

TABLE DES MATIÈRES

Caractéristiques de la télécommande	1
Boutons de fonction	3
Manipulation de la télécommande	4
Indicateurs de l'afficheur LCD	5
Utilisation des fonctions de base	6
Utilisation des fonctions avancées	13

Caractéristiques de la télécommande

Modèle	RG57A6/BGEFU1
Tension nominale	3,0 V (piles R03/LR03 x 2)
Plage de réception du signal	8 m
Environnement	-5° C ~ 60 °C



Boutons de fonction

Avant d'utiliser votre climatiseur, assurez-vous de vous familiariser avec sa télécommande. Cette page est une brève introduction à la télécommande elle-même. Pour savoir comment utiliser votre climatiseur, reportez-vous à la section Utilisation des fonctions de base dans ce manuel.

ON/OFF
Permet de mettre en marche ou d'arrêter l'unité.

MODE
Permet de faire défiler les modes de fonctionnement de la manière suivante :
AUTO → **COOL (refroidissement)**
 → **DRY (déshumidification)** →
HEAT (chauffage) → **FAN (ventilation)**
REMARQUE: Ne sélectionnez pas le mode HEAT si la machine que vous avez achetée ne permet que le refroidissement. Le mode chauffage n'est pas pris en charge par les appareils de type froid seul.

FAN SPEED
Sélectionne les vitesses du ventilateur dans l'ordre suivant :
AUTO → **LOW (basse)**
 → **MED (moyenne)** → **HIGH (élevée)**
SLEEP
 Économise l'énergie pendant la nuit

TURBO
Permet à l'unité d'atteindre la température prédéfinie le plus rapidement possible (selon les modèles)

ECO
Met l'unité en mode d'économie d'énergie. (Ne s'applique qu'à un système de mur haut unique)

TEMP ▲
Augmente la température par paliers de 1 °C. La température maximale est de 30 °C.

TEMP ▼
Réduit la température par paliers de 1 °C. La température minimale est de 17 °C.

TIMER ON
Active la temporisation de la mise en marche de l'unité (voir **Utilisation des fonctions de base**)

TIMER OFF
Active la temporisation de l'arrêt de l'unité (voir **Utilisation des fonctions de base**)

SWING
Met en mouvement ou arrête les volets (selon les modèles)

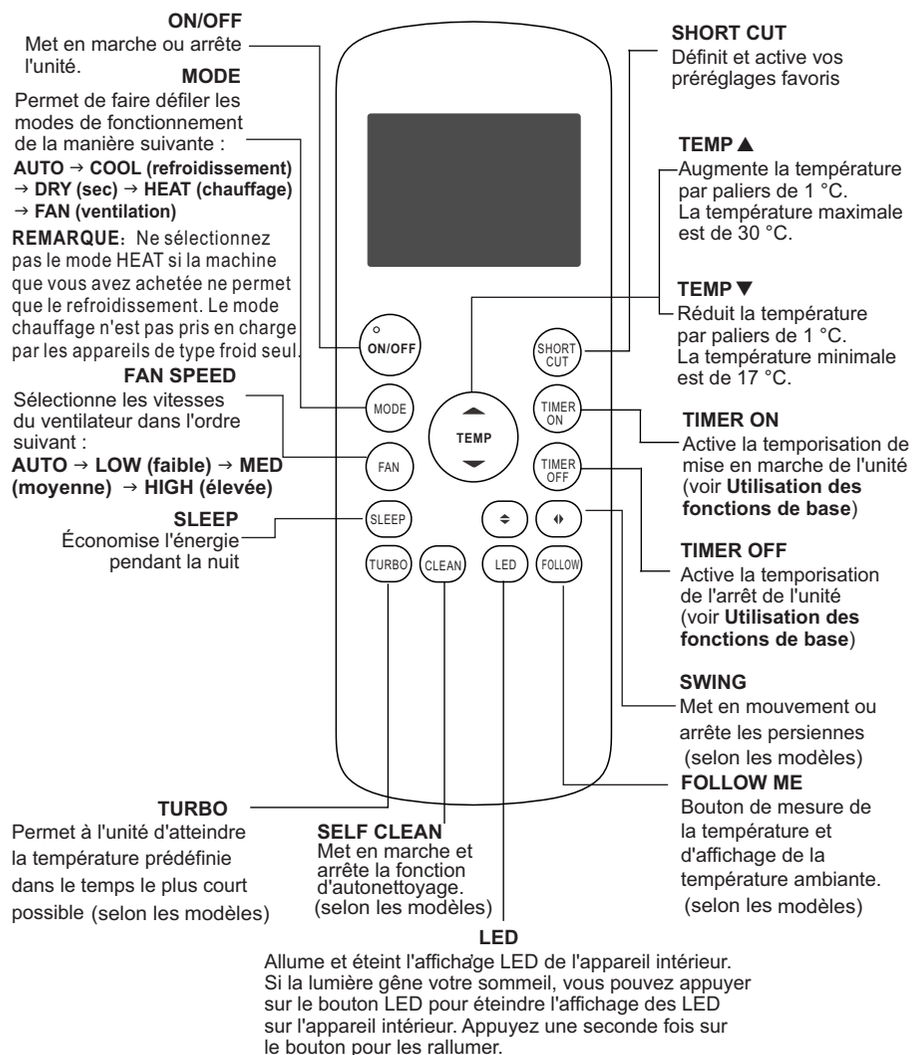
FOLLOW ME
Bouton de mesure de la température et d'affichage de la température ambiante. (selon les modèles)

SELF CLEAN
Met en marche et arrête la fonction d'autonettoyage. (selon les modèles)

LED
Allume et éteint l'affichage LED de l'appareil intérieur. Si la luminosité de l'afficheur occasionne une gêne, vous pouvez appuyer sur le bouton LED pour éteindre l'affichage des LED sur l'appareil intérieur. Appuyez une seconde fois sur le bouton pour les rallumer.

Boutons de fonction

Avant d'utiliser votre climatiseur, assurez-vous de vous familiariser avec sa télécommande. Cette page est une brève introduction à la télécommande elle-même. Pour savoir comment utiliser votre climatiseur, reportez-vous à la section **Utilisation des fonctions de base** dans ce manuel.



Manipulation de la télécommande

VOUS N'ÊTES PAS SÛR DE CE QUE FAIT UNE FONCTION ?

Reportez-vous aux sections **Utilisation des fonctions de base** et **Utilisation des fonctions avancées** de ce manuel pour une description détaillée de l'utilisation de votre climatiseur.

NOTE SPÉCIALE

- La disposition des boutons sur votre télécommande peut différer légèrement de l'illustration.
- Si l'appareil intérieur ne comporte pas de fonction particulière, ce bouton de la télécommande n'a aucun effet.
- En cas de différence importante dans la description de la fonction entre l'illustration de la télécommande et le "Manuel d'utilisation", celle du "Manuel d'utilisation" prévaut.

Introduction et remplacement des piles

L'unité de climatisation est fournie avec deux piles AAA. Introduisez les piles dans la télécommande avant usage.

1. Faites glisser le couvercle arrière de la télécommande vers le bas pour accéder au compartiment des piles.
2. Introduisez les piles en veillant à faire correspondre leurs extrémités (+) et (-) avec les symboles à l'intérieur du compartiment.
3. Remettez le couvercle des piles en place.

! REMARQUES SUR LES PILES

Pour des performances optimales du produit :

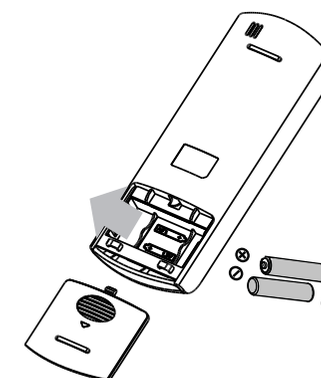
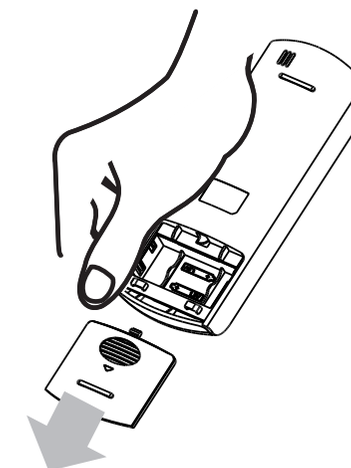
- Ne mélangez pas des piles neuves avec des piles anciennes ou des piles de types différents.
- Ne laissez pas de piles à l'intérieur de la télécommande si vous prévoyez de ne pas utiliser l'appareil pendant plus de 2 mois.

ÉLIMINATION DES PILES USAGÉES

Ne jetez pas les piles avec les déchets ménagers non triés. Reportez-vous aux réglementations locales sur la mise au rebut des piles.

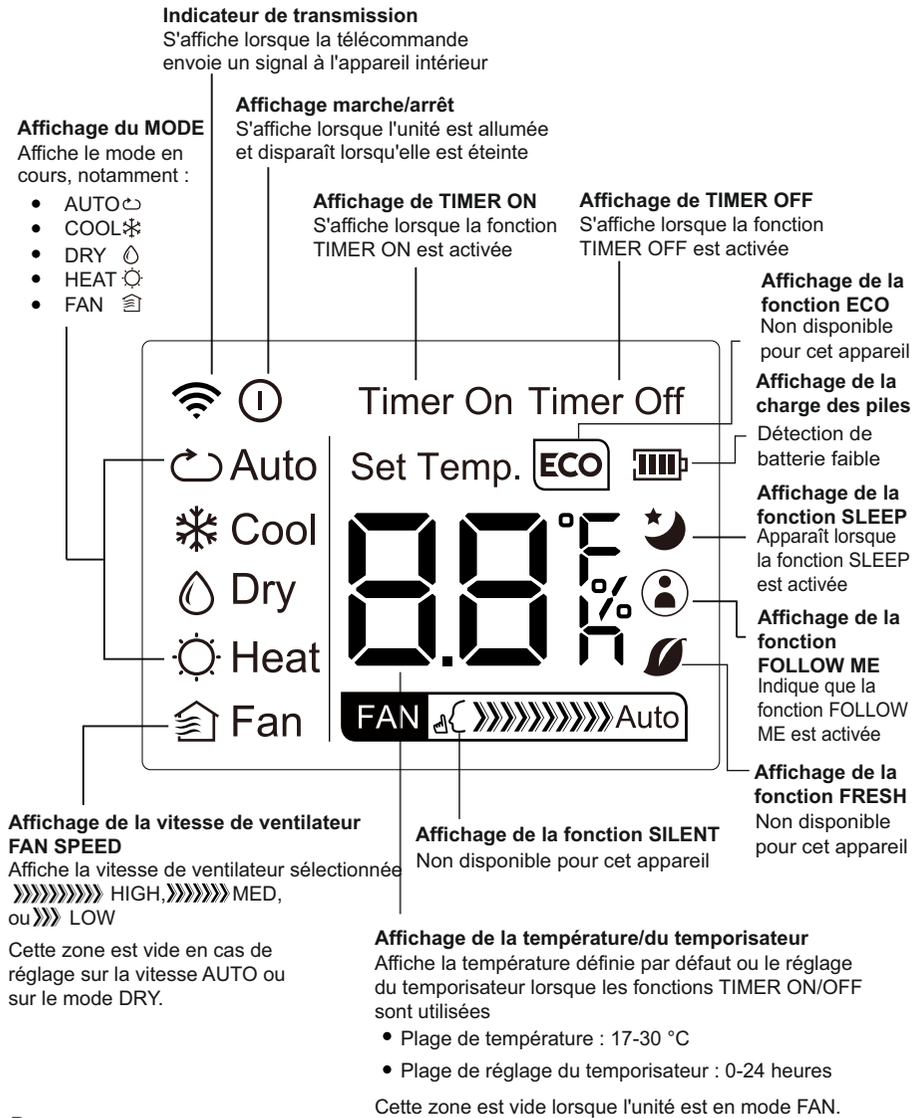
CONSEILS D'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

- La télécommande doit être utilisée dans un rayon de 8 mètres autour de l'unité.
- L'unité émet un son lorsqu'un signal de la télécommande est reçu.
- Les rideaux, d'autres matériaux et la lumière directe du soleil peuvent perturber le récepteur du signal infrarouge.
- Retirez les piles si la télécommande doit rester inutilisée pendant plus de 2 mois.



Indicateurs de l'afficheur LCD

Lorsque la télécommande est allumée, des informations s'affichent.

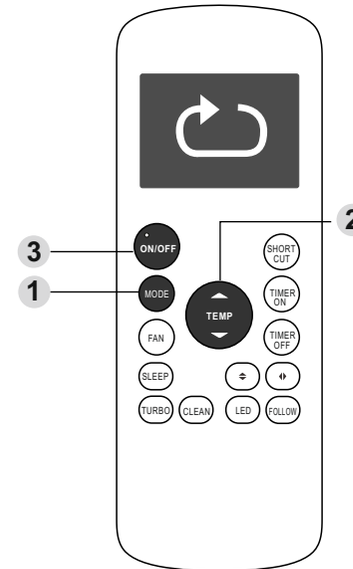


5

Remarque :

Tous les indicateurs sont représentés simultanément sur la figure pour des raisons de clarté. Mais en fonctionnement réel, seuls les symboles concernés apparaissent dans la fenêtre de l'afficheur.

Utilisation des fonctions de base



RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

La plage des températures de service est comprise entre 17 et 30 °C. Vous pouvez augmenter ou réduire la température par paliers de 1 °C.

Fonctionnement AUTO

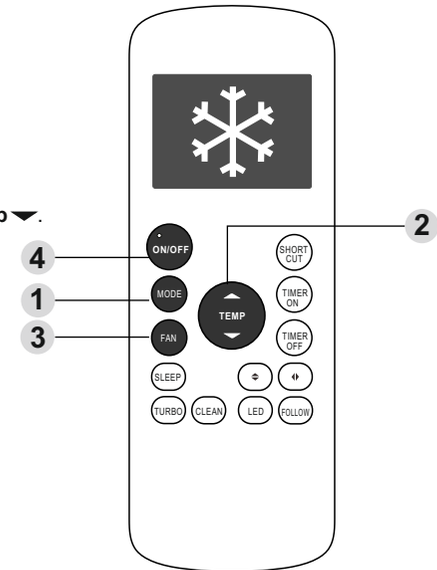
En mode **AUTO**, l'unité sélectionne automatiquement le mode COOL, FAN, HEAT ou DRY selon la température définie.

1. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode Auto.
2. Réglez la température souhaitée en appuyant sur le bouton **Temp▲** ou **Temp▼**.
3. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** pour mettre en marche l'unité.

REMARQUE : le paramètre **FAN SPEED** ne peut être réglé en mode Auto.

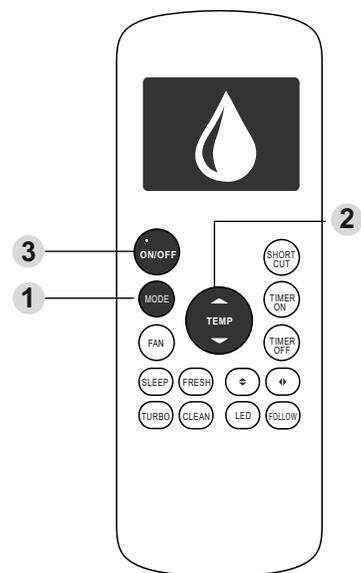
Refroidissement

1. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode **COOL**.
2. Réglez la température souhaitée en appuyant sur le bouton **Temp▲** ou **Temp▼**.
3. Appuyez sur le bouton **FAN** pour sélectionner la vitesse du ventilateur : AUTO, LOW, MED, ou HIGH.
4. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** pour mettre en marche l'unité.



6

Utilisation des fonctions de base



Dés humidification

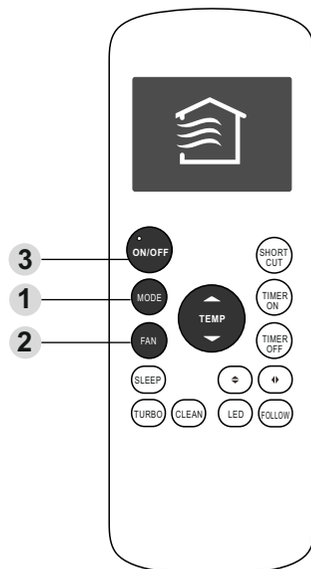
1. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode **DRY**.
2. Réglez la température souhaitée en appuyant sur le bouton **Temp ▲** ou **Temp ▼**.
3. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** pour mettre en marche l'unité.

REMARQUE : le paramètre de vitesse du ventilateur **FAN SPEED** ne peut être réglé en mode **DRY**.

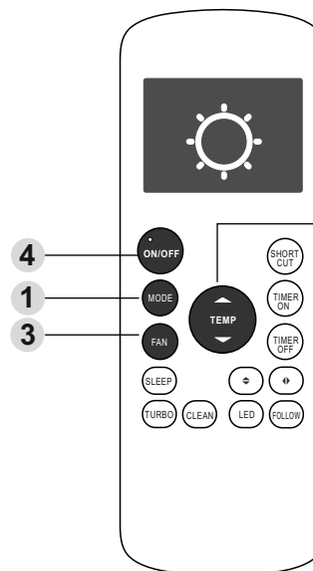
Fonctionnement du ventilateur

1. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode **FAN**.
2. Appuyez sur le bouton **FAN** pour sélectionner la vitesse du ventilateur : **AUTO**, **LOW**, **MED**, ou **HIGH**.
3. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** pour mettre en marche l'unité.

REMARQUE : Il n'est pas possible de régler la température en mode **FAN**. Pour cette raison, l'afficheur LCD de la télécommande n'affichera pas la température.



Utilisation des fonctions de base



Chauffage

1. Appuyez sur le bouton **MODE** pour sélectionner le mode **HEAT**.
2. Réglez la température souhaitée en appuyant sur le bouton **Temp ▲** ou **Temp ▼**.
3. Appuyez sur le bouton **FAN** pour sélectionner la vitesse du ventilateur : **AUTO**, **LOW**, **MED**, ou **HIGH**.
4. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** pour mettre en marche l'unité.

REMARQUE : Les performances de la fonction **HEAT** de votre unité peuvent être affectées par une chute de la température extérieure. Dans ce cas, nous vous conseillons d'utiliser le climatiseur conjointement avec un chauffage d'appoint.

Réglage de la temporisation

Le climatiseur comporte deux fonctions liées à la temporisation :

- **TIMER ON**- définit la durée de temporisation après laquelle l'unité se met automatiquement en marche.
- **TIMER OFF**- définit la durée de temporisation après laquelle l'unité s'arrête automatiquement.

Fonction TIMER ON

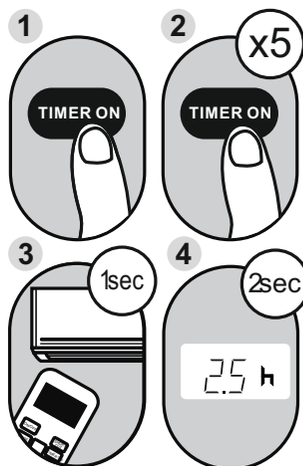
La fonction **TIMER ON** vous permet de définir une période après laquelle l'unité se mettra automatiquement en marche, par exemple lorsque vous sortirez du travail.

1. Appuyez sur le bouton **TIMER ON**. Par défaut, la dernière période définie s'affiche à l'écran suivie d'un "h" (indiquant les heures).

Note: Ce nombre indique la durée, à partir de l'heure en cours, au bout de laquelle vous souhaitez que l'unité se mette en marche.

Si, par exemple vous réglez **TIMER ON** sur 2 heures, "2.0h" s'affiche à l'écran et l'unité se mettra en marche dans 2 heures.

2. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **TIMER ON** jusqu'à ce que la durée que vous souhaitez définir s'affiche.
3. Attendez 2 secondes pour que la fonction **TIMER ON** soit activée. L'afficheur numérique de votre télécommande revient alors à l'affichage de la température.

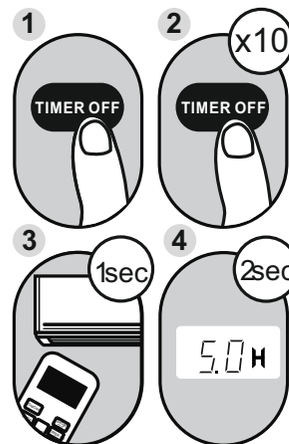


Exemple : Réglage de l'unité pour qu'elle se mette en marche au bout de 2,5 heures.

Fonction TIMER OFF

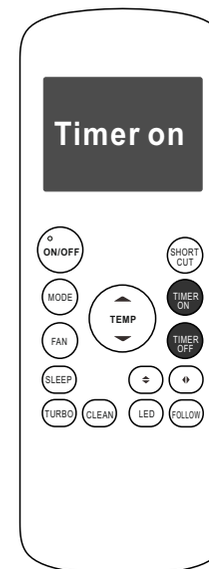
La fonction **TIMER OFF** vous permet de définir une période au bout de laquelle l'unité s'arrêtera automatiquement, par exemple lorsque vous vous réveillez.

1. Appuyez sur le bouton **TIMER OFF**. Par défaut, la dernière période définie s'affiche à l'écran suivie d'un "h" (indiquant les heures).
Remarque : Ce nombre indique la durée, à partir de l'heure en cours, après laquelle vous souhaitez que l'unité s'arrête. Si, par exemple vous réglez **TIMER OFF** sur 2 heures, "2.0h" s'affiche à l'écran et l'unité s'arrêtera dans 2 heures.
2. Appuyez à plusieurs reprises sur le bouton **TIMER OFF** jusqu'à ce que la durée que vous souhaitez définir s'affiche.
3. Attendez 2 secondes pour que la fonction **TIMER OFF** soit activée. L'afficheur numérique de votre télécommande revient alors à l'affichage de la température.



Exemple : Réglage de l'unité pour qu'elle s'arrête au bout de 5 heures.

REMARQUE: Lorsque vous réglez les fonctions **TIMER ON** ou **TIMER OFF** pour une durée inférieure ou égale à 10 heures, la durée augmente par paliers de 30 minutes à chaque appui sur le bouton. Entre 10 et 24 heures, elle augmente par paliers de 1 heure. La temporisation revient à zéro au bout de 24 heures. Vous pouvez désactiver les deux fonctions en réglant la temporisation sur "0.0h".

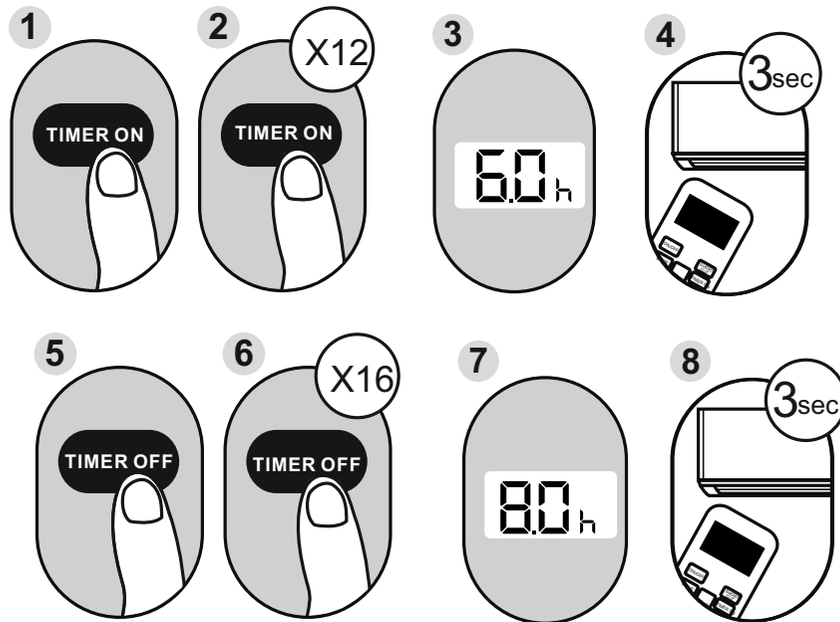


Continuez à appuyer sur **TIMER ON** ou sur **TIMER OFF** jusqu'à ce que la durée souhaitée s'affiche.

Réglage simultané de TIMER ON et de TIMER OFF

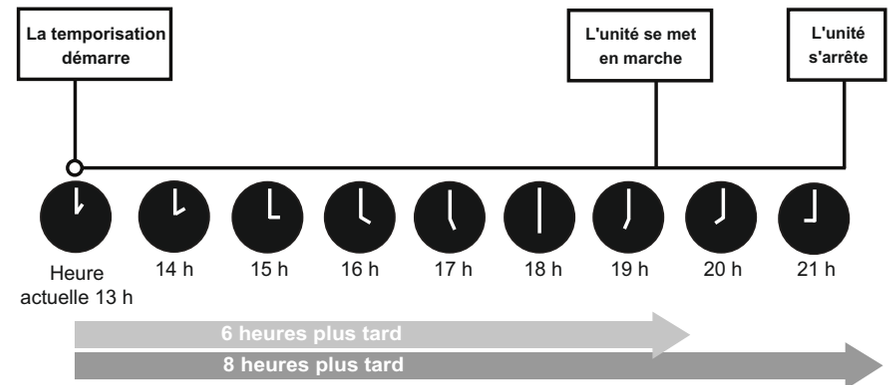
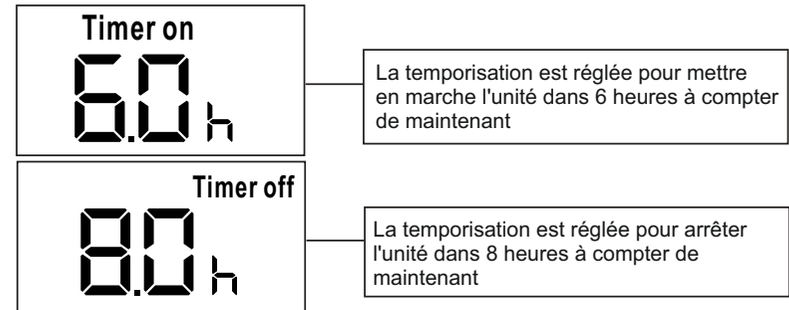
N'oubliez pas que les durées que vous définissez pour les deux fonctions s'appliquent à partir de l'heure en cours. Supposons, par exemple, qu'il soit 13:00 et que vous souhaitiez mettre automatiquement en marche l'unité à 19:00. Vous voulez qu'elle fonctionne pendant 2 heures, puis qu'elle s'arrête automatiquement à 21:00.

Procédez comme suit :



Exemple : Réglage de l'unité pour qu'elle se mette en marche dans 6 heures, qu'elle fonctionne 2 heures, puis qu'elle s'arrête (voir figure ci-dessous)

Votre télécommande



Utilisation des fonctions avancées

Fonction TURBO (selon les modèles)

La fonction TURBO enclenche toute la puissance disponible pour que la température désirée soit atteinte le plus rapidement possible.

- Lorsque vous appuyez sur le bouton **TURBO** en mode COOL, l'unité pulse de l'air froid à la vitesse la plus élevée pour lancer le plus rapidement possible le processus de refroidissement.
- Lorsque vous appuyez sur le bouton **TURBO** en mode HEAT (dans le cas d'unités dotée de résistances chauffantes), le réchauffeur électrique active et enclenche le mode chauffage.

Fonction d'auto-nettoyage SELF CLEAN (selon les modèles)

Les bactéries aéroportées peuvent se développer dans l'humidité qui se condense autour de l'échangeur thermique dans l'unité. Lors d'un usage régulier, la plupart de cette humidité s'évapore de l'unité. Si vous appuyez sur le bouton **CLEAN**, l'unité se nettoie automatiquement. Elle s'éteint ensuite automatiquement lorsque le nettoyage est terminé. Un appui sur le bouton **CLEAN** en cours de cycle met fin à l'opération et arrête l'unité.

Vous pouvez utiliser la fonction **CLEAN** aussi souvent que vous le souhaitez.

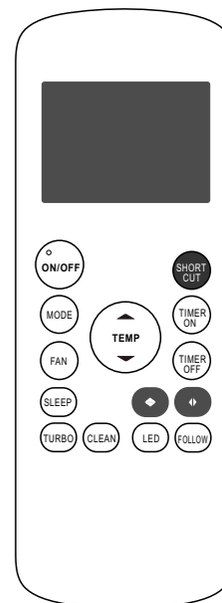
Remarque : Vous ne pouvez pas activer cette fonction dans les modes COOL et DRY.

Fonction FOLLOW ME (selon les modèles)

La fonction FOLLOW ME permet à la télécommande de mesurer la température à son emplacement même. Dans les modes AUTO, COOL et HEAT, une mesure de la température ambiante sur la télécommande et non sur l'appareil intérieur permet au climatiseur d'optimiser la température autour de vous et d'assurer un confort maximal.

1. Appuyez sur le bouton **FOLLOW ME** pour activer la fonction. La télécommande envoie le signal de température à l'appareil intérieur toutes les trois minutes.
2. Appuyez une nouvelle fois sur le bouton **FOLLOW ME** pour désactiver la fonction.

Utilisation des fonctions avancées



Fonction SHORTCUT

- Restaure les réglages en cours ou revient aux réglages précédents.
- Un appui sur ce bouton lorsque la télécommande fonctionne ramène automatiquement le système aux réglages antérieurs, y compris ceux du mode de fonctionnement, du réglage de température, du niveau de vitesse du ventilateur et de la fonction SLEEP si elle est activée.
- Un appui de plus de 2 secondes restaure automatiquement les réglages de fonctionnement en cours, y compris ceux du mode de fonctionnement, du réglage de température, du niveau de vitesse du ventilateur et de la fonction SLEEP si elle est activée.

Fonction SWING

Bouton ◀▶ Swing (selon les modèles)

Sert à arrêter ou à démarrer le mouvement du volet vertical et à régler la direction gauche/droite du flux d'air. Le volet vertical modifie de 6° son angle à chaque appui sur le bouton. Un appui de plus de 2 secondes active la fonction de va-et-vient automatique de la persienne.

Bouton ◆ Swing

Sert à arrêter ou à démarrer le mouvement du volet horizontal et à régler la direction haut/bas du flux d'air. La persienne modifie de 6° son angle à chaque appui sur le bouton. Un appui de plus de 2 secondes entraîne un va-et-vient automatique de la persienne de haut en bas.

Fonction SLEEP

La fonction SLEEP sert à réduire l'énergie consommée pendant votre sommeil (pendant lequel votre confort ne nécessite pas les mêmes réglages de température). Cette fonction ne peut être activée que via la télécommande.

Remarque : La fonction SLEEP n'est pas disponible dans les modes FAN et DRY.