

## Précautions de sécurité

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



### ATTENTION

Risque de choc électrique. • Pouvant provoquer une blessure personnelle voir mortelle.  
• Débranchez tous les cordons d'alimentation avant d'effectuer 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 mètres (si applicable).

### 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.

### AUTRES

- ◆ Ne jamais stocker ou transporter 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**

- Précautions de sécurité ..... 2
- Vue de l'unité ..... 4
- Télécommande - Boutons et affichage..... 6
- Insérer les piles dans la télécommande ..... 6

### ◆ **UTILISER LE CLIMATISEUR**

- Utiliser le climatiseur en mode automatique ..... 8
- Refroidir la pièce..... 9
- Réchauffer la pièce ..... 10
- Déshumidifier la pièce ..... 11
- Aérer la pièce ..... 12
- Changer la température de la pièce rapidement..... 13
- Régler le flux d'air vertical ..... 14
- Régler le flux d'air horizontal ..... 14

### ◆ **PROGRAMMER LE CLIMATISEUR**

- Régler la minuterie de mise en marche ..... 15
- Régler la minuterie d'arrêt ..... 16
- Régler le Good Morning ..... 17

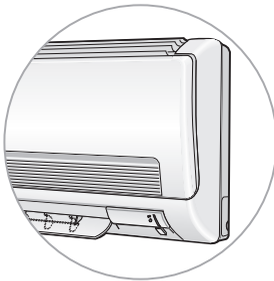
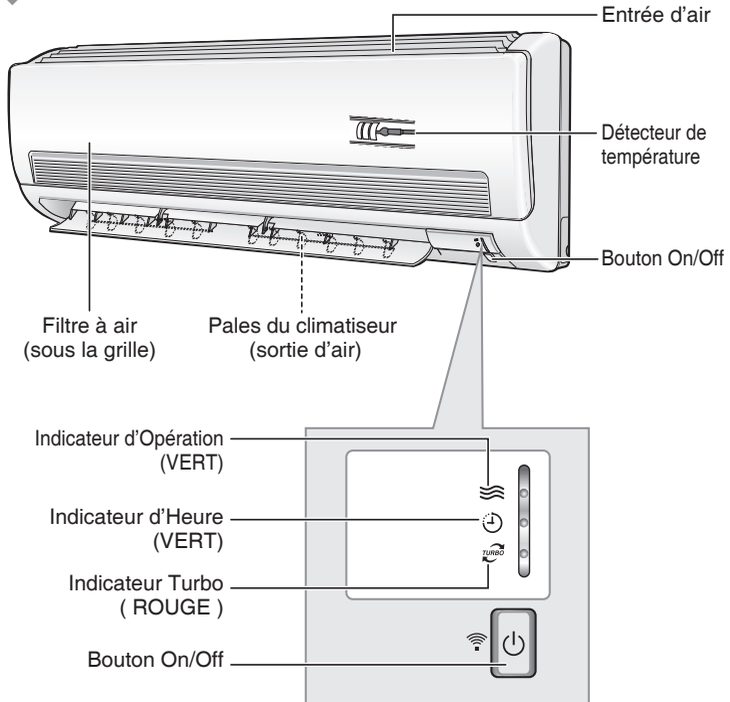
### ◆ **CONSEILS POUR L'UTILISATION**

- Conseils pour l'Opération ..... 18
- Température et humidité de fonctionnement..... 19
- Utiliser le climatiseur sans télécommande ..... 19
- Avant d'appeler le service après-vente ..... 20
- Nettoyez le climatiseur ..... 21
- Nettoyage de filtre déodorisants et biofiltre(Optionnel) ..... 21

## Vue de l'unité

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

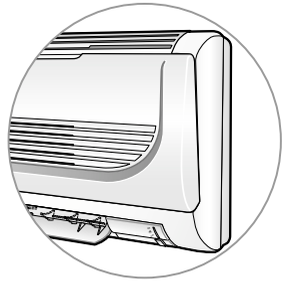
### Unité intérieure



Séries AQ\*\*F\*

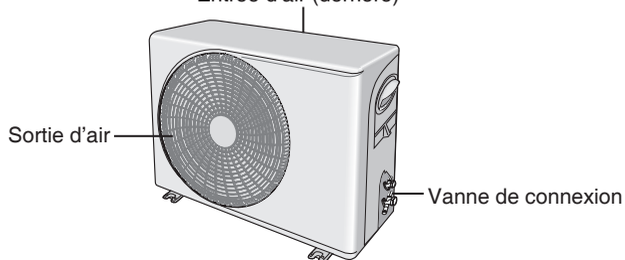


Séries AQ\*\*J\*

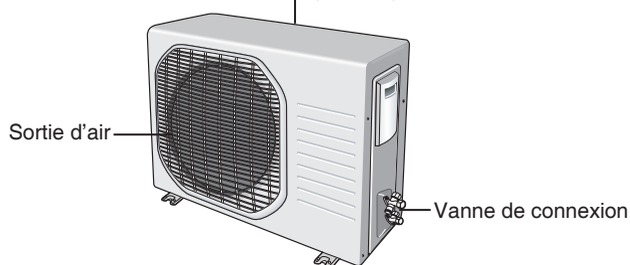


Séries AQ\*\*W\*

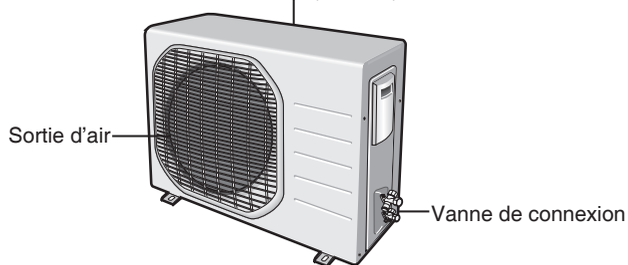
**Unité extérieure** Séries AQ09\*\* Entrée d'air (derrière)



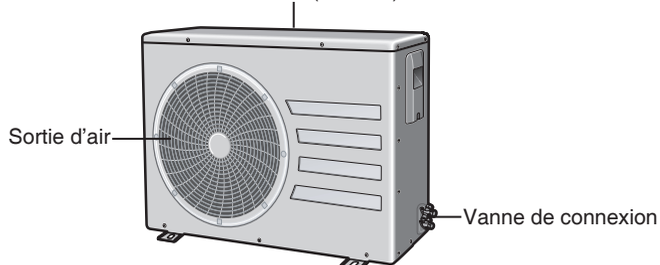
**Unité extérieure** Séries AQ12\*\* Entrée d'air (derrière)



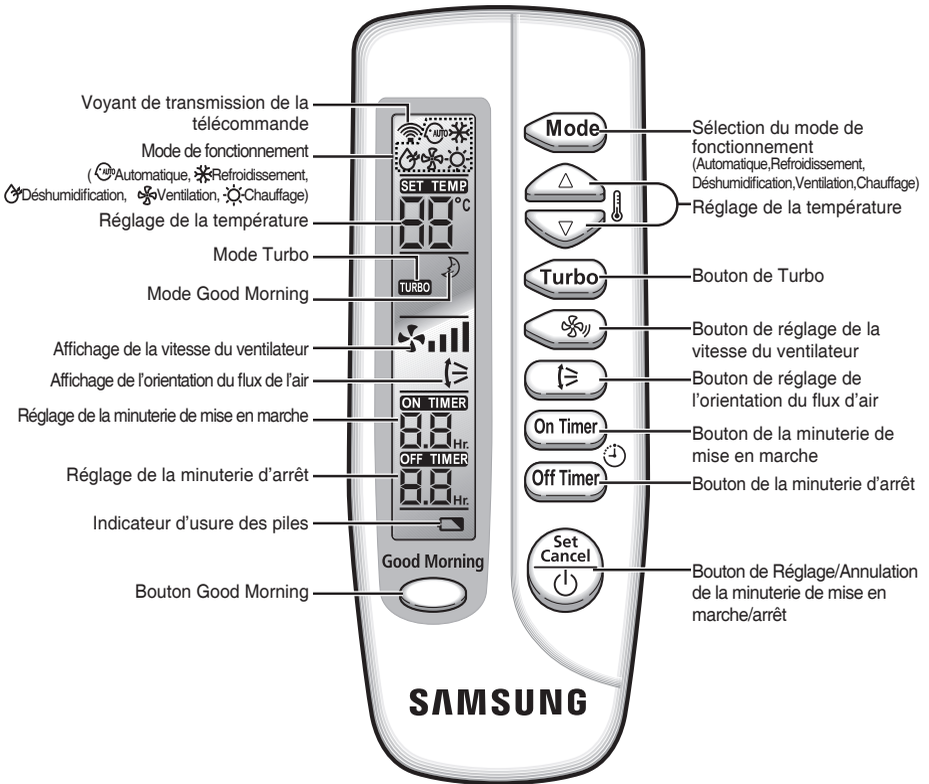
**Unité extérieure** Séries AQ18\*\* Entrée d'air (derrière)



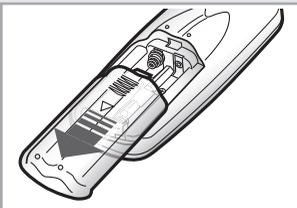
**Unité extérieure** Séries AQ24\*\* Entrée d'air (derrière)



## Télécommande - Boutons et affichage



## 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.

*Note*

- ◆ Utiliser deux AAA piles LR03 de 1,5V.
- ◆ Ne jamais utiliser de piles anciennes ou de piles de marques différentes ensemble.
- ◆ Les piles seront complètement déchargées au bout de 12 mois même si elles ne sont pas 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.

# Avant-propos

Vous venez d'acheter un climatiseur de type séparé et un technicien qualifié vous l'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:



## 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 .

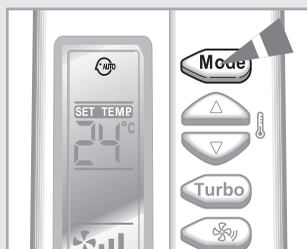
**Résultat:**

- ◆ L'indicateur d'opération sur l'unité intérieure 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.

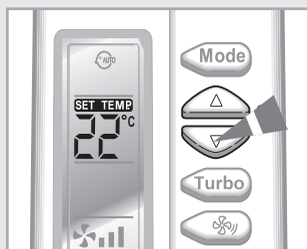


- 2 Si  ne s'affiche pas en haut de la télécommande, appuyez sur le bouton  de la télécommande une ou plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

**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.



- 3 Pour régler la température, appuyez 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 le 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

1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton .

- Résultat:**
- ◆ L'indicateur d'opération sur l'unité intérieure 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 ou 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 Refroidissement.

**Note** Vous pouvez changer de mode à tout moment.

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

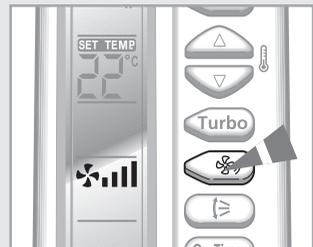
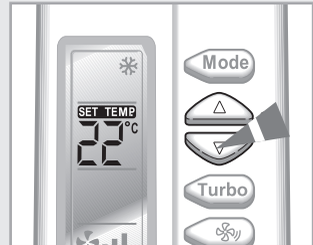
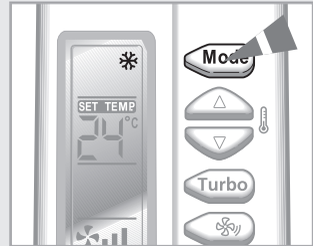
- Résultat:**
- ◆ Chaque fois que vous appuyez sur le bouton  :
    - La température est modifiée de 1°C
    - l'unité intérieure émet un bip.
  - ◆ le climatiseur se met en marche en mode Refroidissement, à condition que la température ambiante soit supérieure à la température préréglée.
  - ◆ Si la température de la salle atteint celle d'ensemble, le climatiseur cesse le refroidissement, mais le ventilateur fonctionne toujours.

4 Sélectionnez la vitesse de ventilation en appuyant sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la vitesse souhaitée s'affiche :

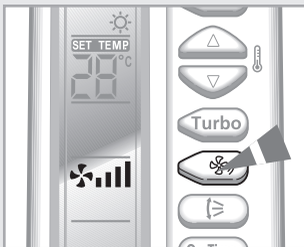
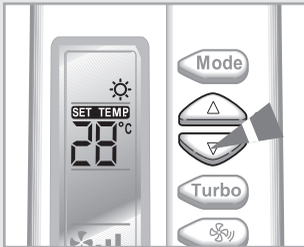
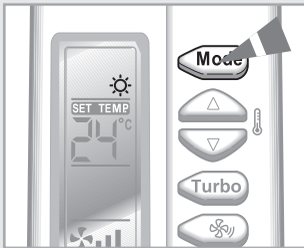
-  Automatique (ordre:  →  → )
-  Faible
-  Moyen
-  Fort
-  Maximum

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

5 Pour contrôler la direction du flux d'air, voir page 14.



# Réchauffer la pièce



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

- ◆ Température de chauffage
- ◆ Vitesse du ventilateur lors du chauffage

1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton  .

**Résultat:**

- ◆ L'indicateur d'opération sur l'unité intérieure 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 ou 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 Chauffage.

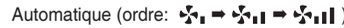
**Note** Vous pouvez changer de mode à tout moment.

3 Pour régler la température, appuyez 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 le bouton  :
  - La température est modifiée de 1°C.
  - l'unité intérieure émet un bip.
- ◆ Si la température de la salle atteint celle pré-réglée (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).

4 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

**Résultat:**

- ◆ Chaque fois que vous appuyez sur le bouton  , 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.

5 Pour contrôler la direction du flux d'air, voir page 14.

# 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.**

- 1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton .

**Résultat:**

- ◆ L'indicateur d'opération sur l'unité intérieure 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 ou 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 Dry.

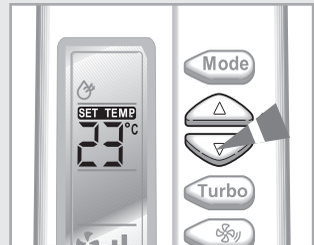
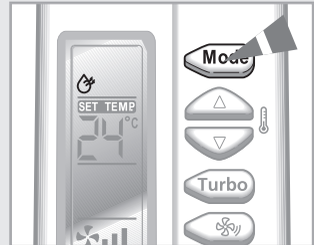
**Note** Vous pouvez changer de mode à tout moment.

- 3 Pour régler la température, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche.  
Températures possibles : de 16°C à 30°C inclus.

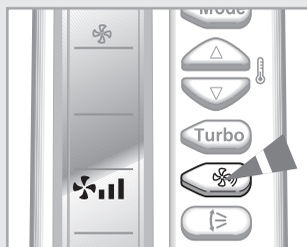
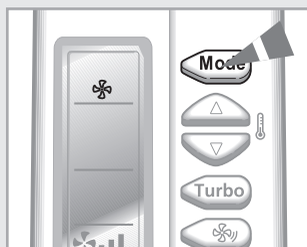
**Résultat:**

- ◆ Chaque fois que vous appuyez sur le 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.
- ◆ La vitesse du ventilateur fonctionne selon le mode Vent Automatique.

- 4 Pour contrôler la direction du flux d'air, voir page 14.



## Aérer la pièce



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

- 1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton .

**Résultat:**

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

- 2 Si  ne s'affiche pas en haut de la télécommande, appuyez sur le bouton  de la télécommande une ou 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 Fan.
- ◆ La température est réglée automatiquement.

*Note* Vous pouvez changer de mode à tout moment.

- 3 Sélectionnez la vitesse de ventilation en appuyant sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la vitesse souhaitée s'affiche :

-  Faible
-  Moyen
-  Fort

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

- 4 Pour contrôler la direction du flux d'air, voir page 14.

## Changer la température de la pièce rapidement

**La fonction de refroidissement/chauffage Turbo vous permet d'augmenter ou de baisser 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.

- 1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton .

**Résultat:**

- ◆ L'indicateur d'opération sur l'unité intérieure 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 .

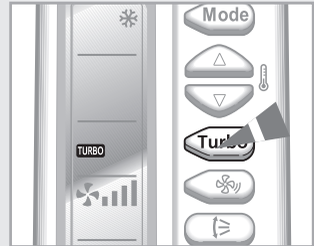
**Résultat:**

- ◆ 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 sélectionner 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.

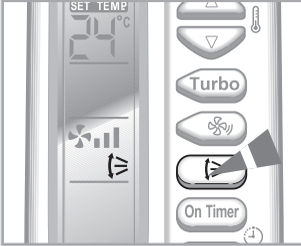
- 3 Si vous souhaitez d'arrêter le mode Turbo avant une période de 30minutes, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que **TURBO** disparaissent.

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

- 4 Pour contrôler la direction du flux d'air, voir page 14.



## 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.*

- 1 Appuyez sur le bouton  une 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 .

**Résultat:** Les lames se déplacent autour de la position initiale que vous avez réglée.

- 3 Pour arrêter le mouvement de haut en bas des lames, appuyez sur le bouton  encore une fois.

*Note*

**Lorsque vous...**

**Alors les lames...**

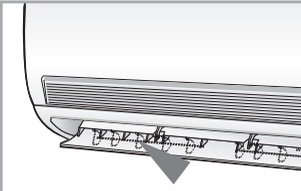
arrêtez le climatiseur

se ferment complètement.

le remettez en marche

commencer en position initiale qui est fonctionnée.

## Régler 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 une période de temps donnée. Vous pouvez régler la durée entre 0.5 heure et 24 heures.**

1 Pour fixer le temps avant la mise en marche, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le temps avant la mise en marche s'affiche. La durée est réglable entre 0.5 heure et 24 heures incluses.

2 Appuyez sur le bouton de Réglage/Annulation  afin de marquer la fin du réglage.

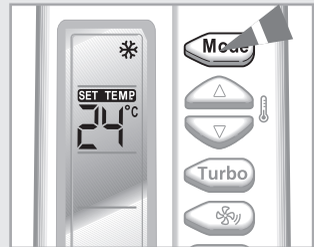
**Résultat:**

- ◆ Le temps restant s'affiche.
- ◆ Le voyant de la minuterie arrête de clignoter.
- ◆ Le mode sélectionné et la température disparaissent 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 pré-réglé.

3 Pour choisir le mode d'opération en avance, appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que le mode désiré se trouve sur le haut de télécommande.

**Résultat:** 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.**

1 Pour annuler la minuterie de mise en marche, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le réglage de la minuterie de mise en marche disparaisse.

2 Appuyez sur .

**Note** Si vous souhaitez de mettre en marche votre climatiseur avant que la minuterie atteigne le temps pré-réglé, appuyez sur le bouton .



## Régler la minuterie d'arrêt



**La minuterie d'arrêt vous permet d'arrêter automatiquement le climatiseur après une période de temps donné. Vous pouvez régler la durée entre 0.5 heure et 24 heures.**

- 1 Pour fixer le temps avant l'arrêt, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le temps désiré s'affiche. La durée est réglable entre 0.5 heure et 24 heures incluses.
- 2 Appuyez sur le bouton de Réglage/Annulation  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 pré-réglé.

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

1. Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que '2 Hr's' s'affiche.
2. Appuyez sur le bouton de .
3. Appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que '4 Hr's' s'affiche.
4. Appuyez sur le bouton de .

**Note** Vous pouvez vérifier ou changer le mode de réglage et/ou la 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.**

- 1 Pour annuler la minuterie d'arrêt, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le réglage de la minuterie d'arrêt disparaisse.
- 2 Appuyez sur .

**Note** Si vous souhaitez arrêter votre climatiseur avant que la minuterie atteigne le temps pré-réglé, appuyez sur le bouton .

## Régler le Good Morning

*Pour les climatiseurs de refroidissement et de chauffage, le Good Morning peut être utilisé dans le mode Refroidissement ou le mode Chauffage, on peut régler ce mode seulement quand le climatiseur est en marche.*

Si le Good Morning est choisi pour le mode Refroidissement (Chauffage), la minuterie d'arrêt éteindra le climatiseur automatiquement 8 heures après, appuyez sur le bouton  pour le laisser travailler dans 0.5 à 12 heures, appuyez sur le bouton  pour confirmer la sélection; la température affichée est même que la température réglée dans le mode Refroidissement(Chauffage), les températures possibles sont entre 16°C et 30°C incluse.

- 1 Appuyez une fois ou plusieurs fois sur le bouton  jusqu'à ce que le voyant  s'affiche sur la télécommande.

**Résultat:**

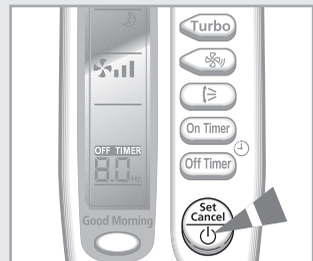
- ◆ L'unité intérieure émet un bip.
- ◆ Le climatiseur se met en marche selon le mode choisi sur la télécommande.
- ◆ Si le Good Morning est choisi pour le mode Refroidissement, vous ne pouvez plus ajuster, la vitesse du ventilateur et la direction du flux d'air, la vitesse du ventilateur fonctionne en mode Vent Automatique ; si le Good Morning est choisi pour le mode Chauffage, la vitesse du ventilateur et la direction du flux d'air peuvent être ajustées et fonctionnent à la vitesse réglée.



## Annuler le Good Morning

*Quand vous n'employez plus le mode Good Morning, vous pouvez l'annuler quand vous voudrez.*

- 1 Appuyez sur le bouton  pour arrêter le climatiseur.
- 2 Vous pouvez également appuyer sur le bouton  /  /  /  pour annuler le mode Good Morning.



## Conseils pour l'Opération

*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 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 : <ul style="list-style-type: none"><li>◆ les ventilateurs de chauffage s'arrêtent,</li><li>◆ le mode dégivrage (Deice) est activé automatiquement pendant sept minutes environ.</li></ul> Aucune intervention n'est nécessaire de votre part ; après sept 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 en route 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 défaut de fonctionnement tel qu'une fuite.
taux d'humidité trop élevé	dés 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.

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

## 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.

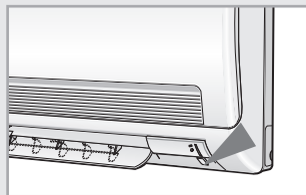
**Résultat:**

- ◆ 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 via l'interrupteur ON/OFF.



## 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.**

Problème	Explication/solution
Le climatiseur ne fonctionne pas du tout.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez que le climatiseur est sous tension au niveau de la prise secteur.</li><li>◆ Vérifiez que l'indicateur de fonctionnement sur l'unité intérieure est allumé; sinon, appuyez sur le bouton  de la télécommande.</li><li>◆ Vérifiez si le voyant TIMER de l'unité intérieure est allumé. Si oui :<ul style="list-style-type: none"><li>- Attendez jusqu'à ce que l'heure programmée est atteinte et le climatiseur se met en marche automatiquement</li><li>- Annulez la programmation (voir les pages 15 et 16 pour plus d'informations)</li></ul></li></ul>
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"><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 style="list-style-type: none"><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 style="list-style-type: none"><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 ; référez-vous au page 21 pour aux instructions de nettoyage .</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 style="list-style-type: none"><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, employez la télécommande pour la diriger en bas.</li></ul>
La vitesse du ventilateur ne change pas lorsque vous appuyez sur le bouton 	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez que le mode de fonctionnement est réglé sur le mode Auto, Refroidissement, Chauffage ou Ventilation ; dans le mode Séchage, la vitesse du ventilateur change automatiquement.</li></ul>
La direction du flux d'air ne change pas quand vous appuyez sur le bouton 	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez que le climatiseur est en marche. Si nécessaire, appuyez sur le bouton  de la télécommande.</li></ul>
La minuterie ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez que la minuterie a été programmée correctement ; (référez-vous aux pages 15 et 16).</li></ul>
Des odeurs se répandent dans la pièce pendant la climatisation.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Aérez la pièce.</li></ul>

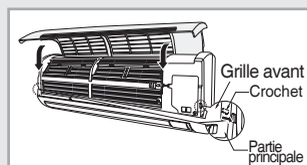
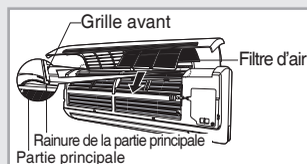
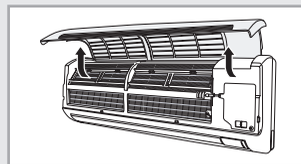
## Nettoyer le climatiseur

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

**IMPORTANT** Avant de nettoyer le climatiseur, assurez-vous que vous avez mis hors tension le déclencheur utilisé pour l'unité.

- 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 Enlevez toutes les poussières sur les filtres d'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 Nettoyez la grille avant avec un tissu mouillé et un détergent doux (NE jamais utiliser de benzène, dissolvants ou d'autres produits chimiques).

*Note* Si vous n'avez pas utilisé le climatiseur pendant une longue période de temps, faites fonctionner le ventilateur pendant trois ou quatre heures pour sécher totalement l'intérieur du climatiseur.



## Nettoyage de filtre désodorisants et biofiltre (Optionnel)

Pour enlever les particules de poussière minuscules et les odeurs, un désodorisant et le filtre Biofiltre sont installés dans le climatiseur. Il faut nettoyer les filtres 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 Retirez les filtres désodorisants et Biofiltre.
- 3 Lavez les filtres avec de l'eau propre, puis les sécher légèrement.
- 4 Insérez les filtres dans la position originale.

*Note* Vous pouvez changer la position des filtres avec l'un l'autre.

- 5 Fermez la grille avant.

