

MODE D'EMPLOI DE LA TÉLÉCOMMANDE

Merci d'avoir acheté ce climatiseur. Veuillez lire attentivement les consignes d'utilisation, avant d'utiliser cet appareil et conservez cette notice pour votre référence.

Mode d'emploi de la télécommande

(RCH-RZY1-0)

Télécommande	1
Instructions d'utilisation	
Modes d'opération	3
Contrôle de la direction du flux d'air	4
Mode INTELLIGENT	5
Mode SUPER	7
Mode SILENCIEUX	7
Mode minuterie	8
Mode ECO	8
Mode IFEEL	9
Bouton DIMMER	9
Bouton CLOCK	9
Mode VEILLE	10
Mode 8°C HEAT	10
Mode HI-NANO	10
Mode NETTOYAGE	11
Mode de contrôle par puissance	11

Télécommande

Télécommande

La télécommande transmet les signaux au système.

1 MODE

Appuyer sur ce bouton pour choisir le mode d'opération.

3 HI-NANO(en option)

Permet de régler ou d'annuler le fonctionnement de HI-NANO.

6 SUPER

Utilisé pour allumer ou éteindre le refroidissement/ chauffage rapide (le refroidissement rapide fonctionne automatiquement avec une vitesse de ventilation rapide à 16°C(61°F) ; le chauffage rapide fonctionne avec une vitesse de ventilation automatique à 30°C(86°F)).

8 VEILLE

Utilisé pour définir ou annuler le mode Veille.

9 ECO

Utilisé pour activer ou désactiver le Mode ECO.

11 ACTIVER/DESACTIVER MINUTERIE

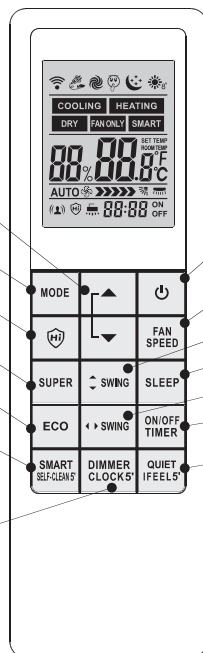
Utilisé pour définir ou annuler le mode Veille.

12 INTELLIGENT (en option)

Utilisé pour passer directement en utilisation de logique floue quand l'unité est allumée. Lorsque le Climatiseur et la Télécommande sont en veille, avec la télécommande en mode Refroidissement ou Déshumidification, appuyer sur ce bouton pendant 5 secondes pour entrer en mode de nettoyage automatique, et le voyant «  » s'affiche sur l'écran LCD. Appuyer sur le bouton SUPER ou POWER ou MODE ou SMART pour quitter le mode de nettoyage automatique, et le voyant «  » disparaît. (Une fois le processus de nettoyage terminé, le climatiseur revient en mode Refroidissement ou Déshumidification comme prédéfini, et le voyant «  » sur la télécommande s'affiche pendant environ 30 mins.)

13 GRADATEUR/HORLOGE

Tous les voyants de l'appareil seront éteints lorsque vous appuyez sur ce bouton. Appuyez sur n'importe quel bouton pour relancer l'affichage. Utilisé pour régler l'heure actuelle.



2 (▲) + 7 8°C HEAT (en option)

Utilisé pour activer ou désactiver le mode 8°C HEAT.



Utilisé pour ajuster la température de la pièce et le minuteur, mais aussi l'heure actuelle.

4 ON/OFF

L'appareil s'allumera s'il est branché ou s'éteindra si vous appuyez sur ce bouton.

5 VENTILATION

Utilisé pour sélectionner la vitesse de ventilation : auto, plus haute, rapide, moyenne, lente, plus lente.

7 ⇄ BASCULE

Utilisé pour arrêter ou définir l'ajustement vertical des volets et pour définir la direction du flux d'air désirée (haut ou bas).



















10 ⇄ BASCULE (en option)

Utilisé pour arrêter ou définir l'ajustement horizontal des volets et pour définir la direction du flux d'air désirée gauche/droite.

14 IFEEL/SILENCIEUX

Appuyer pour définir le mode IFEEL. En mode IFEEL, le climatiseur opère le capteur de température fondamentale installé dans la télécommande au lieu de la machine, il est recommandé d'utiliser le mode IFEEL et la télécommande est placée là où l'unité intérieure reçoit facilement le signal. Appuyez sur le bouton pendant environ 5 secondes pour définir ou arrêter le mode IFEEL. Utilisé pour activer ou désactiver le Mode Silencieux.

Symboles d'indication en LCD:

COOLING	Indicateur de refroidissement	DRY	Indicateur de séchage	FAN ONLY	Vitesse de ventilation automatique	HEATING	Verwarmen aandoening	SMART	Indicateur de chauffage
Auto 	Vitesse du ventilateur auto.		Vitesse du ventilateur élevée		Vitesse du ventilateur élevée		Vitesse du ventilateur moyenne		Vitesse du ventilateur faible
	Vitesse de ventilation plus lente		Indicateur silencieux		Indicateur économique		Indicateur super		Indicateur de veille
	IFEEL		Indicateur d'Auto-nettoyage		Affichage de la température		Minuteur de l'affichage de l'heure		Témoin lumineux du mode 8°C HEAT
	Indicateur d'oscillation (haut/bas)		Indicateur d'oscillation (gauche/droit)		Contrôle de la puissance de l'écran		Affichage de l'heure actuelle		Indicateur HI-NANO
							Indicateur de signal		

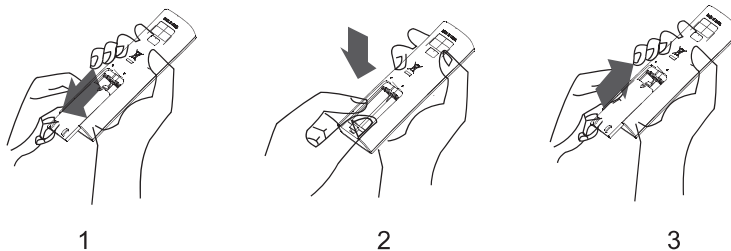
Note: Chaque mode et fonction relative spécifiée plus dans les pages suivantes.

Télécommande

Télécommande

◆ Comment insérer les piles

1. Soulevez le couvercle de la batterie en suivant le sens de la flèche.
2. Insérez les nouvelles piles en vous assurant de les placer dans le bon sens.
3. Remettez le couvercle en place en déposant.



Note:

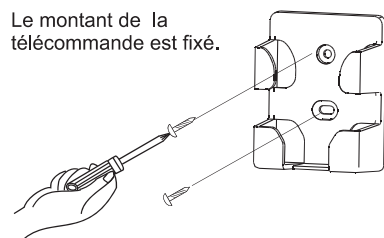
- Utilisez 2 piles LR03 AAA(1.5volt). N'utilisez pas de piles rechargeables. Remplacez les piles avec les nouvelles de même type lorsque l'affichage s'affaiblit.

◆ Stockage et conseils pour l'utilisation de la télécommande

La télécommande peut être stockée dans un montant accroché au mur.

Note: Le montant est un accessoire optionnel.

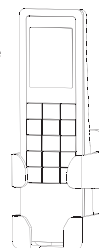
Note: La forme peut être différente de celle du montant de la télécommande que vous avez choisi.



Le montant de la télécommande est fixé.



La télécommande est montée.



◆ Utilisation

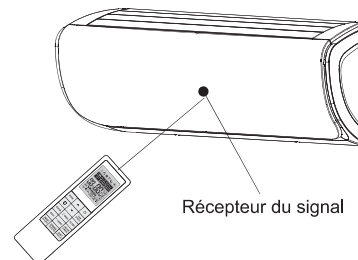
Pour utiliser le climatiseur, visez le récepteur de la télécommande au récepteur du signal. La télécommande peut être utilisée jusqu'à 7m du climatiseur quand elle indique au récepteur du signal de l'unité intérieure.

⚠ AVERTISSEMENTS

Pour une transmission du signal appropriée entre la télécommande et l'unité intérieure, gardez le récepteur du signal loin des choses suivantes:

- Lumière directe ou d'autres lumières fortes ou chauffage
- L'écran de télévision plat ou d'autres appareils qui réagissent à la télécommande.

De plus, le climatiseur ne fonctionnera pas si les rideaux, les portes ou les autres matériels empêchent les signaux de la télécommande vers l'unité intérieure. Si le signal ne peut pas être convenablement transmis, bougez ces matériels ou consultez votre distributeur local.



Récepteur du signal

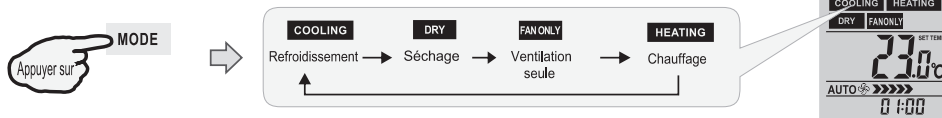
Instructions d'utilisation

Modes d'opération

◆ Sélectionner le mode

Appuyer sur le bouton **MODE** pour une fois.

Résultat: Les modes d'opération ont changé en séquence:

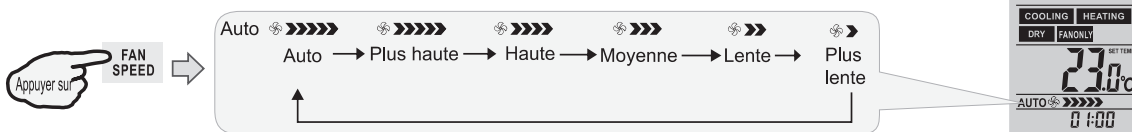


❑ Le mode de chauffage est non disponible pour refroidir seulement le climatiseur.

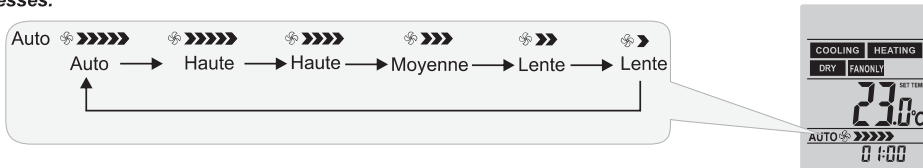
◆ Mode de ventilation

Appuyer sur le bouton **FAN SPEED** pour une fois.

Résultat: La vitesse de ventilateur a changé en séquence:



❑ En mode « Ventilation seule », seulement « Auto » est non disponible.
 En mode « Séchage », la vitesse de ventilation est définie automatiquement en « AUTO », le bouton « Ventilation » est invalide en ce cas-là.
 Certains modèles, tels que les climatiseurs commerciaux, ont uniquement trois vitesses.



◆ Définir la température

Appuyer une fois sur le bouton ▲

Résultat: Augmenter la température par 1°C (1°F) Appuyer une fois sur le bouton

Appuyer une fois sur le bouton ▼

Résultat: La température plus basse est définie par 1°C (1°F)



Échelle de la température disponible	
* CHAUFFAGE, REFROIDISSEMENT	16°C~30°C (61°F~86°F)
Séchage	±7°C
Ventilation seule	Incapable de définir


*Note: Maintenez les boutons "MODE" et "▼" enfoncés pendant environ 2 secondes pour faire basculer l'affichage de la température entre °C et °F.

*Note: Le mode de chauffage est non disponible pour le mode de refroidissement seul.

*Note: En mode de séchage, vous pouvez diminuer ou augmenter jusqu'à 7°C avec la télécommande si vous ne vous sentez encore pas confortable.

Instructions d'utilisation

◆ Allumage

Appuyer sur le bouton 

Résultat: Le l'indicateur RUN de l'appareil s'allume.

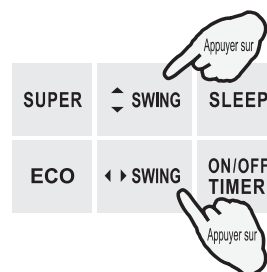
Les modes **SWING**, **SMART**, **SUPER**, **QUIET**, **TIMER**, **ECONOMY**, **IFEEL**, **DIMMER**, **CLOCK**, **SLEEP** et **8 °C HEAT** seront mentionnés dans les pages suivantes.

- Lorsque vous changez de mode durant une opération, l'appareil peut prendre du temps à réagir. Attendez 3 minutes. Attendez 3 minutes.
- Durant le chauffage, il n'y a aucun flux d'air au début. Le flux d'air commencera après 2 à 5 minutes jusqu'à ce que la température définie soit atteinte.
- Attendez 3 minutes avant de redémarrer l'appareil.

Contrôle de la direction du flux d'air

Le flux d'air vertical (flux d'air horizontal) est automatiquement ajusté à un angle donné suivant le mode d'opération à l'allumage de l'appareil.

Mode d'opération	Direction du flux d'air
REFROIDISSEMENT, SEC	Horizontal
* CHAUFFAGE, VENTILATION SEULE	Vers le bas




La direction du flux d'air peut également être ajustée suivant vos besoins en appuyant sur le bouton

  de la télécommande.

*Le mode chauffage n'est disponible que pour les modèles de pompe à chaleur.

◆ Contrôle du flux d'air vertical (avec la télécommande)

Utilisez la télécommande pour définir la différente direction du flux d'air et l'angle spécifique que vous voulez.


1. Appuyer une fois sur le bouton 

Résultat: Le volet d'ajustement vertical bascule vers le haut ou le bas automatiquement.

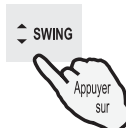


2. Appuyez sur le bouton  et maintenez-le enfoncé pendant environ 5s (invalide pour certains modèles).

Résultat: La persienne verticalement réglable peut basculer automatiquement vers le haut et le bas à un même angle.

Appuyer une fois sur le bouton 

Résultat: Les volets basculent dans l'angle désiré.

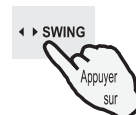


◆ Contrôle du flux d'air horizontal (avec la télécommande)

Utilisez la télécommande pour définir la différente direction du flux d'air et l'angle spécifique que vous voulez.

Appuyer une fois sur le bouton 

Résultat: Le volet d'ajustement horizontal bascule automatiquement vers la gauche et la droite.



Instructions d'utilisation

Appuyer une fois sur le bouton ◀ ▶ SWING

Résultat: Les volets basculent dans l'angle désiré.

◀ ▶ SWING



NOTE: Si l'appareil ne possède pas quatre fonctions pour diriger le flux d'air, vous pouvez ajuster le flux d'air horizontal par vous-même. (non disponible sur certains modèles)

- ☑ **A** Ne bougez pas les volets d'ajustement verticaux manuellement, cela pourrait les endommager. Si un défaut se produit, éteignez l'appareil et débranchez-le puis rebranchez-le.
- B** Il est conseillé de ne pas laisser les volets d'ajustement verticaux pencher vers le bas pendant trop longtemps en mode REFROIDISSEMENT ou SEC pour éviter que l'eau condensée ne goutte.

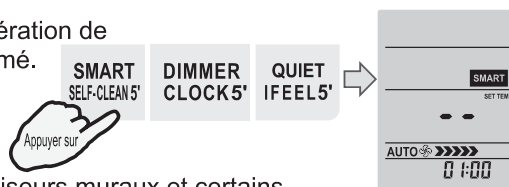
Mode INTELLIGENT (invalide pour les multi systèmes)

Dans ce mode, il peut régler automatiquement le mode de fonctionnement, la température, la vitesse de l'air, la direction de l'air, etc. en fonction de la température et de l'humidité ambiantes de la pièce pour rendre les utilisateurs les plus confortables.

◆ Comment définir le mode INTELLIGENT?

Appuyer sur les boutons SMART SELF-CLEAN 5'.

Résultat: Passez directement en mode **INTELLIGENT** (opération de logique floue) seulement quand l'appareil est allumé. La température et la vitesse de ventilation sont automatiquement définies selon la température actuelle de la pièce.



Pour les modèles à ventilation, tels que les climatiseurs muraux et certains climatiseurs posés au sol, leur mode de fonctionnement et la température réglée doivent être déterminés en fonction de la température intérieure.

Le mode de fonctionnement et la température sont déterminés par la température intérieure

Modèles pompe à chaleur

Température intérieure	Mode d'opération	Température ciblée
21°C (70°F) ou en-dessous	CHAUFFAGE	22°C (72°F)
21°C-23°C (70°F-73°F)	VENTILATION SEULE	
23°C-26°C (73°F-79°F)	SÉCHAGE	La température de la pièce baisse de 2°C (2°F) pendant 3minutes
Plus de 26°C (79°F)	REFROIDISSEMENT	26°C (79°F)

Modèles de refroidissement uniquement

Température intérieure	Mode d'opération	Température ciblée
23°C (73°F) ou en-dessous	VENTILATION SEULE	
23°C-26°C (73°F-79°F)	SÉCHAGE	La température de la pièce baisse de 2°C (2°F) pendant 3minutes
Plus de 26°C (79°F)	REFROIDISSEMENT	26°C (79°F)

Pour les climatiseurs commerciaux tels que les climatiseurs à cassette, les climatiseurs à conduit, les climatiseurs de plafond et mobiles, aussi bien que certains climatiseurs posés au sol, leur mode de fonctionnement doit être déterminé en fonction de la différence entre la température intérieure et la température réglée.

Instructions d'utilisation

Le mode de fonctionnement est déterminé par la différence entre la température intérieure et la température réglée.

Modèles pompe à chaleur

Température intérieure	Mode d'opération	Température ciblée
En-dessous de $T-3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	CHAUFFAGE	T
$T-3^{\circ}\text{C} \leq T_{\text{Intérieure}} \leq T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	VENTILATION SEULE	T
Plus de $T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	REFROIDISSEMENT	T

Modèles de refroidissement uniquement

Température intérieure	Mode d'opération	Température ciblée
$T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F) ou en-dessous	VENTILATION SEULE	T
Plus de $T+3^{\circ}\text{C}$ (3°F)	REFROIDISSEMENT	T



☑ Le bouton INTELLIGENT n'est pas effectif en mode SUPER.

☑ Le bouton ECO n'est pas effectif en mode INTELLIGENT.

☑ Appuyez sur le bouton MODE pour annuler le mode INTELLIGENT.

Remarque: La température, le débit d'air et la direction sont contrôlés automatiquement en mode SMART. Toutefois, pour l'activation / désactivation, vous pouvez choisir entre -2 et 2 (pour d'autres modèles, vous pouvez choisir entre -7 et 7), pour l'onduleur, vous pouvez choisir entre -7 et 7, si vous vous sentez encore mal à l'aise.

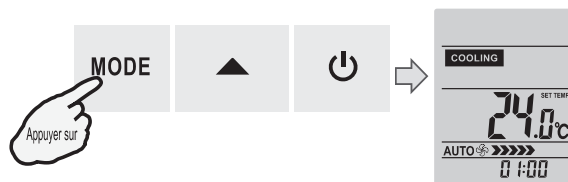
♦ Ce que vous pouvez faire en mode INTELLIGENT?

Votre sensation	Bouton	Ajustement
Mal à l'aise à cause du volume de flux d'air.		La vitesse du ventilateur varie entre les modes Auto, Higher (Plus haute), High, (Haute) Medium (Moyenne), Low (Lente) et Lower (Plus lente), dès que la touche est enclenchée.
Mal à l'aise à cause de la direction du flux d'air.		Appuyez une fois, le volet d'ajustement vertical (volet d'ajustement horizontal) bascule pour changer la direction verticale du flux d'air (direction horizontale du flux d'air). Appuyez de nouveau, la bascule s'arrête. Appuyer encore une fois sur le bouton, le bascule s'arrête.

♦ Comment annuler le mode INTELLIGENT?

Appuyer sur le bouton 

Résultat: Le mode INTELLIGENT sera annulé.



Instructions d'utilisation

Mode SUPER

Le mode SUPER est utilisé pour lancer ou arrêter un refroidissement ou chauffage rapide seulement quand l'unité est allumée.

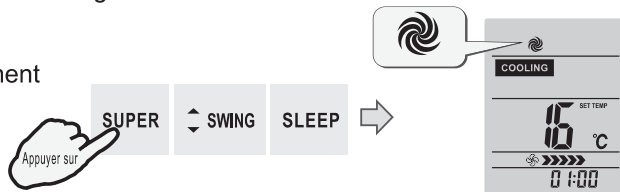
Le mode SUPER peut être défini lorsque l'appareil est allumé ou branché.

En mode SUPER, vous pouvez configurer la température, la direction de soufflage et le minuteur

◆ Comment définir le mode SUPER ?

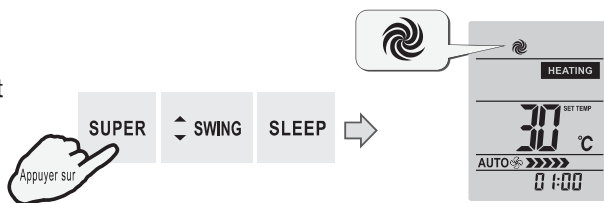
Appuyer sur le bouton **SUPER** pour le mode froid, de séchage et de ventilateur seule.

Résultat: En vitesse de ventilation rapide, la température définie est automatiquement de 16°C (61°F).



Appuyer sur le bouton **SUPER** en mode de chauffage.

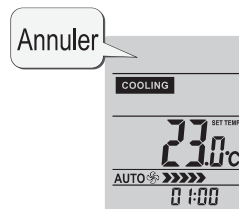
Résultat: En vitesse de ventilation rapide, la température définie est automatiquement de 30°C (86°F).



◆ Comment annuler le mode SUPER ?

Appuyez sur le bouton **SUPER, MODE, VENTILATION, ON/OFF, SILENCIEUX** ou **VEILLE**.

Résultat: L'affichage revient au mode d'origine. Sortir du mode SUPER.



Remarque:

Le bouton **SMART** n'est pas disponible en mode **SUPER**.

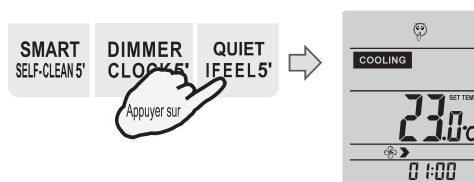
Le bouton **ECO** n'est pas disponible en mode **SUPER**.

Appuyez sur le bouton **SUPER** et maintenez-le enfoncé pendant environ 5 secondes pour transmettre le code de réinitialisation du nettoyage du filtre.

Mode SILENCIEUX

Dans ce mode, le climatiseur fonctionnera avec des performances ne créant que peu de bruit (fréquence du compresseur basse et vitesse de ventilation lente). Ce mode n'est disponible que pour les modèles avec variateur.

Remarque : Appuyez sur les boutons **MODE, FAN SPEED, SMART, SUPER, ECO, QUIET** ou **ON/OFF** pour désactiver le mode **SILENCIEUX**.



Instructions d'utilisation

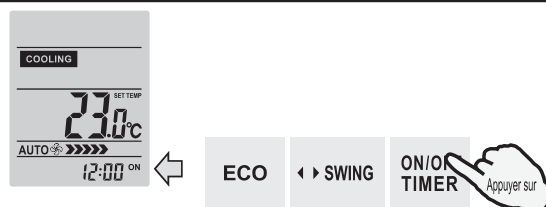
Mode minuterie

Il est pratique de régler la minuterie avec les boutons MINUTEUR ALLUMÉ lorsque vous partez le matin afin d'obtenir une température confortable lorsque vous rentrez le soir. Vous pouvez également régler la minuterie la nuit afin d'avoir un sommeil confortable.

◆ Comme régler la MINUTEUR ALLUMÉ ?

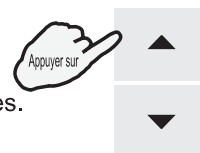
1. Appuyer sur le bouton 

Résultat: « 12:00 ON » clignote sur l'affichage LCD



2. Appuyer sur les boutons  ou .

Résultat: Une fois pour augmenter ou diminuer l'heure d'une minute.
Une seconde et demie pour augmenter ou diminuer l'heure de 10 minutes.
Plus longtemps pour augmenter ou diminuer l'heure d'une heure.



3. Lorsque l'heure désirée est affichée sur le LCD, appuyez sur le bouton MINUTEUR ALLUMÉ pour confirmer.

Résultat: Vous pouvez entendre un « bip ».
« ON » arrête de clignoter.
Le voyant de la MINUTERIE de l'unité intérieure s'allume (pas disponible sur certains modèles).

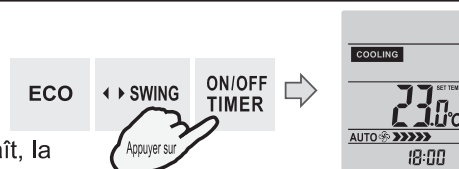


4. L'heure sera affichée de nouveau sur le LCD 5 secondes après la confirmation de la minuterie.

◆ Comment annuler la MINUTEUR ALLUMÉ ?

- Appuyer sur le bouton 

Résultat: Vous pouvez entendre un « bip » et le voyant disparaît, la minuterie a été annulée.

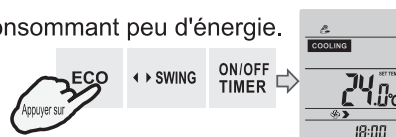


Remarque : Il est similaire au réglage du mode MINUTERIE OFF, vous pouvez faire s'éteindre l'appareil automatiquement à l'heure que vous souhaitez. La différence est que vous devez appuyer sur le bouton MINUTERIE ON/OFF pendant environ 5 secondes pour démarrer ou annuler le mode MINUTERIE OFF.

Mode ECO

Dans ce mode, le climatiseur fonctionnera avec des performances consommant peu d'énergie.

- ☑ Le bouton ECO est inefficace en mode SUPER et INTELLIGENT.
- ☑ Appuyez sur le bouton ON/OFF, MODE, ▼, ▲, FAN SPEED, SLEEP, QUIET pour désactiver le mode ECO.
- ☑ Appuyez simultanément sur les touches « QUIET » et « ECO » pendant 3 secondes pour basculer le mode entre le refroidissement uniquement et le refroidissement et le chauffage.



Instructions d'utilisation

Mode IFEEL

Le capteur de température intégré dans la télécommande est activé. Il peut sentir la température environnante et transmettre ces données à l'appareil, qui ajustera alors la température pour fournir un confort optimal.

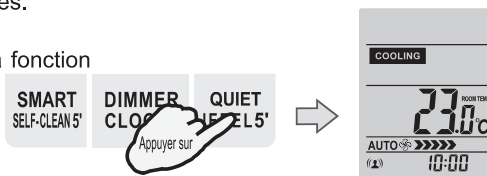
◆ Comment annuler le mode IFEEL?

Appuyer une fois sur le bouton **QUIET IFEEL 5'** pour environ 5 secondes.

Résultat: L'affichage de la transmission du signal disparaîtra, la fonction IFEEL sera éteinte.

Note:

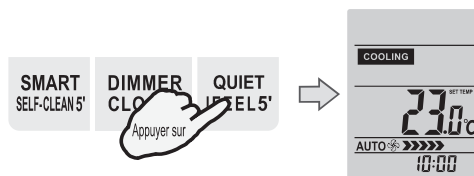
Par défaut, le système est configuré sur IFEEL.



◆ Comment définir le mode IFEEL?

Appuyer encore une fois sur le bouton **QUIET IFEEL 5'** pour environ 5 secondes.

Résultat: La fonction IFEEL débutera.



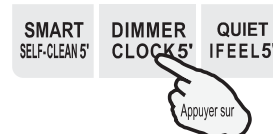
Bouton DIMMER

◆ Comme régler le VARIATEUR?

Appuyez sur le bouton VARIATEUR pour éteindre les voyants et l'affichage de l'appareil.

Note:

Lorsque les voyants sont éteints, ils se rallumeront lorsqu'un signal sera transmis.

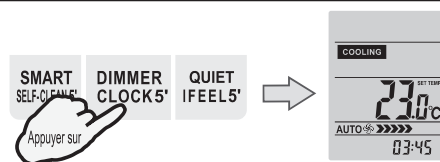


Bouton CLOCK

◆ Comment ajuster l'heure ?

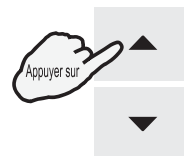
1. Appuyer une fois sur le bouton **DIMMER CLOCKS 5'** pour environ 5 secondes.

Résultat: L'heure clignote sur l'affichage LCD.



2. Appuyer sur les boutons ▲ et ▼.

Résultat: Une fois pour augmenter ou diminuer l'heure d'une minute.
Une seconde et demie pour augmenter ou diminuer l'heure de 10 minutes.
Plus longtemps pour augmenter ou diminuer l'heure d'une heure.



3. Appuyez à nouveau sur le bouton **DIMMER CLOCKS 5'**.

Résultat: L'heure est définie.



Instructions d'utilisation

Mode VEILLE

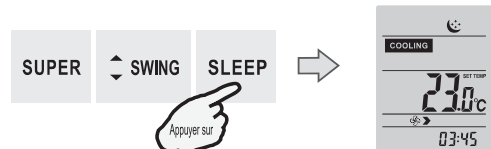
Le mode VEILLE peut être programmé en mode REFROIDISSEMENT, CHAUFFAGE ou SEC. Ce mode vous permet d'obtenir un meilleur environnement pour votre sommeil.

- L'appareil s'arrêtera automatiquement après 8 heures d'utilisation. La vitesse de ventilation est automatiquement définie en vitesse lente.

◆ Comment définir le mode VEILLE ?

Appuyez sur le bouton **SLEEP**

Résultat : La fonction VEILLE sera allumée.



Mode VEILLE

- Configurer la température augmentera le système de 2°C (2°F) at si ce dernier fonctionne en mode « froid » pendant 2 heures continues, avant de se stabiliser.
- Configurer la température diminuera le système de 2°C (2°F) at si ce dernier fonctionne en mode « chaud » pendant 2 heures continues, avant de se stabiliser.

Remarque : En mode refroidissement, si la température ambiante est de 26 °C (79 °F) ou plus, la température réglée ne changera pas.

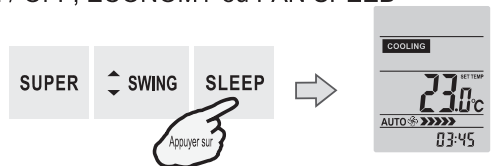
Remarque : Le mode Sommeil N'est PAS disponible en mode Intelligent et Ventilation uniquement.

Remarque : Le chauffage n'est pas possible pour les climatiseurs non réversibles.

◆ Comment annuler le mode VEILLE ?

Appuyez sur le bouton SUPER, SMART, MODE, SLEEP, ON / OFF, ECONOMY ou FAN SPEED


Résultat : L'affichage revient au mode d'origine.
Sortir dur mode VEILLE.




Mode 8°C HEAT

◆ Comment configurer le mode 8°C HEAT ?

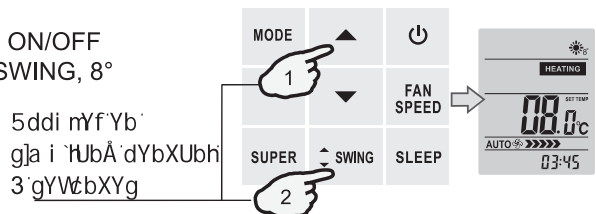
EN mode HEATING, appuyez sur les touches **SWING** et sur **▲** en même temps et pendant 3 secondes pour activer le mode 8°C HEAT.

En mode 8°C HEAT, la vitesse du ventilateur est automatiquement configurée sur AUTO. L'icône  s'affiche sur l'écran LCD.


Si vous appuyez sur l'une des touches, la fonction ON/OFF TIMER, OFF TIMER, CLOCK, DIMMER, IFEEL ou SWING, 8°C HEAT sera désactivée. Et l'icône  disparaîtra.

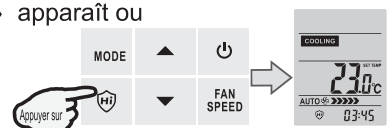
Note :

En mode 8°C HEAT, la température par défaut est configuré sur 8°C. 8°C Le mode HEAT ne peut être configure que si le climatiseur est en mode HEATING (chauffage).





Mode HI-NANO (en option)



Lorsque la télécommande est allumée, peu importe le mode de fonctionnement, appuyez sur la touche HI-NANO pour activer ou désactiver le mode HI-NANO. L'icône «  » apparaît ou disparaît sur l'écran LCD.

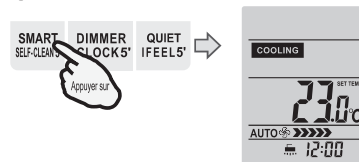


Instructions d'utilisation


Mode NETTOYAGE (en option)

Lorsque le climatiseur et la télécommande sont en veille, avec la télécommande en mode Refroidissement ou Déshumidification, appuyer une fois sur le bouton «  » pendant 5 secondes pour démarrer le mode Nettoyage, et le voyant «  » s'affiche sur l'écran LCD.

- ✓ Appuyer sur les boutons ON/OFF ou SMART ou MODE vous permet de quitter le mode Nettoyage, et le voyant «  » disparaît.
- ✓ Une fois le processus de nettoyage terminé, le climatiseur revient en mode Refroidissement ou Déshumidification comme prédéfini, et le voyant «  » sur la télécommande s'affiche pendant environ 30 mins.

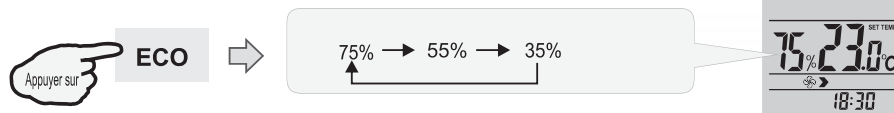


Mode de contrôle par puissance (en option)

En mode Refroidissement, appuyer une fois sur le bouton  pendant 5 secondes pour démarrer le mode contrôle de Puissance (le ventilateur fonctionnera à vitesse faible), appuyer de nouveau sur le bouton pendant 5 secondes pour l'arrêter.

Lorsque l'appareil est en mode contrôle de Puissance, appuyer une fois sur le bouton 

Résultat : Les modes de fonctionnement changent selon la séquence :



- ✓ Le mode contrôle de Puissance ne fonctionne pas en mode SUPER ou ECO.
- ✓ À l'exception des boutons Swing, Ifeel, Timer (Minuterie), Fan (Ventilation) et Dimmer (Variateur), appuyer sur les autres boutons vous permet de quitter le mode contrôle de Puissance et le voyant « % » disparaît.
- ✓ Lors du démarrage du mode contrôle de Puissance, le ventilateur passe automatiquement en vitesse de ventilation faible, mais vous pouvez modifier la vitesse de ventilation en appuyant sur le bouton Fan (Ventilation).