



Manuel d'utilisation

Commande câblée à touches



RG10N3(2HS)/BGEF



REMARQUE IMPORTANTE :

Nous vous remercions d'avoir acheté notre produit. Avant d'utiliser votre unité, veuillez lire attentivement ce manuel. Conservez-le afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement.

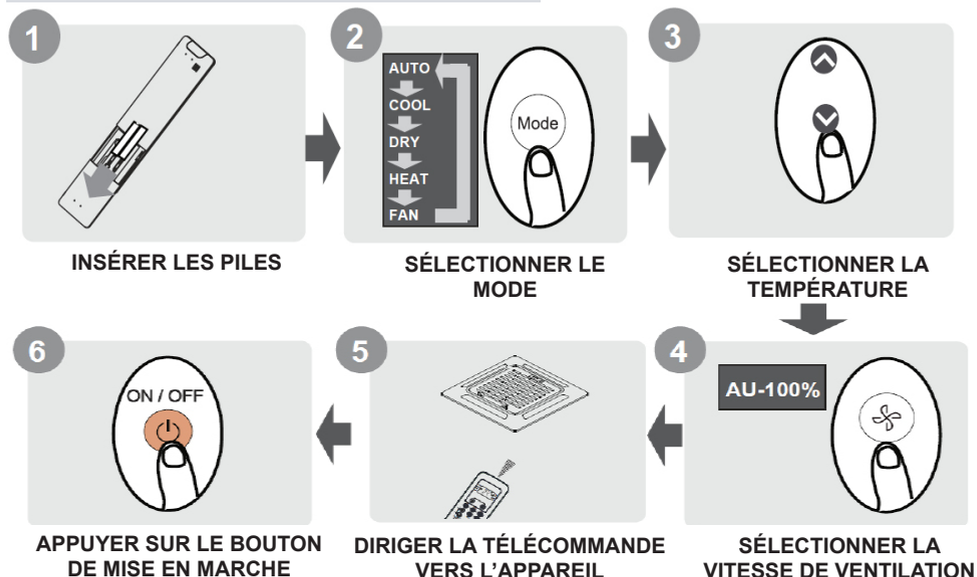
SOMMAIRE

Spécifications de la télécommande	02
Prise en main de la télécommande	03
Boutons et fonctions	04
Indicateurs de l'écran distant	05
Comment utiliser les fonctions de base	06
Comment utiliser les fonctions avancées	09

Spécifications de la télécommande

Modèle	RG10N3(2HS)/BGEF
Tension assignée	3,0 V (piles sèches R03/LR03×2)
Portée de la réception du signal	8m
Environnement	-5 °C~60 °C (23°F~140°F)

Guide de démarrage rapide



UN DOUTE SUR UNE FONCTION ?

Voir le point « **Comment utiliser les fonctions de base** » et les points « **Comment utiliser les fonctions avancées** » de ce manuel pour une description détaillée de l'utilisation de votre climatiseur.

REMARQUE SPÉCIALE

- La conception des touches de votre unité peut différer légèrement du modèle présenté ici.
- Si l'unité intérieure ne possède pas une fonction donnée, aucun changement ne se produira quand vous appuierez sur la touche correspondante de la télécommande.
- Quand il existe de grandes différences entre la description des fonctions du « Manuel de la télécommande » et du « MANUEL D'UTILISATION », la description du MANUEL D'UTILISATION doit prévaloir.

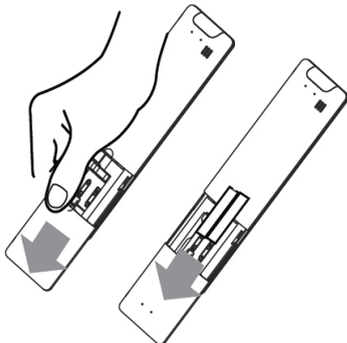
Prise en main de la télécommande

Insérer et remplacer les piles

Votre unité de climatisation peut être équipée de deux piles (certaines unités). Insérez les piles dans

la télécommande avant utilisation.

1. Faites glisser vers le bas le cache arrière de la télécommande pour ouvrir le compartiment de la pile.
2. Insérez les piles en veillant à ce que les extrémités (+) et (-) des piles correspondent avec les symboles à l'intérieur du compartiment de la pile.
3. Remettez le cache à sa place.



NOTES SUR LES PILES

Pour un rendement optimal du produit :

- Ne pas mélanger les vieilles piles avec les neuves ou des piles de différents types.
- Ne pas laisser les piles à l'intérieur de la télécommande si vous n'avez pas l'intention d'utiliser le dispositif pendant 2 mois.



ÉLIMINATION DES PILES

Ne pas jeter les piles dans les déchets municipaux non-triés. Consultez la législation locale pour une élimination adaptée des piles.

ASTUCES POUR UTILISER LA TÉLÉCOMMANDE

- La télécommande doit être utilisée dans un rayon de 8 mètres par rapport à l'appareil.
- L'unité émettra un bip quand le signal distant aura été reçu.
- Les rideaux ou similaires ainsi que les rayons directs du soleil peuvent perturber le récepteur de signal infrarouge.
- Ôtez les piles si vous n'utilisez pas la télécommande pendant plus de 2 mois.

REMARQUES SUR L'UTILISATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

Le dispositif peut satisfaire les réglementations locales et nationales.

- Au Canada, il doit satisfaire la CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- Aux États-Unis, ce dispositif satisfait la partie 15 des règlements du FCC. Le fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes :

(1) ce dispositif ne doit pas causer de brouillages préjudiciables et

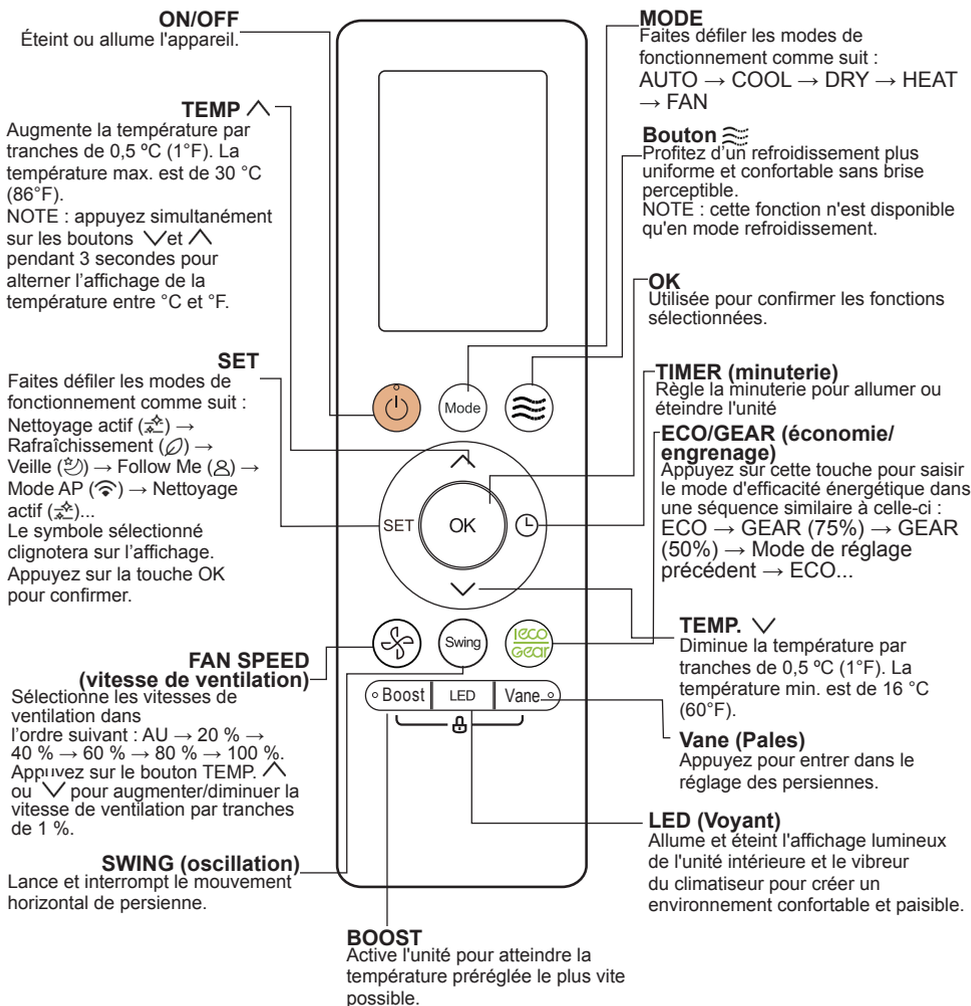
(2) ce dispositif doit accepter tout brouillage reçu, y compris le brouillage pouvant causer un fonctionnement non-désiré.

Cet équipement a été testé et satisfait les limites d'un dispositif numérique de Classe B, conformément à la partie 15 des Règlements du FCC. Ces limites sont conçues pour apporter une protection raisonnable contre les interférences dangereuses dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut irradier une énergie à radiofréquence. S'il n'est pas installé selon les instructions, il peut perturber sérieusement les communications radio. Cependant, il n'existe pas de garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation en particulier. Si cet équipement perturbe sérieusement la réception de la radio ou la télévision, ce qui peut se produire en allumant ou éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par l'une ou l'ensemble des mesures suivantes :

- Réorientez l'antenne de réception ou changez-la de place.
- Augmentez l'espacement entre l'équipement et le récepteur.
- Raccordez l'équipement à la sortie d'un circuit différent de celui auquel le récepteur était raccordé.
- Demandez de l'aide à un revendeur ou un technicien radio/TV qualifié.
- Les changements ou modifications non approuvées par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorisation d'utiliser l'équipement.

Boutons et fonctions

Avant d'utiliser votre nouveau climatiseur, veuillez vous familiariser avec sa télécommande. Voici une brève présentation de la télécommande. Pour obtenir des instructions sur comment faire fonctionner votre climatiseur, nous vous invitons à consulter le point « Comment utiliser les fonctions de base avancées » de ce manuel.



Modèle : RG10N3(2HS)/BGEF

Indicateurs de l'écran distant

Les informations s'affichent quand la télécommande est allumée.

- | | | | |
|--|---------------------------------|--|---|
| | Non applicable dans cette unité | | Affichage de la fonction de nettoyage (certaines unités) |
| | Non applicable dans cette unité | | Affichage de la fonction de rafraîchissement (certaines unités) |
| | Non applicable dans cette unité | | Affichage du mode veille |
| | Affichage de sans brise | | Affichage de la fonction Follow Me |
| | Non disponible dans cette unité | | Affichage de la fonction de commande sans fil |
| | | | Affichage de détection de pile faible (si clignote) |

Indicateur de transmission

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



Affichage de **TIMER ON**



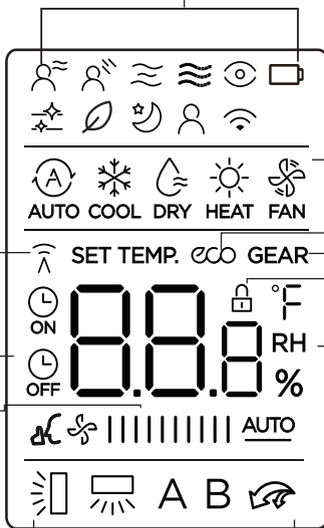
Affichage de **TIMER OFF**

Affichage de la fonction **Silence**

Affichage de **FAN SPEED**
Affiche la vitesse de ventilation sélectionnée :

Silence		1 %
		2 % - 20 %
BAS		21 % - 40 %
MOY		41 % - 60 %
HAUT		61 % - 80 %
		81 % - 100 %
AUTO		

Cette vitesse de ventilation ne peut pas être réglée en mode AUTO ou DRY.



Affichage de **MODE**

Affiche le mode actuel y compris :



Affichage de **ECO**

Affiché quand l'option ECO est activée.

Affichage de **GEAR**

Affiché quand l'option GEAR est activée.

Affichage de **LOCK**

Affiché quand l'option LOCK est activée.

Affichage de **Temperature/Timer/Fan speed**

Affiche la température réglée par défaut ou la vitesse de ventilation ou le réglage de minuterie lorsque les fonctions TIMER ON/OFF sont utilisées.

- Plage de température : 16-30 °C/60-86°F (20-28°C/68-82°F) (Selon le modèle)
- Plage de réglage de la minuterie : 0-24 heures
- Plage de réglage de la vitesse de ventilation : AU% -100 %
Cet affichage est verrouillé en mode FAN (ventilation).

Persienne horizontale
Affichage de l'oscillation

Non applicable dans cette unité

Affichage du **mode TURBO**

A Non applicable dans cette unité
B

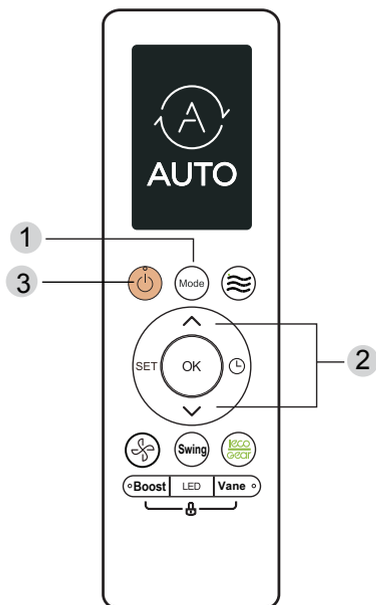
Note :

tous les indicateurs présentés dans le schéma visent à schématiser la présentation des fonctions. Mais pendant le fonctionnement réel, seuls quelques signes fonctionnels s'affichent sur la fenêtre.

Comment utiliser les fonctions de base

Utilisation générale

ATTENTION ! Avant utilisation, assurez-vous que l'appareil est branché et qu'il y a du courant.



Mode REFROIDISSEMENT

1. Appuyez sur la touche **MODE** pour sélectionner le mode **COOL** (refroidissement).
2. Réglez la température désirée en utilisant la touche **TEMP ^** ou **TEMP v**.
3. Appuyez sur la touche **FAN** pour sélectionner la vitesse de ventilation dans une plage d'AU-100 %.
4. Appuyez sur la touche **ON/OFF** pour faire démarrer l'unité.

RÉGLAGES DE TEMPÉRATURE

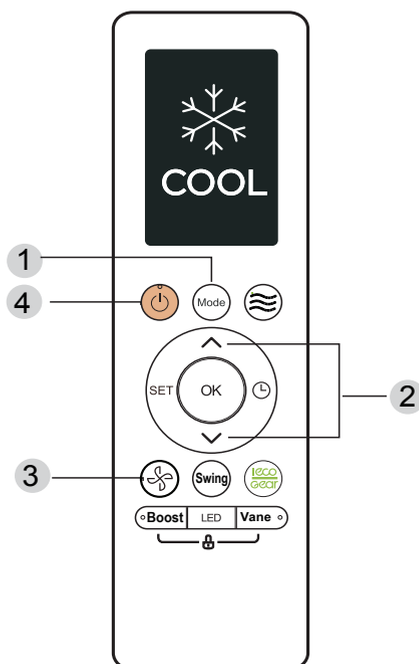
La plage de température de fonctionnement des unités est : 16-30 °C(60- 86°F)

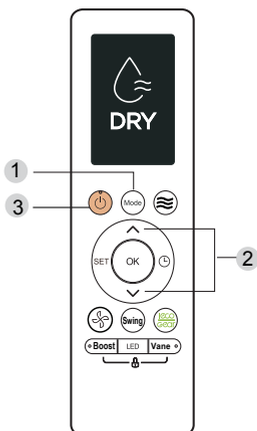
Vous pouvez augmenter ou diminuer la température réglée par tranches de 0,5 °C (1°F).

Mode AUTO

En mode AUTO, l'unité sélectionnera automatiquement le mode COOL, FAN, ou HEAT selon la température réglée.

1. Appuyez sur la touche **MODE** pour sélectionner **AUTO**.
2. Réglez la température désirée en utilisant la touche **TEMP ^** ou **TEMP v**.
3. Appuyez sur la touche **ON/OFF** pour faire démarrer l'unité.

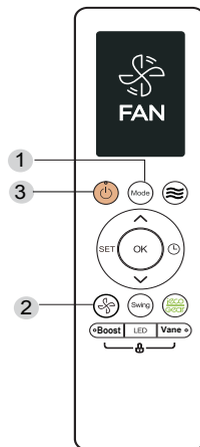




Fonctionnement DRY (déshumidification)

1. Appuyez sur la touche **MODE** pour sélectionner **DRY**.
2. Réglez la température désirée en utilisant la touche **TEMP ^** ou **TEMP v**.
3. Appuyez sur la touche **ON/OFF** pour faire démarrer l'unité.

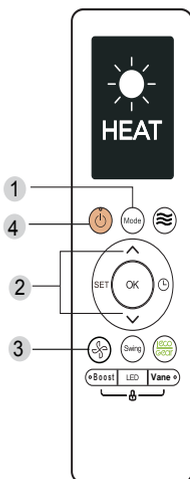
NOTE : FAN SPEED ne peut pas passer au mode DRY.



Mode FAN

1. Appuyez sur la touche **MODE** pour sélectionner le mode **FAN**.
2. Appuyez sur la touche **FAN** pour sélectionner la vitesse de ventilation dans une plage d'AU-100 %.
3. Appuyez sur la touche **ON/OFF** pour faire démarrer l'unité.

NOTE : vous ne pouvez pas régler la température en mode FAN. L'écran d'affichage de votre télécommande, dans ce cas, n'affichera pas la température.



Mode HEAT

1. Appuyez sur la touche **MODE** pour sélectionner le mode **HEAT** (refroidissement).
2. Réglez la température désirée en utilisant la touche **TEMP ^** ou **TEMP v**.
3. Appuyez sur la touche **FAN** pour sélectionner la vitesse de ventilation dans une plage d'AU-100 %.
4. Appuyez sur la touche **ON/OFF** pour faire démarrer l'unité.

NOTE : Comme la température extérieure baisse, le rendement de la fonction chauffage de votre unité peut en être affecté. Dans ce cas, nous recommandons d'utiliser ce climatiseur en association avec d'autres appareils de chauffage.

Réglage de TIMER (minuterie)

TIMER ON/OFF - Règle la quantité de temps après laquelle l'unité s'allumera/s'éteindra automatiquement.

Réglage de TIMER ON (minuterie éteinte)

Appuyez sur le bouton **TIMER** pour lancer la séquence d'allumage de la minuterie.

Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Temp. haut** ou **bas** pour régler l'heure souhaitée d'allumage de l'appareil.

Dirigez la télécommande vers l'unité et attendez 1 sec, **TIMER ON** s'activera.

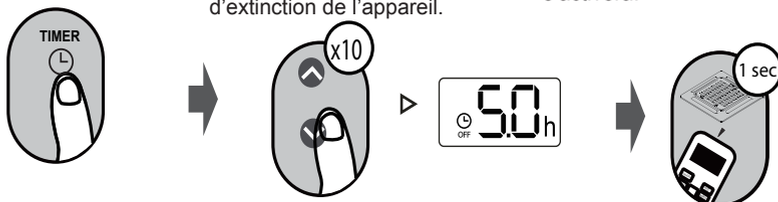


Réglage de TIMER OFF (minuterie éteinte)

Appuyez sur le bouton **TIMER** pour lancer la séquence d'extinction de la minuterie.

Appuyez plusieurs fois sur le bouton **Temp. haut** ou **bas** pour régler l'heure souhaitée d'extinction de l'appareil.

Dirigez la télécommande vers l'unité et attendez 1 sec, **TIMER OFF** s'activera.

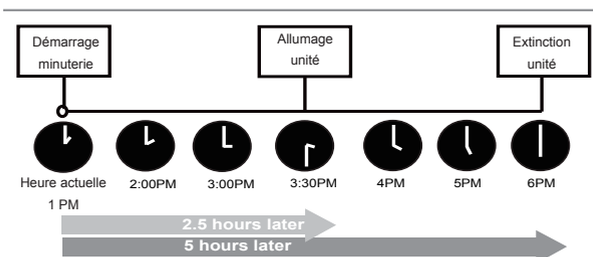
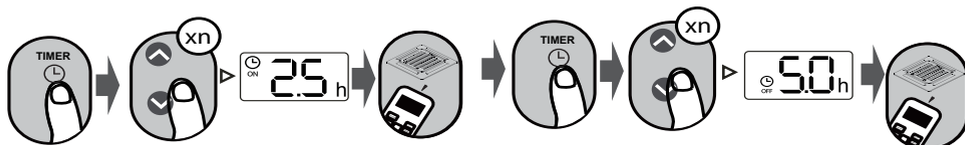


NOTE :

- Lorsque vous réglez **TIMER ON** ou **TIMER OFF**, le temps augmentera par tranches de 30 minutes à chaque pression, jusqu'à atteindre 10 heures. De 10 heures à 24 heures, l'heure 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.
- Annuler toutes les fonctions en réglant la minuterie sur 0.0 h.

Réglage de TIMER ON et OFF (exemple)

À retenir : quand vous configurez les deux fonctions, les heures réglées se réfèrent aux heures qui suivent l'heure en cours.

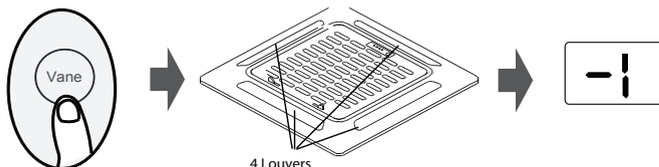


Exemple : Si la minuterie actuelle est sur 1:00PM, pour régler la minuterie comme dans les étapes ci-dessus, l'appareil s'allumera 2,5 h plus tard (3:30PM) et s'éteindra à 6:00PM.

Comment utiliser les fonctions avancées

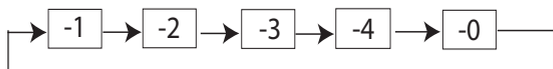
Fonction de la pale

Appuyez sur le bouton « Vane » (Pale) lorsque l'appareil est allumé.



Le système reviendra automatiquement au mode de réglage de la persienne si aucun fonctionnement n'est détecté pas pendant 10 secondes.

Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction de réglage des persiennes. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton des persiennes, l'écran affiche les persiennes sélectionnées dans cet ordre : (« -0 » indique que les quatre persiennes sont sélectionnées) :



Appuyez sur le bouton Swing (Oscillation) pour démarrer/arrêter la fonction d'oscillation automatique des persiennes sélectionnées.

Fonction d'oscillation

Appuyez sur le bouton Swing (Oscillation)



La fonction d'oscillation automatique de la persienne horizontale est activée. Appuyez à nouveau pour l'arrêter.

Fonction FP

Appuyez sur ce bouton 2 fois pendant une seconde en mode HEAT en réglant la température sur 16 °C/60°F.



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

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

Appuyez sur ce bouton 2 fois pendant une seconde en mode HEAT en réglant la température sur 16 °C/60°F pour activer la fonction FP. Appuyer sur le bouton On/Off, Sleep, Fan et Temp. pendant le fonctionnement et cette fonction sera annulée.

Fonction ECO/GEAR



Appuyez sur cette touche pour saisir le mode d'efficacité énergétique dans une séquence similaire à celle-ci :
ECO → GEAR(75 %) → GEAR(50 %) → Mode de réglage précédent → ECO.....
Note : cette fonction n'est disponible qu'en mode COOL (refroidissement).

Fonctionnement ECO

En mode refroidissement, appuyez sur cette touche : la télécommande réglera automatiquement la température sur 24 °C/75°F et la vitesse de ventilation se mettra sur Auto afin d'économiser de l'énergie (uniquement si la température réglée est inférieure à 24 °C/75°F. Si la température réglée est au-dessus de 24 °C/75°F, appuyez sur le bouton ECO, la vitesse de ventilation passera en mode Auto ; la température réglée restera inchangée.

NOTE :

Si vous appuyez sur ce bouton ou modifiez le mode ou réglez la température réglée sur moins de 24 °C/75°F, le fonctionnement ECO sera interrompu.

En fonctionnement ECO, la température réglée doit être de 24 °C/75°F ou plus. Le refroidissement pourrait s'avérer insuffisant. Si la température ne vous convient pas, il vous suffit d'appuyer à nouveau sur la touche ECO pour interrompre ce mode.

Fonctionnement GEAR

Appuyez sur ce bouton pour accéder au mode GEAR 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 GEAR, l'écran de la télécommande passera de la consommation d'énergie électrique à la température réglée.

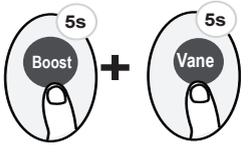
Fonction Silence



Maintenez le bouton Ventilation enfoncé pendant plus de 2 secondes pour activer/désactiver la fonction Silence (certaines unités).

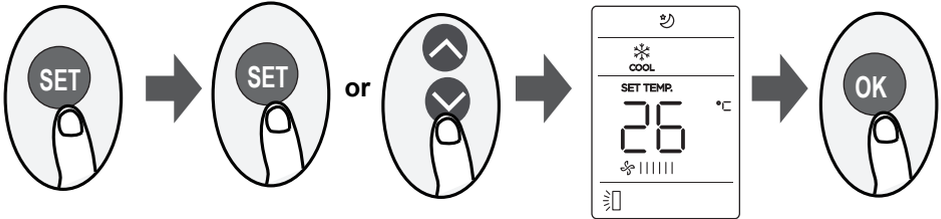
Compte tenu du fonctionnement à basse fréquence du compresseur, la capacité frigorifique et calorifique peut s'avérer insuffisante. Appuyez sur le bouton ON/OFF, Mode, Sleep, Boost ou Clean pendant le fonctionnement pour annuler la fonction Silence.

Fonction VERROUILLAGE



Appuyez simultanément sur les deux boutons pendant plus de 5 secondes pour activer la fonction Lock (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 SET



- Appuyez sur le bouton SET pour entrer dans les réglages de fonctions. Ensuite, appuyez sur le bouton SET ou TEMP ∨ ou le bouton TEMP ∧ pour sélectionner la fonction désirée. Le symbole sélectionné clignotera sur l'affichage. Appuyez sur la touche OK pour confirmer.
- Pour annuler la fonction sélectionnée, suivez la même procédure que ci-dessus.
- Appuyez sur la touche SET pour faire défiler les fonctions suivantes comme suit :
Nettoyage actif (⊞*) → Rafraîchissement* (∅) → Veille (⌚) → Follow Me (⊗) → Mode AP (⊞) → Nettoyage actif...
[*]: Selon le modèle)

Fonction de nettoyage actif (☼) (certaines unités) :

En givrant automatiquement puis en dégivrant rapidement, la technologie de nettoyage actif élimine la poussière, les moisissures et les graisses qui peuvent laisser des odeurs une fois qu'elles adhèrent à l'échangeur de chaleur.

Quand cette fonction est allumée, la fenêtre d'affichage de l'unité intérieure affiche « CL ». Au bout de 20 à 45 minutes, l'unité s'éteindra automatiquement et annulera la fonction de nettoyage (CLEAN).

Fonction Sleep (☾) :

La fonction SLEEP (veille) est utilisée pour diminuer la consommation d'énergie quand vous dormez (et que vous n'avez pas besoin des mêmes réglages de température pour garantir votre confort). Cette fonction ne peut être activée que par télécommande.

Pour plus d'informations, consultez le fonctionnement de veille dans le MANUEL D'UTILISATION

Fonction FRESH (☼) (certaines unités) :

Si la fonction FRESH (rafraîchissement) est activée, le générateur d'ions est mis sous tension et contribue à purifier l'air de la pièce.

Fonction Follow me (☼) :

Avec la fonction FOLLOW ME, la télécommande peut mesurer la température là où elle se trouve et envoyer ce signal au climatiseur à des intervalles de 3 minutes.

Quand on utilise les modes AUTO, COOL ou HEAT (auto, refroidissement ou chauffage), mesurer la température ambiante au moyen de la télécommande (au lieu de l'unité intérieure elle-même) permettra au climatiseur d'optimiser la température autour de vous et de garantir un confort maximum.

NOTE :

Appuyez sur le bouton Boost et maintenez-le enfoncé pendant sept secondes pour démarrer/arrêter la fonction de mémorisation de la fonction Follow Me.

- Si la fonction de mémorisation est activée, « On » s'affichera pendant 3 secondes sur l'écran.
- Si la fonction de mémorisation est désactivée, « OF » s'affichera pendant 3 secondes sur l'écran.
- Lorsque la fonction de mémorisation est activée, le fait d'appuyer sur le bouton ON/OFF, de changer de mode, ou de subir une panne de courant n'annulera pas la fonction Follow Me.

Fonction AP (📶) (certaines 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. Pour passer en mode AP, appuyez de manière prolongée sur le bouton LED sept fois en 10 secondes.



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