

# Hisense

## INSTRUCTIONS D'UTILISATION ET D'INSTALLATION

Merci beaucoup d'avoir acheté ce climatiseur. Veuillez lire attentivement ces **instructions d'utilisation et d'installation** avant d'installer et d'utiliser cet appareil et conservez ce manuel pour référence ultérieure.

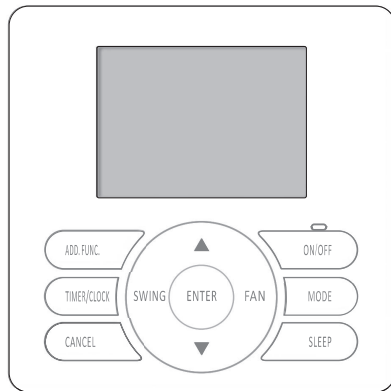


Bienvenue à utiliser notre produit!

Merci de nous avoir faire confiance.

Veuillez lire attentivement ce manuel avant l'installation!

Conservez-le correctement pour une utilisation ultérieure après  
l'installation!



## MODELE D'APPLICATION

**YXE-C01U1(E)**

# CONTENU

Mesures de sécurité .....	1
<b>Présentation du contrôleur filaire .....</b>	<b>3</b>
Contrôleur filaire .....	3
Écran LCD .....	5
<b>Opération de base.....</b>	<b>6</b>
<b>Ensemble de fonctions.....</b>	<b>8</b>
Mode Super .....	8
Mode Silencieux.....	8
Chauffage électrique auxiliaire.....	8
Mode veille.....	9
Verrouillage Bouton .....	9
Réglage de l'horloge .....	10
Correction d'horloge.....	10
ON minuterie simple .....	11
OFF minuterie simple.....	11
Minuterie hebdomadaire .....	12
Autres fonctions .....	14
Sélection de l'indicateur de sonnerie .....	14
Variateur de luminosité .....	14
Réinitialisation nettoyage filtre .....	14
<b>Entretien, dépannage et service après-vente.....</b>	<b>15</b>
<b>Installation de la Télécommande Filaire .....</b>	<b>16</b>

# Mesures de sécurité

## 1. Avis Important

- Nous poursuivons une politique d'amélioration continue dans la conception et la performance de nos produits. La société se réserve le droit de modifier les spécifications 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 VONT 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 la maintenance doivent être effectuées par un personnel qualifié.
- 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 du contrôleur filaire.
- Veuillez contacter votre agent local, le cas échéant.

Notre société décline toute responsabilité pour toute modification 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. Seul un personnel autorisé doit effectuer l'installation. 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. Seul un personnel autorisé est autorisé à effectuer l'installation.
- Ne touchez pas ou ne réglez pas le dispositif de sécurité dans l'appareil. Sinon, un accident grave pourrait se produire.

## Mesures de sécurité

- 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 une électrocution 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

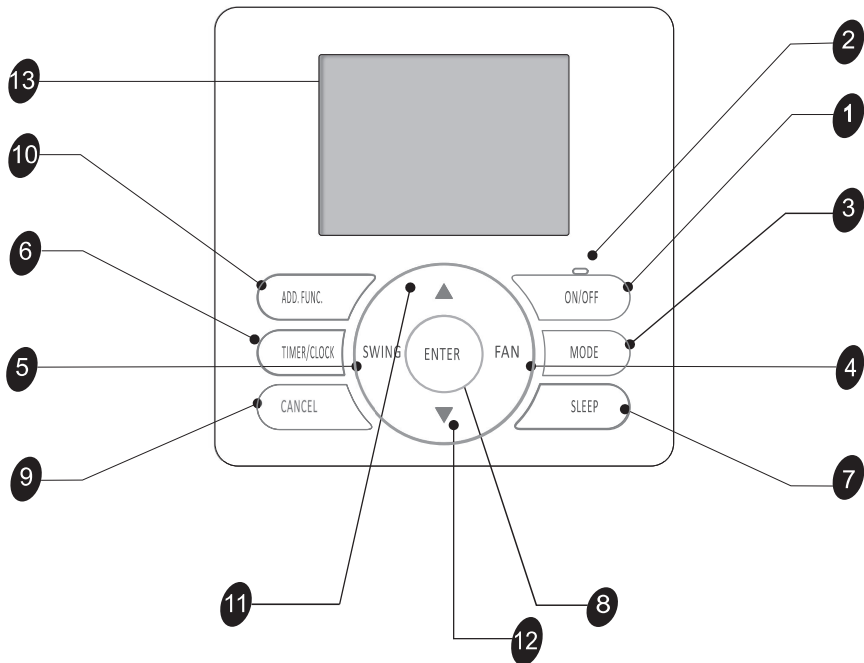
- Évitez les endroits suivants pour l'installation où un mauvais fonctionnement de l'appareil est susceptible de se produire.
  - Lieux avec beaucoup d'huiles.
  - Des endroits d'où dérive un grand nombre de gaz sulfuré comme dans des printemps chaud.
  - Des lieux dans un environnement inflammable.
  - Des endroits salés tels que les régions côtières.
  - Des 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 qui peut causer des interférences.
  - Un endroit humide ou fréquemment inondé. Une fois que l'eau entre dans le contrôleur filaire, un choc électrique ou une défaillance des composants électroniques peut se produire.
- N'installez pas l'appareil ou ne connectez pas les fils avant de lire le manuel.
- L'utilisation de produits de pulvérisation tels que pesticides, peinture, gel de cheveux ou autres gaz toxiques à moins d'un mètre de l'appareil est interdite.
- Si un problème de disjoncteur de fuite électrique ou de fusible est susceptible de se produire, contactez votre fournisseur de services local.
- Ne placez AUCUN objet qui n'a pas de 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 électrique excessive peut provoquer un court-circuit.
- Si la boîte électrique ou le fusible saute de façon répétitive, veuillez consulter le service d'assistance local.

### MISE EN GARDE

- Installez l'unité intérieure, l'unité extérieure, le contrôleur 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 composants ni placer quoi que ce soit au-dessus.
- Choisissez un endroit comme décrit ci-dessous pour installer le contrôleur filaire pour permettre au capteur de TEMP à fonctionner 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 le contrôleur filaire.

# Présentation du contrôleur filaire

## Contrôleur filaire



# Présentation du contrôleur filaire

## 1 BOUTON « ON/OFF »

L'appareil sera démarré ou éteint lorsque l'interrupteur est appuyé.

## 2 INDICATEUR DE FONCTIONNEMENT

Indique que l'appareil est allumé.

## 3 BOUTON MODE

Appuyez sur ce bouton pour sélectionner le mode de fonctionnement.

## 4 BOUTON VENTILATEUR

Utilisé pour sélectionner la vitesse du ventilateur en séquence haute-auto-basse-moyenne-haute.

## 5 BOUTON OSCILLATION (indisponible pour certains modèles)

Permet d'arrêter ou de démarrer le volet de réglage en pivotant et de régler la direction souhaitée du flux d'air.

## 6 BOUTON MINUTERIE/HORLOGE

Utilisé pour régler l'heure actuelle ou activer / désactiver la minuterie.

## 7 BOUTON VEILLE

Permet de définir ou d'annuler le fonctionnement en mode veille.

## 8 BOUTON ENTRER

Utilisé pour confirmer les réglages.

## 9 BOUTON ANNULER

Permet d'annuler les réglages.

## 10 ADD. FUNC. BOUTON ADD. FONC. (indisponible pour certains modèles)

Utilisé pour régler le nettoyage du filtre, eau chaude, air frais, chauffage électrique, etc.

## 11 BOUTON DE RÉGLAGE HAUT

Utilisé pour augmenter la température définie;  
Il augmente les valeurs lors du réglage.

## 12 BOUTON DE RÉGLAGE BAS

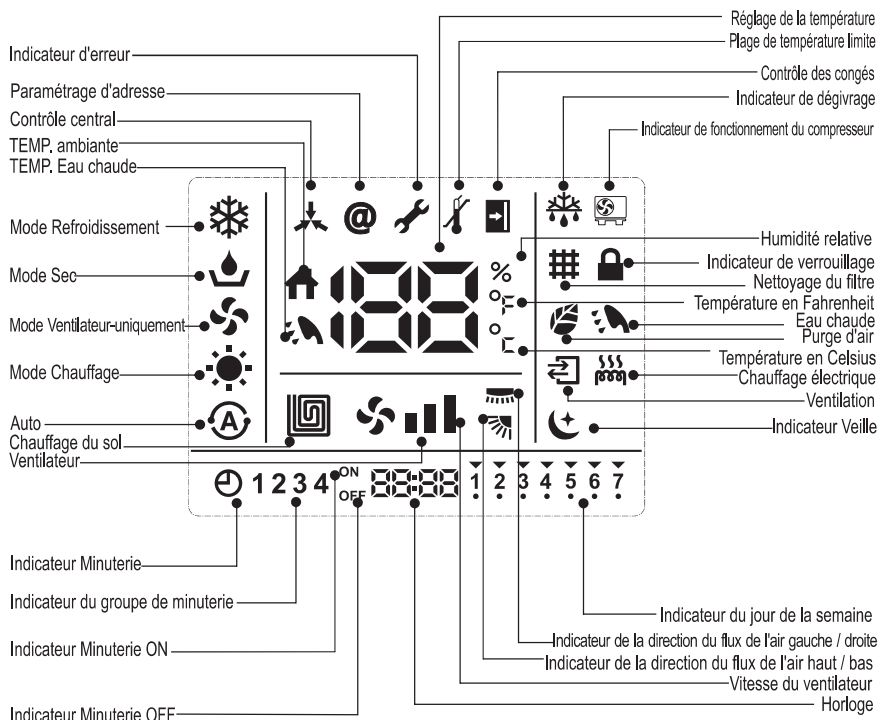
Utilisé pour baisser la température définie;  
Il réduit les valeurs lors du réglage.

## 13 ECRAN D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES (LCD)

Utilisé pour afficher les écrans d'indicateurs.

# Présentation du contrôleur filaire

## Écran LCD

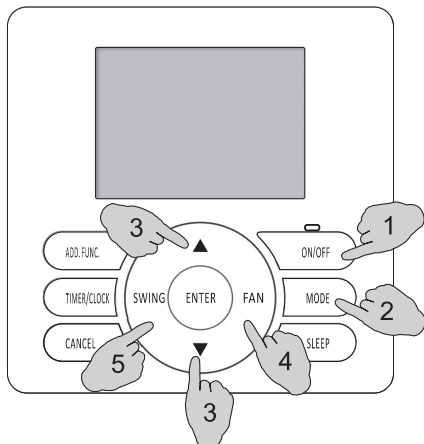


### Remarque:

1. Aux fins de cette explication, toutes les parties de l'affichage sont affichées. En cours de fonctionnement, seuls les éléments pertinents seront affichés.
2. Les fonctions de chauffage et de chauffage électrique ne sont pas disponibles sur les modèles conçus uniquement pour refroidissement.
3. La direction de l'air, le nettoyage du filtre, l'eau chaude, le chauffage du sol, la ventilation, le chauffage électrique, etc. ne sont disponibles que pour des modèles spécifiques. Pour plus de détails, reportez-vous au manuel d'utilisation.
4. ERREUR et maintenance, réglage de l'adresse, contrôle centrale, Plage limite de TEMP., la température en Fahrenheit doit être configurée par l'installateur ou un personnel autorisé.

# Opération de base

Ce contrôleur filaire doit être utilisé avec le climatiseur, il peut être utilisé pour le refroidissement, le chauffage, le séchage et le ventilateur, etc. Pour d'autres fonctions et réglages, veuillez se référer à l'opération spécifique dans ce manuel.



## 1.ON/OFF

<pour démarrer le fonctionnement>

Appuyez sur le bouton ON/OFF, le voyant ON s'allume /, l'appareil démarre.

<pour arrêter le fonctionnement>

Appuyez à nouveau sur le bouton ON/ OFF, le voyant ON s'éteint, l'appareil s'arrête. Maintenez le bouton « ON / OFF » enfoncé pendant plus de 3 secondes, l'appareil passera en état d'arrêt complet.

(l'unité intérieure s'arrête, la minuterie ne peut pas être activée, seule la mise en marche manuelle), la sonnerie retentit 4 fois..

## 2. Réglage du mode

Appuyez sur le bouton « MODE » 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 des climatiseurs interdits de chauffage.

## 3.Réglage de la température

Dans les conditions ON ou ETEINT où la fonction MINUTERIE ON est en marche,appuyez sur le bouton « ▲ » 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°F/°C;

Chaque fois le bouton « ▼ » est appuyé, le réglage de la température baisse de 1°F/°C;

Plage de réglage de la température	
REFROIDISSEMENT, CHAUFFAGE SEC, AUTO	61°F~86°F(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, et pour certains climatiseurs, il est entre 64 °F et 90°F(18 °C et 32 °C) par défaut.

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 définie atteint les limites supérieure ou inférieure, l'icône « ! » s'affiche sur l'écran LCD, la température de réglage n'augmente ni ne diminue pas.

# Opération de base

## 4. Réglage Vitesse du ventilateur

Dans les conditions ON ou ETEINT où la fonction MINUTERIE ON est en marche, appuyez sur le Bouton « VENTILATEUR » 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

Dans les conditions ON ou ETEINT où la fonction MINUTERIE ON est en marche, appuyez sur le Bouton « OSCILLATION » 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:** 1. Cette fonction est uniquement applicable aux climatiseurs avec la fonction d'oscillation.

2. sont uniquement disponibles pour certains modèles.

# Configuration de la fonction

## Mode Super

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

### Comment l'activer:

Appuyez sur le bouton « ▲ » pendant 3 secondes dans les conditions ON pour activer le mode super.

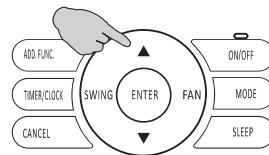
L'unité intérieure fonctionnera à la vitesse la plus rapide du ventilateur et l'icône  clignotera à l'écran. Si vous utilisez le mode Super en mode REFROIDISSEMENT, SEC et VENTILATEUR UNIQUEMENT, l'unité passe automatiquement en mode de refroidissement forcé avec la température de réglage la plus basse ou passe en mode chauffage forcé avec la température de réglage la plus élevée en mode chauffage.

### Comment annuler:

Appuyez sur le bouton « ON / OFF » / « MODE » / « SLEEP » / « FAN » pour sortir 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

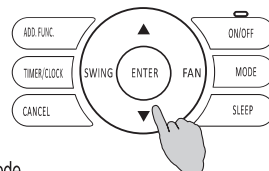
Le fonctionnement en mode silencieux réduit le bruit en changeant la vitesse du ventilateur de l'unité intérieure de manière à rester silencieux pendant le fonctionnement la nuit.

### Comment l'activer:

En mode REFROIDISSEMENT / CHAUFFAGE pendant le fonctionnement de l'appareil, maintenez le bouton « ▼ » enfoncé pendant 5 secs pour activer le mode silencieux, l'unité intérieure fonctionnera à la vitesse du ventilateur la plus basse et affichera l'icône  sur l'afficheur.

### Comment annuler:

Appuyez sur le bouton « ON / OFF » / « MODE » / « SLEEP » / « FAN » pour sortir.



#### 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.

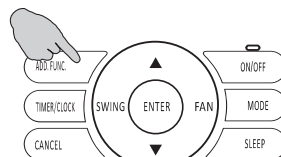
## Chauffage électrique auxiliaire

Dans les conditions ON ou ETEINT où la fonction MINUTERIE ACTIVEE est en marche et lorsque le climatiseur est en mode chauffage, appuyez sur le bouton « ADD. FONC. » pour sélectionner manuellement les fonctions de chauffage électrique auxiliaire, FUNC."

Lorsque la fonction de chauffage électrique auxiliaire est activée, l'icône  s'allume et s'allumera et s'éteindra en fonction de l'état actuel au bout de 5 minutes (le chauffage électrique peut ne pas s'allumer si la condition de contrôle interne n'est pas remplie). Lorsque la fonction de chauffage électrique auxiliaire est désactivée, l'icône  disparaît et la fonction de chauffage électrique est immédiatement désactivée.

#### Remarque:

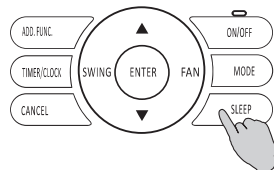
1. Cette fonction est uniquement disponible pour les climatiseurs avec chauffage électrique auxiliaire et ne peut être sélectionnée qu'en mode chauffage.
2. Si vous ne configurez pas manuellement la fonction de chauffage auxiliaire, cette fonction démarra ou s'annulera automatiquement en fonction de la température ambiante extérieure et d'autres conditions par défaut.
3. Le réglage manuel du chauffage auxiliaire sera annulé après les opérations telles que changement de mode, coupure de courant, ON / OFF, etc.



# Configuration de la fonction

## Mode veille

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



### Comment l'activer:

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

### CONNAISSANCE:

Si vous souhaitez modifier l'heure de désactivation en mode VEILLE, veuillez également régler « MINUTERIE OFF ». Pour un fonctionnement détaillé, reportez-vous au réglage « MINUTERIE OFF ».

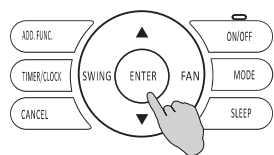
### Remarque:

La fonction de veille n'est pas applicable en mode VENTILATEUR UNIQ et en mode AUTO.

Pour certains types de climatiseurs, la valeur de la température définie affichée en mode veille peut ne pas changer parallèlement à la modification de la température définie.

## Verrouillage Bouton

Une fois le réglage du contrôleur filaire terminé, verrouillez les boutons pour éviter toute erreur d'opération par des enfants et d'autres personnes. Toutes les opérations sont désactivées après que la fonction de verrouillage des boutons a été définie.



### Comment l'activer:

Appuyez sur le bouton « ENTRER » et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour activer la fonction de verrouillage des boutons. L'icône s'affiche sur l'écran LCD.

### Comment annuler:

Appuyez de nouveau sur le bouton « ENTRER » pendant 3 secondes pour déverrouiller les boutons et l'icône disparaîtra de l'écran LCD.

### Remarque:

Pour le verrouillage des boutons effectué par le contrôleur immédiatement supérieur du contrôleur central, il ne peut pas être annulé et ne peut être déverrouillé que par le contrôleur central.

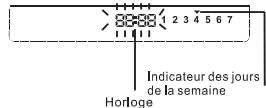
## Configuration de la fonction

## Réglage de l'horloge

En cas de perte d'horloge due au premier démarrage et à l'arrêt prolongé, il est nécessaire de régler l'horloge.

### **Méthode de réglage:**

- 1 Après le démarrage, tous les indicateurs des jours de la semaine et de l'horloge clignotent sur l'écran d'affichage.
  - 2 Appuyez sur les touches «  $\Delta$  » et «  $\nabla$  » pour régler respectivement les valeurs de jours de la semaine, les heures et les minutes.
  - 3 Appuyez sur le bouton « ENTRER» pour confirmer le réglage. Les indicateurs des jours de la semaine, des heures et des minutes cessent de clignoter, puis le réglage est terminé.



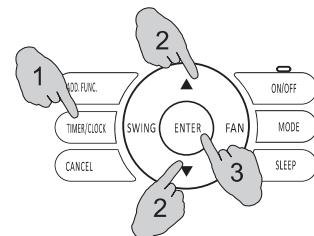
#### **Remarque:**

Si vous maintenez enfoncé le bouton «▲ / ▼», la valeur augmente continuellement et rapidement.

## Correction d'horloge

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

Maintenez enfoncé le bouton « ON / OFF » pendant 3 secondes, le contrôleur filaire s'éteindra et maintenez enfoncé le bouton « MINUTEIRE/HORLOGE » pendant 3 secondes, il passera en mode de correction de l'horloge. Réglez l'horloge dans l'ordre suivant:



- 1 Tout d'abord, le curseur situé juste au-dessus des jours de la semaine clignotera, puis vous pourrez appuyer sur les boutons « ▲ » (Plus) et « ▼ » (Moins) pour régler la date désirée, jeudi **1 2 3 4 5 6 7** par exemple, puis appuyez sur le bouton « ENTRER » pour confirmer les réglages.
  - 2 Ensuite, l'icône de réglage des heures  clignotera successivement, puis vous pourrez appuyer sur les boutons « ▲ » (Plus) et « ▼ » (Moins) pour régler l'heure souhaitée, puis sur le bouton « ENTRER » pour confirmer les réglages.
  - 3 Enfin, vous passez au réglage des minutes par la suite (la méthode de réglage est la même que pour les heures). Les icônes cesseront de clignoter une fois que le réglage de correction de l'horloge est terminé.

#### **Remarque:**

Si vous maintenez enfoncé le bouton «▲ / ▼», la valeur augmente continuellement et rapidement.

# Configuration de la fonction

## MINUTERIE Simple ON (indisponible dans le réglage de la minuterie hebdomadaire)

### Comment l'activer:

- 1 Appuyez sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE » quand l'appareil est ETEINT, l'icône  et la minuterie sur l'indicateur « S'ACTIVE » et s'affiche sur l'écran LCD, « ON » et le réglage de l'heure de la minuterie clignotent.
- 2 Appuyez sur « ▲ » (Plus) et sur le bouton « ▼ » (Moins) pour régler l'heure. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton « ▲ », le réglage de l'heure augmente de 1h. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton « ▼ », le réglage de l'heure diminue de 1h. Il peut être réglé de 1h à 24h et la résolution du réglage de l'heure est de 1 heure.
- 3 Appuyez sur le bouton « ENTRER » lorsque vous atteignez l'heure souhaitée. Après le fonctionnement, l'affichage revient à l'affichage précédent avant que la minuterie ne soit réglée et l'indicateur « Minuterie » apparaît dans le coin inférieur gauche de l'écran. Vous pouvez appuyer sur le bouton « ANNULER » à tout moment pour annuler le réglage de la minuterie et sortir du menu.
- Vous pouvez appuyer sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE » pour annuler le réglage actuel et sortir du menu.

### Interrogation MINUTERIE Simple ON

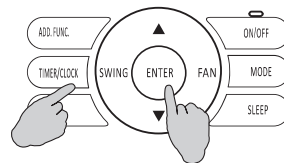
Appuyez à nouveau sur le bouton « MINUTERIE » après que la MINUTERIE est ON pour afficher le reste du temps. Comme indiqué sur la figure, cela indique que l'appareil va être mis en marche après 58 minutes. 30s sans aucune opération vous sortira du menu.

## MINUTERIE Simple OFF (indisponible dans le réglage de la minuterie hebdomadaire)

### Opération:

- 1 Appuyez sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE » quand l'appareil est en marche, l'icône  et l'indicateur de la désactivation de la minuterie est sur « OFF » et affiche sur l'écran LCD, « OFF » et le réglage de l'heure de la minuterie clignotent.
- 2 Appuyez sur « ▲ » (Plus) et sur « ▼ » (Moins) pour régler l'heure. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton « ▲ », le réglage de l'heure augmente de 1h. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton « ▼ », le réglage de l'heure diminue de 1h. Il peut être réglé de 1h à 24h et la résolution du réglage de l'heure est de 1 heure.
- 3 Appuyez sur le bouton « ENTRER » lorsque vous atteignez l'heure souhaitée. Après le fonctionnement, l'affichage revient à l'affichage précédent avant la désactivation de la minuterie et l'indicateur « Minuterie » apparaît dans le coin inférieur gauche de l'écran.
- Vous pouvez appuyer sur le bouton « ANNULER » à tout moment pour annuler le réglage de la désactivation de la minuterie et sortir du menu.
- Vous pouvez appuyer sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE » pour annuler le réglage actuel et sortir du menu.
- Appuyez à nouveau sur le bouton « MINUTERIE » après que la désactivation de la MINUTERIE est réglée pour afficher le reste du temps. Comme indiqué sur la figure, cela indique que l'appareil va s'éteindre après 58 minutes. 30s sans aucune opération vous sortira du menu.

**Remarque:** Les fonctions MINUTERIE ON / OFF ne peuvent pas être configurées en même temps. Si vous envisagez utiliser la fonction MINUTERIE ON / OFF ultérieurement, veuillez utiliser la fonction MINUTERIE HEBDOMADAIRE.



 **ON** 20:00 1 2 3 4 5 6 7

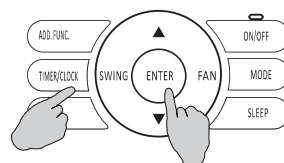
Réglage heure MINUTERIE ON

 20:00 1 2 3 4 5 6 7

Affichage de l'état MINUTERIE ON

 **ON** 00:58 1 2 3 4 5 6 7

Temps restant MINUTERIE ON



 **OFF** 20:00 1 2 3 4 5 6 7

Réglage heure MINUTERIE OFF

 20:00 1 2 3 4 5 6 7

Affichage de l'état MINUTERIE OFF

 **OFF** 00:58 1 2 3 4 5 6 7

Temps restant MINUTERIE OFF

# Configuration de la fonction

## 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

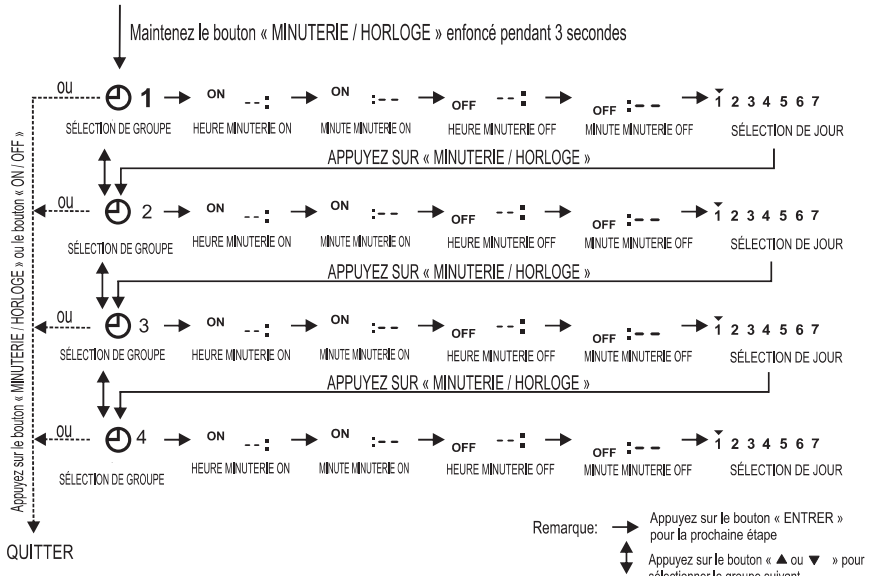
avant de vous réveiller le matin, de rentrer chez vous ou de dormir la nuit.

La minuterie hebdomadaire peut être activée / désactivée pour quatre groupes au maximum, les quatre groupes pouvant être assignés à n'importe quel jour de manière régulière.

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

### Procédure de fonctionnement

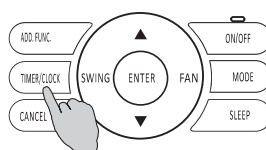
DEMARRER (ON / OFF)



### Procédure de réglage de la minuterie hebdomadaire

#### Opération:

- 1 Appuyez sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE » pendant 3 secondes pour activer le réglage de la minuterie hebdomadaire, l'icône apparaît sur l'écran et le numéro de groupe commence à clignoter. Suivez la séquence ci-dessous jusqu'au prochain réglage:



OU 1 → ON :-- → ON :-- → OFF :-- → OFF :-- → 1 2 3 4 5 6 7  
SÉLECTION DE GROUPE HEURE MINUTERIE ON MINUTE MINUTERIE ON HEURE MINUTERIE OFF MINUTE MINUTERIE OFF SÉLECTION DE JOUR

Le premier numéro de groupe de la minuterie 1 clignote, appuyez sur le bouton « ENTRER », entrez le réglage de la MINUTERIE ACTIVÉE.

# Configuration de la fonction

- 2** L'heure de la Minuterie clignote, appuyez sur « ▲ » (Plus) ou « ▼ » (moins) pour sélectionner la durée souhaitée.

Chaque fois que vous appuyez sur le bouton « ▲ » augmente le temps de 1. Chaque fois que vous appuyez sur le bouton « ▼ » diminue le temps de 1.

En maintenant le bouton « ▲/▼ » enfoncé, la valeur augmente continuellement et rapidement.

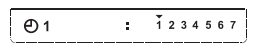
Une fois que l'heure de la minuterie est réglée, appuyez sur le bouton « ENTRER » pour revenir au réglage des minutes de la minuterie ON.

Si vous n'avez pas besoin du réglage de désactivation, appuyez sur le bouton ANNULER pour l'annuler.

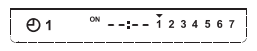
- 3** Le réglage de la désactivation de la minuterie est identique à celui de son activation.

- 4** Une fois le réglage MINUTERIE ON / OFF terminé, appuyez sur « ▲ » (Plus) / « ▼ » (Moins) pour sélectionner le jour souhaité, appuyez sur le bouton « ENTRER » pour le confirmer ou sur le bouton « ANNULER » pour annuler. Le jour sélectionné sera marqué par « ».

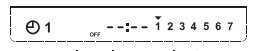
Par exemple, **1 2 3 4 5 6 7** montre que les 7 jours de la semaine sont toutes effectives.



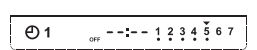
Sélection du groupe de minuterie



Régler MINUTERIE ON



Régler MINUTERIE OFF



Sélection du jour MINUTERIE

- 5** Continuez le réglage du groupe 2, répétez la même procédure de réglage comme pour le groupe 1.

Vous pouvez activer ou désactiver la minuterie de quatre groupes au maximum.

- 6** Vous pouvez quitter le réglage MINUTERIE HEBDOMADAIRE en appuyant sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE » ou « ON / OFF » lorsque le numéro de groupe scintille.

## Interrogation du chronométrage hebdomadaire

Lorsque la fonction de minuterie hebdomadaire est disponible, il entrera dans l'interrogation de synchronisation hebdomadaire si vous appuyez sur le bouton « MINUTERIE / HORLOGE ».

Appuyez sur le bouton d'ajout « ▲ » ou sur le bouton de suppression « ▼ » pour connaître le moment de la minuterie précédent ou suivant.

### Remarque:

Si vous devez voyager pour quelques jours après le réglage de la minuterie hebdomadaire, le minuteur ON / OFF n'est pas autorisé à fonctionner et continue à fonctionner après votre retour.

Vous pouvez maintenir le bouton « ON / OFF » enfoncé pendant 3 secondes pour l'activer complètement.

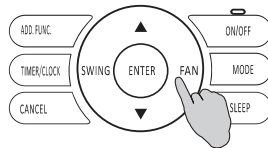
À ce moment, la durée hebdomadaire réglée peut encore être économisée, mais le climatiseur ne fonctionnera pas.

La résolution du réglage de la minuterie hebdomadaire est de 1 minute. Le signal d'activation / désactivation de la minuterie est effectif dans la minute qui suit.

## Autres fonctions

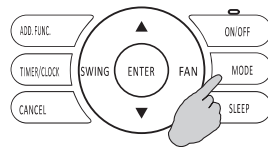
### Sélection de l'indicateur de sonnerie

La sonnerie par défaut indique quand l'opération est en cours. Si nécessaire, maintenez le bouton « VENTILATEUR » enfoncé pendant 3 secondes. La sonnerie retentit 4 fois, indiquant que le réglage a été modifié avec succès. Si nécessaire, revenez à l'état précédent, répétez les étapes ci-dessus.



### Variateur de luminosité

Écran lumineux par défaut. Si vous voulez que l'écran soit plus sombre, maintenez le bouton « MODE » enfoncé pendant 3 secondes. La sonnerie retentit 4 fois, indiquant que le réglage a été modifié avec succès. Si nécessaire, revenez à l'état précédent, répétez les étapes ci-dessus.

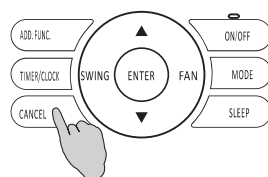


### Réinitialisation nettoyage filtre

(disponible pour les modèles équipés de la fonction de nettoyage de filtre automatique, seul le personnel professionnel doit utiliser cette fonction).

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

Veuillez contacter le personnel professionnel pour effectuer le nettoyage. Après le nettoyage, appuyez sur le bouton « ANNULER » pendant 3 secondes pour réinitialiser le message d'avertissement.



#### Remarque:

La notification NETTOYAGE FILTRE n'est disponible que pour certains modèles.

Pour plus de détails, se référer au manuel de l'unité intérieure.

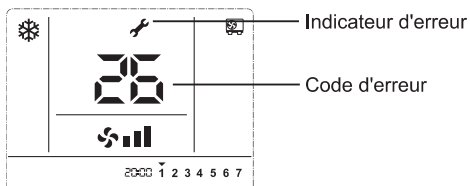
Rassurez-vous d'arrêter l'opération et d'éteindre l'alimentation avant d'effectuer un nettoyage.

## Entretien, dépannage et service après-vente

### Entretien

- Essuyez l'écran LCD ou le boîtier du contrôleur 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

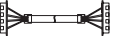


Lorsque le climatiseur fonctionne mal, s'affiche sur l'écran LCD, indiquant qu'une erreur s'est produite. Veuillez consulter votre revendeur local ou le service après-vente.

# Installation de la Télécommande Filaire

## Vérification des accessoires

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

Manuel d'installation & d'utilisation	Vis auto-taraudeuses	Vis à bois	Câble de connexion
 ( 1pc )	 ( 2pcs )	 ( 2pcs )	 ( 1pc )

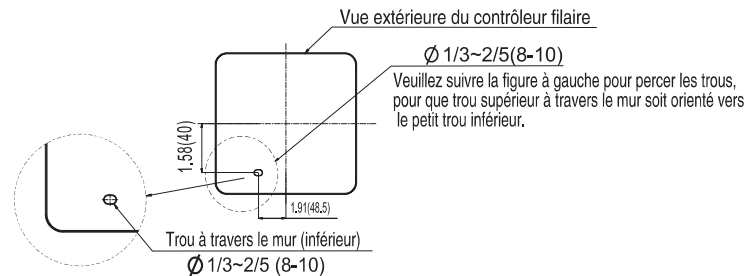
## Comment procéder avec l'installation

### 1. Sélection de l'emplacement d'installation.

Veuillez choisir le lieu d'installation en respectant les mesures de sécurité.

### 2. Percez un trou à travers le mur pour faire passer le cordon du contrôleur filaire. (Si les fils sont retirés par l'arrière.)

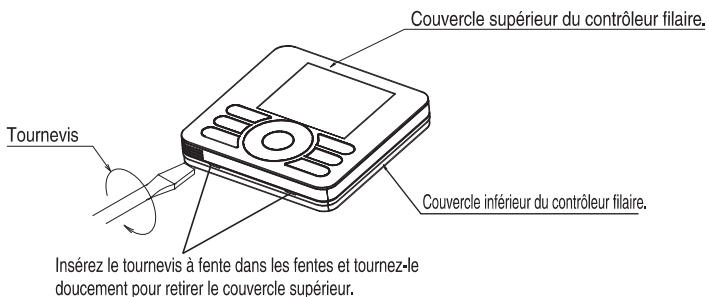
Unité: pouce (mm)



#### Remarque:

Si le trou traversant est trop grand ou s'il s'écarte de l'emplacement spécifié, il peut être exposé.

### 3. Retrait du capot supérieur du contrôleur filaire.



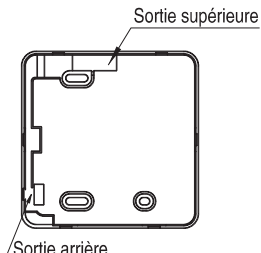
Insérez le tournevis à fente dans les fentes et tournez-le doucement pour retirer le couvercle supérieur.

#### Remarque:

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

# Installation de la Télécommande Filaire

4. Passez le cordon de connexion du contrôleur hors de la partie inférieure du boîtier.  
Il y a deux façons de passer le cordon de la télécommande, veuillez choisir en fonction de la situation réelle de l'emplacement.



5. Branchez le cordon du contrôleur sur le bornier.

Taille du cordon de connexion :  
**4×24AWG**



Taille du cordon de connexion :  
**4×24AWG**



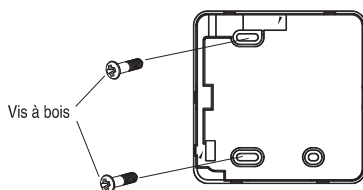
Raccorder le bornier du contrôleur filaire avec le bornier intérieur à l'aide d'un cordon de raccordement.  
Pour plus de détails, se reporter au schéma de câblage intérieur.

- Veuillez fixer fermement le cordon de connexion après la connexion.  
Afin d'éviter que de l'eau, des insectes, etc. ne pénètrent dans la sortie du câble, veuillez sceller l'entrée avec du mastic (fourni sur le terrain).

## 6. Fixation du boîtier inférieur

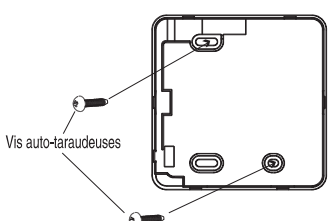
### ① Pour une installation directe sur le mur

Veuillez fixer le boîtier inférieur avec des vis à bois (2pcs) fournies avec les accessoires.

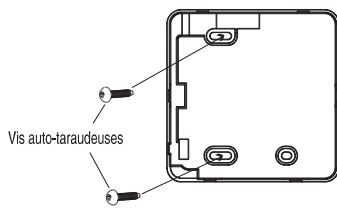


### ② Pour l'installation sur la boîte de commutation

Veuillez fixer le boîtier inférieur avec des vis auto-taraudeuses (2pcs) fournies avec les accessoires.



Boîte de commutation standard



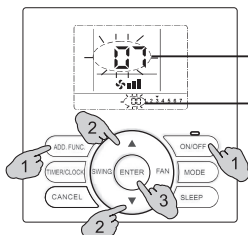
Boîte de commutation de petite taille

# Installation de la Télécommande Filaire

## Paramètres personnalisés

Les paramètres internes du contrôleur filaire peuvent être réglés avec les conditions d'utilisation réelles. Le catalogue des paramètres de personnalisation est représenté comme suit:

Code de paramétrage personnalisé	Code de paramétrage personnalisé	Description	Remarques
01	Démarrage		
03	Code de paramétrage personnalisé	Rétablissement les valeurs par défaut	
05	Le réglage de fonctionnement par télécommande / boutons, est-il autorisé ou non	0-Télécommande/bouton-poussoir autorisé ; 1-Réserve ; 2-Bouton interdit ; 3-Télécommande/bouton interdit 125- Contrôle à distance interdit.	
06	Réglage d'affichage de l'unité de mesure de température	0-Afficher la température réglée 1-Afficher la température ambiante à l'intérieur	
07	Temperature measurement unit display setting	0-Affichage en degré Celsius; 1-Affichage en degré Fahrenheit	
08	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-Interdit ; 1-Permis	
11	Réglage en fonction de la température ambiante	0-Interdit ; 1-Permis	



Code de paramétrage personnalisé

Code de fonction

- 1 Press and hold "ADD. Appuyez et maintenez le bouton « ADD. FONC. » et "ON/OFF" en même temps pendant 3 secondes, pour accéder au mode de réglage personnalisé, et le code du paramètre de réglage personnalisé clignote à l'écran.
- 2 Appuyer sur le bouton « ▲ » (plus) ou « ▼ » (moins) pour sélectionner le code du paramètre personnalisé à régler, et appuyez sur le bouton « ENTER » lorsque le code de fonction est affiché sur l'écran.
- 3 Appuyer sur le bouton « ▲ » (plus) ou « ▼ » (moins) pour sélectionner le code de fonction et appuyez sur le bouton « ENTER » pour confirmer le réglage.

### Comment sortir:

Appuyez sur « CANCEL » pour quitter quand un code de réglage personnalisé est affiché.

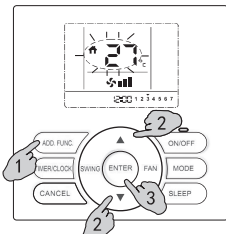
## Paramétrage

L'affichage de la température ambiante du contrôleur filaire, la limite de la température réglée, la quantité maximale de commande centrale et l'adresse peuvent être modifiés si nécessaire. Avant de procéder Douanes, veuillez vérifier si ces paramètres peuvent être modifiés. Pour plus de détails, voir Paramètres personnalisés.

### 1. Correction de la température ambiante

Le réglage de la température ambiante est pour des cas particuliers (par exemple, l'emplacement d'installation est près d'un mur en marbre): contrôleur filaire est réglé pour afficher la température ambiante, mais la température ambiante détectée est différente de la température ambiante réelle. Il est donc nécessaire de la corriger.

# Installation de la Télécommande Filaire



Correction de la température ambiante

## Méthode de réglage:

- 1 Lorsqu'il est en position ETEINT, appuyez sur le bouton «▲» ou «▼» pour afficher l'icône .
- 2 Maintenez le bouton «ADD. FONC.» pendant 3 secondes, la sonnerie retentira quatre fois pour signaler qu'elle passe à l'état de modification de la température ambiante. La valeur de la température ambiante et l'icône clignotent en même temps.
- 3 Appuyer sur la touche «▲» (plus) ou la touche «▼» (moins) pour sélectionner la valeur de la température ambiante dans un décalage de  $\pm 10^{\circ}\text{F} / ^{\circ}\text{C}$  de la température actuelle, appuyer sur la touche «ENTER» pour confirmer le réglage, sauvegardez le réglage et quittez.

## Comment annuler:

En mode de correction de la température ambiante, appuyez sur la touche «CANCEL» pour annuler la correction et quitter le menu. Appuyez sur n'importe quel autre bouton (sauf le bouton MODE) pour quitter directement de la correction de la température ambiante.

## 2. Réglage de la limite de température

Plage de température par défaut est de  $(61 \sim 86)^{\circ}\text{F}$  [ $(16\text{-}30)^{\circ}\text{C}$ ]. Vous pouvez modifier la plage de réglage si nécessaire. Par exemple, en mode de refroidissement, la plage de réglage de la température pourrait être changée à  $(73\text{-}86)^{\circ}\text{F}$  [ $(23\text{-}30)^{\circ}\text{C}$ ; en mode chauffage, il peut être changé à  $(61\text{-}73)^{\circ}\text{F}$  [ $(16\text{-}23)^{\circ}\text{C}$ ]. La limite de température n'est efficace que pour les modes de refroidissement et de chauffage.

## Méthode de réglage:

- 1 Lorsqu'il est en position ETEINT, appuyez sur les boutons «▲» (plus) ou «▼» (moins) pour régler le contrôleur filaire pour que s'affiche.
- 2 Maintenez le bouton «ADD. FONC.» pendant 3 secondes, la sonnerie retentira quatre fois pour signaler qu'elle passe à l'état de réglage de la limite de la température. La valeur de la température limite du contrôleur filaire et son icône clignoteront.
- 3 Appuyez sur le bouton «▲» (plus) ou «▼» (moins) pour régler la valeur limite de température dans la plage de  $(61 \sim 86)^{\circ}\text{F}$  [ $(16\text{-}30)^{\circ}\text{C}$ ], et si vous appuyez sur le bouton «MODE», il changera dans l'ordre suivant:



Appuyez sur le bouton «ENTER» pour enregistrer la modification et quitter. Après le réglage, l'icône de la température limite et les icônes de valeur numérique cesseront de clignoter.

## Bien monter le couvercle supérieur

Alignez le couvercle supérieur avec le moraillon du couvercle inférieur du contrôleur filaire, puis appuyez sur le couvercle supérieur pour l'insérer dans le couvercle inférieur. Après l'installation, arrachez l'autocollant de protection fixé sur l'afficheur du contrôleur filaire.

