

**SAMSUNG**

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

**Indoor unit  
SH07AWH**

**Outdoor unit  
SH07AWHX**

ENGLISH

ESPAÑOL

FRANÇAIS

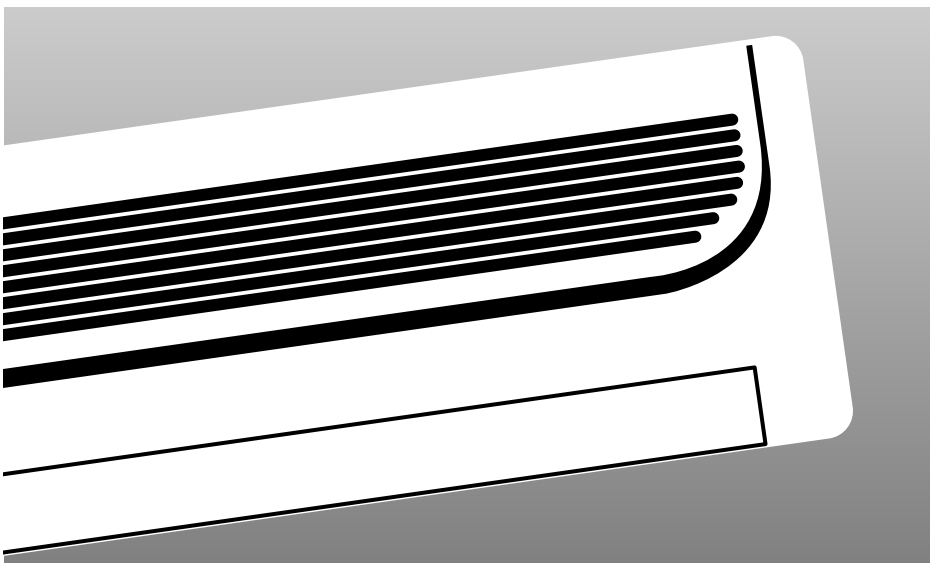
ITALIANO

PORTUGUÊS

DEUTSCH

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

**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)**



# Précautions de sécurité

*Veillez prendre les précautions de sécurité décrites ci-dessous lors de l'installation de votre climatiseur.*



## AVERTISSEMENT

- Ne pas respecter les précautions de sécurité peut entraîner un risque de choc électrique ou de blessure grave voire mortelle.
- Le climatiseur doit être installé par le fabricant ou par une personne qualifiée.
- Débranchez le cordon d'alimentation avant toute opération de réparation, d'installation ou de nettoyage.

## PENDANT LE FONCTIONNEMENT

- ◆ N'essayez pas de réparer vous-même le climatiseur et contactez directement un centre de service.
- ◆ Ne renversez jamais de liquide sur le climatiseur. Si cela arrive, débranchez ou éteignez le climatiseur et contactez un centre de service autorisé.
- ◆ N'insérez aucun objet à travers les pales du climatiseur afin d'éviter des risques d'endommagement du ventilateur interne et de blessure consécutive. Gardez les enfants loin du climatiseur.
- ◆ Ne placez pas d'obstacles devant le climatiseur.
- ◆ Ne déversez aucun liquide dans l'unité intérieure. Si cela arrive, éteignez l'interrupteur et contactez un centre de service.
- ◆ Vérifiez que le climatiseur est ventilé en permanence. Ne placez pas de vêtements ou d'objets sur le climatiseur.
- ◆ Retirez les piles de la télécommande en cas de non utilisation prolongée (Si applicable).
- ◆ Utilisez la télécommande à l'intérieure de 7 mètres à partir de l'unité intérieure (Si applicable).

## DÉPÔT DE L'APPAREIL

- ◆ Avant de jeter le climatiseur, veuillez retirer les piles de la télécommande.
- ◆ Contactez votre revendeur pour jeter le climatiseur. Si les tubes sont supprimés de manière incorrecte, le réfrigérant risque de s'écouler en provoquant une pollution de l'air. Et si le réfrigérant entre en contact avec la peau, cela peut provoquer une blessure cutanée.
- ◆ L'emballage du climatiseur doit être recyclé ou déposé correctement pour le respect de l'environnement.

## DIVERS

- ◆ Ne placez jamais l'unité extérieure en dirigeant la partie supérieure ou les côtés vers le bas afin d'éviter l'endommagement du compresseur.
- ◆ Les enfants et les personnes handicapées doivent toujours être surveillés lorsqu'ils utilisent le climatiseur.
- ◆ Le courant maximal est mesuré conformément aux normes IEC en matière de sécurité.
- ◆ Le courant est mesuré conformément aux normes ISO en matière d'efficacité énergétique.

# Sommaire

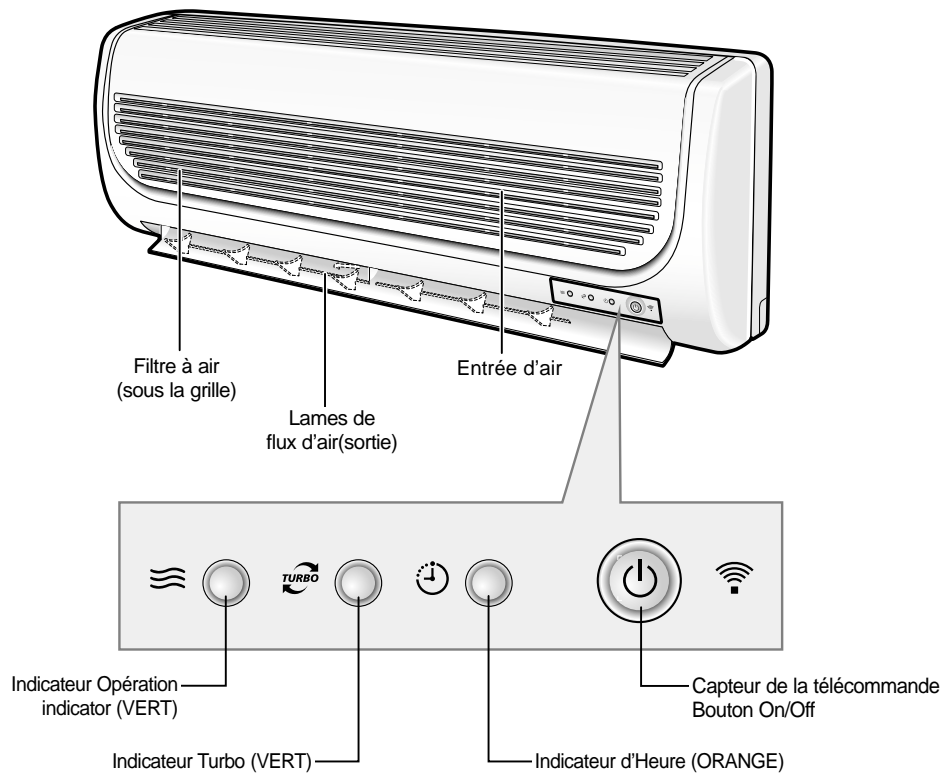
---

◆ <b>PRÉPARER LE CLIMATISEUR</b>	
■ Consignes de Sécurité .....	2
■ Description des unités .....	4
■ Télécommande-Boutons et affichage .....	6
■ Avant-propos .....	7
■ Insérer les piles dans la télécommande .....	8
◆ <b>UTILISER LE CLIMATISEUR</b>	
■ Utiliser le climatiseur en mode automatique .....	9
■ Refroidir la pièce .....	10
■ Réchauffer la pièce .....	11
■ Changer la température de la pièce rapidement .....	12
■ Déshumidifier la pièce .....	13
■ Aérer la pièce .....	14
■ Mode de sélection de l'économisation d'énergie .....	15
■ Régler le flux d'air vertical .....	16
■ Réglez le flux d'air horizontal .....	17
◆ <b>PROGRAMMER LE CLIMATISEUR</b>	
■ Régler la minuterie de mise en marche .....	18
■ Régler la minuterie d'arrêt .....	19
■ Arrêter le climatiseur après six heures de fonctionnement .....	20
◆ <b>CONSIGNES D'UTILISATION</b>	
■ Conseils d'utilisation .....	21
■ Température et humidité de fonctionnement .....	22
■ Utiliser le climatiseur sans télécommande .....	23
■ Avant d'appeler le service après-vente .....	24
■ Nettoyez le climatiseur .....	25

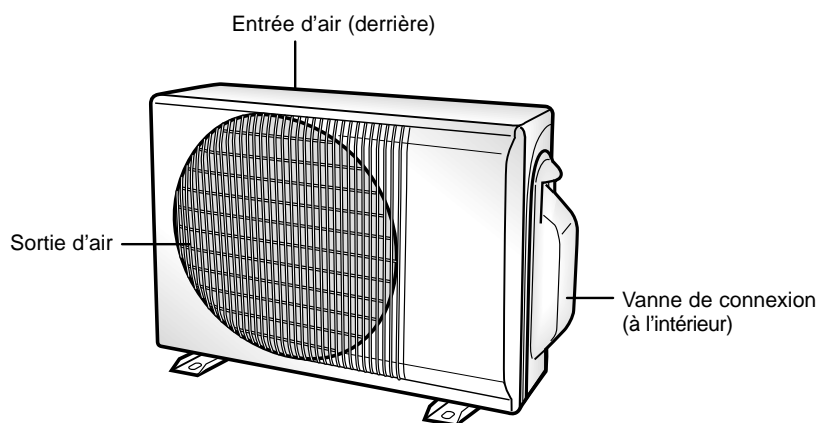
## Description des unités

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

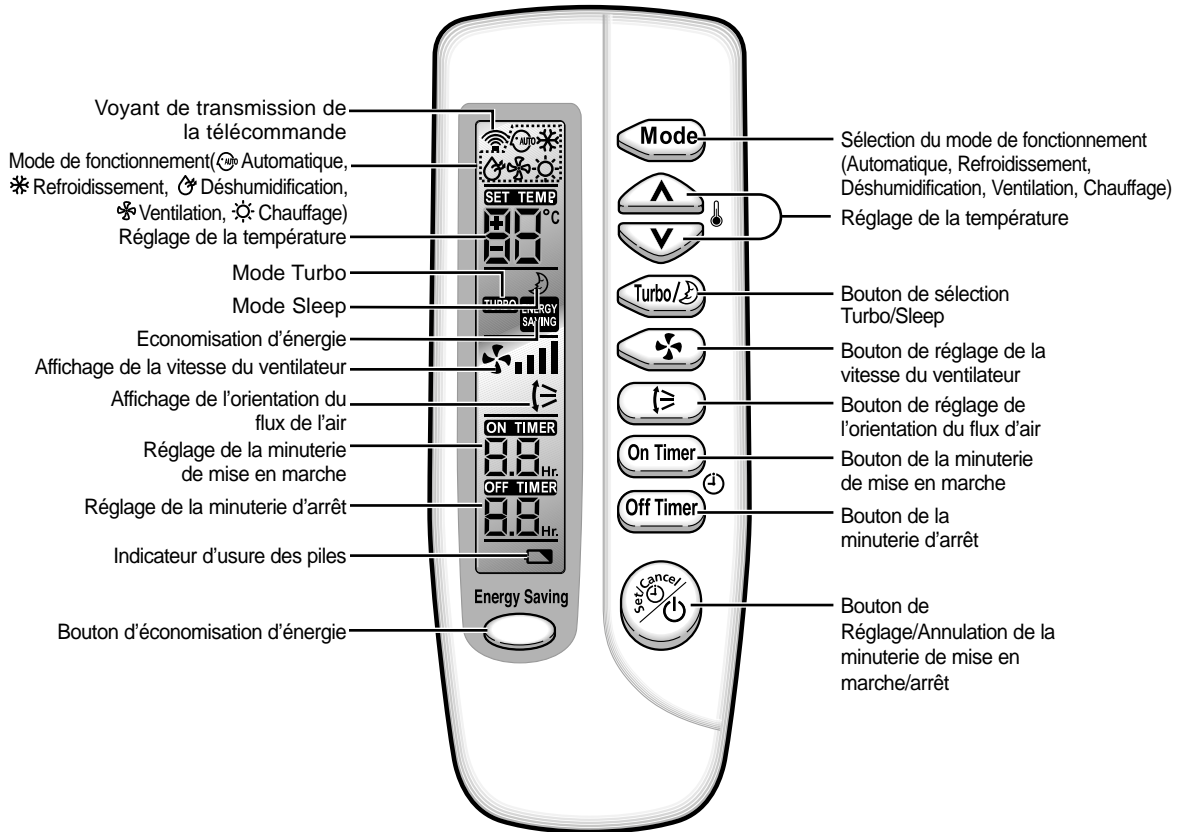
### Unité intérieure



## Unité extérieure



## Télécommande-Boutons et affichage



# Avant-propos

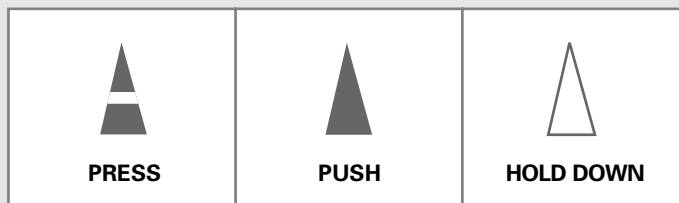
*Vous venez d'acheter un climatiseur de type séparé qu'un technicien qualifié vous a installé.*

*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 :*



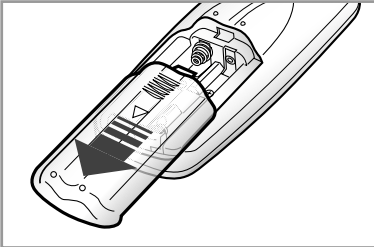
## Insérer les piles dans la télécommande

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

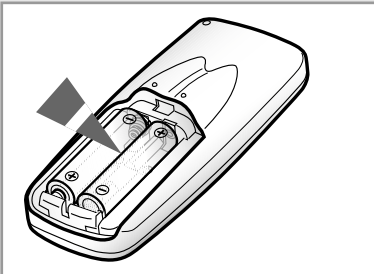
- ◆ vous venez d'acheter le climatiseur.
- ◆ la télécommande ne fonctionne plus correctement.

**Note**

- ◆ 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 ce mode, la température est pré réglée et la vitesse du ventilateur est réglée automatiquement pour un confort optimal. Vous pouvez modifier la température mais pas la vitesse de ventilation.**

1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton  (Marche/Arrêt).



- 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 à 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.

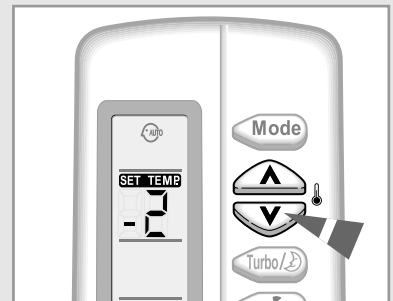
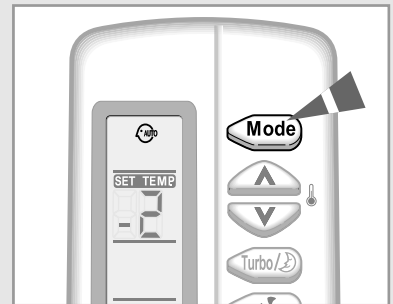
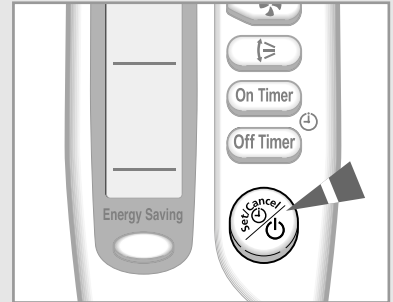
**Note** Vous pouvez changer de mode à tout moment.

3 Pour régler la température standard (le climatiseur règle automatiquement la température standard en fonction de la température de la pièce), appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois.

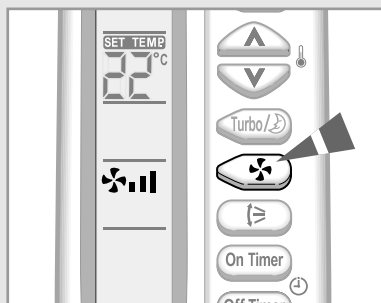
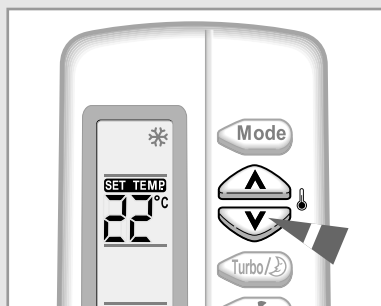
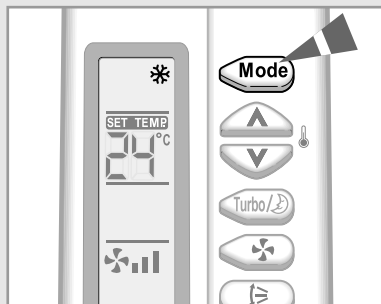
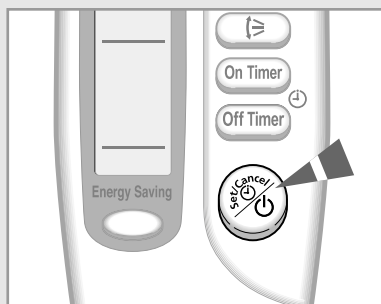
SET TEMP.	SET TEMP.	-	SET TEMP.	SET TEMP.
-2°C	-1°C	Température pré réglée	+1°C	+2°C

< Quand vous avez chaud >

< Quand vous avez froid >



## Refroidir la pièce



**Sélectionnez le mode COOL (refroidissement) lorsque vous voulez modifier la :**

- ◆ température de refroidissement pré réglée,
- ◆ vitesse du ventilateur lors du refroidissement.

1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton (Marche/Arrêt).

**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 à 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 COOL.

**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 18°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 pré réglée.
- ◆ Si la température de la salle atteint celle d'ensemble, le climatiseur cesse le refroidissement, mais le ventilateur fonctionne toujours.

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


**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 pages 16 et 17.

# Réchauffer la pièce

Sélectionnez le mode HEAT (chauffage) lorsque vous voulez modifier la :

- ◆ température de chauffage préréglée,
- ◆ vitesse du ventilateur lors du chauffage.

1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton  (Marche/Arrêt).



**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 à 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.

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.

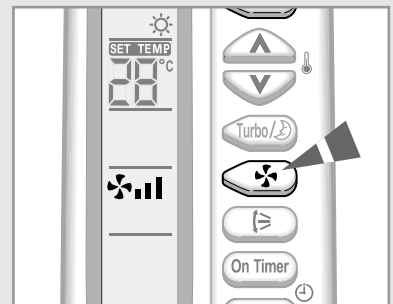
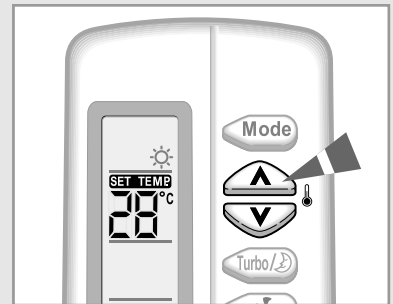
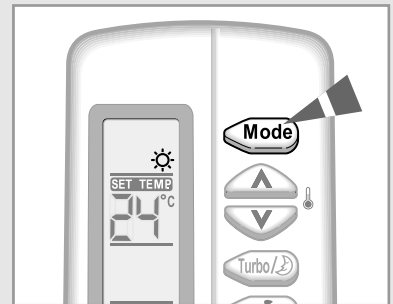
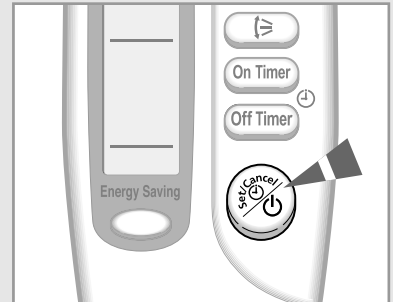
**Résultat:** ◆ Chaque fois que vous appuyez sur un bouton  :  
- La température est modifiée de 1°C.  
- l'unité intérieure émet un bip.  
◆ Le climatiseur met en marche le chauffage si la température de la pièce est inférieure à la température voulue (température sélectionnée +3°C).  
◆ Si la température de la salle atteint celle d'ensemble, le climatiseur cesse le réchauffement, mais le ventilateur fonctionne toujours.

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

**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 pages 16 et 17.

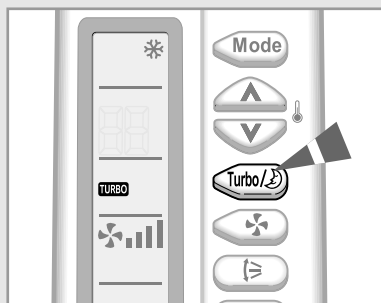



## Changer la température de la pièce rapidement

**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  (Marche/Arrêt).



**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. Mais si vous appuyez sur le bouton  au mode DRY (Secher) ou FAN (Ventilateur) cela se change automatiquement en mode AUTO (Automatique).


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

- 1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton  (Marche/Arrêt).



**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 à plusieurs fois jusqu'à ce qu'il apparaisse.

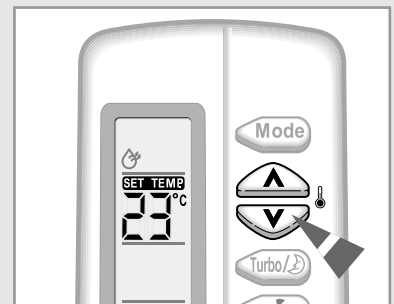
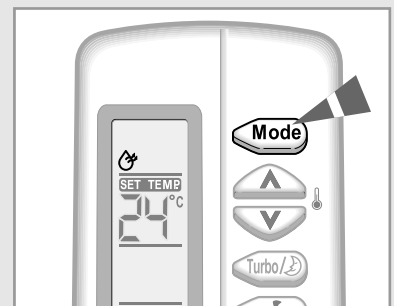
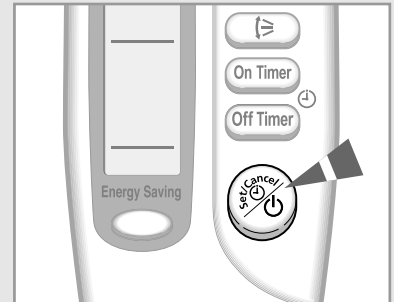
**Résultat:** ◆ L'unité intérieure sonne chaque fois que vous appuyez sur le bouton .  
◆ Le climatiseur fonctionne en mode DRY.

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

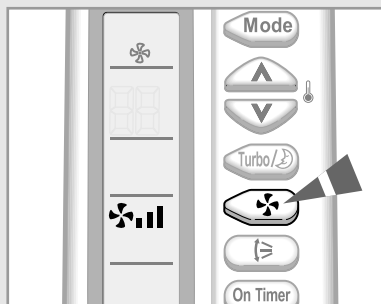
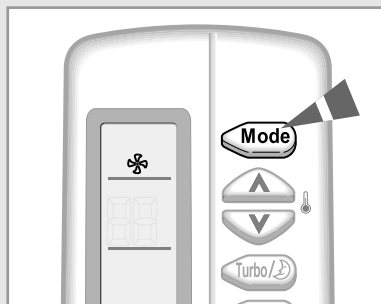
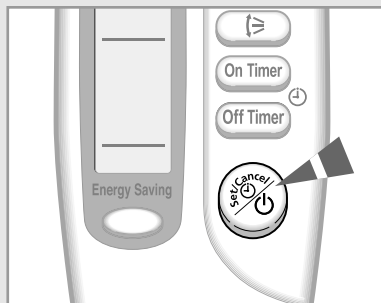
- 3 Pour régler la température, appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche.  
Températures possibles : de 18°C à 30°C.

**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.


- 4 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).**

- 1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton  (Marche/Arrêt).  
**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 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 FAN.
  - ◆ La température est réglée automatiquement.

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


- 3 Sélectionner 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 pages 16 et 17.

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

**Si vous souhaitez économiser de l'énergie lorsque lors de l'utilisation du climatiseur, choisissez le mode d'économisation d'énergie en appuyant sur le bouton d'économisation d'énergie.**

- 1 Si nécessaire, appuyez sur le bouton  (Marche/Arrêt).

**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 Sélectionner le mode Refroidissement en appuyant sur le bouton .

**Note** Vous ne pouvez sélectionner le mode Economie d'énergie que dans le mode Refroidissement.


- 3 Appuyez sur le bouton .

**Résultat:**

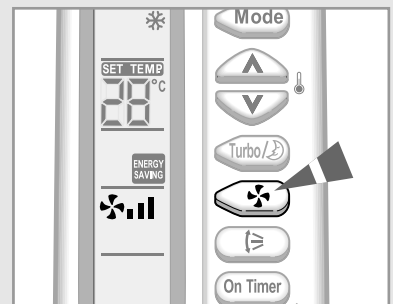
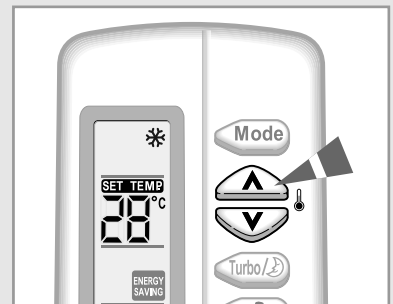
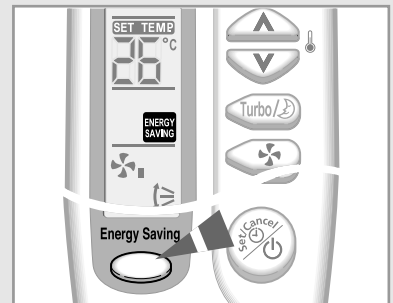
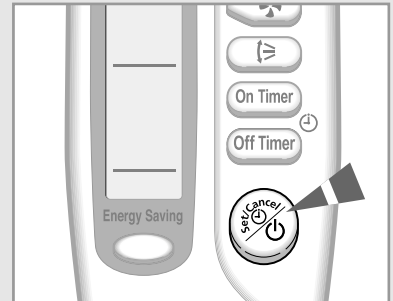
- ◆ L'unité intérieure émet un bip.
- ◆ Le climatiseur fonctionne dans le mode d'économisation d'énergie.
- ◆ La lame externe de circulation d'air monte et descend.
- ◆ Pour arrêter le mode d'économisation d'énergie, appuyez encore une fois sur le bouton .

- 4 Pour régler la température, appuyer sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que la température souhaitée s'affiche. Températures possibles : de 26°C à 30°C.

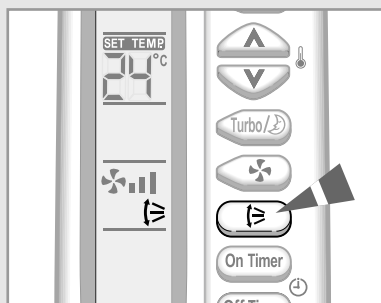
**Note** Si vous souhaitez régler la température au dessous de 26°C, annuler le mode Economie d'énergie avant de régler la température.

- 5 Pour choisir la vitesse du ventilateur, appuyez sur le bouton  une ou deux fois jusqu'à ce que l'arrangement requis soit affiché.


- 6 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.**


- 1 Appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois comme demandé.

**Résultat:** l'orientation verticale des lames est modifiée.

<b>CONSEIL</b>	<b>Pour...</b>	<b>orientez les lames vers le...</b>
	Refroidir la pièce	Haut.
	Réchauffer la pièce	Bas.

- 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.

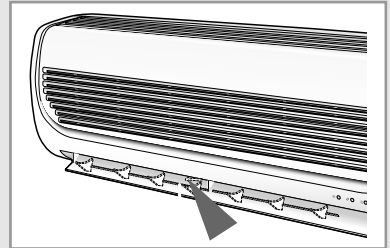
<b>Note</b>	<b>Lorsque vous...</b>	<b>Alors les lames...</b>
	Arrêtez le climatiseur	Se ferment complètement.
	Le remettez en marche	Commencer en position initiale qui est fonctionnée.



## 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.

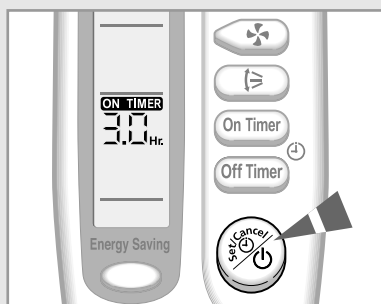



## Régler la minuterie de mise en marche

**La minuterie de mise en marche vous permet de mettre en marche automatiquement le climatiseur après un espace de temps que vous aurez fixé. La période peut aller de 30 minutes à 24 heures.**



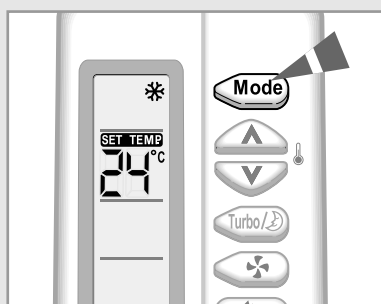
- 1 Pour fixer le temps avant la mise en marche, appuyer sur le bouton **On Timer** une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le temps avant la mise en marche s'affiche. Temps possibles : entre 30 minutes et 24 heures.



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

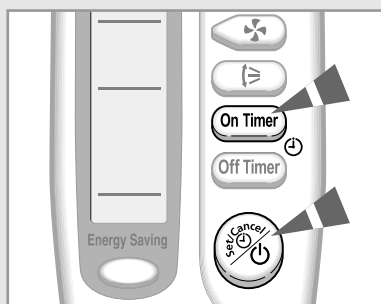
**Résultat:**

- ◆ 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 l'opération en avance, appuyez sur le bouton **Mode** jusqu'au mode désiré, qu'y se trouve sur le haut de télécommande.

**Résultat:** Le climatiseur va démarrer en mode choisi quand il est allumé.





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

- 2 Appuyer sur le bouton de  (Réglage/Annulation).





**Note** Si vous souhaitez arrêter votre climatiseur avant que la minuterie atteigne le temps pré-réglé, appuyer sur le bouton  (On/Off).



## 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. La période peut aller de 30 minutes à 24 heures.**

- 1 Pour fixer le temps avant l'arrêt, appuyer sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le temps avant l'arrêt s'affiche.  
Temps possibles : entre 30 minutes et 24 heures.
- 2 Appuyer 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 après :


1. Appuyer sur le bouton  jusqu'à ce que '2,0 Hr' s'affiche.
2. Appuyer sur le bouton de Réglage/Annulation .
3. Appuyer sur le bouton  jusqu'à ce que '4,0 Hr' s'affiche.
4. Appuyer sur le bouton de Réglage/Annulation .

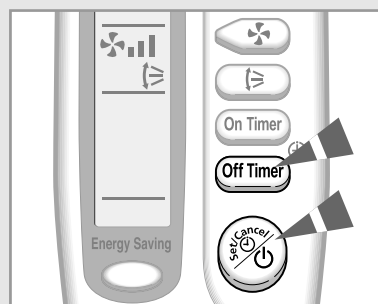
**Note** Vous pouvez vérifier ou changer le mode de réglage et/ou la température en appuyant sur le bouton  ou les boutons  après avoir réglé la minuterie d'arrêt.



## Annuler la minuterie d'arrêt

- 1 Pour annuler la minuterie d'arrêt, appuyer sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que le réglage de la minuterie d'arrêt disparaisse.
- 2 Appuyer sur le bouton de  (Réglage/Annulation).

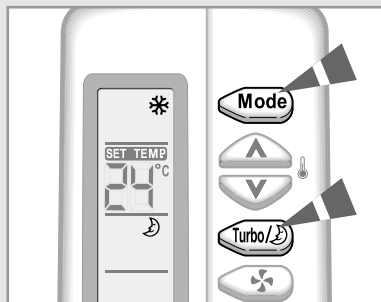
**Note** Si vous souhaitez arrêter votre climatiseur avant que la minuterie atteigne le temps pré-réglé, appuyer sur le bouton  (On/Off).





## Arrêter le climatiseur après six heures de fonctionnement

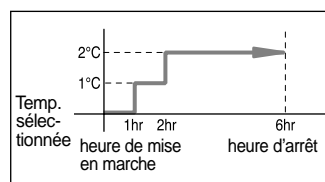
**La fonction Sleep Timer permet d'arrêter le climatiseur automatiquement après 6 heures de refroidissement ou de chauffage.**

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

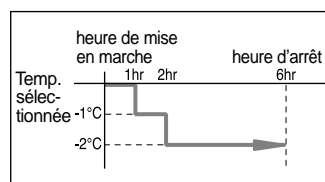


- 1 Soyez certain d'avoir sélectionné soit le mode COOL soit le mode HEAT.
- 2 Appuyez sur le bouton  une ou plusieurs fois jusqu'à ce que  apparaisse sur la télécommande.  
**Résultat:** ♦ L'unité intérieure émet un bip.  
♦ Le climatiseur fonctionne pendant six heures comme illustré ci-dessous.

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

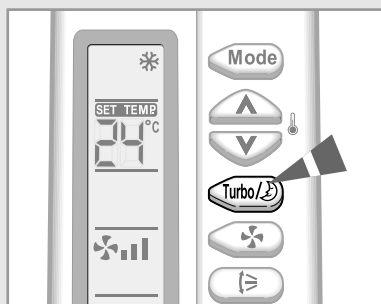


## Annuler l'arrêt après six heures de fonctionnement

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

Appuyez sur .

- Résultat:** ♦ L'unité intérieure émet un bip.  
♦ Le  n'apparaît plus.  
♦ Le climatiseur fonctionne normalement.



## Conseils d'utilisation

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

Sujet	Conseil
Performance lors du chauffage	<p>Une pompe située à l'intérieur du climatiseur absorbe la chaleur de l'air extérieur et la diffuse à l'intérieur de la pièce.</p> <p>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.</p>
Flux d'air chaud	<p>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.</p>
Givrage	<p>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.</p> <p>Si cela se produit :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>◆ les ventilateurs de chauffage s'arrêtent,</li><li>◆ le mode dégivrage (Deice) est activé automatiquement pendant huit minutes environ.</li></ul> <p>Aucune intervention n'est nécessaire de votre part ; après 7 minutes environ, le climatiseur se remet à fonctionner normalement.</p>
Température intérieure ou extérieure élevée	<p>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.</p>
Coupure de courant	<p>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.</p>

## 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	21°C à 43°C environ	18°C à 32°C environ	80% ou moins
Déshumidification	18°C à 43°C environ	18°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 33°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.***

- 1 Pour mettre le climatiseur sous tension, appuyez sur le bouton On/Off situé sur le côté droit de l'unité intérieure.

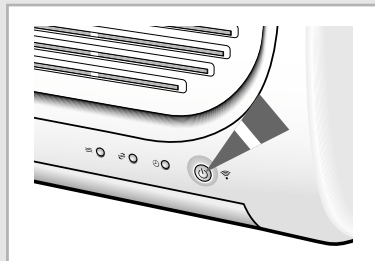
**Résultat :**

- ◆ 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 :

Température de la pièce	Mode
Moins de 21°C	Chauffage
21°C ou plus	Refroidissement






- 2 Pour mettre le climatiseur hors tension, appuyez de nouveau sur le bouton On/Off.

**Note** Même si le climatiseur est mis sous tension par le bouton On/Off, les fonctionnements sont toujours contrôlables avec la télécommande.



## 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>◆ Vérifier que l'indicateur de fonctionnement sur l'unité intérieure est allumé; sinon, appuyez sur le bouton  (Marche/Arrêt) 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 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 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  (Marche/Arrêt) 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 ; 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 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, employer 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 d'opération est fixé sur le mode COOL(Frais), HEAT(Chaud) ou FAN(Ventilateur); sur le mode AUTO(Automatique), la vitesse du ventilateur est modifiée automatiquement, et sur le mode DRY(Secher), le mode AUTO(Automatique) se met en place.</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  (Marche/Arrêt) 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; reportez-vous aux pages 18 et 19.</li> </ul>
Des odeurs se répandent dans la pièce pendant la climatisation.	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆ Aérez la pièce.</li> </ul>



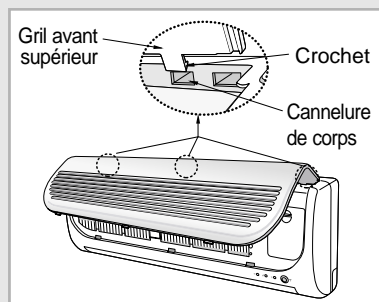
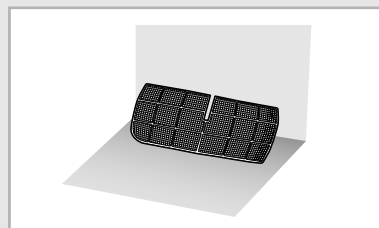
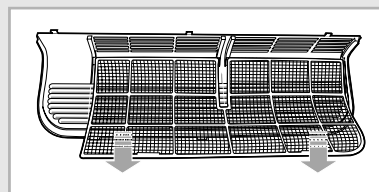
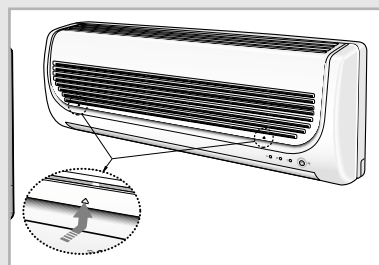
## Nettoyez le climatiseur

*Afin d'assurer un meilleur fonctionnement de votre climatiseur, vous devez le nettoyer toutes les 2 semaines pour enlever les poussières accumulées sur les filtres à air.*

**IMPORTANT** Avant de nettoyer le climatiseur, mettez-le hors tension au niveau de la prise secteur.

- 1 Appuyez sur les marques droite / gauche  de la grille avant.
- 2 Retirez d'abord la grille avant de l'unité intérieure afin de pouvoir retirer le filtre à air.
- 3 Enlever toutes les poussières sur les filtres à air avec un aspirateur ou un balai.
- 4 Lorsque vous avez terminé, insérez le filtre à l'intérieur de la grille.
- 5 Lorsque vous avez fini, insérer la partie supérieure des filtres dans la fente et appuyer sur le rebord inférieur jusqu'à ce qu'ils cliquent dans l'endroit.
- 6 Nettoyer le gril 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.*



**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:  
ΑΥΤΗ Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ:**



**ELECTRONICS**