

HITACHI

MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION DE LA TELECOMANDE FILAIRE HITACHI



Manuel d'installation et d'utilisation

Modèle

HCWA21NEWH

CONTENU

Mesures de sécurité.....	1
Installation de la télécommande filaire	3
Présentation de la télécommande filaire	8
Télécommande filaire.....	8
Écran LCD.....	9
Opération de base.....	10
Ensemble de fonctions.....	11
Mode Super.....	11
Mode Silencieux.....	11
Mode veille.....	11
Verrouillage Bouton	12
Ré-initialisation nettoyage filtre.....	12
Réglage de l'horloge.....	12
Minuterie unique ACTIVE / DESACTIVE.....	13
Minuterie quotidienne ACTIVE / DESACTIVE.....	13
Minuterie hebdomadaire	14
Entretien, dépannage et service après-vente.....	15

1. Avis Important

- Nous poursuivons une politique d'amélioration continue dans la conception et la performance de nos produits.
- Nous nous réservons le droit pour effectuer des changements sans préavis.
- Nous ne pouvons pas anticiper toutes les circonstances possibles pouvant impliquer un danger potentiel.
- Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite sans autorisation écrite.
- Les termes de signalisation (DANGER, ATTENTION et MISE EN GARDE) sont utilisés pour identifier les niveaux de gravité des dangers.
Les définitions pour identifier les niveaux de danger sont fournies ci-dessous avec leurs termes de signalisation respectifs.



DANGER

: Risques ou pratiques dangereuses qui PEUVENT causer des blessures sérieuses ou la mort.



ATTENTION

: Risques ou pratiques dangereuses qui PEUVENT causer des blessures sérieuses ou la mort.



MISE EN GARDE

: Risques ou pratiques dangereuses qui PEUVENT causer des blessures mineures, endommager l'appareil ou causer des dégâts matériels.

REMARQUE:

Informations utiles pour le fonctionnement et / ou l'entretien.

- L'installation et l'entretien doivent être réalisés par des professionnels.
- Si vous avez des questions, contactez votre distributeur ou revendeur.
- Ce manuel doit être considéré comme une partie intégrale de l'appareil de climatisation et doit y être joint.

2. Inspection du produit

- À la réception de ce produit, inspectez-le pour tout dommage lors de l'expédition.
Les réclamations pour dommages, apparents ou cachés, doivent être déposées immédiatement auprès de la société de transport maritime.
- Vérifiez si les accessoires sont tous inclus avec l'unité selon la liste des accessoires.
- Vérifiez le numéro de modèle et les accessoires pour vous assurer qu'ils sont corrects..
L'utilisation standard de l'unité serait présentée dans ce manuel.
Par conséquent, l'utilisation de l'unité par des méthodes autre que celles indiquées dans ce manuel n'est pas recommandée.
- Respectez les codes et règlements locaux lors de l'installation.
- Veuillez contacter votre agent local, le cas échéant.
Notre société décline toute responsabilité pour le changement de l'équipement sans le consentement écrit de notre société.

3. Astuces de sécurité



DANGER

L'utilisateur ne doit pas installer l'appareil lui-même. Demandez à une entreprise autorisée de l'installer. Une installation incorrecte peut causer des risques d'incendie ou de choc électrique.

Effectuez l'installation correctement en vous référant au manuel d'installation.

Une installation incorrecte peut causer des blessures corporelles en cas d'incendie ou d'électrocution.

Ne versez pas de l'eau sur l'appareil et ne le touchez pas avec des mains mouillées.

Ces produits sont équipés de composants électriques, les éclaboussures d'eau peuvent provoquer de graves chocs électriques ou des court-circuits.

- Ne cherchez pas à toucher ou régler le dispositif de sécurité de l'appareil. Sinon, un accident grave peut survenir.

- Veuillez-vous assurer de couper l'alimentation principale avant d'ouvrir le panneau pour le dépannage.
- Veuillez utiliser un câble recommandé. Connectez-le fermement aux bornes de connexion en évitant le blindage.
N'appliquez pas de la tension sur les fils de ces composants. Sinon, cela pourrait provoquer de la chaleur ou un incendie, etc.
- Installez l'appareil sur une base qui peut supporter son poids. Sinon, cela pourrait causer des blessures si l'appareil tombe de sa base.
- Connectez avec l'alimentation électrique après l'installation et vérifiez les fuites électriques.



ATTENTION

- Évitez les endroits suivants pour l'installation où un mauvais fonctionnement de l'appareil est susceptible de se produire.
 - Des environnements huileux.
 - Des endroits d'où dérive un grand nombre de gaz sulfurés comme dans des printemps chauds.
 - Des lieux dans un environnement inflammable.
 - Lieux salés tels que en bordure de mer.
 - Les endroits où se trouvent des signaux électriques ou des flammes à haute température qui peuvent causer de la chaleur ou un incendie.
 - Un endroit où il y a de l'équipement de haute fréquence ou sans fil. Cela pourrait causer des interférences.
- Un endroit humide ou fréquemment inondé. Une fois que l'eau pénètre à l'intérieur de la télécommande, un choc électrique ou une défaillance des composants électroniques peut se reproduire.
- N'installez pas l'appareil ou ne connectez pas les fils avant de lire le manuel.
- Interdire l'utilisation des pulvérisateurs, tel que des pesticides, de la peinture, du gel pour les cheveux ou d'autres gaz toxiques à une distance à moins de 1 mètre de l'appareil.
- S'il existe des risques pour un ELB (fuite électrique) ou un problème de fusible risque de se produire, veuillez consulter le service d'assistance local.
Les travaux d'installation et de câblage doivent être effectués conformément au manuel.
- Sinon, un choc électrique ou un incendie peut se produire.
- Les travaux d'installation et de câblage doivent être effectués conformément au manuel.
- Sinon, un choc électrique ou un incendie peut se produire.
Ne roulez et ne placez pas un objet qui n'a aucun rapport avec l'appareil sur l'appareil. Protégez les fils, les pièces électriques, etc. des rats ou d'autres petits animaux. S'ils ne sont pas protégés, les rats peuvent ronger les parties non protégées et, au pire, un incendie se produira.
- Connectez fermement les fils. Une force excessive peut provoquer un court-circuit.
- Si la boîte électrique ou le fusible risque sauter, veuillez consulter le service d'assistance local.



MISE EN GARDE

- Installez l'unité intérieure, l'unité extérieure, la télécommande filaire ou les câbles à au moins 3 mètres de la source de signal électrique à haute fréquence (par exemple un appareil médical).
- Ne pas piétiner les produits ni placer quoi que ce soit au-dessus.
- Choisissez un endroit comme décrit ci-dessous pour installer la télécommande filaire pour que le capteur de TEMP fonctionne normalement.
 - A. Un endroit où la température moyenne dans la pièce peut être détectée.
 - B. Un endroit qui n'est pas exposé à la lumière directe du soleil.
 - C. Évitez les endroits extrêmement chauds ou froids.
- Ne jouez pas avec la télécommande filaire.

Vérification des accessoires

Vérifiez si les accessoires suivants sont inclus avec l'unité avant l'installation:

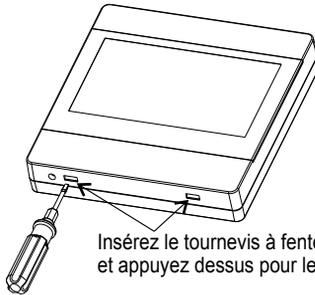
Manuel d'installation	Certification de qualité	Vis	Câble de contrôle	Borne de connexion
 (1pièce)	 (1pièce)	 (2 pièces)	 (2 pièces)	 (1pièce)

Comment procéder avec l'installation

1. Sélection de l'emplacement d'installation.

Veuillez sélectionner un lieu d'installation en suivant les consignes de sécurité.

2. Retrait du capot supérieur du contrôleur filaire.



Insérez le tournevis à fente dans les poignées et appuyez dessus pour le retirer.



Remarque:

La carte de contrôle de la télécommande est placée sur le couvercle supérieur. Protégez-le contre les rayures lors du démontage et de l'installation!

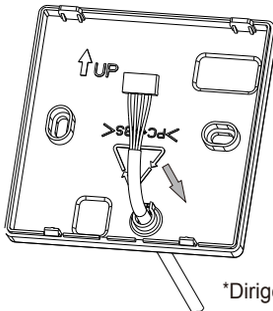
3. Retirez la bande isolante de la batterie.

Sinon, la télécommande filaire ne fonctionnera pas normalement après l'installation!

4. Câblage électrique.

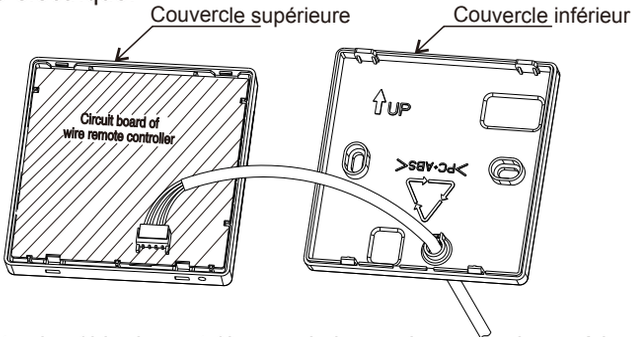
① Fil de sortie

Tirez l'un des câbles de contrôle attachés hors du couvercle inférieur du trou rond à l'arrière.

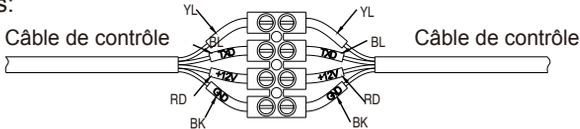


*Dirigez le fil vers la direction de la flèche!

② Câblage électrique.



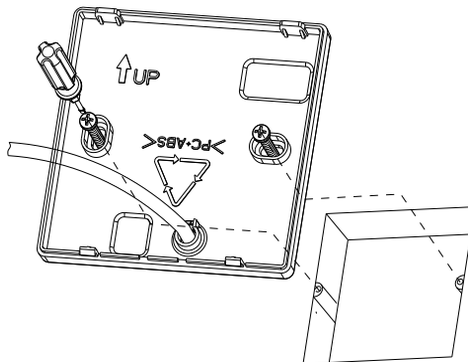
- A. Connectez le câble de contrôle avec la borne du couvercle supérieur comme indiqué sur la figure ci-dessus.
- B. Connectez l'autre câble de contrôle relié au tableau de contrôle de l'unité intérieure.
- C. Connectez les 2 câbles de contrôle avec la borne de connexion ci-jointe comme indiqué ci-dessous:



Fixez fermement le cordon de connexion après la connexion.

5. Fixer le couvercle inférieur.

Veillez fixer le couvercle inférieur avec les vis fournies (2 pièces) sur le mur ou dans la boîte encastrée.



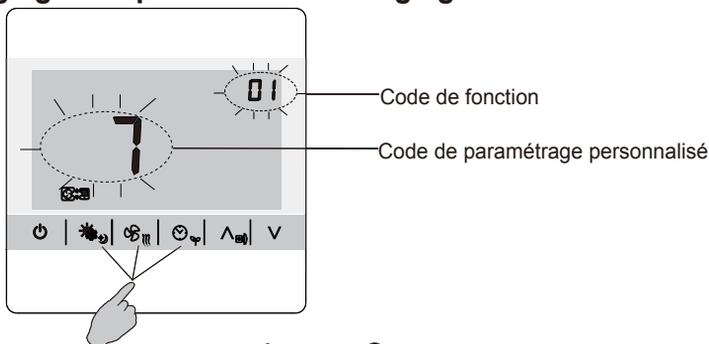
Paramètres personnalisés

Les paramètres internes de la télécommande filaire peuvent être réglés avec les conditions d'utilisation réelles.

Le catalogue des paramètres de personnalisation est représenté comme suit:

Code de paramétrage personnalisé	Implication de l'affichage du code	Description	Remarques
3	Démarrage	Lorsque « boot (Démarrage) » clignote, appuyez sur «  » pour restaurer les réglages par défaut et sortir du menu de paramétrage.	
6	Réglage d'affichage de la température	0- Affichage de la température réglée 1-Afficher la température de l'environnement intérieur	Le réglage d'usine par défaut c'est 0
7	Réglage d'affichage de l'unité de mesure de température	0-Affichage en degré Celsius; 1-Affichage en degré Fahrenheit	
8	Réglage de refroidissement uniquement	0- Climatiseur de type pompe à chaleur; 1- Climatiseur uniquement pour refroidissement	
10	Réglage de la révision des limites de température	0-Non autorisé 1-Autorisé	
11	Réglage en fonction la température de l'environnement	0-Non autorisé 1-Autorisé	

Méthode de réglage des paramètres autoréglage



- 1 Appuyez et maintenez les boutons «  », «  » et «  » enfoncés pendant 5 secondes pour accéder au mode de paramétrage personnalisé et l'écran affichera le code et l'icône du paramètre à réglage automatique.
- 2 Appuyez sur le bouton «  » pour sélectionner le code du paramètre personnalisé et le code de la fonction s'affichera également sur l'écran LCD.
- 3 Appuyez sur le bouton «  » (plus) ou «  » (moins) pour sélectionner le code de fonction et appuyez sur le bouton « ALLUMER / ETEINT » pour confirmer le réglage.

Remarque:

L'unité quittera directement le mode de réglage personnalisé sans sauvegarder le réglage s'il n'y a pas d'opération dans les 30 secondes.

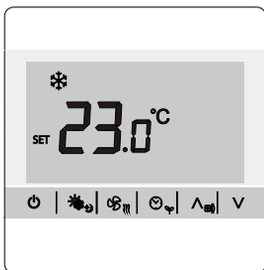
Paramétrage

L'affichage de la température ambiante de la télécommande et la température limite peuvent être modifiés si nécessaire.

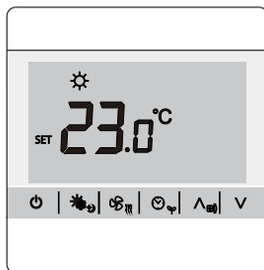
Avant de procéder au réglage, veuillez vérifier si ces paramètres peuvent être modifiés. Pour plus de détails, voir Paramètres d'autoréglage.

1. Réglage de la limite de température

La plage de réglage de la température par défaut est de (16-30) °C. Vous pouvez changer la plage de réglage si nécessaire. Par exemple, en mode de refroidissement, la plage de réglage de la température pourrait être changée à (23-30); °C en mode chauffage, il peut être changé à (16-23) °C. La limite de température n'est efficace que pour les modes de refroidissement et de chauffage.



Réglage limite Temp. (mode refroidissement)



Réglage limite Temp. (mode chauffage)

Méthode de réglage:

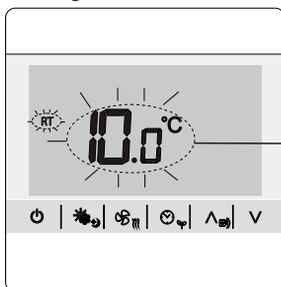
- 1 Appuyez en même temps sur les boutons «» et «» pendant 5secs pour entrer dans le mode de réglage des paramètres.
- 2 Appuyez sur «» ou «» jusqu'à ce que l'icône de réglage de temp. «», l'icône du mode de refroidissement «» et la temp. et toutes les valeurs clignoteront sur l'afficheur, appuyez sur «» pour entrer en mode de réglage de la limite de température de refroidissement.
- 3 Appuyez sur «» ou «» pour régler la température de refroidissement la plus basse.
- 4 Appuyez sur le bouton «» pour confirmer le réglage et entrer au réglage de la limite de température, l'icône de la temp. «» l'icône du mode de chauffage «» et la temp. toutes les valeurs seront affichées sur l'écran.
- 5 Appuyez sur le bouton «» ou «» pour régler la température de chauffage la plus haute.
- 6 Appuyez sur le bouton «» pour confirmer le réglage, enregistrer le réglage et sortir du menu.

Comment sortir du menu:

Appuyez sur le bouton «» pour quitter sans enregistrer les paramètres.

2. Correction de la température ambiante

Le réglage de la température ambiante est pour des cas particuliers (par ex. si la télécommande se trouve dans une zone différente de celle de la pièce): la télécommande filaire est réglée pour afficher la température ambiante, mais la température ambiante détectée est différente de la température ambiante réelle. Il est donc nécessaire de la corriger.



Valeur de correction de la température ambiante

Correction de la température ambiante

Méthode de réglage:

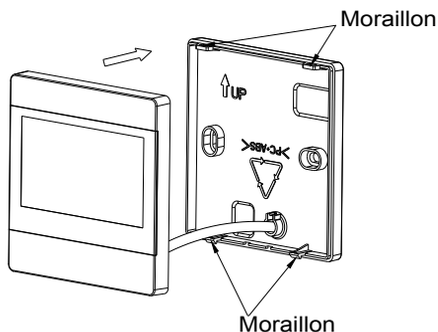
- 1 Appuyez en même temps sur les boutons «» et «» pendant 5secs pour entrer dans le mode de réglage des paramètres.
- 2 Appuyez sur «» ou «» jusqu'à l'icône de température ambiante «» et la valeur de la temp. Clignote sur l'écran, puis appuyez sur «» pour entrer en mode de correction de la température ambiante.
- 3 Appuyez sur «» ou «» pour ajuster la valeur de la température ambiante dans un décalage de ± 10 °C de la température actuelle.
- 4 Appuyez sur le bouton «» pour confirmer le réglage, enregistrer le réglage et sortir du menu.

Comment annuler:

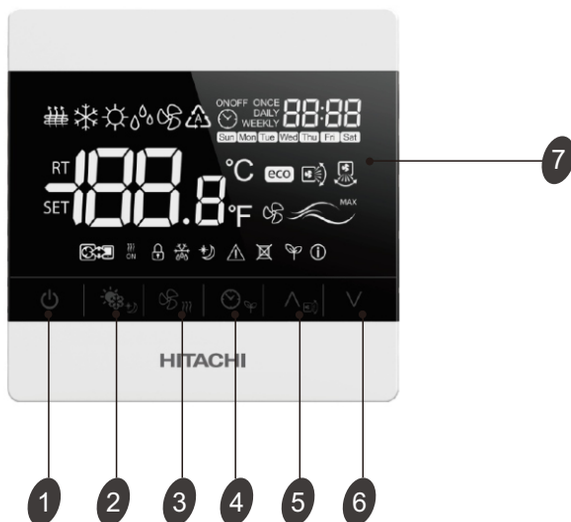
Appuyez sur le bouton «  » pour quitter le menu de réglage sans enregistrer. Toutes les valeurs seront affichées sur l'écran.

Ensemble du couvercle supérieur

Alignez le couvercle supérieur avec le morillon du couvercle inférieur de la télécommande, puis appuyez le couvercle supérieur sur le couvercle inférieur. Après l'installation, arrachez l'autocollant de protection fixé sur l'écran du contrôleur filaire.



Télécommande filaire

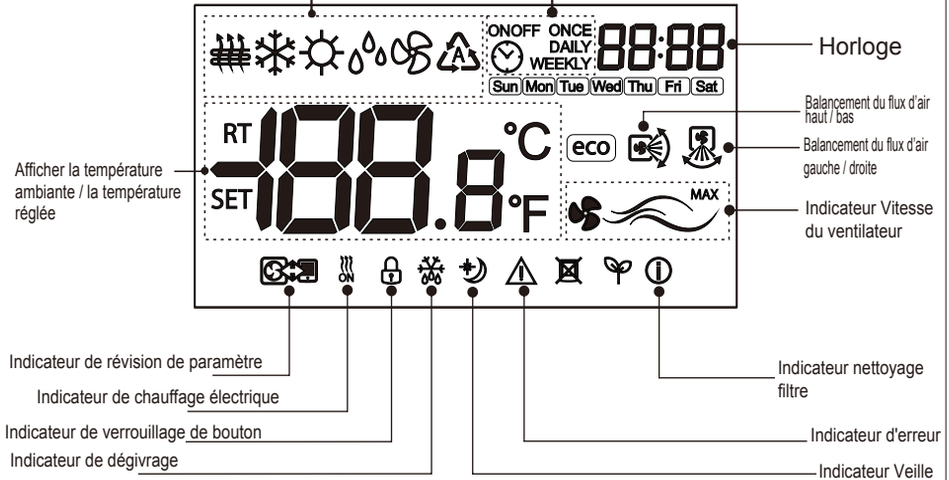


- 1** Bouton « Allumer/Eteint »
L'appareil sera démarré ou éteint en appuyant sur ce bouton.
- 2** BOUTON MODE
Appuyez sur ce bouton pour sélectionner le mode de fonctionnement.
- 3** BOUTON DU VENTILATEUR
Utilisé pour sélectionner la vitesse du ventilateur dans la séquence élevée-auto-basse- moyenne et élevée.
- 4** MINUTERIE/HORLOGE
Utilisé pour régler l'heure actuelle ou activer / désactiver la minuterie.
- 5** BOUTON DE RÉGLAGE HAUT
Utilisé pour augmenter les valeurs de réglage ou pour définir la direction du flux d'air.
- 6** BOUTON DE RÉGLAGE BAS
Utilisé pour réduire les valeurs de réglage.
- 7** ECRAN D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES (LCD)

Écran LCD

Zone d'indication de mode, qui indique le mode de fonctionnement actuel

Réglage de la minuterie



Mode de fonctionnement

- Mode de refroidissement
- Mode de chauffage
- Mode sec
- Mode Ventilateur
- Mode Auto

Réglage Vitesse du ventilateur

- (clignotement) Vitesse auto du ventilateur
- Vitesse max. du ventilateur
- Vitesse élevée du ventilateur
- Vitesse moyenne du ventilateur
- Vitesse basse du ventilateur
- Vitesse très basse du ventilateur

Réglage de la minuterie

- ON**
 - Activer Minuterie
- OFF**
 - Désactiver Minuterie
- ONCE** Réglage de la minuterie valide une seule fois.
- DAILY** Réglage de la minuterie valide pour une journée.
- WEEKLY** Réglage de la minuterie valide pour une semaine.

Affichage de la température

Température ambiante.

RT **26.0**°C

°F Température en Fahrenheit

Réglage de la température

SET **26.0**°C

REMARQUE:

1. Les fonctions de chauffage et de chauffage électrique ne sont pas disponibles sur les modèles conçus uniquement pour refroidissement.
2. La direction de l'air, le nettoyage du filtre, le chauffage au sol, le nettoyage du filtre, le chauffage électrique, etc. ne sont disponibles que pour des modèles spécifiques. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation.
3. Les paramètres personnalisés doivent être configurés par l'installateur ou une personne autorisée.

Cette télécommande filaire doit être utilisée avec le climatiseur, elle peut être utilisée pour le refroidissement, le chauffage, le séchage et le ventilateur, etc. Pour d'autres fonctions et réglages, se référer à l'opération spécifique dans ce manuel.

1. ALLUMER/ETEINT

Appuyez sur le bouton,  l'appareil s'allumera ou s'éteindra.

2. Réglage du mode

Appuyez sur le bouton  pour sélectionner le mode de fonctionnement. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton MODE, le mode de fonctionnement change dans l'ordre suivant:



Remarque: Le mode AUTO n'est pas valide pour les modèles sans mode AUTO lors du réglage. Le mode CHAUFFAGE n'est pas valide pour les types uniquement pour refroidissement ou de climatiseurs interdits de chauffage.

3. Réglage de la température

Appuyez sur  ou  pour entrer dans le mode de réglage de la température. Chaque fois le bouton  est appuyé, le réglage de la température augmente de 1 °C ; Chaque fois le bouton  est appuyé, le réglage de la température augmente de 1 °C ;

Plage de réglage de la température	
REFROIDISSEMENT, CHAUFFAGE, SEC, AUTO	16°C~30°C
VENTILATEUR UNIQ.	Indisponible pour le réglage

- Remarque:**
1. Le mode chauffage n'est PAS disponible pour le climatiseur conçu uniquement pour refroidissement.
 2. La plage de réglage par défaut dépend de l'unité intérieure.
 3. La plage de réglage peut être modifiée par un personnel professionnel, et pour des opérations détaillées, veuillez contacter le service d'installation / le centre de service après-vente.
 4. Lorsque la température réglée atteint les limites supérieures ou inférieures, la température de réglage n'augmente et ne diminue pas.

4. Réglage Vitesse du ventilateur

Pendant le fonctionnement de l'appareil, appuyez sur le bouton  « pour régler la vitesse du ventilateur ». La vitesse du ventilateur changera dans l'ordre suivant:



Remarque: La vitesse du ventilateur AUTO n'est pas valide pour le mode « VENTILATEUR ». La vitesse du ventilateur AUTO est le réglage par défaut en mode SEC, désactivant le réglage.

5. Réglage d'oscillation du flux d'air

Appuyez et maintenez les boutons  et  enfoncés pendant 5 secondes simultanément pour régler la direction du flux d'air.

Le réglage de la direction du flux d'air change dans la séquence suivante par défaut:

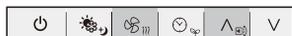


Remarque:

Cette fonction est uniquement applicable aux climatiseurs avec la fonction d'oscillation.

Mode Super

La capacité maximale de refroidissement / chauffage peut être activée en mode super.



Comment l'activer:

Appuyez simultanément sur les boutons «» et «» pendant 5 secondes quand l'unité est en marche pour activer le mode Super, et l'unité intérieure fonctionnera à la vitesse maximale du ventilateur, et affichera l'icône .

Si vous utilisez le mode Super en mode REFROIDISSEMENT, SEC et VENTILATEUR UNIQUEMENT, la machine passe automatiquement en mode de refroidissement forcé avec la température de réglage la plus basse ou passe en mode chauffage forcé avec la température de réglage la plus élevée en mode chauffage.

Comment annuler:

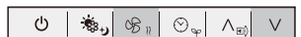
Appuyez sur le bouton «»/«»/«» pour sortir du menu de réglage immédiatement.

Remarque:

Pour les unités intérieures sans fonction de vitesse max. du ventilateur, il sera réglé pour fonctionner à vitesse élevée du ventilateur en mode super, avec l'icône du mode de vitesse du ventilateur élevée affichée.

Mode silencieux

Le fonctionnement en mode silencieux réduit le bruit en changeant la vitesse du ventilateur de l'unité intérieure de manière à rester silencieux pendant le fonctionnement la nuit.



Comment l'activer:

En mode REFROIDISSEMENT / CHAUFFAGE pendant le fonctionnement de l'appareil, maintenez les boutons «» et «» enfoncés pendant 5 secs simultanément pour activer le mode silencieux, l'unité intérieure fonctionnera à la vitesse du ventilateur ultra-faible et affichera l'icône .

Comment annuler:

Appuyez sur le bouton «»/«»/«» pour sortir du menu de réglage.

Remarque: **Pour les unités intérieures sans fonction de vitesse très basse du ventilateur, il sera réglé pour fonctionner à vitesse basse du ventilateur en mode silencieux, avec l'icône du mode de vitesse du ventilateur basse affichée.**

Veille

Avec la fonction veille, le climatiseur fonctionnera dans le mode veille confortable pour améliorer le confort



Comment l'activer:

Appuyez sur le bouton «» pendant 5 secondes lorsque l'appareil est en marche pour régler la fonction de veille. L'icône sera affichée sur l'écran LCD, indiquant que le mode veille est activé..

Comment annuler:

Appuyez à nouveau sur le bouton «» pendant 5 secs pour annuler la fonction de veille. L'icône disparaîtra de l'écran LCD, indiquant que le mode veille a été désactivé.

Verrouillage Bouton

Une fois que le réglage de la télécommande filaire



est terminé, vous verrouillez les boutons pour éviter aux enfants ou d'autres personnes de modifier le paramétrage. Toutes les opérations sont désactivées après que la fonction de verrouillage des touches a été définie.

Comment l'activer:

Maintenez les boutons « \wedge » et « \vee » enfoncés pendant 5 secondes simultanément pour activer la fonction de verrouillage des boutons, l'icône  s'affichera sur l'écran LCD.

Comment annuler:

Maintenez les boutons « \wedge » et « \vee » enfoncés pendant 5 secondes à nouveau pour désactiver la fonction de verrouillage des boutons, l'icône  disparaîtra de l'écran LCD.

Ré-initialisation nettoyage filtre

(disponible pour les modèles équipés de la fonction de signalisation du nettoyage du filtre, à réaliser par des professionnels)

Lorsque  s'affiche sur l'écran LCD, il signifie que le filtre doit être nettoyé.



Veuillez contacter un professionnel pour effectuer le nettoyage. Après le nettoyage, maintenez les boutons «» et «» enfoncés pendant 5s pour réinitialiser l'indicateur de nettoyage.

Remarque: La notification NETTOYAGE FILTRE n'est disponible que pour certains modèles. Pour les détails, se référer au manuel de l'unité intérieure.

Rassurez-vous d'arrêter l'opération et d'éteindre l'alimentation avant d'effectuer un nettoyage.

Réglage de l'horloge

Lorsque la valeur d'horloge n'est pas cohérente avec l'heure réelle, l'horloge doit être réglée. Méthode de réglage:

Maintenez le bouton «» enfoncé jusqu'à ce que l'icône  clignote pour passer en mode de réglage de l'horloge. Réglez l'horloge dans l'ordre suivant:



 →  → 
Minutes Heures Jour de la semaine



1 Appuyez sur le bouton « \wedge / \vee » pour sélectionner la minute désirée, appuyez sur le bouton «» pour régler l'élément suivant.



2 Réglez l'HEURE/ LE JOUR suivant la même méthode que celle définie pour régler la MINUTE.

3 Appuyez sur le bouton «» ou attendez 30s sans opération pour confirmer.

Minuterie unique ACTIVE / DESACTIVE

Comment l'activer:

- 1 En mode ETEINT, appuyez plusieurs fois sur le bouton » jusqu'à ce que l'icône ONCE apparaisse, « ALLUMER » et le réglage de l'horloge clignotent, appuyez sur le bouton » pour activer le réglage de la minuterie.
- 2 Appuyez sur le bouton " / " pour régler l'heure de la minuterie.
Chaque fois le bouton "" est appuyé, le réglage de l'heure augmente de 1h;
Chaque fois le bouton "" est appuyé, le réglage de l'heure baisse de 1h;
Il peut être réglé de 0h à 23h et la résolution de réglage de la minuterie est de 1 heure.
Appuyez sur le bouton "" pour atteindre la valeur désirée.
- 3 Réglez la minuterie sur les minutes avec la même procédure.
Il peut être réglé de 00 à 59 avec une résolution de 1 minute.
- 4 Appuyez sur le bouton "" pour confirmer le réglage ACTIVE / DESACTIVE de la minuterie simple.
L'affichage revient à l'écran précédent et l'icône "" apparaît à l'angle supérieur droit de l'écran.

Comment annuler:

Si vous devez annuler « MINUTERIE ACTIVE », appuyez sur le bouton » pour activer le réglage de la minuterie, appuyez sur le bouton " / " pour régler l'heure jusqu'à ce que l'icône DESACTIVE apparaisse, appuyez sur le bouton "" pour confirmer l'annulation.

Vous pouvez régler la fonction de minuterie unique de la même manière lorsque l'appareil est allumé.

Remarque:

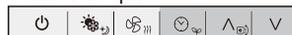
En maintenant le bouton " / " enfoncé, la valeur augmente continuellement et rapidement.



1 Entrez « minuterie unique ACTIVE / DESACTIVE »



2 Entrez en mode « ACT/DESACT Minuterie Unique »



3 Réglage de l'heure « ACT/DESACT Minuterie Unique »



4 Réglage des minutes « ACT/DESACT Minuterie Unique »



Réglage des minutes « ACT/DESACT Minuterie Unique »

Minuterie quotidienne ACTIVE / DESACTIVE

Opération:

Appuyez sur le bouton » pour régler la MINUTERIE, et appuyez sur " / " jusqu'à ce que l'icône DAILY (JOURNEE) apparaisse sur l'écran LCD, "MINUTERIE DESACTIVE" et que le réglage de l'horloge clignotent.

Appuyez sur le bouton "" pour entrer le réglage de l'heure de la minuterie DESACTIVE.

Les étapes du réglage sont les mêmes avec le réglage ACTIVE/DESACTIVE minuterie unique.

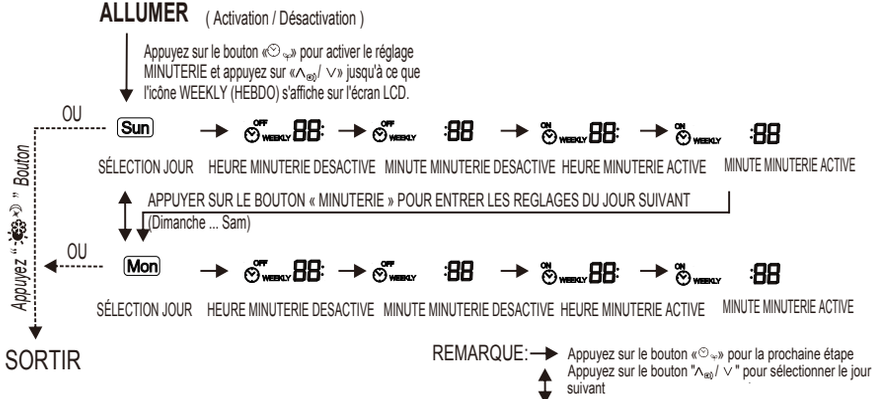
Remarque: Les fonctions de minuterie quotidienne unique et hebdomadaire ne peuvent pas être réglées de la même manière.

Minuterie hebdomadaire

La minuterie hebdomadaire peut être utilisée pour activer / désactiver l'heure respectivement pendant sept jours par semaine. Le climatiseur peut être activé / désactivé à l'heure préréglée tous les jours, sans contrôle manuel. Le climatiseur peut être activé / désactivé automatiquement avant de vous réveiller le matin, de rentrer chez vous ou de dormir la nuit.

Remarque: Veuillez régler l'horloge correctement avant la programmation hebdomadaire.

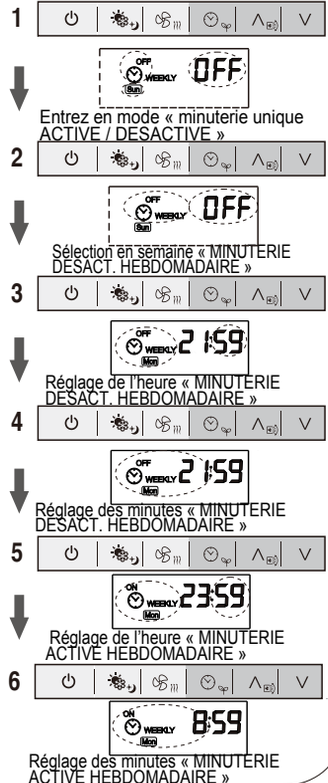
Procédure de fonctionnement



Procédure de réglage de la minuterie hebdomadaire

Opération:

- Appuyez sur le bouton «☺☺» pour régler la MINUTERIE, et appuyez sur «^» / «v» jusqu'à ce que l'icône HEBDO apparaisse sur l'écran LCD, "MINUTERIE DESACTIVE" et que le réglage de l'horloge clignote.
- Appuyez sur le bouton "☺☺" pour entrer dans la sélection du jour de la semaine. Appuyez sur le bouton "^^/v" pour sélectionner le jour de la semaine, affichage du dimanche au samedi.
- Appuyez sur le bouton "☺☺" pour entrer le réglage de l'heure de Minuterie DESACTIVE. Appuyez sur le bouton «^» / «v» pour sélectionner le réglage de la minuterie à l'heure souhaitée, il peut être sélectionné entre 00 et 23, ou sur DESACTIVE si vous devez annuler la fonction MINUTERIE.
- Appuyez sur le bouton "☺☺" pour entrer le réglage de l'heure de Minuterie DESACTIVE. Appuyez sur le bouton «^» / «v» pour sélectionner le réglage désiré de la minuterie, il peut être sélectionné de 00-59.
- Appuyez sur le bouton "☺☺" pour entrer dans le réglage de l'heure de MINUTERIE ACTIVE. Le réglage MINUTERIE ACTIVE est effectué avec la même procédure que MINUTERIE DESACTIVE.
- Appuyez sur le bouton "☺☺" pour entrer dans le réglage du jour suivant, vous pouvez régler l'heure d'activation / de désactivation de la minuterie de 7 jours selon vos besoins. Confirmer ou quitter le réglage de la minuterie hebdomadaire en appuyant sur le bouton "☺☺" l'écran de réglage du minuteur de la semaine sera affiché.

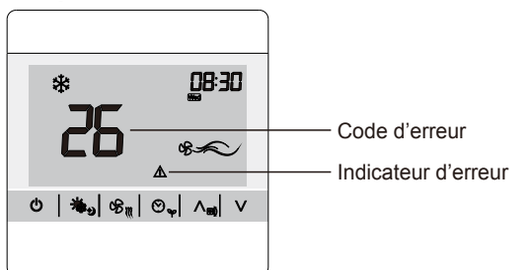


Entretien, dépannage et service après-vente

Entretien

- Essuyez l'écran LCD ou le boîtier de la télécommande avec un chiffon sec.
- Si la saleté sur la surface ne peut pas être enlevée, trempez le chiffon dans un détergent neutre dilué avec de l'eau, pressez le chiffon fermement et nettoyez la surface. Essuyez la surface avec un chiffon sec.
- N'utilisez pas de diluant, de solvants organiques ou d'acide concentré.

Dépannage et service après-vente



Lorsque le climatiseur fonctionne mal,  s'affiche sur l'écran LCD, indiquant qu'une erreur s'est produite. Veuillez consulter votre revendeur local ou le service après-vente.

Les spécifications de ce document sont sujettes à des modifications sans préavis, afin que Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc. puisse apporter les dernières innovations à ses clients.

Hitachi-Johnson Controls Air Conditioning, Inc.