



Manuel d'Utilisation

Télécommande

RG10X1(G2HS)/BGEF



REMARQUE IMPORTANTE :

Merci d'avoir acheté notre climatiseur. Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre nouvelle unité de climatisation. Veuillez à conserver ce manuel pour toute référence ultérieure.

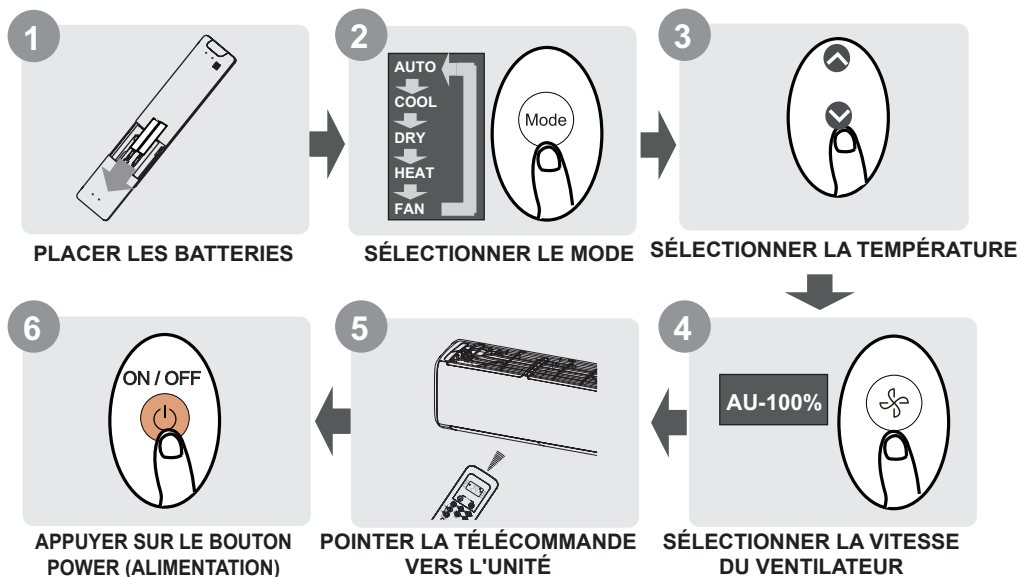
Table des matières

Spécifications de la télécommande.....	02
Manipulation de la télécommande.....	03
Boutons et fonctions.....	04
Indicateurs d'écran à distance.....	05
Comment utiliser les fonctions de base.....	06
Comment utiliser les fonctions avancées.....	09

Spécifications de la télécommande

Modèle	RG10X1(G2HS)/BGEF
Tension nominale	3,0V (Piles sèches R03/LR03×2)
Portée de réception des signaux	8m
Environnement	-5°C~60°C (23°F~140°F)

Guide de démarrage rapide



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

Consultez les sections **Comment utiliser les fonctions de base** et **Comment utiliser les fonctions avancées** de ce manuel pour une description détaillée de la manière d'utiliser votre climatiseur.

CONSEILS POUR L'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

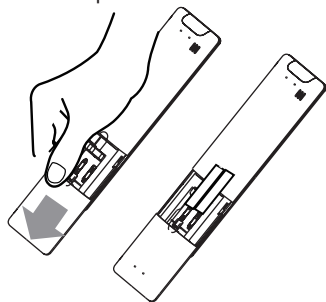
- La conception des boutons de votre appareil peut différer légèrement de l'exemple présenté.
- Si l'unité intérieure n'a pas de fonction particulière, le fait d'appuyer sur le bouton de cette fonction sur la télécommande n'aura aucun effet.
- Lorsqu'il existe de grandes différences entre le « MANUEL DE LA TÉLÉCOMMANDE » et le « MANUEL D'UTILISATEUR » concernant la description des fonctions, la description du « MANUEL D'UTILISATEUR » prévaut.

Manipulation de la télécommande

Insertion et remplacement des batteries

Votre unité de climatisation peut être livrée avec deux batteries (certaines unités). Mettez les batteries dans la télécommande avant de l'utiliser.

1. Faites glisser le couvercle arrière de la télécommande vers le bas, en exposant le compartiment des piles.
2. Insérez les piles en faisant attention à faire correspondre les extrémités (+) et (-) des piles avec les symboles à l'intérieur du compartiment des piles.
3. Faites glisser le couvercle de la batterie pour le remettre en place.



REMARQUES SUR LES BATTERIES

Pour une performance optimale du produit :

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



ÉLIMINATION DES BATTERIES

Ne jetez pas les piles comme des déchets municipaux non triés. Consultez les lois locales pour une élimination appropriée des batteries.

CONSEILS POUR L'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

- La télécommande doit être utilisée dans un rayon de 8 mètres de l'unité, qui émet un signal sonore lorsque le signal de la télécommande est reçu.
- Les rideaux, les autres matériaux et la lumière directe du soleil peuvent interférer avec le récepteur de signaux infrarouges. Retirez les piles si la télécommande ne sera pas utilisée pendant plus de 2 mois.
- Empêchez tout liquide de tomber dans la télécommande.

REMARQUES POUR L'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

L'appareil pourrait être conforme aux réglementations nationales locales.

- Au Canada, il faut respecter la norme CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- Aux États-Unis, cet appareil est conforme à la partie 15 des Règles FCC. Le fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :
 - (1) Cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et
 - (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non souhaité.

Cet équipement a été testé et s'est avéré conforme aux limites des appareils numériques de Classe B, conformément à la partie 15 des Règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que les interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en radio/télévision pour obtenir de l'aide.
- Les changements ou modifications sans approbation claire de la partie responsable pour la conformité pourraient annuler l'autorisation d'utiliser l'équipement de l'utilisateur.

Boutons et fonctions

Avant de commencer à utiliser votre nouveau climatiseur, assurez-vous de vous familiariser avec sa télécommande. Ce qui suit est une brève introduction à la télécommande elle-même. Pour savoir comment faire fonctionner votre climatiseur, reportez-vous à la section **Comment utiliser les fonctions de base** de ce manuel.

ON/OFF (MARCHE/ARRÊT)

Permet d'allumer ou d'éteindre l'unité.

TEMP (TEMPÉRATURE) ^

Augmenter la température par incréments de 0,5°C (1°F). La température maximale est de 30°C (86°F).

OBSERVATION : Appuyez simultanément sur les boutons ^ & ^ pendant 3 secondes pour alterner l'affichage de la température entre °C et °F.

SET (RÉGLAGE)

Permet de faire défiler les fonctions de fonctionnement comme suit : Nettoyage actif

(☁) → Frais (🍃) → Dormir (🌙) → Suivez moi (👤) → Mode AP (📶) → Nettoyage actif....

Le symbole sélectionné clignotera dans la zone d'affichage, appuyez sur le bouton OK (CONFIRMER) pour confirmer.

TEMP (TEMPÉRATURE) v

Diminuer la température par incréments de 0,5°C (1°F). La température minimale est de 16°C (60°F).

FAN SPEED (VITESSE DE VENTILATEUR)

Sélectionne les vitesses du ventilateur dans l'ordre suivant : AU → 20% → 40% → 60% → 80% → 100%.

Appuyez sur le bouton TEMP (TEMPÉRATURE) ^ ou v pour augmenter/diminuer la vitesse du ventilateur par incréments de 1%.

SWING (BALAYAGE)

Permet de démarrer et arrêter le mouvement de la persienne horizontale. Maintenez cette touche enfoncée pendant 2 secondes pour lancer la fonction de balayage automatique des persiennes verticales.

MODE (MODE)

Fait défiler les modes de fonctionnement comme suit : **AUTO (AUTOMATIQUE)** → **COOL (FROID)** → **DRY (DÉSHUMIDIFICATION)** → **HEAT (CHAUD)** → **FAN (VENTILATEUR)**

OBSERVATION : Le mode CHAUD n'est pas disponible pour l'appareil de refroidissement uniquement.

Fonction Soufflage éloigné

Destiné à sélectionner la fonction du vent éloigné des personnes.

OK (CONFIRMER)

Pour confirmer les fonctions sélectionnées

TIMER (TEMPS)

Régler la minuterie pour allumer ou éteindre l'unité

ECO/GEAR (ÉCONOMIE/ VITESSE)

Appuyez sur ce bouton pour passer en mode d'efficacité énergétique selon la séquence suivante : ÉCONOMIE → VITESSE (75%) → VITESSE (50%) → Mode de réglage précédent → ÉCONOMIE.....

Cascade (Cascade)

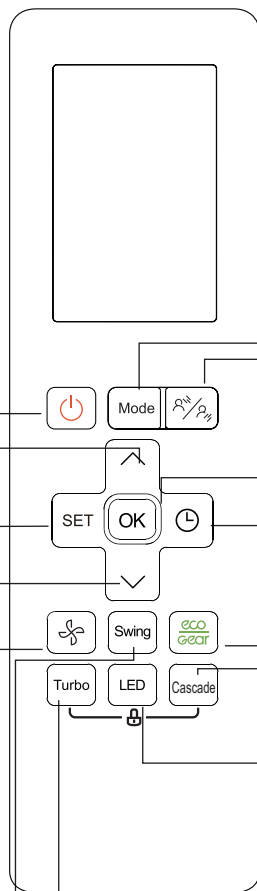
Cette fonction permet de rafraîchir rapidement et uniformément l'ensemble de la pièce.

LED (LAMPE LED)

Allumer et éteindre l'affichage LED de l'unité intérieure et l'avertisseur sonore du climatiseur, ce qui crée un environnement confortable et silencieux.












Turbo (Turbo)

Permet à l'unité d'atteindre la température préréglée dans le temps le plus court possible.






Indicateurs d'écran à distance

Les informations sont affichées lorsque la télécommande est mise sous tension.

-  Soufflage éloigné (vers le bas)
-  Soufflage éloigné (vers le haut)
-  Non disponible pour cette unité
-  Non disponible pour cette unité
-  Affichage de détection de batterie faible (si clignote)
-  Affichage du nettoyage actif
-  Affichage de la fonction Frais
-  Affichage du mode Dormir
-  Affichage de la fonction Suivez-moi
-  Affichage de la fonction Contrôle sans fil
-  Non disponible pour cette unité







Indicateur de transmission

S'allume lorsque la télécommande envoie un signal à l'unité intérieure.

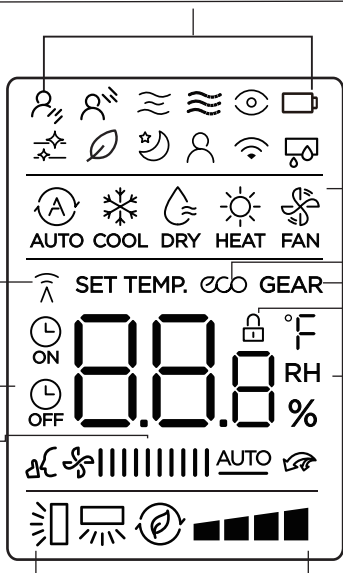
-  **ON**
Affichage **TEMPS ON**
-  **OFF**
Affichage **TEMPS OFF**
-  Affichage de la fonction Silence

Affichage de VITESSE DE VENTILATEUR

Affiche la vitesse du ventilateur sélectionné :


- | | | |
|-------------|---|----------|
| Silence |  | 1% |
| |  | 2%-20% |
| BASSE |  | 21%-40% |
| MOYENNE |  | 41%-60% |
| HAUTE |  | 61%-80% |
| AUTOMATIQUE |  | 81%-100% |

Cette vitesse de ventilateur ne peut pas être réglée en mode AUTOMATIQUE ou DÉSHUMIDIFICATION.



Affichage **MODE**

Affiche le mode actuel, y compris :

-  **AUTO**
-  **COOL**
-  **DRY**
-  **HEAT**
-  **FAN**

Affichage **ÉCONOMIE**

S'affiche lorsque la fonction **ÉCONOMIE** est activée

Affichage **VITESSE**

S'affiche lorsque la fonction **VITESSE** est activée

Affichage **VERROUILLAGE**


S'affiche lorsque la fonction **VERROUILLAGE** est activée

Affichage de la **Température/Temps/ Vitesse du ventilateur**


Affiche la température réglée par défaut, ou la vitesse du ventilateur ou le réglage de la minuterie lors de l'utilisation des fonctions **TEMPS ON/OFF**.


- Plage de température : 16-30°C/60-86°F
- Plage de réglage de la minuterie : 0 à 24 heures
- Plage de réglage de la vitesse du ventilateur : AU -100%

Cet affichage est vide lorsque vous travaillez en mode **VENTILATEUR**.

 Affichage de la cascade vers le haut

 Affichage de la cascade vers le bas

 Affichage de balayage des **persiennes horizontales**

 Affichage de balayage automatique des **persiennes verticales**

 Affichage du **mode TURBO**

 Non applicable pour cette unité

 Non applicable pour cette unité

 Non applicable pour cette unité

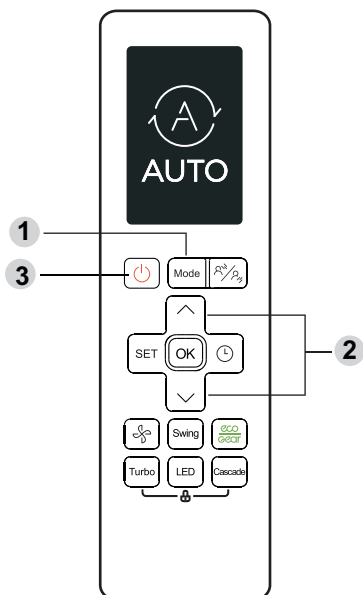
Observation :

Tous les indicateurs figurant dans la figure ont pour but d'assurer une présentation claire. Mais pendant le fonctionnement réel, seuls les signes fonctionnels relatifs sont affichés sur la fenêtre d'affichage.

Comment utiliser les fonctions de base

Opération de base

ATTENTION ! Avant toute utilisation, veuillez-vous assurer que l'unité est branchée et que le courant est disponible.



Mode FROID

1. Appuyez sur le bouton **MODE (MODE)** pour sélectionner le mode **FROID**.
2. Réglez la température souhaitée à l'aide du bouton **TEMP (TEMPÉRATURE) ^** ou **TEMP (TEMPÉRATURE) v**.
3. Appuyez sur le bouton **FAN (VENTILATEUR)** pour choisir la vitesse du ventilateur dans une plage allant de AU à 100%.
4. Appuyez sur le bouton **ON/OFF (MARCHE/ARRÊT)** pour démarrer l'unité.

RÉGLAGE DE LA TEMPÉRATURE

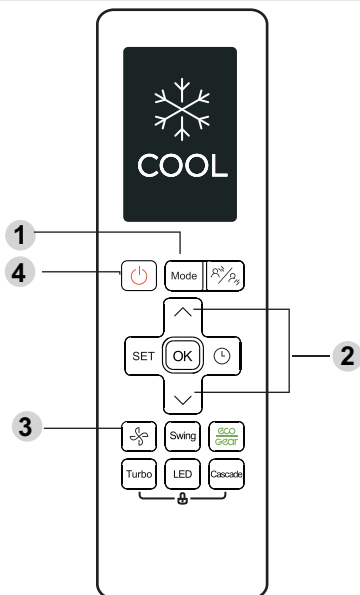
La plage de température de fonctionnement des unités est de 16-30°C (60-86°F). Vous pouvez augmenter ou diminuer la température de consigne par incréments de 0,5°C (1°F).

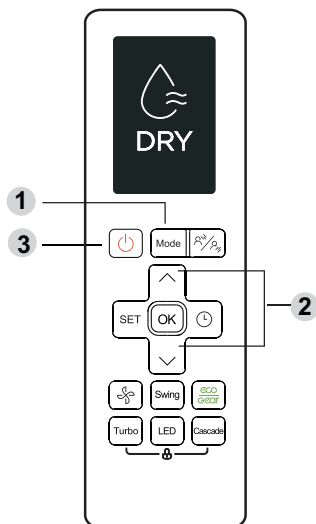
Mode AUTOMATIQUE

En mode AUTOMATIQUE, l'appareil sélectionnera automatiquement le mode FROID, VENTILATEUR, ou CHAUD en fonction de la température réglée.

1. Appuyez sur le bouton **MODE (MODE)** pour sélectionner le mode **AUTOMATIQUE**.
2. Réglez la température souhaitée à l'aide du bouton **TEMP (TEMPÉRATURE) ^** ou **TEMP (TEMPÉRATURE) v**.
3. Appuyez sur le bouton **ON/OFF (MARCHE/ARRÊT)** pour démarrer l'unité.

OBSERVATION : La **VITESSE DU VENTILATEUR** ne peut pas être réglée en mode AUTOMATIQUE.

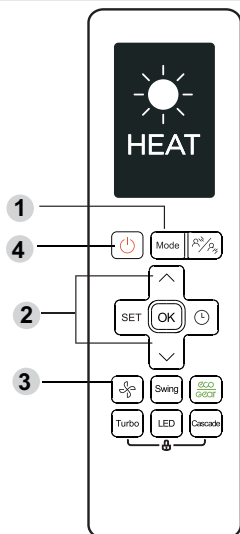




Mode VENTILATEUR

1. Appuyez sur le bouton **MODE** (MODE) pour sélectionner le mode **VENTILATEUR**.
2. Appuyez sur le bouton **FAN** (VENTILATEUR) pour choisir la vitesse du ventilateur dans une plage allant de AU à 100%.
3. Appuyez sur le bouton **ON/OFF (MARCHE/ARRÊT)** pour démarrer l'appareil.

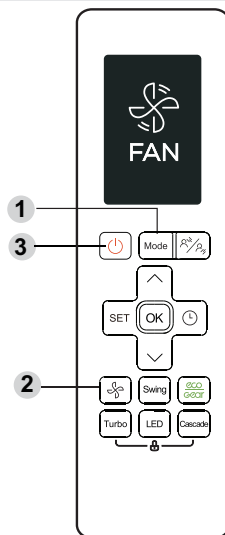
OBSERVATION : Vous ne pouvez pas régler la température en mode VENTILATEUR. Par conséquent, l'écran LCD de votre télécommande n'affichera pas la température.



Mode DÉSHUMIDIFICATION

1. Appuyez sur le bouton **MODE** (MODE) pour sélectionner le mode **DRY** (DÉSHUMIDIFICATION).
2. Réglez la température souhaitée à l'aide du bouton **TEMP** (TEMPÉRATURE) \wedge ou **TEMP** (TEMPÉRATURE) \vee .
3. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** (MARCHE/ARRÊT) pour démarrer l'unité.

OBSERVATION : La **VITESSE DU VENTILATEUR** ne peut pas être changée en mode DÉSHUMIDIFICATION.



Mode CHAUD

1. Appuyez sur le bouton **MODE** (MODE) pour sélectionner le mode **CHAUD**.
2. Réglez la température souhaitée à l'aide du bouton **TEMP** (TEMPÉRATURE) \wedge ou **TEMP** (TEMPÉRATURE) \vee .
3. Appuyez sur le bouton **FAN** (VENTILATEUR) pour choisir la vitesse du ventilateur dans une plage allant de AU à 100%.
4. Appuyez sur le bouton **ON/OFF** (MARCHE/ARRÊT) pour démarrer l'unité.

OBSERVATION : Lorsque la température extérieure baisse, les performances de la fonction **CHAUD** de votre unité peuvent être affectées. Dans ce cas, nous recommandons d'utiliser ce climatiseur en conjonction avec un autre appareil de chauffage.

Réglage de TEMPS

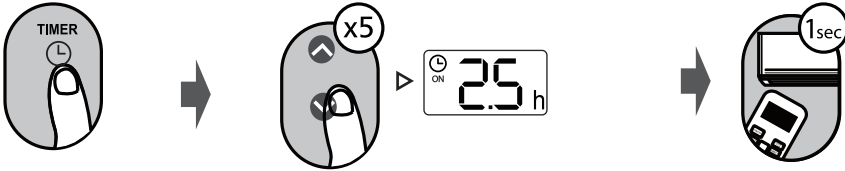
TEMPS ON/OFF - définit la durée de la minuterie après laquelle l'unité se met automatiquement en arrêt.

Réglage TEMPS ON

Appuyez sur le bouton TIMER (TEMPS) pour lancer la séquence de mise en marche.

Appuyez sur le bouton Temp. haut (Température plus haute) ou bas (Température plus basse) pendant plusieurs fois pour régler l'heure souhaitée de mise en marche de l'unité.

Dirigez la télécommande vers l'unité et attendez 1sec, le TEMPS ON sera activé.

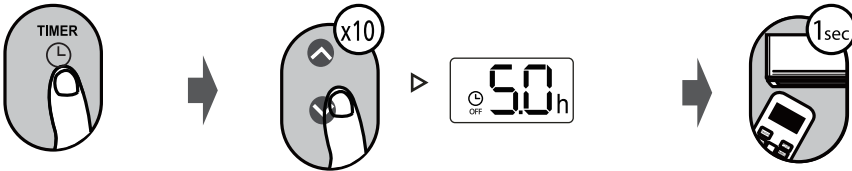


Réglage TEMPS OFF

Appuyez sur le bouton TIMER (TEMPS) pour lancer la séquence de temps d'arrêt.

Appuyez sur le bouton Temp. haut (Température plus haute) ou bas (Température plus basse) pendant plusieurs fois pour régler l'heure à laquelle vous souhaitez éteindre l'appareil.

Dirigez la télécommande vers l'unité et attendez 1sec, le TEMPS OFF sera activé.

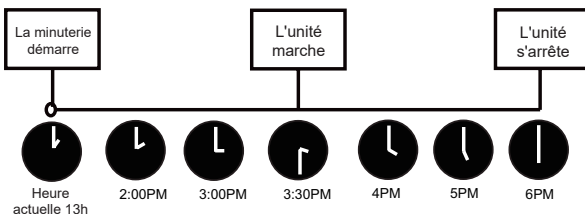
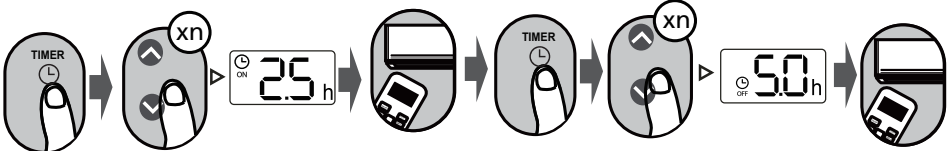


OBSERVATION :

- Lors du réglage de TEMPS ON ou TEMPS OFF, le temps augmentera par incréments de 30 minutes à chaque pression, jusqu'à 10 heures. Après 10 heures et jusqu'à 24 heures, il augmentera par tranches d'une heure. (Par exemple, appuyez 5 fois pour obtenir 2,5 h et appuyez 10 fois pour obtenir 5 h.). La minuterie reviendra à 0,0 après 24 heures.
- Annulez l'une ou l'autre des fonctions en réglant sa minuterie sur 0.0h.

Réglage TEMPS ON & OFF (exemple)

N'oubliez pas que les périodes que vous fixez pour les deux fonctions se rapportent à des heures après l'heure actuelle.



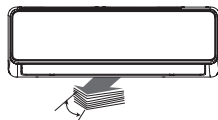
Exemple : Si la minuterie actuelle est de 1:00PM, pour régler la minuterie comme les étapes ci-dessus, l'unité s'allumera 2.5h plus tard (3:30PM) et s'éteindra à 6:00PM.

2,5 heures plus tard
5 heures plus tard

Comment utiliser les fonctions avancées

Fonction Balayage

Appuyez sur le bouton Swing (Balayage)



La persienne horizontale bascule automatiquement vers le haut et vers le bas lorsque vous appuyez sur le bouton Swing (Balayage). Appuyez à nouveau pour l'arrêter.

Continuez à appuyer sur ce bouton plus de 2 secondes, la fonction de balayage vertical des persiennes est activée. (Selon le modèle)

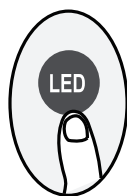
Direction du flux d'air



Si vous continuez à appuyer sur le bouton SWING (BALAYAGE), vous pouvez régler cinq directions différentes du flux d'air. La persienne peut être déplacée à une certaine distance chaque fois que vous appuyez sur le bouton. Appuyez sur le bouton jusqu'à ce que la direction que vous préférez soit atteinte.

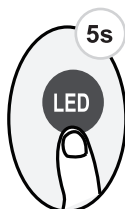
OBSERVATION : Lorsque l'appareil est éteint, maintenez les boutons **MODE (MODE)** et **SWING (BALAYAGE)** enfoncés ensemble pendant une seconde, la persienne s'ouvre selon un certain angle, ce qui est très pratique pour le nettoyage. Appuyez sur les boutons **MODE (MODE)** et **SWING (BALAYAGE)** et maintenez-les enfoncés ensemble pendant une seconde pour réinitialiser le volet (selon le modèle).

AFFICHAGE LED



Appuyez sur le bouton LED (LAMPE LED)

Appuyez sur ce bouton pour allumer et éteindre l'écran de l'unité intérieure.



Appuyez sur ce bouton pendant plus de 5 secondes (certains appareils).

Si vous appuyez sur ce bouton pendant plus de 5 secondes, l'unité intérieure affichera la température ambiante réelle. Appuyez à nouveau plus de 5 secondes pour revenir à l'affichage de la température de réglage.

Fonction Cascade



Appuyez sur ce bouton pour régler l'activation de la fonction Cascade dans l'ordre suivant : Cascade ascendante (☰) → Cascade descendante (☷) → Annuler la fonction Cascade. Cette fonction permet de rafraîchir rapidement et uniformément l'ensemble de la pièce.

Le système ajuste automatiquement les angles des persiennes et la vitesse du ventilateur. Vous pouvez également choisir la vitesse du ventilateur à l'aide de la télécommande. Remarque : Cette fonction n'est disponible qu'en mode FROID ou Ventilateur.

Fonction ÉCONOMIE/VITESSE



Appuyez sur ce bouton pour passer en mode d'efficacité énergétique selon la séquence suivante :

ÉCONOMIE → VITESSE (75%) → VITESSE (50%) → Mode de réglage précédent → ÉCONOMIE.....

Remarque : Cette fonction n'est disponible qu'en mode FROID.

Fonctionnement ÉCONOMIE :

En mode refroidissement, appuyez sur ce bouton, la télécommande ajustera automatiquement la température à 24°C/75°F, la vitesse du ventilateur à Auto pour économiser de l'énergie (uniquement lorsque la température réglée est inférieure à 24°C/75°F). Si la température réglée est supérieure à 24 °C/75 °F, appuyez sur le bouton ECO (ÉCONOMIE), la vitesse du ventilateur passera à Auto, la température réglée restera inchangée.

OBSERVATION :

Si vous appuyez sur ce bouton, ou si vous modifiez le mode ou si vous réglez la température de consigne à moins de 24°C/75°F, le fonctionnement ÉCONOMIE s'arrête.

En mode ÉCONOMIE, la température de consigne doit être supérieure ou égale à 24 °C/75 °F, sinon le refroidissement risque d'être insuffisant. Si vous vous sentez mal à l'aise, il suffit d'appuyer à nouveau sur le bouton ECO (ÉCONOMIE) pour l'arrêter.

Fonctionnement VITESSE :

Appuyez sur le bouton ECO/GEAR (ÉCONOMIE/VITESSE) pour entrer dans l'opération VITESSE comme suit :

75% (jusqu'à 75% de consommation d'énergie électrique)



50% (jusqu'à 50% de consommation d'énergie électrique)





Mode de réglage précédent.

En mode VITESSE, l'affichage de la télécommande alterne entre la consommation d'énergie électrique et la température de consigne.

Fonction Soufflage éloigné



Appuyez sur ce bouton pour régler l'air à l'écart des personnes dans l'ordre suivant :

Soufflage éloigné ascendant () → Soufflage éloigné descendant () → Annuler la fonction Soufflage éloigné

Cette fonction évite que l'air ne souffle directement sur le corps et vous faites exposer à la fraîcheur soyeuse.

Remarque : Cette fonction n'est disponible qu'en mode FROID, Déshumidification ou Ventilateur.

Fonction Silence



Maintenez le bouton Fan (Ventilateur) enfoncé pendant plus de 2 secondes pour activer/désactiver la fonction Silence (certains appareils).
En raison du fonctionnement à basse fréquence du compresseur, il peut en résulter une capacité de refroidissement et de chauffage insuffisante. Appuyez sur le bouton ON/OFF (MARCHE/ARRÊT), Mode (Mode), Sleep (Dormir), Turbo (Turbo) ou Clean (Nettoyage) pendant le fonctionnement pour annuler la fonction de silence.

Fonction FP

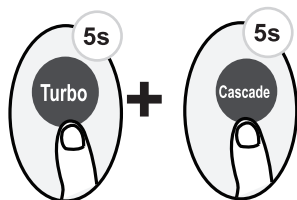


L'unité fonctionnera à une vitesse de ventilation élevée (avec le compresseur en marche) avec une température automatiquement réglée à 8°C/46°F.

Observation : Cette fonction est réservée aux climatiseurs à pompe à chaleur.

Appuyez sur ce bouton 2 fois pendant une seconde en mode CHAUD et en réglant la température à 16°C/60°F pour activer la fonction FP. Appuyez sur le bouton On/Off (Marche/Arrêt), Sleep (Dormir), Mode (Mode), Fan (Ventilateur) et Temp. (Température) pendant le fonctionnement pour annuler cette fonction.

Fonction VERROUILLAGE



Appuyez simultanément sur le bouton **Turbo (Turbo)** et le bouton **Cascade (Cascade)** pendant plus de 5 secondes pour activer la fonction de verrouillage. Tous les boutons ne répondront pas, sauf si vous appuyez à nouveau sur ces deux boutons pendant deux secondes pour désactiver le verrouillage.

Fonction Turbo

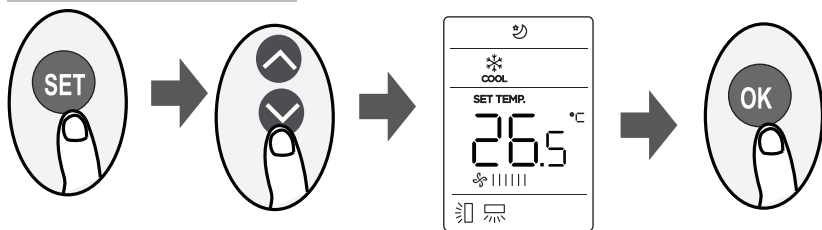
Appuyez sur le bouton Turbo (Turbo)



Lorsque vous sélectionnez la fonction Turbo en mode FROID, l'appareil soufflera de l'air frais avec le réglage de vent le plus fort pour relancer le processus de refroidissement.

Lorsque vous sélectionnez la fonction Turbo en mode CHAUD, pour les appareils équipés d'éléments chauffants électriques, le CHAUFFEUR électrique s'active et lance le processus de chauffage.

Fonction RÉGLAGE



- Appuyez sur le bouton SET (RÉGLER) pour accéder au réglage de la fonction, puis appuyez sur le bouton SET (RÉGLER) ou le bouton TEMP (TEMPÉRATURE) ▼ ou TEMP (TEMPÉRATURE) ▲ pour sélectionner la fonction souhaitée. Le symbole sélectionné clignotera dans la zone d'affichage, appuyez sur le bouton OK (CONFIRMER) pour confirmer.
- Pour annuler la fonction sélectionnée, effectuez simplement les mêmes procédures que ci-dessus.
- Appuyez sur le bouton SET (RÉGLER) pour faire défiler les fonctions de fonctionnement comme suit :
Nettoyage actif (🧹) → Frais* (🍃) → Dormir (🌙) → Suivez moi (👤) → Mode AP* (📶)
[*]: Selon le modèle

Fonction Nettoyage actif (🧹) (certaines unités) :

La technologie Nettoyage actif dégage la poussière, et la moisissure qui peuvent causer des odeurs lorsqu'elle adhère à l'échangeur de chaleur en congelant automatiquement, puis en dégelant rapidement le givre. Lorsque cette fonction est activée, la fenêtre d'affichage de l'unité intérieure apparaît « CL », après 20 à 130 minutes, l'unité s'éteint automatiquement et annule la fonction NETTOYAGE.

Fonction FRAIS (🍃) (quelques unités) :

Lorsque la fonction FRAIS est lancée, le générateur d'ions est mis sous tension et contribue à purifier l'air intérieur.

Fonction Dormir (🌙)

La fonction DORMIR est utilisée pour diminuer la consommation d'énergie pendant le sommeil (et ne nécessite pas les mêmes réglages de température pour rester confortable). Cette fonction ne peut être activée que par la télécommande.

Pour plus de détails, voir « Fonctionnement Dormir » dans le « MANUEL D'UTILISATEUR »

Observation : La fonction DORMIR n'est pas disponible en mode VENTILATEUR ou DÉSHUMIDIFICATION.

Fonction Suivez-moi (👤)

La fonction SUIVEZ-MOI permet à la télécommande de mesurer la température à son emplacement actuel et d'envoyer ce signal au climatiseur toutes les 3 minutes. Lors de l'utilisation des modes AUTOMATIQUE, FROID ou CHAUD, la mesure de la température ambiante à partir de la télécommande (au lieu de l'unité intérieure elle-même) permettra au climatiseur d'optimiser la température autour de vous et d'assurer un confort maximal.

OBSERVATION : Appuyez sur le bouton Boost et maintenez-le enfoncé pendant sept secondes pour démarrer/arrêter la fonction de mémoire de la fonction Suivez-moi.

- Si la fonction mémoire est activée, « **On** » s'affiche pendant 3 secondes à l'écran.
- Si la fonction mémoire est arrêtée, « **OFF** » s'affiche pendant 3 secondes à l'écran.
- Lorsque la fonction mémoire est activée, appuyez sur le bouton ON/OFF (MARCHE/ARRÊT), changez de mode ou une panne de courant n'annulera pas la fonction Suivez-moi.

Fonction AP (📶) (quelques unités) :

Choisissez le mode AP pour effectuer la configuration du réseau sans fil. Pour certaines unités, cela ne fonctionne pas en appuyant sur le bouton SET (RÉGLER). Pour entrer en mode AP, appuyez en continu sur le bouton LED (LAMPE LED) sept fois en 10 secondes.

La conception et les spécifications sont sujettes à changement sans préavis pour l'amélioration du produit. Veuillez consulter l'agence de vente ou le fabricant pour plus de détails.

CR286-RG10KX(2HS)
16117000002561
2021.07.06



BUREAU CENTRAL
Parc Silic-Immeuble Panama
45 rue de Villeneuve
94150 Rungis
Tél. +33 9 80 80 15 14
<http://www.frigicoll.fr>
<http://www.midea.fr>