



# Sommaire

◆ <b>AVANT UTILISATION</b>	
■ Consignes de Sécurité .....	3
■ Nom des composants .....	8
■ Télécommande - Buttons & Affichage .....	10
■ Insertion des piles dans la télécommande .....	11
■ Mise en route .....	12
◆ <b>UTILISATION</b>	
■ Sélection du mode Automatique .....	13
■ Sélection du mode Réfrigération .....	14
■ Sélection du mode Chauffage .....	15
■ Sélection du mode Séchage .....	16
■ Sélection du mode Ventilation .....	17
■ Ajustement vertical de la direction du souffle d'air .....	18
■ Ajustement horizontal de la direction du souffle d'air .....	19
■ Minuterie de démarrage .....	20
■ Minuterie d'arrêt .....	21
■ Fonctionnement du climatiseur sans télécommande .....	22
◆ <b>RECOMMANDATIONS POUR L'UTILISATION</b>	
■ Nettoyer le climatiseur .....	23
■ Nettoyage de filtre déodorisants et biofiltre (Optionnel) .....	23
■ Température & Humidité .....	24
■ Recommandations pour un meilleur fonctionnement .....	24
■ Problèmes et Solutions .....	25
■ Contrôles périodiques .....	26
■ Protections permises par le système de contrôle d'unité .....	27

Ce produit a été déterminé à être en conformité avec la Directive Basse Tension (2006/95/CE) et la directive sur la compatibilité électromagnétique (2004/108/EEC) de l'Union européenne.



## *Les bons gestes de mise au rebut de ce produit (Déchets d'équipements électriques et électroniques)*

### *(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans d'autres pays européens pratiquant le tri sélectif)*

Ce symbole sur le produit, ses accessoires ou sa documentation indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques usagés (chargeur, casque audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques environnementaux et de santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable.

Les particuliers sont invités à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les entreprises et professionnels sont invités à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.

Enregistrez vos produits Samsung en vous connectant sur : [www.samsung.com/global/register](http://www.samsung.com/global/register)

## Consignes de Sécurité

Les précautions de sécurité sont fournies afin de protéger la sécurité des utilisateurs et de prévenir des dommages des biens. Assurez-vous de lire les suivants et d'utiliser le climatiseur correctement.

► Gardez ce manuel d'installation et le mode d'emploi ensemble dans un endroit facile à les retrouver lorsque vous avez besoin de relire après avoir lu complètement.

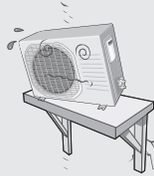
**⚠ AVERTISSEMENT** • Cela indique la possibilité de graves blessures ou de la mort.

**⚠ ATTENTION** • Cela indique la possibilité de graves blessures ou d'endommagement à l'environnement lors de son dysfonctionnement.

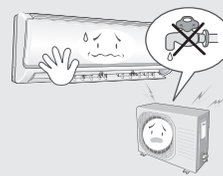
### LORS DE L'INSTALLATION



► N'installez pas l'unité dans un endroit où il y a une fuite de gaz inflammable. Cela risque de provoquer une explosion.



► Ne pas installer l'unité extérieure où il y a le risque de chute comme sur un haut mur externe ou l'extérieur de la terrasse.



► Ne mettez pas à la terre le tuyau d'eau, de gaz, le paratonnerre ou le téléphone. La mise à la terre défectueuse risque de provoquer le choc électrique.



► Contactez le centre de service si le climatiseur est sous l'eau.



► L'installation doit être effectuée par un installateur ou un personnel qualifié lors d'installation de l'unité pour la première fois ou de sa réinstallation.

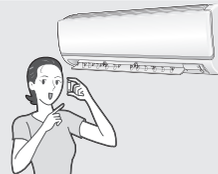
### CONCERNANT L'ALIMENTATION



► Ne pas tirer le câble électrique ou toucher la prise de courant avec les mains mouillées.



► Installez l'interrupteur et le disjoncteur réservés au climatiseur.



► Utilisez le fusible du courant nominal.



► Ne pas plier le câble électrique par force ou le climatiseur pour éviter la panne.



► Utilisez la source d'alimentation avec le câblage séparé réservé au climatiseur.



► Si la prise de courant est endommagée, faites-la remplacer par le fabricant ou un mécanicien qualifié pour éviter le risque.

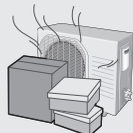


## AVERTISSEMENT

### PENDANT LE FONCTIONNEMENT



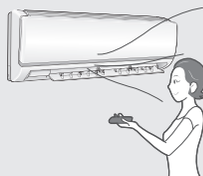
- ▶ N'essayez pas de réparer, de déplacer, modifier ou réinstaller l'unité par vous-même. Assurez-vous que ces installations doivent être effectuées par un personnel qualifié afin d'éviter un choc électrique ou un incendie.



- ▶ Ne jamais mettre aucun obstacle en face de l'unité. Assurez-vous que l'unité est ventilée correctement tout le temps. Ne pas mettre de vêtements ou d'autres matériels là dessus.



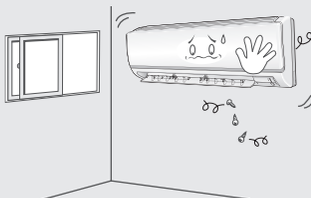
- ▶ Ne jamais insérer rien entre les lames de sortie d'air car cela risque d'abîmer le ventilateur et pourrait entraîner la blessure. Gardez les enfants loin de l'unité.



- ▶ Lors d'utilisation d'une télécommande sans fil, la distance ne doit pas être plus de 7 mètres depuis le climatiseur. (Si possible)



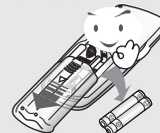
- ▶ Le fabricant ne saurait être tenu responsable en cas d'endommagement résultant de modifications ou d'erreurs dans les connexions électrique ou hydraulique.



- ▶ En cas d'échec du respect de l'instruction d'installation ou d'utilisation de l'unité sous d'autres conditions que celles indiquées dans le tableau du manuel d'installation de l'unité 'Limites du fonctionnement', cela rendra nulle la garantie de l'unité immédiatement.



- ▶ Ne jamais renverser toute sorte de liquide dans l'unité. Si cela se produit, débranchez la prise de courant ou éteindre l'émetteur principal de l'unité puis contactez un centre de service autorisé.



- ▶ Si vous n'utilisez pas la télécommande sans fil pour une durée prolongée, enlevez les batteries si possible. (Si possible)



- ▶ Ne pas raccorder le chauffage électrique au climatiseur ou le réparer par vous-même.

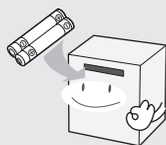


- ▶ Ne pas mettre aucun matériel pour que les enfants ne marchent pas au dessus.



## AVERTISSEMENT

### SE DÉBARASSER DE L'UNITÉ



- ▶ Avant de jeter le dispositif, il est nécessaire de retirer les batteries et de les enlever sûrement pour le recyclage.



- ▶ Lorsque vous avez besoin de vous débarrasser de l'unité, consultez votre marchand. Si les conduits sont enlevés incorrectement, le fluide frigorigène peut couler et entre en contact avec votre peau, ce qui risque de provoquer la blessure. Cela pollue l'environnement de débloquer dans l'atmosphère.

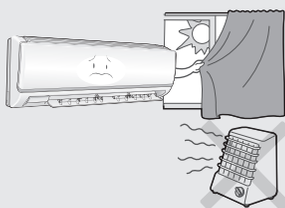


- ▶ Recyclez ou débarrassez-vous du matériel d'emballage de ce produit dans le respect de l'environnement.

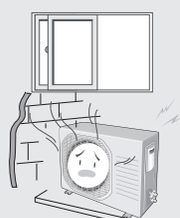


## ATTENTION

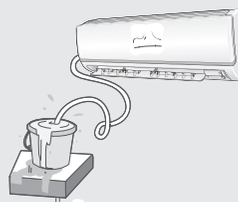
### LORS DE L'INSTALLATION



- ▶ Installez le climatiseur à l'abri du rayon solaire ou du chauffage, et surtout de l'eau.



- ▶ Installez l'unité extérieure pour laisser sortir l'air déchargé correctement. Evitez un endroit qui risque de déranger votre voisin par les bruits.



- ▶ Installez le tuyau d'évacuation pour que l'eau coule sûrement et correctement.

## ATTENTION

### CONCERNANT L'ALIMENTATION



- ▶ Débranchez le disjoncteur lorsque vous n'utilisez pas le climatiseur pour une durée prolongée pour économiser l'énergie.

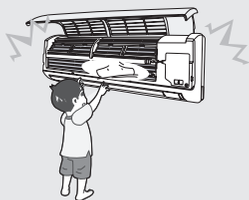


- ▶ Contactez le centre de service ou le fabricant si vous voulez réparer le climatiseur.

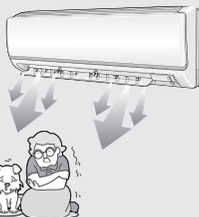


- ▶ Contactez le centre de service après avoir éteint le climatiseur s'il y a un bruit étrange ou une odeur brûlante ou une fumée.

### PENDANT LE FONCTIONNEMENT



- ▶ Ne pas ouvrir la grille avant pendant le fonctionnement.



- ▶ Ne pas utiliser le climatiseur longtemps dans une salle ou dans un endroit où il y a un bébé ou une personne âgée.



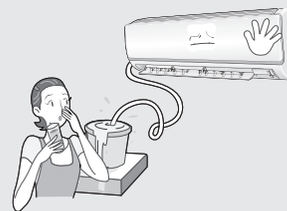
- ▶ Evitez que l'air froid et chaud parviennent directement à des gens, aux animaux domestiques, ou à des plantes pour une durée prolongée.



- ▶ Ne pas marcher sur le climatiseur ou placer un objet lourd au dessus.



- ▶ Evitez que l'eau entre dans le climatiseur.



- ▶ Ne pas boire d'eau du climatiseur.



## ATTENTION

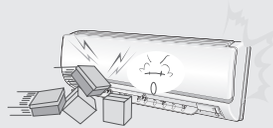
### PENDANT LE FONCTIONNEMENT



- ▶ Ne pas toucher les tuyaux reliés au climatiseur.

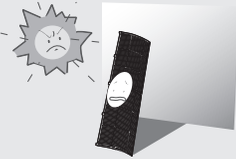


- ▶ Ne pas utiliser le climatiseur pour maintenir la machine, la nourriture, les animaux domestiques, les plantes ou les cosmétiques.



- ▶ Ne pas infliger de choc excessif au climatiseur.

### DIVERS



- ▶ Assurez-vous que le filtre d'air n'est pas exposé au rayon solaire direct.



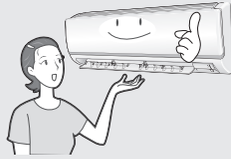
- ▶ Eteignez le climatiseur et si le ventilateur s'arrête de fonctionner, nettoyez le climatiseur.



- ▶ Nettoyez le filtre d'air toutes les deux semaines.



- ▶ Assurez-vous d'insérer le filtre d'air.



- ▶ L'appareil n'est pas fait pour l'usage de petits enfants ou des handicapés sans surveillance: les petits enfants doivent être surveillés pour assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.



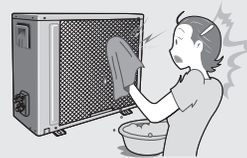
- ▶ Ne pas nettoyer le climatiseur en vaporisant de l'eau directement ou avec du benzène, du diluant ou de l'alcool.



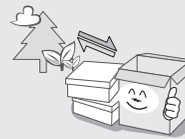
- ▶ Traitez le matériel d'emballage en conformité des exigences locales.



- ▶ La puissance d'entrée et le courant d'entrée maximaux sont mesurés selon le standard IEC et la puissance d'entrée et le courant d'entrée sont mesurés selon le standard ISO.



- ▶ La surface de l'échangeur de chaleur est affûtée, donc faites attention lors du nettoyage.

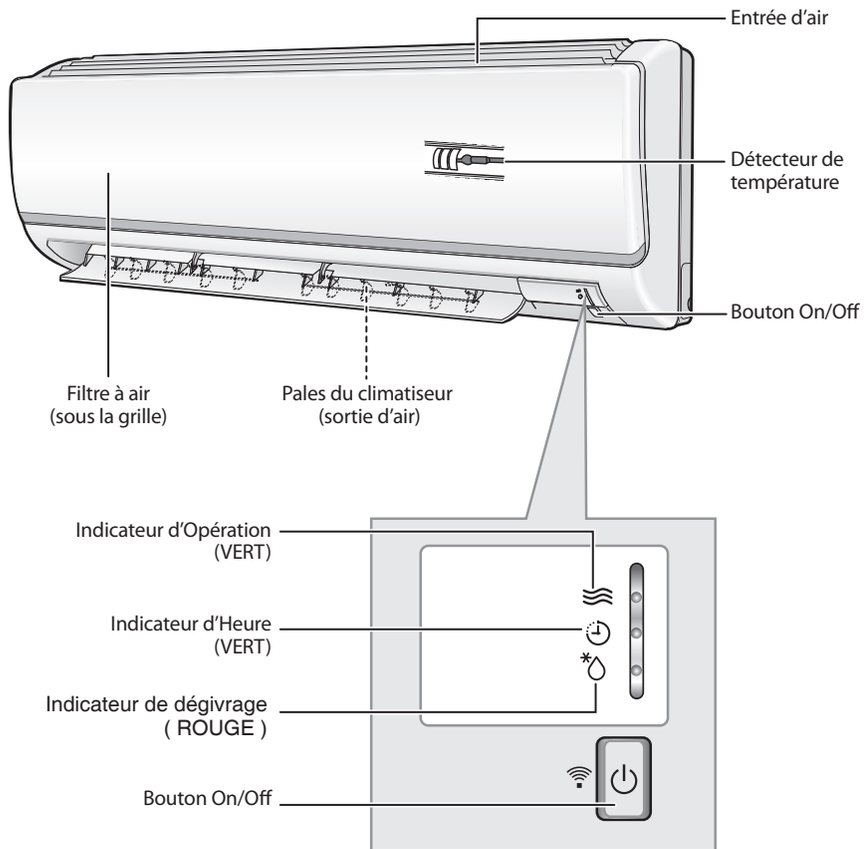


- ▶ Tous les matériels servant à la fabrication et à l'emballage de l'unité doivent être appropriés à l'environnement et recyclables.

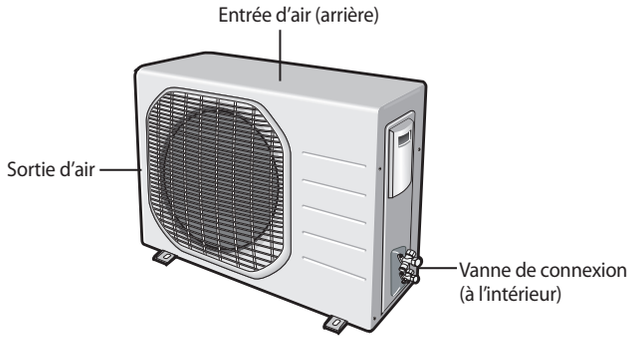
## Nom des composants

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

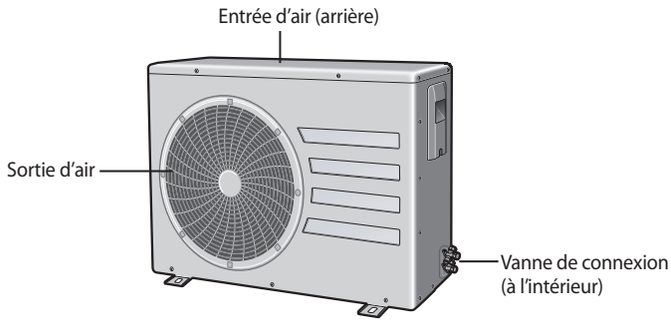
### Unité intérieure



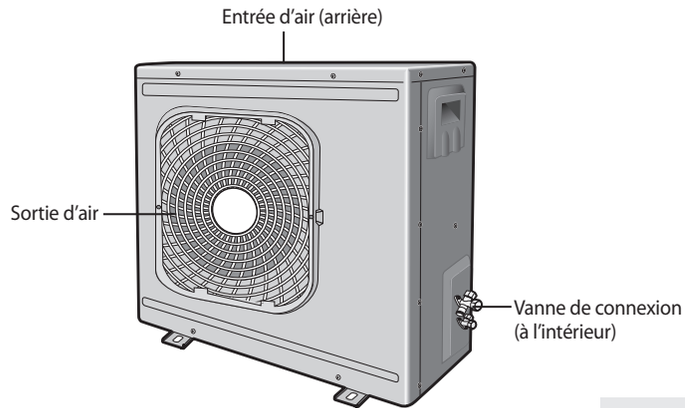
**Unité extérieure** UH026/035EAV1



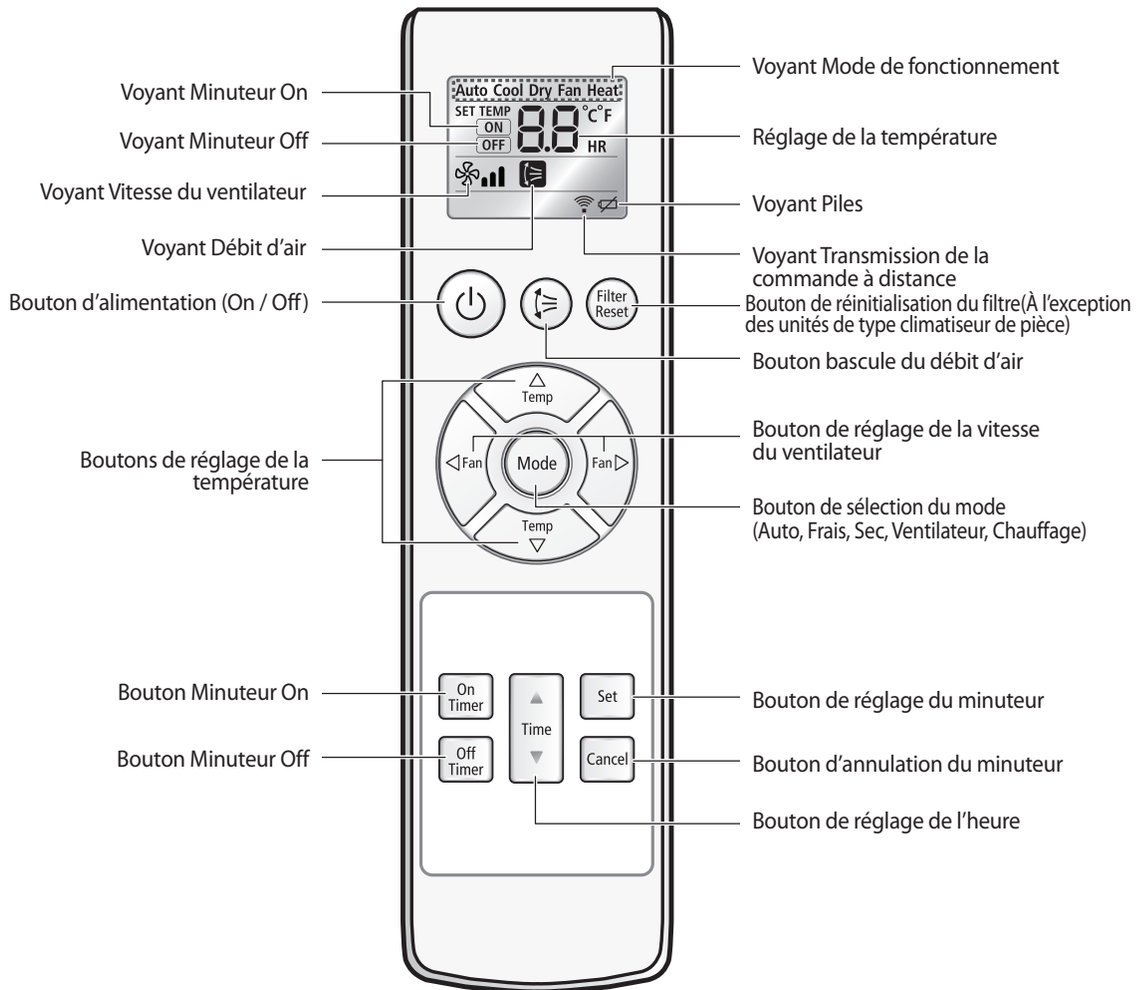
**Unité extérieure** UH052EAV1



**Unité extérieure** UH070EAV2



## Télécommande - Buttons & Affichage



### Note

- ◆ Appuyez sur le bouton  pendant 3 secondes après avoir nettoyé le filtre à air. La télécommande affichera le voyant du filtre afin d'avertir l'utilisateur qu'il faut nettoyer le filtre. Pour éteindre l'affichage, appuyez sur le bouton .
- ◆ Le climatiseur du conduit ne possède pas l'option permettant de régler la direction du débit d'air. Par conséquent, cette option ne fonctionne pas même lorsque vous appuyez sur le bouton bascule.

## Insertion des piles dans la télécommande

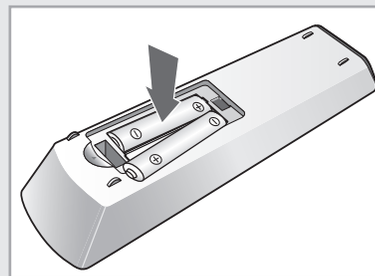
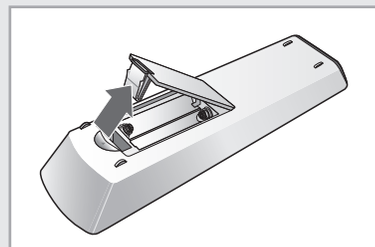
**Veillez insérer/remplacer les piles ou les batteries lorsque:**

- ◆ Vous venez d'acheter le climatiseur
- ◆ La télécommande ne fonctionne pas correctement

**Note**

- ◆ Utilisez deux piles AAA, LR03 1,5V.
- ◆ N'utilisez pas de piles usées et ne mélangez pas des piles de qualités ou de marques différentes.
- ◆ Les piles seront complètement déchargées au bout de 12 mois même si elles ne sont pas utilisées.

- 1 Retirez le couvercle du compartiment à piles situé à l'arrière de la télécommande en le glissant avec le pouce.
- 2 Insérez deux piles dans le compartiment en respectant les polarités indiquées par les symboles + et -.
- 3 Remettez le couvercle en le glissant avec le pouce dans le sens contraire à celui d'ouverture.



### **Élimination des batteries de ce produit**

**(Applicable aux pays de l'Union européenne et aux autres pays européens dans lesquels des systèmes de collecte sélective sont mis en place.)**

Le symbole sur la batterie, le manuel ou l'emballage indique que les batteries de ce produit ne doivent pas être éliminées en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'indication éventuelle des symboles chimiques Hg, Cd ou Pb signifie que la batterie contient des quantités de mercure, de cadmium ou de plomb supérieures aux niveaux de référence stipulés dans la directive CE 2006/66. Si les batteries ne sont pas correctement éliminées, ces substances peuvent porter préjudice à la santé humaine ou à l'environnement.

Afin de protéger les ressources naturelles et d'encourager la réutilisation du matériel, veillez à séparer les batteries des autres types de déchets et à les recycler via votre système local de collecte gratuite des batteries.

# Mise en route

*Le présent Manuel de L'utilisateur vous fourni des informations précieuses concernant votre climatiseur.*

*Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser le climatiseur.*

*Il vous guidera à mieux découvrir les caractéristiques et les avantages de l'appareil.*

*Les descriptions de base sont présentées dans les pages 8 à 10.*

*Dans les pages qui suivent, vous découvrirez une série de procédures pas à pas correspondant à chaque fonction disponible.*

*Voici les symboles utilisés dans les illustrations de procédures:*

		
<b>APPUYEZ</b>	<b>POUSSEZ</b>	<b>MAINTENEZ APPUYE</b>

## Sélection du mode Automatique

**En mode Automatique, la température de la pièce ainsi que la vitesse du ventilateur sont contrôlées automatiquement.**

- 1 Appuyez sur le bouton  (ON/OFF).

**Résultat:** Le climatiseur s'allumera automatiquement selon le dernier mode utilisé.

**Attention** Le climatiseur possède un mécanisme de protection intégré afin de prévenir tout dommage de l'appareil lorsqu'il démarre immédiatement après avoir été:

- ◆ Branché
- ◆ Arrêté

Le climatiseur se mettra en route après trois minutes

- 2 Pour sélectionner le mode Automatique, appuyez sur le bouton  jusqu'à ce qu'Auto apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

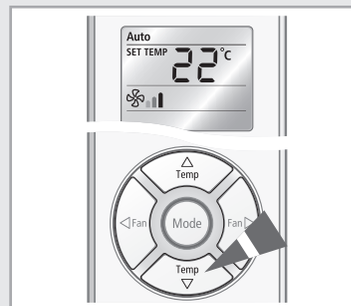
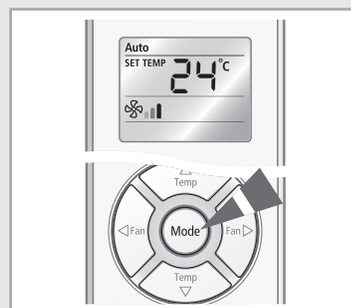
**Résultat:** ◆ Le climatiseur fonctionnera en mode Automatique.  
◆ Le mode Automatique rafraîchit ou réchauffe la pièce en fonction de la température programmée.

- 3 Pour régler la température, appuyez sur le bouton   afin de programmer la température souhaitée. La température peut être réglée entre 18°C(65°F) et 30°C(86°F).

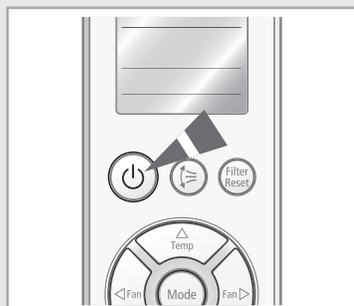
**Résultat:** La température est réglée par tranche de 1°C(1°F) lorsque vous appuyez sur le bouton.



- 4 Pour régler la direction du débit d'air, référez-vous à la page 18~19.



## Sélection du mode Réfrigération



**Sélectionnez le mode Rafraîchissement pour baisser la température de la pièce.**

- 1 Appuyez sur le bouton  (ON/OFF).

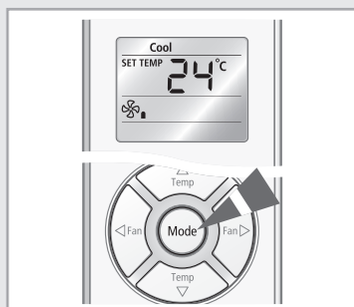
**Résultat:** Le climatiseur s'allumera automatiquement selon le dernier mode utilisé.

**Attention** Le climatiseur possède un mécanisme de protection intégré afin de prévenir tout dommage de l'appareil lorsqu'il démarre immédiatement après avoir été:

◆ Branché

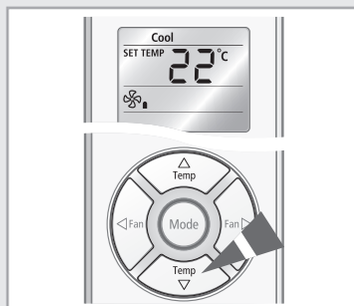
◆ Arrêté

Le climatiseur se mettra en route après trois minutes



- 2 Pour sélectionner le mode rafraîchissement, appuyez sur le  jusqu'à ce que **Cool** apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

**Résultat:** Le climatiseur fonctionnera en mode Frais.



- 3 Pour régler la température, appuyez sur le bouton  afin de programmer la température souhaitée. La température peut être réglée entre 18°C(65°F) et 30°C(86°F).

**Résultat:** La température est réglée par tranche de 1°C(1°F) lorsque vous appuyez sur le bouton.



- 4 Appuyez sur le bouton  pour sélectionner la vitesse du ventilateur jusqu'à ce que le réglage souhaité s'affiche.

 Automatique (rotation :  →  →  )

 Lent

 Moyen

 Rapide

- 5 Pour régler la direction du débit d'air, référez-vous à la page 18~19.

## Sélection du mode Chauffage

**Le mode Chauffage est uniquement disponible pour les modèles Pompe à chaleur.**

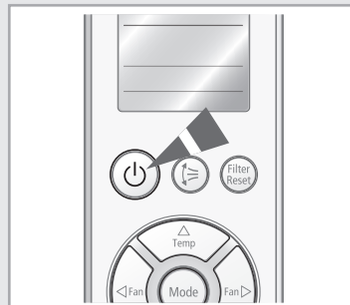
- 1 Appuyez sur le bouton  (ON/OFF).

**Résultat:** Le climatiseur s'allumera automatiquement selon le dernier mode utilisé.

**Attention** Le climatiseur possède un mécanisme de protection intégré afin de prévenir tout dommage de l'appareil lorsqu'il démarre immédiatement après avoir été:

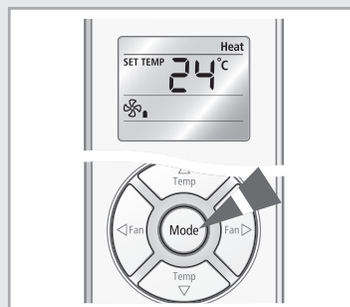
- ◆ Branché
- ◆ Arrêté

Le climatiseur se mettra en route après trois minutes



- 2 Pour sélectionner le mode chauffage, appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Heat** apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

**Résultat:** Le climatiseur fonctionnera en mode Chauffage.



- 3 Pour régler la température, appuyez sur le bouton  afin de programmer la température souhaitée. La température peut être réglée entre 16°C(61°F) et 30°C(86°F).

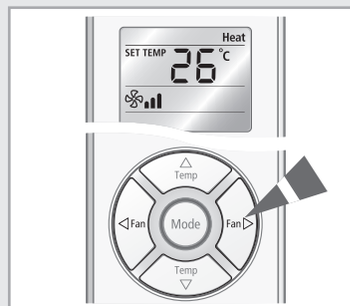
**Résultat:** La température est réglée par tranche de 1°C(1°F) lorsque vous appuyez sur le bouton.



- 4 Appuyez sur le bouton  pour sélectionner la vitesse du ventilateur jusqu'à ce que le réglage souhaité s'affiche.

-  Automatique (rotation : )
-  Lent
-  Moyen
-  Rapide

- 5 Pour régler la direction du débit d'air, référez-vous à la page 18~19.



## Sélection du mode Séchage

**Sélectionnez le mode Sec si la pièce est trop humide. L'utilisation de ce mode diminuera légèrement la température de la pièce.**



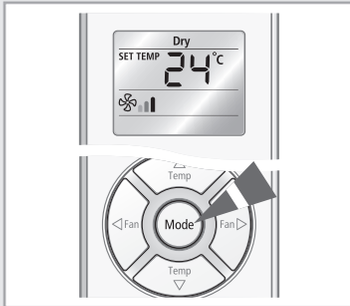
- 1 Appuyez sur le bouton  (ON/OFF).

**Résultat:** Le climatiseur s'allumera automatiquement selon le dernier mode utilisé.

**Attention** Le climatiseur possède un mécanisme de protection intégré afin de prévenir tout dommage de l'appareil lorsqu'il démarre immédiatement après avoir été:

- ◆ Branché
- ◆ Arrêté

Le climatiseur se mettra en route après trois minutes



- 2 Pour sélectionner le mode Sec, appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Dry** apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

**Résultat:** Le climatiseur fonctionnera en mode Sec.



- 3 Pour régler la température, appuyez sur le bouton  afin de programmer la température souhaitée. La température peut être réglée entre 18°C(65°F) et 30°C(86°F).

**Résultat:** ◆ La température est réglée par tranche de 1°C(1°F) lorsque vous appuyez sur le bouton.

- ◆ En mode Sec, la vitesse du ventilateur se règle automatiquement.

- 4 Pour régler la direction du débit d'air, référez-vous à la page 18~19.

## Sélection du mode Ventilation

**Sélectionnez le mode Ventilateur pour faire circuler l'air sans changer la température.**

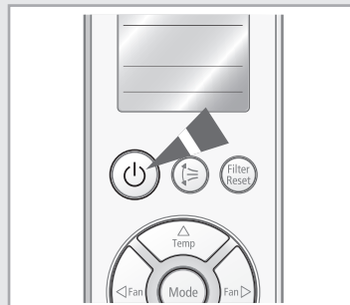
- 1 Appuyez sur le bouton  (ON/OFF).

**Résultat:** Le climatiseur s'allumera automatiquement selon le dernier mode utilisé.

**Attention** Le climatiseur possède un mécanisme de protection intégré afin de prévenir tout dommage de l'appareil lorsqu'il démarre immédiatement après avoir été:

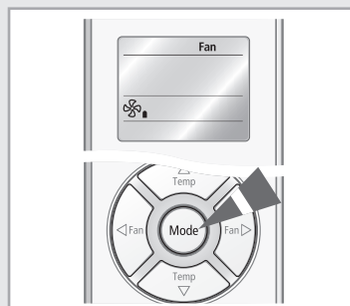
- ◆ Branché
- ◆ Arrêté

Le climatiseur se mettra en route après trois minutes



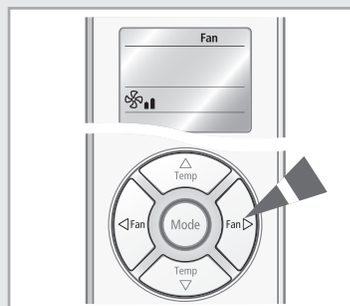
- 2 Pour sélectionner le mode Ventilateur, appuyez sur le bouton  jusqu'à ce que **Fan** apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

**Résultat:** Le climatiseur fonctionnera en mode Ventilateur.



- 3 Appuyez sur le bouton  pour sélectionner la vitesse du ventilateur jusqu'à ce que le réglage souhaité s'affiche.

-  Lent
-  Moyen
-  Rapide



- 4 Pour régler la direction du débit d'air, référez-vous à la page 18~19.

**Note** *Si le climatiseur n'a pas été utilisé pendant un long moment, faites fonctionner l'appareil en mode Ventilateur pendant 3 ou 4 heures. Conservez-le après avoir séché l'appareil intérieur.*

## Ajustement vertical de la direction du souffle d'air



**La direction du débit d'air peut être réglée vers le haut et vers le bas. Cette fonction permet d'envoyer de l'air froid dans tous les recoins de la pièce.**

- 1 Appuyez sur le bouton .

**Résultat:** La pale bouge à la verticale.

- 2 Pour arrêter la pale, appuyez sur le bouton .

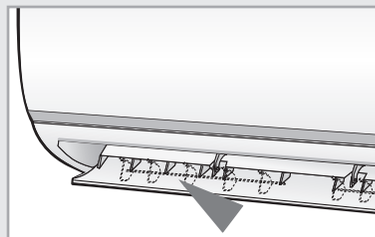
**Note** Pour obtenir la position souhaitée, appuyez sur le bouton  lorsque la pale est bien positionnée.

**Note** *La pale ne peut être réglée sur les modèles Conduit.*

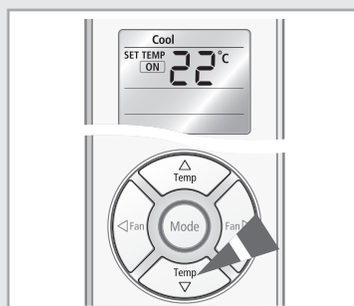
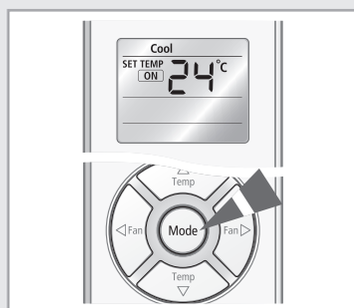
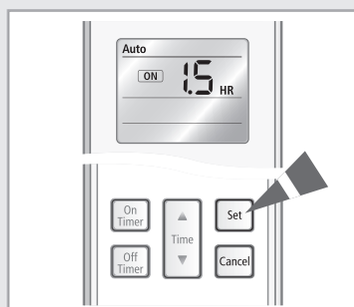
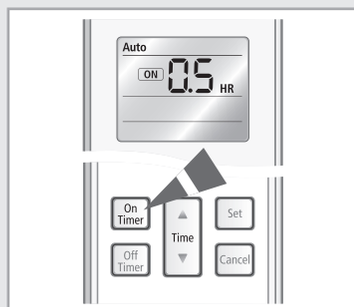
## Ajustement horizontal de la direction du souffle d'air

***Vous pouvez ajuster horizontalement la direction du souffle d'air avec les mains. Les petites pales intérieures du climatiseur dirigent l'air vers la direction désirée.***

- 1 Ajustez les pales intérieures du climatiseur en les poussant vers la gauche ou vers la droite.
  - ◆ Assurez-vous de ne pas toucher les hélices intérieures pendant le fonctionnement. Cela risque de provoquer une blessure sur vos doigts.



## Minuterie de démarrage



**L'activation du minuteur vous permet d'allumer le climatiseur automatiquement à une heure donnée, dans un espace temps compris entre 30 minutes et 24 heures.**

- 1 Appuyez sur le bouton .

**Résultat:** clignote sur l'affichage de la télécommande.

- 2 Appuyez sur le bouton pour régler l'heure jusqu'à ce que l'heure souhaitée s'affiche.

**Résultat:** l'heure peut être réglée par tranche de 30 minutes ou d'1 heure en appuyant sur le bouton dans un espace temps compris entre 30 minutes et 24 heures.

- 3 Appuyez sur le bouton pour terminer le réglage.

**Résultat:** ♦ arrête de clignoter et le temps restant s'affiche.

♦ Si vous n'appuyez pas sur le bouton dans les 10 secondes, le réglage sera automatiquement annulé.

♦ Pour annuler le réglage, appuyez de nouveau sur .

- 4 Appuyez sur le bouton jusqu'à ce que le mode souhaité apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

**Résultat:** ♦ Le climatiseur fonctionne selon le dernier mode utilisé.

♦ Dès que vous appuyez sur le bouton , **Auto** → **Cool** → **Dry** → **Fan** → **Heat** sont sélectionnés tour à tour et de manière continue.

- 5 Pour régler la température, appuyez sur le bouton afin d'obtenir la température souhaitée.

**Résultat:** ♦ Appuyez sur le bouton jusqu'à ce que la température souhaitée apparaisse sur l'affichage de la télécommande.

♦ Le réglage de la température est disponible dans les modes Automatique, Frais, Sec et Chauffage.

## Minuterie d'arrêt

**La désactivation du minuteur vous permet d'éteindre le climatiseur automatiquement à une heure donnée, dans un espace temps compris entre 30 minutes et 24 heures.**

1 Appuyez sur le bouton .

**Résultat:**  clignote sur l'affichage de la télécommande.

2 Appuyez sur le bouton   pour régler l'heure jusqu'à ce que l'heure souhaitée s'affiche.

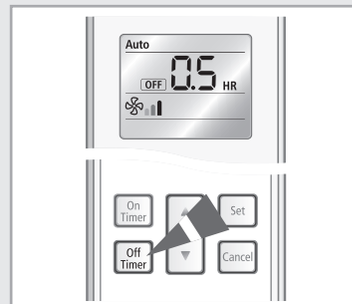
**Résultat:** l'heure peut être réglée par tranche de 30 minutes ou d'1 heure en appuyant sur le bouton   dans un espace temps compris entre 30 minutes et 24 heures.

3 Appuyez sur le bouton  pour terminer le réglage.

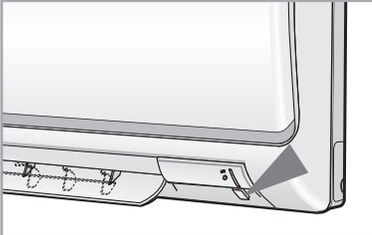
- Résultat:**
- ◆  arrête de clignoter et le temps restant s'affiche.
  - ◆ Si vous n'appuyez pas sur le bouton  dans les 10 secondes, le réglage sera automatiquement annulé.
  - ◆ Pour annuler le réglage, appuyez de nouveau sur .

### Note

- ◆ *Si vous souhaitez éteindre le climatiseur puis le rallumer automatiquement à une heure donnée grâce au minuteur, la désactivation du minuteur doit être plus longue que l'activation du minuteur.*
- ◆ *Si vous appuyez sur le bouton  lorsque l'activation et la désactivation du minuteur sont réglées en même temps, les deux réglages seront annulés.*



## Fonctionnement du 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 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:

<b>Température de la pièce</b>	<b>Mode</b>
Moins de 24°C	Chauffage
24°C ou plus	Refroidissement

- 2 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.

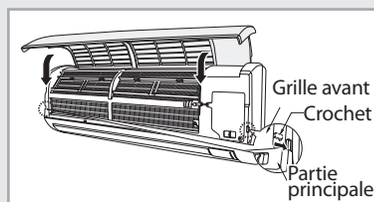
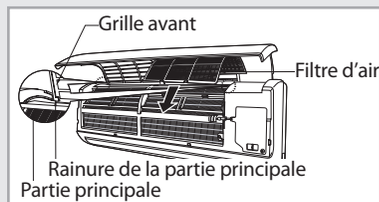
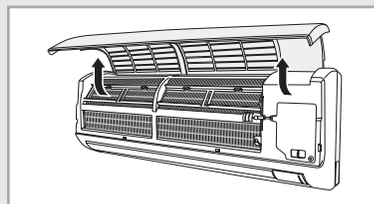
## Nettoyer le climatiseur

**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.



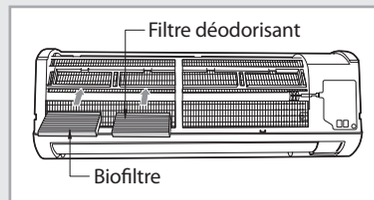
## Nettoyage de filtre désodorisants et biofiltre (Optionnel)

**Pour enlever les particules de poussière minuscules et les odeurs, un désodorisant et les 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 filtre 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.



## Température & Humidité

La table ci-dessous indique la gamme de la température et des humidités avec lesquelles le climatiseur peuvent être opérés. Référez-vous à la table pour l'usage efficace.

MODE	CONDITIONS D'OPÉRATION	SI EN DEHORS DES CONDITIONS
COOL	Température intérieure : 18°C~32°C	- Un dispositif de sécurité arrêtera continûment le fonctionnement de système ; - La condensation peut se produire sur l'unité d'intérieur avec le risque de laisser de l'eau sur le plancher ;
	Humidité intérieure : au-dessous de 80%	
	Température extérieure : -10°C~43°C(UH026/35EAV*)	
	Température extérieure : -15°C~43°C(UH052/70EAV*)	
HEAT	Température intérieure: au-dessous de 27°C	- Un dispositif de sécurité arrêtera continûment le fonctionnement de système ;
	Température extérieure : -15°C~24°C (UH026/35EAV*)	
	Température extérieure : -20°C~24°C(UH052/70EAV*)	
DRY	Température intérieure : 18°C~32°C	- Un dispositif de sécurité arrêtera continûment le fonctionnement de système ; - La condensation peut se produire sur l'unité d'intérieur avec le risque de laisser de l'eau sur le plancher ;
	Humidité intérieure : au-dessous de 80%	
	Température extérieure : -10°C~43°C(UH026/35EAV*)	
	Température extérieure : -15°C~43°C(UH052/70EAV*)	
POWER SUPPLY	Tension nominale monophasé limite minimum et maximum	220V-240V~,50Hz 198V min.-264V max.

\* *N'importe quels dommages se produisent hors de la condition indiquée ne peuvent pas être couverte par la garantie de produit.*

*Si le système fonctionne continuellement en dehors de des conditions, son performace et fiabilité seront compromis.*

## Recommandations pour un meilleur fonctionnement

**Veillez suivre les recommandations suivantes lors de l'utilisation de votre climatiseur :**

Sujet	Recommandations
Capacité de chauffage	La pompe à chaleur intégrée dans le climatiseur aspire l'air chaud de l'extérieur pour l'apporter vers l'intérieur. Lorsque la température extérieure baisse, le climatiseur chauffe moins bien. Si vous trouvez que la pièce n'est pas suffisamment chaude, utilisez un appareil de chauffage supplémentaire.
Circulation d'air chaud	Le climatiseur fait circuler l'air chaud pour chauffer votre pièce. Chauffer une pièce entière nécessitant un certain temps, veuillez démarrer le climatiseur à l'avance.
Givre	Lorsque la température extérieure est faible et le taux d'humidité élevé, du givre peut se former sur l'unité extérieure en mode HEAT. Si c'est le cas: ◆ Le climatiseur ne chauffe plus. ◆ Le mode de dégivrage se déclenchera automatiquement pour une durée d'environ 10 minutes. ◆ La vapeur d'eau produite sur l'unité extérieure dans le mode de dégivrage est sans danger. (Uniquement pour la pompe de chaleur)  Aucune intervention de votre part n'est nécessaire ; au bout d'environ sept minutes, le climatiseur se remet en marche normalement.
interieures et exterieures	Si les températures interieures et exterieures sont élevées toutes les deux lorsque vous sélectionnez le mode Chauffage, le ventilateur et le compresseur de l'unité extérieure peuvent s'arrêter de temps en temps. C'est un phénomène normal; Veuillez patienter jusqu'à ce que le climatiseur redémarre.
Echec à l'alimentation	Lorsqu'un échec à l'alimentation survient en cours de fonctionnement du climatiseur, celui-ci s'éteint. Quand le courant revient, le climatiseur redémarre automatiquement.
Mécanisme de protection	Si le climatiseur est démarré tout de suite après son branchement ou son arrêt, il faut 3 minutes pour assurer son fonctionnement normal.

## Problèmes et Solutions

**Avant de contacter le centre de service après-vente, exécutez des simples vérifications suivantes. Elles peuvent économiser votre temps et frais d'appel inutile.**

Problème	Explication/Solution
Le climatiseur ne fonctionne pas du tout.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si l'appareil est allumé et faites le fonctionner à nouveau.</li><li>◆ Vérifiez si le disjoncteur est éteint.</li><li>◆ Vérifiez si Off Timer est mis.</li></ul>
La température n'est pas ajustée.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si le mode Fan(Ventilation) est sélectionné.</li></ul>
Le climatiseur ne fonctionne pas dans le mode de réchauffement.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si le climatiseur est un modèle qui ne supporte que le refroidissement.</li><li>◆ Vérifiez si la télécommande est un modèle qui ne supporte que le refroidissement.</li></ul>
L'air frais(chaud) ne sort pas du climatiseur.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si la température réglée est plus haute(basse) que la température actuelle.</li><li>◆ Vérifiez si vous avez sélectionné le mode ventilation. Sélectionnez le mode Refroidissement, Chauffage, Auto ou Sec.</li><li>◆ Vérifiez si le filtre d'air est bloqué par des saletés. Nettoyez le filtre d'air régulièrement.</li><li>◆ Vérifiez s'il y a une couverture sur l'unité extérieure ou un obstacle. Enlevez la couverture ou l'obstacle.</li><li>◆ Vérifiez si vous avez installé le climatiseur sous le rayon du soleil direct.</li><li>◆ Il est possible que la fenêtre ou la porte soit ouverte.</li><li>◆ Vérifiez si vous avez juste éteint le climatiseur. Cela prend environ trois minutes pour refroidir ou réchauffer la salle.</li><li>◆ Vérifiez si le serpentin de réfrigération est trop long.</li></ul>
La vitesse de ventilateur n'est pas ajustée.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ En mode Sec, la vitesse de ventilateur est sélectionnée automatiquement.</li></ul>
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si la batterie est déchargée. Remplacez la batterie.</li><li>◆ Vérifiez si le capteur de la télécommande est bloqué.</li><li>◆ Vérifiez si le climatiseur est placé près d'une forte lumière.</li></ul>
La minuterie n'est pas réglée.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si vous avez appuyé sur le  bouton après avoir sélectionné l'heure.</li></ul>
Une odeur se diffuse dans la salle pendant l'opération	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Vérifiez si vous utilisez le climatiseur dans une zone de fumée ou à un endroit où il y a une odeur. Aérez la salle ou sélectionnez le mode Ventilation pour 1 à 2 heures.</li></ul>
L'indicateur de l'unité intérieure clignote.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Appuyez sur le  bouton pour allumer le climatiseur à nouveau. Eteignez le disjoncteur et rallumez-le.</li></ul>
Le climatiseur émet un son étrange.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Il peut y avoir du bruit lorsque l'écoulement du gaz frigorigène change en fonction de l'utilisation du climatiseur.</li><li>◆ Si vous appuyez sur le  bouton, vous entendrez peut-être un bruit provenant de la lame de flux d'air détecté par le climatiseur.</li></ul>
L'eau tombe depuis la partie de raccordement de l'unité extérieure.	<ul style="list-style-type: none"><li>◆ L'eau peut se former à cause de la différence de la température.</li></ul>

## FONCTION DE DIAGNOSTIC AUTOMATIQUE

**Ce climatiseur a une fonction de diagnostic automatique au cas où un échec se produira. Quand l'erreur se produit, la lampe clignotera.**

**Avant de composer le nombre vert du centre de clients, veuillez demander à l'installateur de faire un double contrôle de l'installation à moins qu'il y ait une pleine évidence de problème de produit de SAMSUNG.**

## Contrôles périodiques

Type	Description	Mensuel	Tous les 4 mois	Une fois par an
Unité intérieure	Nettoyer le filtre à air	● (1)		
	Nettoyer la casserole de drain condensé (2)			●
	Nettoyer complètement l'échangeur de chaleur (2)			●
	Nettoyer le tuyau de drain condensé (2)		●	
	Changer les piles de la télécommande			●
Unité extérieure	Nettoyer l'échangeur de chaleur en dehors de l'unité (2)		●	
	Nettoyer l'échangeur de chaleur à l'intérieur de l'unité (2)			●
	Nettoyer les composants électriques avec le jet d'air (2)			●
	Vérifier si tous les composants électriques sont bien vissés (2)			●
	Nettoyer le ventilateur (2)			●
	Vérifier si tout ventilateur est bien serré (2)			●
	Nettoyer la casserole de drain condensé (2)			●

\* Les contrôles et les opérations d'entretien décrites sont essentiels pour garantir l'efficacité du climatiseur. La fréquence de ces opérations change selon les caractéristiques du secteur, la quantité de poussière, etc.

(1) Les opérations décrites doivent être effectuées plus fréquemment si le lieu d'installation est très poussiéreux.

(2) Ces opérations doivent toujours être effectuées par un personnel qualifié. Pour des informations plus détaillées, voir le manuel d'installation.

## Protections permises par le système de contrôle d'unité

Type de protection	Description	Opération	Quand il permet
Protection contre l'air froid	ventilateur interne éteint	Chauffage par la pompe à chaleur	Lors du fonctionnement
Cycle de dégivrage	ventilateur interne éteint	Chauffage par la pompe à chaleur	Lors du fonctionnement
Protection antigel de batterie interne	compresseur éteint	Refroidissement lors du fonctionnement	
Début retardé de compresseur	Le démarrage du compresseur est retardé.	Refroidissement ou chauffage par la pompe à chaleur	À la mise en train ou pendant le choix du mode d'opération

### **ATTENTION**

*Quand le climatiseur fonctionne en mode de pompe à chaleur, il exécute plusieurs cycles de dégivrage afin d'enlever le gel qui a pu se déposer sur l'unité extérieure (aux basses températures). Dans ce cas, le ventilateur interne est automatiquement coupé et remis en marche seulement après que le cycle de dégivrage est accompli.*