C environ	-

Si la température extérieure est en dessous de 0°C, la capacité de chauffage baisse jusqu'à 70~80% selon la condition de fonctionnement.

#### Utiliser le climatiseur sans télécommande

Vous pouvez faire fonctionner le climatiseur directement sur l'unité intérieure si la télécommande est perdue ou endommagée.

Pour mettre le climatiseur en marche, appuyez sur l'interrupteur ON/OFF sur le côté droit de l'unité intérieure.

- Résultat : le voyant OPERATION de l'unité intérieure s'allume,
  - l'unité intérieure émet un bip,
  - ♦ le climatiseur se met en marche dans le mode qui convient le plus à la température de la pièce. Pendant le fonctionnement, le mode peut passer de la réfrigération au chauffage et vice versa, en fonction de la température ambiante:

Température de la pièce	Mode
Moins de 24°C	Chauffage
24°C ou plus	Refroidissement

Pour arrêter le climatiseur, appuyez de nouveau sur l'interrupteur ON/OFF.

Note

La télécommande est utilisable de façon habituelle, même si le climatiseur a été mis en marche par le biais de l'interrupteur ON/OFF.





Si la climatisation est utilisée au dessus de 32°C (température intérieure), il ne peut pas fonctionner à plein rendement.

# Avant d'appeler le service après-vente

En cas de problème, commencez par effectuer les vérifications suivantes. Elles vous éviteront peut-être de faire appel inutilement au service après-vente.

<u>Problème</u>	Explication/solution
Le climatiseur ne fonctionne pas du tout.	<ul> <li>Vérifiez que le climatiseur est sous tension au niveau de la prise secteu</li> <li>Vérifier que l'indicateur de fonctionnement sur l'unité intérieure est allumé; sinon, appuyez sur le bouton (6) de la télécommande.</li> <li>Vérifiez si le voyant TIMER de l'unité intérieure est allumé. Si oui :         <ul> <li>Attendez l'heure programmée pour constater si le climatiseur se met en marche automatiquement</li> <li>Annulez la programmation (reportez-vous aux pages 18 et 19 pour plu d'informations)</li> </ul> </li> </ul>
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul> <li>Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstacle entre vous et l'unité intérieure.</li> <li>Vérifiez les piles de la télécommande.</li> <li>Vérifiez que vous n'êtes pas trop loin de l'unité intérieure (7 mètres maximum).</li> </ul>
Vous n'entendez pas de bip lorsque vous appuyez sur le bouton de la télécommande.	<ul> <li>Vérifiez que la télécommande est orientée vers le capteur d'infrarouges au centre de l'unité intérieure.</li> <li>Si nécessaire, remplacez les piles de la télécommande.</li> </ul>
Le climatiseur ne refroidit/ ne réchauffe pas la pièce.	<ul> <li>Vérifiez que vous avez sélectionné le mode de fonctionnement correct (Automatique, Refroidissement, Chauffage).</li> <li>La température de la pièce est peut-être trop basse ou trop élevée.</li> <li>La grille du filtre à air est peut-être obstruée par la poussière ; reportez-vous aux instructions de nettoyage de la page 25.</li> <li>Vérifiez qu'il n'y a pas d'obstacle devant l'unité extérieure.</li> </ul>
En mode chauffage, la température réglée n'est jamais atteinte et le climatiseur s'arrête fréquemment.	<ul> <li>Vérifiez que la température a été correctement réglée.</li> <li>Augmentez la vitesse du ventilateur.</li> <li>Si la circulation d'air est dirigée vers le haut, employer la télécommande pour la diriger en bas.</li> </ul>
La vitesse du ventilateur ne change pas lorsque vous appuyez sur le bouton	Vérifiez que le mode de fonctionnement est réglé sur le mode Auto, Réfrigération ou Ventilation ; dans le mode Séchage, la vitesse du ventilateur change automatiquement.
La direction du flux d'air ne change pas quand vous appuyez sur le bouton $\bigcap^{FLAP}$ .	◆ Vérifiez que le climatiseur est en marche. Si nécessaire, appuyez sur le bouton  de la télécommande.
La minuterie ne fonctionne pas.	<ul> <li>Vérifiez que la minuterie a été programmée correctement (reportez-vous aux pages 18 et 19).</li> </ul>
Des odeurs se répandent dans la pièce pendant la climatisation.	◆ Aérez la pièce.

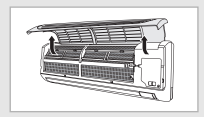
#### Nettoyez le climatiseur

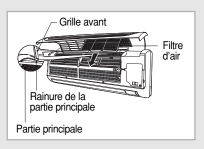
Pour garantir le bon fonctionnement du climatiseur, vous devez le nettoyer périodiquement pour enlever la poussière accumulée dans le filtre à air.

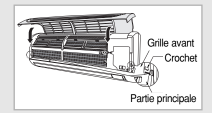


- 1 Ouvrez la grille avant supérieure en tirant les tablettes situées en bas à droite et à gauche de la grille.
- 2 Retirez les filtres d'air de chaque tablette de la grille.
- 3 Enlever toutes les poussières sur les filtres à air avec un aspirateur ou un balai.
- 4 Lorsque vous avez terminé, insérez les filtres d'air en les fixant sur chaque tablette de la grille.
- 5 Pour fermer la grille avant, mettez-la sur les crochets et poussez vers le bas les tablettes de gauche et de droite situées en bas de la grille.
- 6 Nettoyer le gil avant avec un tissu mouillé et un détergent doux (NE jamais utiliser de benzène, dissolvants ou d'autres produits chimiques).

Note Après une période d'inutilisation prolongée, faites fonctionner le ventilateur pendant trois ou quatre heures pour sécher totalement l'intérieur du climatiseur.







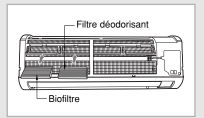
## Nettoyage de filtre déodorisants et biofiltre (Optionnel)

Pour enlever les particules de poussière minutieuses et les odeurs, un désodorisant et les filtre Biofiltre sont installés dans le climatiseur. Il faut nettoyer les filtre tous les trois mois.

- 1 Ouvrez la grille avant supérieure en tirant les tablettes situées en bas à droite et à gauche de la grille.
- 2 Retirer les filtre désodorisants et Biofiltre.
- 3 Laver les filtre avec de l'eau propre, puis les sécher légèrement.
- 4 Insérez les filtre dans la position originale.

Nota Vous pouvez changer la position des filtre avec l'un l'autre.

5 Fermer le gril avant.



THIS AIR CONDITIONER IS MANUFACTURED BY:
ESTE AIRE ACONDICIONADO HA SIDO FABRICADO POR:
CE CLIMATISEUR EST FABRIQUE PAR:
QUESTO CONDIZIONATORE D'ARIA È PRODOTTO DA:
ESTE APARELHO DE AR CONDICIONADO É FABRICADO POR:
DIESE KLIMAANLAGE IST FABRIZIERT VON:
AYTH Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ:

