

MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

CLIMATISEUR

Veuillez lire attentivement ce manuel avant d'utiliser votre appareil et conservez-le pour vous y référer ultérieurement.

télécommande sans fil
Traduction de l'instruction originale


Table des matières

Consignes de sécurité	3
Instructions de fonctionnement	4
Insertion des piles	4
Installation de la télécommande sans fil	4
Méthode de fonctionnement	4
Description des composants	5
Instructions d'utilisation	6
Mode refroidissement - Fonctionnement standard ..	6
Mode refroidissement - Refroidissement rapide	6
Mode de fonctionnement automatique	6
Mode d'inversion automatique	7
Mode d'inversion automatique - Réglage de la température de changement du mode	7
Mode déshumidification	8
Mode chauffage - Fonctionnement standard	8
Mode chauffage - Chauffage électrique	9
Mode ventilation	9
Contrôle de la température réglée/température ambiante	10
Réglage du débit d'air	11
Commande verticale de direction du débit d'air (Selon les modèles).....	11
Commande horizontale de direction du débit d'air (Selon les modèles).....	11
Vent indirect.....	11
Vent direct	11
Mode intelligent.....	12
Mode de rafraîchissement	12
Fonctions annexes	13
Purification de l'air (Selon les modèles).....	13
Indicateur intelligent (qualité de l'air) Réglage toujours activé (Selon les modèles).....	13
Autonettoyage (Selon les modèles).....	13
Refroidissement à économie d'énergie (Selon les modèles).....	13
Nettoyage intelligent (Selon les modèles).....	14
Réglage de la luminosité (Selon les modèles).....	14
Affichage en degrés Celsius/Fahrenheit	14
Chauffage électrique (Selon les modèles).....	14
Réglage individuel de l'angle des volets (Selon les modèles)	15
Refroidissement confort (Selon les modèles)	15
Programmation	16
Réglage de l'heure	16
Réglage de la veille programmée	16
Réglage de la mise en marche programmée.....	16
Réglage de l'arrêt programmé	16
Annulation des réglages programmés	16
Instructions d'installation	17
Vérification de l'adresse de la commande centralisée.....	17
Réglage de l'adresse de la commande centralisée ..	17
Accès au mode de réglage de l'installation.....	17
Tableau des codes de réglage d'installation	18

Consignes de sécurité

Les consignes de sécurité suivantes sont destinées à éviter les risques ou dommages imprévus issus d'une utilisation dangereuse ou incorrecte de l'appareil.

Les consignes sont séparées en 'AVERTISSEMENT' et 'ATTENTION' comme décrit ci-dessous.

 Ce symbole s'affiche pour indiquer des problèmes et des utilisations qui peuvent présenter des risques. Lire attentivement la partie qui comporte ce symbole et suivre les instructions afin d'éviter tout risque.

AVERTISSEMENT

Cela indique que tout manquement à suivre les instructions peut entraîner des blessures graves ou la mort.

ATTENTION

Cela indique que tout manquement à suivre les instructions peut entraîner des blessures légères ou endommager l'appareil.

AVERTISSEMENT

Installation

- Remplacez les piles de la télécommande par des piles de même type. Ne mélangez pas des piles neuves et des piles usagées ni des types de piles différents. Il existe un risque d'incendie ou d'explosion.
- N'essayez pas de démonter, réparer ou modifier le produit vous-même, afin de minimiser le risque d'incendie ou de décharge électrique.

Utilisation

- Ne rechargez pas et ne démontez pas les piles. Ne les mettez pas au feu. Elles pourraient brûler ou exploser.
- Si le liquide contenu dans les piles entre en contact avec votre peau ou vos vêtements, nettoyez bien avec de l'eau propre. N'utilisez pas la télécommande si les piles présentent une fuite. Les produits chimiques à l'intérieur des piles pourraient provoquer des brûlures ou présenter d'autres risques pour la santé.
- Appuyez sur une touche à la fois. La télécommande ne répond pas si vous enfoncez plusieurs touches en même temps.

- Ne faites pas tomber la télécommande et ne la lancez pas. Ne la soumettez pas à des chocs et ne la piétinez pas.
- Ne l'utilisez pas dans les lieux humides.
- Ne l'utilisez pas près d'un chauffage ou d'un feu.
- Ne placez pas la télécommande à un endroit exposé aux rayons directs du soleil.
- Pour vous servir de la télécommande sans fil, dirigez-la vers le récepteur de signal.
- Le signal de la télécommande peut être reçu jusqu'à une distance d'environ 7 mètres.
- Veillez à ce qu'il n'y ait pas d'obstacles entre la télécommande et le récepteur de signal.

ATTENTION

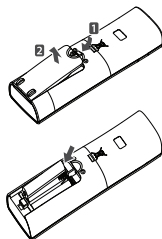
Installation

- Si une personne autre qu'un professionnel agréé installe, répare ou modifie les produits de climatisation LG Electronics, la garantie est annulée.
 - Tous les frais de réparation sont alors à la charge du propriétaire.
- N'installez pas l'unité dans des atmosphères potentiellement explosives.

Instructions de fonctionnement

Insertion des piles

- 1 Retirez le couvercle du compartiment des piles en le tirant dans le sens de la flèche.
- 2 Insérez des piles neuves en respectant les indications de polarité (+) et (-).
- 3 Remettez le couvercle dans sa position d'origine et refermez-le.



Remarque

- 1 Utilisez toujours deux piles de même type.
- 2 En cas d'inutilisation prolongée, retirez les piles pour préserver leur durée de vie.
- 3 Si l'afficheur de la télécommande commence à pâlir, remplacez les deux piles.

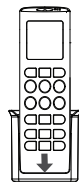
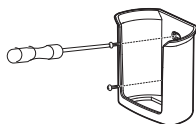


Recyclage des batteries/accumulateurs usagés

1. Ce symbole peut être associé aux symboles chimiques du mercure (Hg), du cadmium (Cd) ou du plomb (Pb) si la batterie contient plus de 0,0005 % de mercure, 0,002 % de cadmium ou 0,004 % de plomb.
2. Les batteries/accumulateurs doivent être jetés séparément, dans les déchetteries prévues à cet effet par votre municipalité ou être rapportés dans un magasin de téléphonie mobile.
3. La mise au rebut de vos batteries/accumulateurs dans une poubelle appropriée ou dans un magasin de téléphonie mobile aidera à réduire les risques pour l'environnement et votre santé.
4. Pour plus d'informations concernant le recyclage de vos batteries/accumulateurs, veuillez contacter votre mairie, le service des ordures ménagères ou encore le magasin où vous avez acheté ce produit.
(<http://www.lg.com/global/sustainability/environnement/take-back-recycling/global-network-europe>)

Installation de la télécommande sans fil

- 1 Choisissez un endroit adapté à la fois sûr et facile d'accès.
- 2 Fixez le socle sur un mur ou autre à l'aide des vis fournies.
- 3 Glissez la télécommande dans le socle.



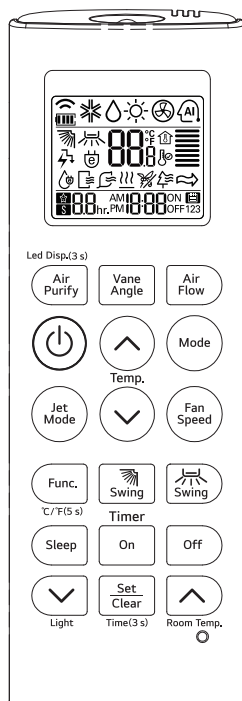
Remarque

- 1 La télécommande ne doit jamais être exposée aux rayons directs du soleil.
- 2 L'émetteur et le récepteur du signal doivent toujours être propres pour garantir une bonne communication. Utilisez un chiffon doux pour le nettoyage.
- 3 Si d'autres appareils fonctionnent également avec une télécommande, changez-les d'emplacement ou contactez un représentant du service après-vente.

Méthode de fonctionnement

- 1 Le récepteur du signal se trouve à l'intérieur de l'unité.
- 2 Pour vous servir de la télécommande, dirigez-la vers l'unité. Il ne doit pas y avoir d'obstacles entre les deux.

Description des composants



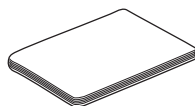
Accessoires



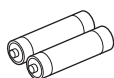
Socle (x1)



Vis de fixation (x2)



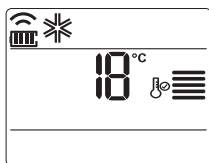
Manuel d'installation et d'utilisation



Piles AAA de 1.5 V (x2)

Composant	Description
	LCD
	Utilisé pour démarrer ou arrêter la fonction de purification de l'air. Indicateur intelligent (Qualité de l'air) réglage toujours activé (Si elle est pressée pendant 3 secondes)
	Permet de régler l'inclinaison de chaque volet de manière indépendante.
	Utilizzato per impostare il flusso d'aria.
	Permet d'allumer ou éteindre l'unité.
	Permettent de sélectionner la température de la pièce.
	Permet de sélectionner le mode de fonctionnement.
	Le refroidissement (chauffage) rapide fonctionne à une vitesse de ventilation très élevée.
	Permet de régler la vitesse de ventilation
	Permet de régler ou d'effacer une fonction supplémentaire. Commutation Celsius / Fahrenheit (si elle est enfoncée pendant 5 secondes)
	Permet d'arrêter ou de démarrer le mouvement des volets et de régler le débit d'air dans la direction de votre choix vers le haut/bas (commande verticale).
	Permet de régler le débit d'air dans la direction de votre choix vers la gauche/droite (commande horizontale).
	Permet de régler le délai de veille programmée.
	Permet de régler l'heure de démarrage.
	Permet de régler l'heure d'arrêt.
	Permettent d'ajuster les réglages programmés. (En mode d'ajustement des réglages programmés) Permettent également d'ajuster la luminosité. (Sauf en mode d'ajustement des réglages programmés.) Permet de vérifier la température de la pièce. (Sauf en mode d'ajustement des réglages programmés.)
	Permet de définir ou annuler les réglages programmés. Permet également de régler l'heure (maintenez la touche enfoncée pendant 3 secondes).
	Permet de réinitialiser la télécommande.

Mode refroidissement - Fonctionnement standard



- 1 Appuyez sur la touche pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche pour sélectionner le mode refroidissement.
- 3 Réglez la température souhaitée à l'aide des touches .

Appuyez sur la touche pour vérifier la température de la pièce.

Lorsque la température souhaitée est plus élevée que la température ambiante, l'unité diffuse de l'air à température ambiante au lieu d'air frais.

* Plage de réglage de la température : 18~30°C (64~86°F)

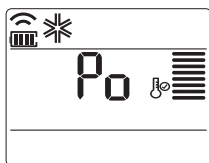
Pour monter la température
Temp.

Pour baisser la température

- 4 Vous pouvez sélectionner la vitesse du ventilateur en cinq étapes - super basse, basse, moyenne, élevée et chaos. Le réglage de vitesse du ventilateur change à chaque pression sur la touche.



Mode refroidissement - Refroidissement rapide



- 1 Appuyez sur la touche pour démarrer l'unité.

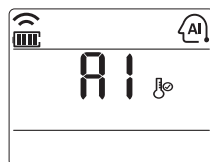
6

- 2 Appuyez sur la touche pour sélectionner le mode refroidissement.
- 3 Appuyez sur la touche . L'unité projetera de l'air frais à grande vitesse en mode refroidissement.
* Les modèles muraux limitent le mode de refroidissement rapide à 30 minutes.

- 4 Pour annuler le mode Puissance de refroidissement, appuyez à nouveau sur la bouton Mode Jet ou sur la bouton de vitesse du ventilateur ou sur la bouton de réglage de la température ambiante et l'appareil fonctionnera à haute vitesse du ventilateur en mode refroidissement.



Mode de fonctionnement automatique



- 1 Appuyez sur la touche pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche pour sélectionner le mode de fonctionnement automatique.
- 3 Réglez la température souhaitée.

<Pour les modèles avec refroidissement>

Si vous avez trop chaud ou trop froid, utilisez les touches pour accentuer l'effet de refroidissement ou de chauffage.

Si vous avez trop chaud ou trop froid, utilisez les touches de réglage de la température pour accentuer l'effet de refroidissement ou de chauffage. Vous ne pouvez pas modifier la vitesse du ventilateur intérieur. Celle-ci est réglée par le mode de fonctionnement automatique.

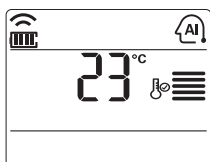
Pour monter la température
Temp.

Pour baisser la température

Veuillez sélectionner le code en fonction de votre ressenti.

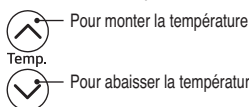
Code	Ressenti
2	Froid
1	Frais
0	Neutre
-1	Un peu chaud
-2	Chaud

Mode d'inversion automatique



- 1 Appuyez sur la touche pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche pour sélectionner le mode d'inversion automatique.
- 3 Réglez la température souhaitée.

* Plage de réglage de la température en mode d'inversion automatique : 18-30 °C (64~86°F)



- 4 Vous pouvez sélectionner la vitesse du ventilateur en cinq étapes - super basse, basse, moyenne, élevée et chaos. Le réglage de vitesse du ventilateur change à chaque pression sur la touche.



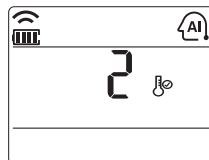
Pendant le mode d'inversion automatique

Le climatiseur change automatiquement de mode de fonctionnement pour maintenir la température intérieure.

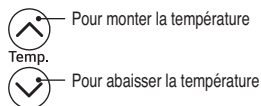
Lorsque la température ambiante dépasse de $\pm 2^{\circ}\text{C}$ (4°F) la température réglée, le climatiseur utilise le mode d'inversion automatique pour maintenir la température de la pièce à $\pm 2^{\circ}\text{C}$ (4°F) de la température réglée.

Mode d'inversion automatique - Réglage de la température de changement de mode

Cette fonction sert à régler le mode de fonctionnement du mode d'inversion automatique.



- 1 En mode d'inversion automatique, appuyez sur la touche pour sélectionner le réglage de la température de changement de mode.
- 2 Utilisez les touches pour régler la température de changement de mode souhaitée.
(La valeur par défaut est 2°C(4°F).)

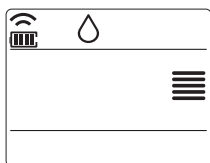




* Plage de température de changement de mode : 1~7°C (2~14°F)

La température de changement de mode est la différence de température qui doit être atteinte pour passer du mode refroidissement au mode chauffage ou inversement.

Ex. : lorsque la température est réglée à 25°C (76°F) et que la température ambiante est de 20°C (68°F) le mode de fonctionnement est le chauffage. Si vous réglez la température de changement de mode à 2°C(4°F) et que la température ambiante monte à 27°C(25°C + 2°C)(80°F(76°F + 4°F)), l'unité actionne le mode refroidissement.

Mode déshumidification



- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche  pour sélectionner le mode déshumidification.
- 3 Vous pouvez sélectionner la vitesse du ventilateur en cinq étapes - super basse, basse, moyenne, élevée et chaos. Le réglage de vitesse du ventilateur change à chaque pression sur la touche.

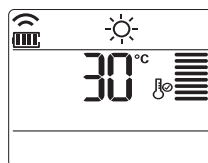






Pendant le mode de déshumidification


Si vous sélectionnez le mode déshumidification via la touche de sélection du mode de fonctionnement, l'unité intérieure lance la fonction de déshumidification, réglant automatiquement le volume d'air et la température de la pièce sur les conditions optimales pour la déshumidification, en fonction de la température ambiante mesurée. Dans ce cas, la température réglée ne s'affiche pas sur la télécommande et vous ne pouvez pas non plus contrôler la température de la pièce.

Pendant la fonction de déshumidification saine, le volume d'air est automatiquement ajusté par un algorithme en fonction de la température ambiante actuelle et rend la pièce saine et agréable, même en condition de forte humidité.

Mode chauffage - Fonctionnement standard



- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche  pour sélectionner le mode chauffage.
- 3 Réglez la température souhaitée à l'aide des touches  .

Appuyez sur la touche  pour vérifier la température de la pièce. Lorsque la température souhaitée est plus basse que la température ambiante, l'unité diffuse de l'air à température ambiante au lieu d'air chaud.



Pour monter la température

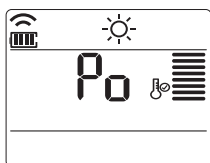
Pour abaisser la température




* Plage de réglage de la température en mode chauffage: 16~30 °C (60°F~86°F)

- 4 Vous pouvez sélectionner la vitesse du ventilateur en cinq étapes - super basse, basse, moyenne, élevée et chaos. Le réglage de vitesse du ventilateur change à chaque pression sur la touche.



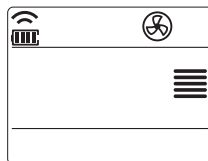
Mode chauffage - Chauffage électrique





- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche  pour sélectionner le mode chauffage.
- 3 Appuyez sur la touche .
L'appareil projettera de l'air frais à grande vitesse en mode chauffage.
* Les modèles muraux projettent de l'air chaud pendant 30 minutes.
* Cette fonction peut ne pas fonctionner sur certains produits.
- 4 Pour annuler le mode Puissance de chauffage, appuyez à nouveau sur la bouton Mode Jet ou sur la bouton de vitesse du ventilateur ou sur la bouton de réglage de la température ambiante et l'appareil fonctionnera à haute vitesse du ventilateur en mode chauffage.



Mode ventilation



- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche  pour sélectionner le mode ventilation.
- 3 Vous pouvez sélectionner la vitesse du ventilateur en cinq étapes - super basse, basse, moyenne, élevée et chaos. Le réglage de vitesse du ventilateur change à chaque pression sur la touche.



Ventilation naturelle Chaos

Pour une fraîcheur plus prononcée, appuyez sur la touche de réglage de la vitesse du ventilateur intérieur et choisissez le mode Chaos. Dans ce mode, l'air est diffusé de manière naturelle en changeant automatiquement la vitesse du ventilateur conformément à la logique du chaos.

Pendant le mode ventilation

Le compresseur extérieur ne fonctionne pas. Une fonction permet de faire circuler l'air intérieur en expulsant vers l'extérieur l'air qui ne présente pas une grande différence de température avec l'air intérieur.

Contrôle de la température réglée/température ambiante

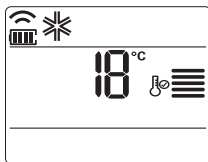
Vous pouvez régler très simplement la température souhaitée.

- Appuyez sur les touches pour régler la température de votre choix.

 : Augmente la température à chaque pression.

Temp.

 : Diminue la température à chaque pression.



Température ambiante : indique la température actuelle de la pièce.


Température réglée : indique la température souhaitée par l'utilisateur.

<Mode refroidissement>

Le mode refroidissement ne fonctionne pas si la température souhaitée est plus élevée que la température de la pièce. Diminuez la température souhaitée.

<Mode chauffage>

Le mode chauffage ne fonctionne pas si la température souhaitée est plus basse que la température de la pièce. Augmentez la température souhaitée.

Chaque fois que vous appuyez sur la touche , la température de la pièce sera affichée pendant 5 secondes.




Après 5 secondes, elle disparaît au profit de la température souhaitée.

Selon l'emplacement de la télécommande, la température ambiante réelle peut différer de la valeur affichée.


Réglage du débit d'air

Commande verticale de direction du débit d'air (Selon les modèles)

Vous pouvez ajuster le débit d'air vers le haut/bas (commande verticale) à l'aide de la télécommande.

- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche de contrôle du débit d'air haut/bas. Les volets se mettent à osciller de haut en bas. 
Appuyez une nouvelle fois sur cette touche pour bloquer les volets verticaux dans la direction du débit d'air souhaitée. 

Remarque




Si vous appuyez sur la touche , la direction horizontale du débit d'air est modifiée automatiquement en fonction de l'algorithme Auto Swing pour répartir l'air de façon homogène dans la pièce, tout en offrant un écoulement d'air plus agréable pour le corps humain, comme avec une ventilation naturelle.

Utilisez toujours la télécommande pour ajuster la direction du débit d'air haut/bas. L'ajustement manuel des volets de direction du débit d'air verticaux pourrait endommager le climatiseur.

Lorsque l'unité est éteinte, les volets de direction du débit d'air haut/bas fermeront l'évent de sortie d'air du système.

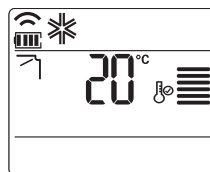
Commande horizontale de direction du débit d'air (Selon les modèles)






Vous pouvez ajuster le débit d'air vers la gauche/droite (commande horizontale) à l'aide de la télécommande.

- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche de contrôle du débit d'air gauche/droite. Les volets se mettent à osciller de gauche à droite. 
Appuyez une nouvelle fois sur cette touche pour bloquer les volets horizontaux dans la direction du débit d'air souhaitée. 

Vent indirect

Il ajuste la direction du vent au vent indirect.



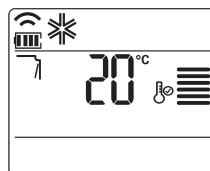
- 1 Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que  l'icône clignote.
- 2 Appuyez sur la bouton  pour réserver ou annuler cette fonction.
※ Pour annuler la fonction, appuyez sur le bouton  ou appuyez sur le bouton  pour modifier l'angle des aubes.






Remarque

La fonction ci-dessus peut ne pas être prise en charge par certains produits.

Vent direct

Il ajuste la direction du vent au vent direct.



- 1 Appuyez sur la touche  jusqu'à ce que  l'icône clignote.
- 2 Appuyez sur la bouton  pour réserver ou annuler cette fonction.
※ Pour annuler la fonction, appuyez sur le bouton  ou appuyez sur le bouton  pour modifier l'angle des aubes.

Remarque

La fonction ci-dessus peut ne pas être prise en charge par certains produits.

Mode intelligent

C'est la fonction pour régler le fonctionnement en Mode Intelligent du produit.



1 Appuyez sur la touche **Air Flow** jusqu'à ce que l'icône clignote.

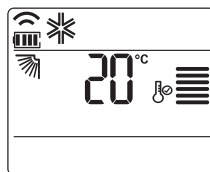
2 Appuyez sur la touche **Set/Clear** pour réserver ou annuler cette fonction.

Remarque

- La fonction Mode intelligent peut uniquement être sélectionnée dans les modes de refroidissement et de chauffage.
- Les fonctions Mode intelligent / Refroidissement à économie d'énergie / Mode Rafraîchissement ne peuvent pas être définies en même temps.
- La fonction ci-dessus peut ne pas être prise en charge par certains produits.

Mode de rafraîchissement

C'est la fonction qui permet de définir le Mode de Rafraîchissement du produit.



1 Appuyez sur la touche **Air Flow** jusqu'à ce que l'icône clignote.

2 Appuyez sur la touche **Set/Clear** pour réserver ou annuler cette fonction.

3 Une fois réglé, il s'affiche avec l'effet animé dans l'ordre → → .

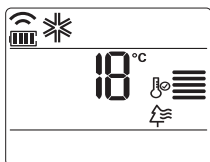
Remarque





- La fonction Mode Rafraîchissement ne peut être sélectionnée que dans les modes refroidissement et chauffage.
- Les fonctions Mode intelligent / Refroidissement à économie d'énergie / Mode Rafraîchissement ne peuvent pas être définies en même temps.
- La fonction ci-dessus peut ne pas être prise en charge par certains produits.

Fonctions annexes

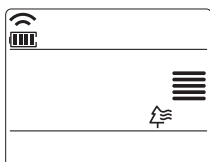
* Sous fonction peut ne pas fonctionner sur certains produits.


Purification de l'air (Selon les modèles)




- 1 Appuyez sur la touche  pour démarrer l'unité.
- 2 Appuyez sur la touche .
La purification de l'air démarre lorsque vous appuyez sur le bouton  et s'arrête lorsque vous appuyez à nouveau sur le bouton .

Purification de l'Air uniquement



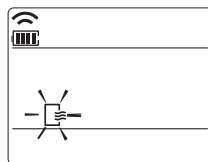
Lorsque le bouton  est enfoncé alors que l'unité est arrêtée, la Purification de l'Air démarre indépendamment.




Indicateur intelligent (qualité de l'air) Réglage toujours activé (Selon les modèles)

Appuyez sur le bouton  pendant 3 secondes, le niveau de qualité de l'air sera toujours affiché sur l'indicateur intelligent du produit.

Autonettoyage (Selon les modèles)




Cette fonction ne s'active que lorsque l'unité est éteinte.



- 1 Appuyez plusieurs fois sur la touche  jusqu'à ce que l'icône de nettoyage automatique  s'affiche.
- 2 Appuyez sur la touche  pour activer ou annuler la fonction d'autonettoyage.
Si la fonction d'autonettoyage est activée, chaque fois que l'unité est éteinte, le ventilateur intérieur continue de fonctionner en interne pendant environ 30 minutes, sans activer le mode refroidissement ou déshumidification. Les volets restent par ailleurs fermés. Cela permet de sécher ce qu'il reste d'humidité et de nettoyer l'intérieur de l'unité.

Refroidissement à économie d'énergie (Selon les modèles)

Le Refroidissement à économie d'énergie est la fonction qui permet d'ajuster la température souhaitée pendant le fonctionnement du refroidissement pour améliorer le confort de l'utilisateur et améliorer les performances d'économie d'énergie.

- 1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  jusqu'à ce que l'icône de refroidissement de confort  s'affiche.
- 2 Appuyez sur le bouton  pour régler ou annuler la fonction de refroidissement à économie d'énergie.

Remarque

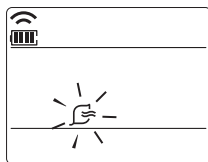
- Il ne peut être sélectionné que pendant l'opération de refroidissement.
- Lorsque vous appuyez sur Refroidissement à économie d'énergie pendant le refroidissement à 22 °C ou moins, il est automatiquement réglé sur 22 °C.
- Pendant l'opération de Refroidissement à économie d'énergie, la température sur la télécommande peut être affichée différemment de l'affichage du climatiseur.
- Les fonctions Mode intelligent / Refroidissement à économie d'énergie / Mode Rafraîchissement ne peuvent pas être définies en même temps.


Nettoyage intelligent (Selon les modèles)

La fonction de nettoyage intelligent peut être utilisée en mode manuel ou automatique.

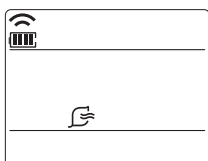
Nettoyage intelligent automatique

Si le temps d'utilisation cumulé de l'appareil dépasse 30 heures, la fonction de nettoyage intelligent démarre automatiquement lorsque l'unité est éteinte.



- 1 Appuyez plusieurs fois sur la touche **Func.** jusqu'à ce que l'icône Nettoyage intelligent  s'affiche.
- 2 Appuyez sur la touche **Set/Clear** pour activer ou annuler la fonction de nettoyage intelligent. Vous pouvez activer ou désactiver cette fonction que l'unité soit allumée ou éteinte.

Nettoyage intelligent manuel



- 1 Quand l'unité est éteinte, appuyez sur la touche **Func.** pour sélectionner la fonction de nettoyage intelligent. Le symbole de nettoyage intelligent se met à clignoter. Appuyez alors sur la touche **Set/Clear**.
- 2 Pour arrêter la fonction de nettoyage intelligent manuel, appuyez sur la touche **Func.** pour sélectionner la fonction de nettoyage intelligent, puis appuyez sur **Set/Clear**.

La brosse enlève la poussière du filtre en balayant le filtre de gauche à droite ou de droite à gauche. La poussière recueillie est collectée dans le bac à poussière.



Le processus de fonctionnement du nettoyage intelligent diffère selon le type de produits.

Réglage de la luminosité (Selon les modèles)

Appuyez sur le bouton  pour allumer / éteindre la LED du produit.

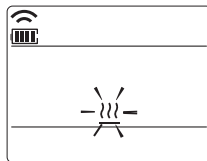
Affichage en degrés Celsius/Fahrenheit


Appuyez sur la touche **Func.** pendant 5 secondes pour alterner entre les degrés Celsius et Fahrenheit (ou inversement).

En mode Fahrenheit, chaque fois que vous appuyez sur les touches de réglage de la température, la température augmente ou diminue de 2 degrés à la fois.  

Chauffage électrique (Selon les modèles)

Cette fonction ne peut être réglée que pendant le fonctionnement du mode chauffage.



- 1 Appuyez sur la touche **Func.** plusieurs fois jusqu'à ce que l'icône  du chauffage électrique s'affiche.
- 2 Appuyez sur la touche **Set/Clear** pour activer ou annuler la fonction de chauffage électrique.


L'unité intérieure affiche le symbole correspondant pendant le fonctionnement du mode chauffage, le chauffage auxiliaire est automatiquement activé, mais il ne s'affiche pas sur la télécommande sans fil.

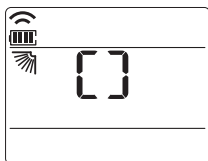
Sur les climatiseurs muraux, cette fonction est active dans le mode chauffage au sol.

Réglage individuel de l'angle des volets (Selon les modèles)


Cette fonction permet de contrôler l'angle des quatre volets individuellement sur les climatiseurs de type cassette 4 voies.

1 Appuyez sur la touche . Le symbole de réglage individuel de l'angle des volets se met à clignoter.

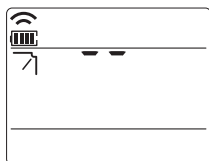
Si vous appuyez pendant trois secondes sur la touche , tous les volets sont réglés sur un angle standard.



2 Réglez l'angle de chaque volet en utilisant les touches directionnelles haut/bas/gauche/droite.

Chaque fois que vous appuyez sur la touche , l'angle et les valeurs de réglage du volet correspondant s'affichent.

Lorsque vous appuyez sur la touche de réglage de la température, l'afficheur apparaît comme dans la figure de droite et vous pouvez régler l'angle entre 1 et 6.





Il peut y avoir des différences entre les touches haut/bas/gauche/droite de la télécommande sans fil et la direction des volets.


Réglez l'angle de votre choix tout en vérifiant le mouvement des volets du produit.

La fonction de réglage individuel des volets est une fonction annexe et il se peut qu'elle ne soit pas disponible sur certains produits.

Refroidissement confort (Selon les modèles)





Cette fonction contrôle automatiquement la puissance de refroidissement pour maintenir la sensation agréable sans éteindre le produit une fois que la température intérieure a atteint la température désirée.

1 Appuyez plusieurs fois sur la touche  jusqu'à ce que l'icône de refroidissement de confort  s'affiche.

2 Appuyez sur la touche  pour le réglage.

Programmation


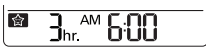



Réglage de l'heure

- 1 Appuyez sur la touche  pendant 3 secondes.
- 2 Utilisez les touches de   jusqu'à ce que la bonne heure soit affichée. (Maintenez la touche enfoncée pour changer l'heure par incréments de 10 minutes.)
- 3 Appuyez sur la touche .


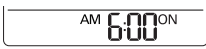



Remarque

Attention aux mentions AM et PM.


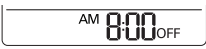



Réglage de la veille programmée

- 1 Appuyez sur la touche .

Veille programmée
- 2 Utilisez les touches de   jusqu'à ce que le délai souhaité soit affiché. (7 heures est le réglage maximal.)
- 3 Appuyez sur la touche .


Réglage de la mise en marche programmée

- 1 Appuyez sur la touche .

Heure de mise en marche programmée
- 2 Utilisez les touches de   jusqu'à ce que l'heure souhaitée soit affichée.
- 3 Appuyez sur la touche .


Réglage de l'arrêt programmé

- 1 Appuyez sur la touche .

Timer OFF
- 2 Utilisez les touches de   jusqu'à ce que l'heure souhaitée soit affichée.
- 3 Appuyez sur la touche .

Annulation des réglages programmés


Si vous voulez annuler tous les réglages programmés, appuyez sur la touche .

Si vous voulez annuler chaque réglage programmé individuellement, appuyez sur la touche correspondante pour sélectionner au choix la veille programmée, la mise en marche programmée ou l'arrêt programmé.



Puis, appuyez sur la touche  en dirigeant la télécommande vers le récepteur du signal. (Le symbole de programmation affiché sur le climatiseur et dans l'afficheur disparaîtra.)

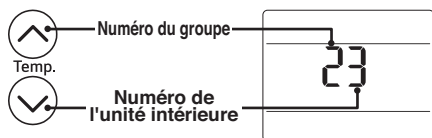
Instructions d'installation


Vérification de l'adresse de la commande centralisée

- 1 Tout en maintenant la touche  enfoncée, appuyez sur le bouton RESET.



- 2 Réglez l'adresse de l'unité intérieure à l'aide des touches de  ou .
- Plage de réglage : 00-FF




- 3 Après avoir réglé l'adresse, appuyez une fois sur la touche  en dirigeant la télécommande vers l'unité intérieure.
- 4 L'unité intérieure affichera l'adresse définie pour finaliser le réglage de l'adresse.
- La méthode et le moment d'affichage de l'adresse peuvent différer selon le type d'unité intérieure.
- 5 Réinitialisez la télécommande pour utiliser le mode de fonctionnement général.

Réglage de l'adresse de la commande centralisée

- 1 Tout en maintenant la touche  enfoncée, appuyez sur le bouton RESET.




- 2 Appuyez une fois sur la touche  en dirigeant la télécommande vers l'unité intérieure. Celle-ci indiquera l'adresse définie dans l'afficheur.
- La méthode et le moment d'affichage de l'adresse peuvent différer selon le type d'unité intérieure.

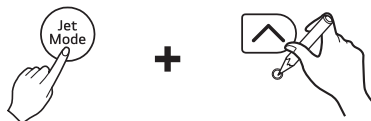
- 3 Réinitialisez la télécommande pour utiliser le mode de fonctionnement général.



Accès au mode de réglage de l'installation

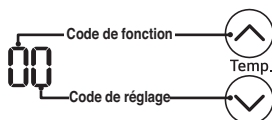
⚠ ATTENTION

Le mode de réglage de l'installation sert à régler en détail les fonctions de la télécommande. Si le mode de réglage de l'installation n'est pas correctement défini, il existe un risque de dysfonctionnement du produit, de blessures corporelles ou de dommages matériels. Il doit être défini par un installateur agréé, et toute installation ou modification exécutée par une personne non qualifiée relève de la responsabilité de cette dernière. Dans ce cas, le service d'entretien gratuit ne sera pas assuré.

- 1 Tout en maintenant la touche  enfoncée, appuyez sur le bouton RESET.



- 2 Réglez le code de fonction et la valeur de réglage à l'aide des touches de  ou . (Reportez-vous au tableau des codes de réglage de l'installation.)




- 3 Appuyez une fois sur la touche  en dirigeant la télécommande vers l'unité intérieure.
- 4 Réinitialisez la télécommande pour utiliser le mode de fonctionnement général.

Tableau des codes de réglage d'installation

N°	Fonction	Code de fonction	Valeur de réglage	Afficheur de la télécommande
0	Inversion du mode	0	0 : Définir comme maître	00
			1 : Définir comme esclave	01
1	Sélection de la hauteur de plafond	1	1 : Standard	11
			2 : Basse	12
			3 : Élevée	13
			4 : Très élevée	14
2	Commande de groupe	2	0 : Définir comme maître	20
			1 : Définir comme esclave	21
			2 : Vérifier le maître/esclave	22
	Chauffage auxiliaire	2	3 : Définir comme chauffage auxiliaire	23
			4 : Annuler le chauffage auxiliaire	24
			5 : vérifier l'installation du chauffage auxiliaire	25

Inversion du mode

Cette fonction concerne uniquement les modèles avec pompe à chaleur dépourvus du mode d'inversion automatique.

Sélection de la hauteur de plafond

Les unités intérieures raccordées à une télécommande filaire fonctionnent conformément aux réglages de la télécommande filaire.

Commande de groupe

Cette fonction sert uniquement au contrôle du fonctionnement par groupe. Ne réglez pas cette fonction dans le cas d'un fonctionnement individuel. Après avoir réglé la commande de groupe du produit, coupez l'alimentation pendant 1 minute, puis réactivez-la.

Chauffage auxiliaire

Cette fonction ne s'applique qu'aux modèles sur lesquels la fonction de chauffage auxiliaire est activée.

