

SÉRIE

CDV-L1 // CDV-1F

ÉDITIÓN

R00









MANUEL
D'INSTALLATION ET
DE MAINTENANCE
MANUEL DE
L'UTILISATEUR

# **TÉLÉCOMMANDE**





Modeles: CDV-L1 CDV-1F

#### Préface

Pour une installation et un fonctionnement corrects, veuillez lire attentivement toutes les instructions. Avant de lire les instructions, portez votre attention sur les éléments suivants :

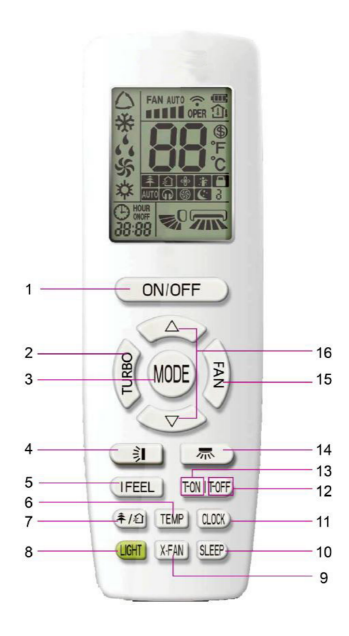
- (1) Pour garantir le fonctionnement sécurisé de cet équipement, veuillez lire et suivre les instructions attentivement.
- (2) Pendant le fonctionnement, la puissance totale des unités intérieures ne doit pas dépasser la puissance totale des unités extérieures. Dans le cas contraire, l'effet refroidissant ou chauffant s'en verrait limité.
  - (3) Les opérateurs directs et agents d'entretien doivent conserver ce manuel.
- (4) Si cette unité ne fonctionnait pas correctement, veuillez contacter notre service après-vente dès que possible et fournissez les informations suivantes :
- Contenu de la plaque signalétique (numéro de modèle, puissance frigorifique, code de production, date de sortie d'usine).
  - Détails du dysfonctionnement (avant et après l'apparition de celui-ci).
- (5) Chaque unité a été attentivement testée et homologuée avant son départ de l'usine. Afin d'éviter que des équipements ne soient endommagés ou ne fonctionnent pas normalement à cause d'un démontage incorrect, évitez de démonter l'équipement vous-même. Si vous devez démonter et inspecter des unités, veuillez contacter votre centre de maintenance. Nous enverrons des spécialistes qui vous guideront lors du démontage.
- (6) Tous les graphiques de ce manuel ne sont fournis qu'en guise de référence. Pour des raisons de vente ou de production, ces graphiques peuvent faire l'objet de modifications de la part du fabricant sans avertissement préalable.

## Contenu

1	Telecommande CDV-F1	1
	1.1 Nom des touches et fonctions	. 1
	1.2 Préparatifs avant installation	2
	1.3 Introduction aux fonctions courantes	2
	1.4 Introduction aux fonctions spéciales	6
	1.5 Remplacement des piles de la télécommande et observations	7
2	Télécommande CDV-L1	8
	2.1 Préparatifs avant installation	9
	2.2 Introduction aux fonctions courantes	9
	2.2 Introduction aux fonctions courantes	
		14

### 1 Télécommande CDV-F1

### 1.1 Nom des touches et fonctions



N°	Nom de la touche	Fonction
1	ON/OFF	Mettre l'unité sous ou hors tension.
2	TURBO	Régler la fonction turbo
3	MODE	Régler le mode de fonctionnement
4		Régler l'oscillation verticale
5	I FEEL	Régler la fonction I FEEL
6	TEMP	Changer l'affichage de la température sur l'écran de l'unité
7	#/0	Régler la fonction de purification de l'air et la fonction Air
8	LIGHT	Régler la fonction luminosité
9	X-FAN	Régler la fonction X-FAN
10	SLEEP	Régler la fonction sommeil
11	CLOCK	Régler l'horloge du système
12	TOFF	Régler la fonction de fin de temporisateur
13	TON	Régler la fonction de fin de temporisateur
14	灬	Régler l'oscillation latérale
15	FAN	Vitesse du ventilateur définie
16	$\triangle / \nabla$	Régler la température et l'heure

### 1.2 Préparatifs avant installation

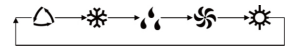
Lors de la première utilisation de la télécommande ou après remplacement des piles, régler l'heure du système conformément à l'heure actuelle en respectant les étapes suivantes :

- (1). Lorsqu'on appuie sur CLOCK, (1) clignote.
- (2). À chaque pression sur les touches ∆ ou ∇, l'heure de l'horloge augmente ou diminue rapidement.
- (3). Appuyer de nouveau sur la touche CLOCK pour confirmer l'heure et retourner à l'affichage de l'heure actuelle.

### 1.3 Introduction aux fonctions

(1). Choix du mode de fonctionnement.

L'unité en marche, appuyer sur la touche MODE pour sélectionner le mode de fonctionnement dans l'ordre suivant :



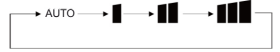
(2). Température de consigne.

L'unité en marche, appuyer sur la touche  $\Delta$  pour augmenter la température de consigne et appuyer sur la touche  $\nabla$  pour diminuer la température de consigne. La plage de température est comprise entre 16 °C et 30 °C.

**Remarque :** En mode Auto, il n'est pas nécessaire de régler manuellement la température.

(3). Réglage de la vitesse du ventilateur.

L'unité en marche, appuyer sur la touche « FAN » pour régler la vitesse du ventilateur.



#### Remarques:

- ① En cas de modification du mode de fonctionnement, la vitesse du ventilateur est mémorisée.
- 2 En mode Déshumidification, la vitesse du ventilateur est réduite et ne peut pas être réglée.
- (4). Régler la fonction oscillation.
- Régler la fonction oscillation latérale.
  - 1). En mode d'oscillation simple, appuyer sur la touche pour ajuster la fonction d'oscillation latérale.
  - 2). En mode d'oscillation à angle fixe, appuyer sur la touche \_\_\_\_\_ pour ajuster la fonction d'oscillation latérale, dans l'ordre suivant :

**Remarques :** faire fonctionner l'oscillation latérale, pendant 2 secondes, l'angle d'oscillation changera dans l'ordre mentionné ci-dessus, incluant également les positions fermée et ouverte ...

- Régler la fonction d'oscillation verticale.
  - 1). En mode d'oscillation simple, appuyer sur la touche pour ajuster la fonction d'oscillation verticale.
  - 2). En mode d'oscillation à angle fixe, appuyer sur la touche pour ajuster la fonction d'oscillation verticale, dans l'ordre suivant :

Remarques : faire fonctionner l'oscillation latérale, pendant 2 secondes, l'angle d'oscillation changera dans l'ordre mentionné ci-dessus, incluant également les positions fermée et ouverte .

(5). Régler la fonction turbo.

En mode COOL ou HEAT, appuyer sur la touche TURBO pour lancer la fonction turbo.

Lorsque (s) s'affiche, la fonction Turbo est activée.

Lorsque (§) n'est pas affiché, la fonction Turbo est désactivée.

Lorsque la fonction Turbo est activé, l'unité fonctionne à très haute vitesse pour obtenir une climatisation ou un chauffage rapide. Lorsque la fonction Turbo est éteinte, l'unité fonctionne à la vitesse de ventilateur définie.

(6). Régler la fonction luminosité.

Le voyant sur le panneau récepteur indique l'état de fonctionnement actuel. Pour arrêter le voyant, appuyer sur la touche LIGHT. Appuyer à nouveau sur cette touche pour éteindre l'éclairage.

(7). Afficher la température ambiante.

L'unité en marche, le panneau récepteur ou la télécommande affiche par défaut la température de consigne. Appuyer sur la touche TEMP pour afficher la température ambiante intérieure ou extérieure.

Lorsque a s'affiche, la température affichée est la température de consigne.

 $Lorsque \ {\bf \underline{1}} \ s'affiche, la température \ affichée \ est \ la température \ ambiante intérieure.$ 

Lorsque 🐧 s'affiche, la température affichée est la température ambiante extérieure.

Remarque : la température de consigne est toujours affichée sur la télécommande.

(8). Régler la fonction X-FAN.

En mode COOL ou DRY, appuyer sur la touche X-FAN pour régler la fonction X-FAN.

Lorsque ♣ s'affiche, la fonction X-FAN est activée.

Lorsque ♣ est pas affiché, la fonction X-FAN est désactivée.

Lorsque la fonction X-FAN est activée, l'eau contenue dans l'évaporateur sera soufflée jusqu'à l'arrêt de l'unité pour éviter les moisissures.

(9). Régler la fonction purification (Health).

L'unité en marche, appuyer sur la touche 🗍 pour régler la fonction Health.

Lorsque **\$\frac{1}{4}\$** s'affiche, la fonction Health est activée.

Lorsque **♣** n'est pas affiché, la fonction Health est désactivée.

La fonction Health est disponible lorsque l'unité est équipée de générateur d'ions négatifs. Lorsque la fonction Health est activée, le générateur d'ions négatifs se met en marche, absorbant les poussières, tuant ainsi les bactéries présentes dans la pièce.

(10). Régler la fonction Air.

Appuyer sur la touche #/② jusqu'à ce que s'affiche, la fonction Air s'active alors.

Appuyer sur la touche ‡/① jusqu'à ce que ② disparaisse, la fonction Air est alors désactivée.

Lorsque l'unité intérieure est connectée à la vanne d'air frais, le réglage de la fonction Air peut commander la connexion de la vanne d'air frais, qui peut commander le volume d'air frais et améliorer la qualité de l'air à l'intérieur de la pièce.

(11). Régler la fonction sommeil (Sleep).

L'unité en marche, appuyer sur la touche SLEEP pour activer ou désactiver la fonction sommeil.

- ◆ Lorsque C\* s'affiche, la fonction sommeil est activée.
- ♦ Lorsque (\* n'est pas affiché, la fonction sommeil est désactivée.

#### Remarques:

- ① La fonction sommeil ne peut pas être réglée en mode AUTO ou FAN.
- 2 Lorsque l'unité est arrêtée ou le mode est modifié, la fonction sommeil est annulée.
- (12). Régler la fonction I FEEL.

L'unité en marche, appuyer sur la touche I FEEL pour activer ou désactiver la fonction I FEEL.

Lorsque \* s'affiche, la fonction I FEEL est activée.

Lorsque in n'est pas affiché, la fonction I FEEL est désactivée.

Lorsque la fonction I FEEL est activée, l'unité règle la température en fonction de la température détectée par la télécommande pour obtenir le meilleur effet frigorifique. Dans ce cas, la télécommande doit être située dans le champ de réception.

(13). Réglage du temporisateur.

Le temps de fonctionnement de l'unité peut être réglé selon les besoins. Il est également possible de régler une combinaison d'heure de début et d'heure de fin.

Avant le réglage, vérifier que l'heure du système est la même que l'heure actuelle. Dans le cas contraire, régler l'heure à l'heure actuelle.

- 1). Régler l'heure de fin de temporisateur.
- ① Appuyer sur la touche TOFF, « OFF » clignote et la zone d'affichage de l'heure affiche la dernière heure réglée sur le temporisateur.
- ② Appuyer sur les touches  $\triangle$  ou  $\nabla$  pour régler l'heure du temporisateur.
- 3 Appuyer à nouveau sur la touche TOFF pour confirmer le réglage. OFF s'affiche et la zone d'affichage de l'heure fait apparaître le réglage actuel.

- Appuyer de nouveau sur la touche TOFF pour annuler le temporisateur ; OFF n'est plus affiché.
- 2). Régler l'heure de début de temporisateur.
- ① Appuyer sur la touche TON, « ON » clignote et la zone d'affichage de l'heure affiche la dernière heure réglée sur le temporisateur.
- ② Appuyer sur les touches  $\triangle$  ou  $\nabla$  pour régler l'heure du temporisateur.
- 3 Appuyer à nouveau sur la touche TON pour confirmer le réglage. ON s'affiche et la zone d'affichage de l'heure fait apparaître le réglage actuel.
- Appuyer de nouveau sur la touche TON pour annuler le temporisateur ; ON n'est plus affiché.

### 1.4 Introduction aux fonctions spéciales

(1). Réglage du verrouillage enfant.

Appuyer sur les touches  $\triangle$  et  $\nabla$  simultanément pour verrouiller les touches de la télécommande,  $\blacksquare$  s'affiche.

Appuyer sur les touches  $\Delta$  et  $\nabla$  simultanément pour déverrouiller les touches de la télécommande, l'icône de verrouillage disparaît.

Si les touches sont verrouillées, a clignote 3 fois lorsque la touche est actionnée indiquant que l'action est invalide.

(2). Modifier l'échelle de température.

Lorsque l'unité est à l'arrêt, appuyer sur les touches « MODE » et 

▼ simultanément pour passer en °C ou °F.

(3). Réglage de la fonction économie d'énergie.

L'unité en marche et en mode climatisation, appuyer sur les touches CLOCK et TEMP simultanément pour passer au mode économie d'énergie.

- ♦ Lorsque \( \frac{1}{5} \) s'affiche, la fonction économie d'énergie est activée.
- ♦ Lorsque **\( \frac{1}{2} \)** n'est pas affiché, la fonction économie d'énergie est désactivée.

Pour arrêter la fonction d'économie d'énergie, appuyer sur les touches CLOCK et TEMP simultanément ; **5 E** disparaît.

**Remarques :** la fonction économie d'économie d'énergie n'est disponible qu'en mode climatisation et est quittée lorsque le mode ou le réglage de la fonction Sommeil sont modifiés.

(4). Fonction Absence.

L'unité fonctionnant en mode chauffage, appuyer sur les touches CLOCK et TEMP simultanément pour passer à la fonction Absence. La zone d'affichage de la température affiche 8 et .

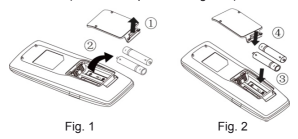
Appuyer sur les touches CLOCK et TEMP simultanément pour quitter la fonction Absence. La zone d'affichage de la température retourne à l'affichage précédent.

En hiver, la fonction Absence peut maintenir la température ambiante intérieure au delà de 0 °C pour éviter le gel.

**Remarque** : la fonction absence n'est disponible qu'en mode chauffage et est quittée lorsque le mode ou le réglage de la fonction Sommeil sont modifiés.

### 1.5 Remplacement des piles de la télécommande et observations

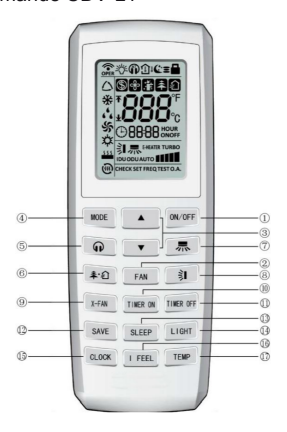
- (1). Ôter le couvercle dans le sens de la flèche (comme indiqué sur la Fig 1 ①).
- (2). Retirer les piles (comme indiqué sur la Fig. 1 2).
- (3). Replacer deux piles sèches 7# (AAA 1,5 V), et s'assurer que la position des pôles « + » et « » est correcte (comme indiqué sur la Fig 2 ③).
- (4). Reposer le cache (comme indiqué sur la Fig. 2 4).



#### Remarques:

- ① La télécommande doit être éloignée d'1 m des téléviseurs ou d'équipements stéréo.
- 2 La télécommande doit être utilisée dans son champ de réception.
- 3 Pour commander l'unité principale, pointer la télécommande vers le panneau de réception de l'unité principale afin d'améliorer sa sensibilité de réception.
- 4 Lorsque la télécommande envoie le signal, l'icône « » clignote pendant 1 seconde. Lorsque l'unité reçoit le signal de la télécommande, elle émet un son.
- Si la télécommande ne fonctionne pas normalement, retirer les piles et les réinsérer après 30 secondes. Si elle ne fonctionne toujours pas correctement, remplacez les piles.
- 6 Lors du remplacement des piles, n'utilisez pas des piles usagées ou de différents types, sinon vous risquez de provoquer un dysfonctionnement.
- Retirer les piles de la télécommande lorsque celle-ci doit rester inutilisée pendant une longue période.

### 2 Télécommande CDV-L1



#### Nom des touches et fonctions

N°	Nom de la touche	Fonction
1	ON/OFF	Mettre l'unité sous ou hors tension.
2	FAN	Vitesse du ventilateur définie
3	▲/▼	Régler la température et l'heure
4	MODE	Régler le mode de fonctionnement
5	(A)	Régler la fonction silence (Quiet)
6	<b>♣</b> ·£1	Régler la fonction de purification de l'air et la fonction Air
7	♬	Régler l'oscillation latérale

8		Régler l'oscillation verticale
9	X-FAN	Régler la fonction X-FAN
10	TIMER ON	Régler la fonction de fin de temporisateur
11	TIMER OFF	Régler la fonction de fin de temporisateur
12	SAVE (économie)	Réglage de la fonction économie d'énergie
13	SLEEP	Régler la fonction sommeil
14	LIGHT	Régler la fonction luminosité
15	CLOCK	Régler l'horloge du système
16	I FEEL	Régler la fonction I FEEL
17	TEMP	Changer l'affichage de la température sur l'écran de l'unité

### 2.1 Préparatifs avant installation

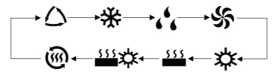
Lors de la première utilisation de la télécommande ou après remplacement des piles, régler l'heure du système conformément à l'heure actuelle en respectant les étapes suivantes :

- (1). Lorsqu'on appuie sur CLOCK, (1) clignote.
- (2). À chaque pression sur les touches ▲ ou ▼, l'heure de l'horloge augmente ou diminue rapidement.
- (3). Appuyer de nouveau sur la touche CLOCK pour confirmer l'heure et retourner à l'affichage de l'heure actuelle.

#### 2.2 Introduction aux fonctions

(1). Choix du mode de fonctionnement.

L'unité en marche, appuyer sur la touche MODE pour sélectionner le mode de fonctionnement dans l'ordre suivant :



- Les modes chauffage plancher, chauffage rapide et fourniture de chaleur ne sont valides qu'avec la télécommande spécialisée.
- Pour passer à la télécommande spécialisée, appuyer sur les touches MODE et TEMP simultanément et (m) clignotera trois fois.
- ◆ Pour passer à la télécommande normale, appuyer sur les touches MODE et TEMP simultanément et \( \) clignotera trois fois.

(2). Température de consigne.

L'unité en marche, appuyer sur la touche ▲ pour augmenter la température de consigne et appuyer sur la touche ▼ pour diminuer la température de consigne.

Remarque : En mode AUTO et la fonction Absence activée, le réglage de la température est invalide.

(3). Réglage de la vitesse du ventilateur.

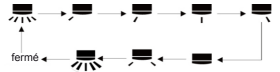
L'unité en marche, appuyer sur la touche « FAN » pour régler la vitesse du ventilateur.



Lorsque TURBO est activé, l'unité fonctionne à très haute vitesse pour obtenir une climatisation ou un chauffage rapide.

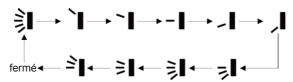
#### Remarques:

- ① En mode AUTO, DRY, FAN ou lorsque la fonction Quiet est activée, la fonction Turbo est invalide.
- 2 En mode Déshumidification, la vitesse du ventilateur est réduite et ne peut pas être réglée.
- (4). Régler la fonction oscillation.
- Régler la fonction oscillation latérale.
  - 1). En mode d'oscillation simple, appuyer sur la touche pour ajuster la fonction d'oscillation latérale.
  - 2). En mode d'oscillation à angle fixe, appuyer sur la touche \_\_\_\_\_ pour ajuster la fonction d'oscillation latérale, dans l'ordre suivant :



Lorsque l'unité est hors tension, appuyer sur les touches ▲ et ♠ pour naviguer entre les modes d'oscillation simple et à angle fixe. ♠ clignotera durant 2 secondes sur la télécommande pendant la commutation.

- Régler la fonction d'oscillation verticale.
  - 1). En mode d'oscillation simple, appuyer sur la touche pour ajuster la fonction d'oscillation verticale.
  - 2). En mode d'oscillation à angle fixe, appuyer sur la touche pour ajuster la fonction d'oscillation verticale, dans l'ordre suivant :

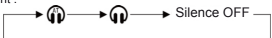


Lorsque l'unité est hors tension, appuyer sur les touches ▲ et pour naviguer entre les modes d'oscillation simple et à angle fixe. 

I clignotera durant 2 secondes sur la télécommande pendant la commutation.

(5). Régler la fonction silence (Quiet).

L'unité en marche, appuyer sur la touche pour régler la fonction Silence dans l'ordre suivant :



(n): la fonction Quiet auto est activée ; (n): la fonction Quiet est activée.

Lorsque la fonction Quiet est réglée, la vitesse du ventilateur de l'unité intérieure diminuera à la vitesse la plus faible pour réduire le bruit de l'unité intérieure.

#### Remarques:

- La fonction Quiet n'est pas disponible en mode déshumidification, ventilateur et chauffage plancher.
- 2 Le mode Quiet sera annulé automatiquement en cas de changement de la vitesse du ventilateur.
- 3 Lorsque la fonction Turbo est réglée, la fonction Quiet auto annulera la fonction Turbo.
- (6). Régler la fonction purification (Health).

- 1). Lorsque 🕏 s'affiche, la fonction Health est activée.
- 2). Lorsque 🖨 n'est pas affiché, la fonction Health est désactivée.

La fonction Health est disponible lorsque l'unité est équipée de générateur d'ions négatifs. Lorsque la fonction Health est activée, le générateur d'ions négatifs se met en marche, absorbant les poussières, tuant ainsi les bactéries présentes dans la pièce.

- (7). Régler la fonction Air.
- ♦ Activation de la fonction Air :
  - 1). Appuyer sur la touche [ jusqu'à ce que clignote. La zone d'affichage de température affiche le dernier niveau de fonction d'air.
  - Appuyer sur les touches « ▲ » et « ▼ » pour régler le niveau de la fonction air. Si aucune action n'est effectuée dans les 5 secondes, le réglage est annulé automatiquement.
  - 3). Appuyer sur la touche 🚁 🕽 s'affiche, la fonction Air s'active alors.

Appuyer sur la touche jusqu'à ce que disparaisse, la fonction Air est alors désactivée.

Lorsque l'unité intérieure est connectée à la vanne d'air frais, le réglage de la fonction Air peut commander la connexion de la vanne d'air frais, qui peut commander le volume d'air frais et améliorer la qualité de l'air à l'intérieur de la pièce.

(8). Régler la fonction X-FAN.

L'unité en marche, appuyer sur la touche X-FAN pour activer ou désactiver la fonction X-FAN.

Lorsque os 'affiche, la fonction X-FAN est activée.

Lorsque est pas affiché, la fonction X-FAN est désactivée.

Lorsque la fonction X-FAN est activée, l'eau contenue dans l'évaporateur sera soufflée jusqu'à l'arrêt de l'unité pour éviter les moisissures.

(9). Réglage du temporisateur.

Le temps de fonctionnement de l'unité peut être réglé selon les besoins. Il est également possible de régler une combinaison d'heure de début et d'heure de fin.

Avant le réglage, vérifier que l'heure du système est la même que l'heure actuelle. Dans le cas contraire, régler l'heure à l'heure actuelle.

- ♦ Régler l'heure de fin de temporisateur.
  - Appuyer sur la touche TIMER OFF, « OFF » clignote et la zone d'affichage de l'heure affiche la dernière heure réglée sur le temporisateur.
  - 2). Appuyer sur les touches ▲ ou ▼ pour régler l'heure du temporisateur.
  - 3). Appuyer à nouveau sur la touche TIMER OFF pour confirmer le réglage. OFF s'affiche et la zone d'affichage de l'heure fait apparaître le réglage actuel.

Appuyer de nouveau sur la touche TIMER OFF pour annuler le temporisateur ; OFF n'est plus affiché.

- Régler l'heure de début de temporisateur.
  - 1). Appuyer sur la touche TIMER ON, « ON » clignote et la zone d'affichage de l'heure affiche la dernière heure réglée sur le temporisateur.
  - 2). Appuyer sur les touches  $\blacktriangle$  ou  $\blacktriangledown$  pour régler l'heure du temporisateur.
  - 3). Appuyer à nouveau sur la touche TIMER ON pour confirmer le réglage. ON s'affiche et la zone d'affichage de l'heure fait apparaître le réglage actuel.

Appuyer de nouveau sur la touche TIMER ON pour annuler le temporisateur ; ON n'est plus affiché.

- (10). Réglage de la fonction économie d'énergie.
- Pour activer la fonction d'économie d'énergie :
  - Lorsque l'unité fonctionne, Sclignote si la touche SAVE est actionnée.
     En mode COOL ou DRY, s'affiche. En mode chauffage, chauffage plancher, chauffage rapide et fourniture de chaleur, s'affiche et la zone d'affichage de température affiche la dernière valeur limite réglée.
  - Appuyer sur les touches ▲ ou ▼ pour régler la valeur limite d'économie d'énergie pour prérégler la valeur.

3). Appuyer de nouveau sur la touche SAVE pour actionner la fonction économie d'énergie. 

S s'affiche tandis que 

ou 

n e s'affiche pas.

Lorsque la fonction d'économie d'énergie est activée, la température de consigne ne peut pas être réglée que dans la plage de valeur d'économie d'énergie.

Pour arrêter la fonction d'économie d'énergie, appuyer sur la touche SAVE ; \$\) disparaît.

Remarque: En modes Auto et Fan, la fonction d'économie d'énergie est invalide.

(11). Régler la fonction sommeil (Sleep).

L'unité en marche, appuyer sur la touche SLEEP pour activer ou désactiver la fonction sommeil.

- ♦ Lorsque (\* s'affiche, la fonction Sommeil est activée.
- ◆ Lorsque (\* n'est pas affiché, la fonction Sommeil est désactivée.

Lorsque la fonction Sleep est activée, l'unité fonctionne d'après une série de courbes de sommeil préréglées.

#### Remarques:

- ① La fonction Sommeil ne peut pas être réglée en mode AUTO et FAN ou en mode chauffage plancher.
- ② Lorsque l'unité est arrêtée ou le mode est modifié, la fonction Sommeil est annulée.
- ③ Si la fonction Sommeil est allumée, la fonction Quiet auto s'allume automatiquement. Si la fonction Sommeil est désactivée, la fonction Quiet auto s'arrête automatiquement.
- (12). Régler la fonction luminosité.

Le voyant sur le panneau récepteur indique l'état de fonctionnement actuel. Pour arrêter le voyant, appuyer sur la touche LIGHT. Appuyer à nouveau sur cette touche pour éteindre l'éclairage.

(13). Régler la fonction I FEEL.

L'unité en marche, appuyer sur la touche I FEEL pour activer ou désactiver la fonction I FEEL.

Lorsque 💏 s'affiche, la fonction I FEEL est activée.

Lorsque priest pas affiché, la fonction I FEEL est désactivée.

Lorsque la fonction I FEEL est activée, l'unité règle la température en fonction de la température détectée par la télécommande pour obtenir le meilleur effet frigorifique. Dans ce cas, la télécommande doit être située dans le champ de réception.

(14). Afficher la température ambiante.

L'unité en marche, le panneau récepteur ou la télécommande affiche par défaut la température de consigne. Appuyer sur la touche TEMP pour afficher la température ambiante intérieure ou extérieure.

Lorsque **1** s'affiche, la température affichée est la température ambiante intérieure.

Lorsque 1 s'affiche, la température affichée est la température ambiante extérieure.

L'affichage de la température ambiante est quitté après 5 secondes et la température de consigne s'affiche ensuite.

### 2.3 Introduction aux fonctions spéciales

- (1). Réglage du verrouillage enfant.
  - Appuyer sur les touches ▲ et ▼ simultanément pour verrouiller les touches de la télécommande, ☐ s'affiche.
  - Appuyer sur les touches ▲ et ▼ simultanément pour déverrouiller les touches de la télécommande ; ☐ disparaît.
  - 3). Si les touches sont verrouillées, actionnée indiquant que l'action est invalide.
- (2). Réglage de la déshumidification basse température.

En mode déshumidification et lorsque la température de consigne dépasse 16 °C, appuyer deux fois sur la touche ▼ pour accéder la fonction déshumidification basse température ; la température de consigne est affichée à 12 °C. Lorsque la fonction déshumidification basse température a été réglée, appuyer sur la touche ▲ pour quitter la fonction déshumidification basse température et la température de consigne est affichée à 16 °C.

**Remarque :** Si la fonction d'économie d'énergie est allumée, la fonction déshumidification basse température est invalide.

- (3). Fonction Absence.
  - Appuyer sur les touches CLOCK et TEMP simultanément pour accéder à la fonction Absence. La zone d'affichage de la température affiche 8.
  - Appuyer sur les touches CLOCK et TEMP simultanément pour quitter la fonction Absence. La zone d'affichage de la température retourne à l'affiche précédent.
  - 3). En hiver, la fonction Absence peut maintenir la température ambiante intérieure au delà de 0 °C pour éviter le gel.

**Remarque** : la fonction absence n'est disponible qu'en mode chauffage et est quittée lorsque le mode est modifié.

(4). Réglage de l'unité intérieure en mode maître.

En mode ventilation, régler l'unité intérieure maîtresse à l'aide des touches ▲ et ▼ :

- 1). Régler la température de consigne à 30 °C.
- 2). Dans les 5 secondes, appuyer trois fois de suite sur la touche ▼ puis sur la touche ▲.

- Une fois le réglage terminé, « UC » s'affiche sur le panneau lumineux de réception pendant 5 secondes et l'icône « MASTER » apparaît sur la télécommande.
- Modifier l'échelle de température.

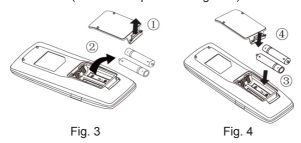
Lorsque l'unité est à l'arrêt, appuyer sur les touches MODE et ▼ simultanément pour passer en °C ou °F.

#### 2.4 Instructions de fonctionnement de base

- (1). Lorsque l'unité principale est mise sous tension, appuyer sur la touche ON/ OFF de la télécommande pour allumer l'unité.
- (2). Appuyer sur la touche MODE pour sélectionner le mode de fonctionnement souhaité.
- (3). Appuyer sur les touches ▲ ou ▼ pour régler la température désirée (le réglage de température n'est pas nécessaire en mode Auto).
- (4). Appuyer sur la touche FAN pour régler la vitesse de ventilateur souhaitée : auto, basse, moyenne, haute.

# 2.5 Remplacement des piles de la télécommande et observations

- (1). Appuyer légèrement l'emplacement signalé par OPEN puis pousser le couvercle de la télécommande dans le sens des flèches (comme indiqué sur la Fig. 3 ①).
- (2). Retirer les piles (comme indiqué sur la Fig. 3 2).
- (3). Replacer deux piles sèches 7# (AAA 1,5 V), et s'assurer que la position des pôles + et  $\_$  est correcte (comme indiqué sur la Fig 4  $^{\circ}$ ).
- (4). Reposer le cache (comme indiqué sur la Fig. 4 4).



#### Remarques:

① Lors du remplacement des piles, n'utilisez pas des piles usagées ou de différents types, sinon vous risquez de provoquer un dysfonctionnement.

- Retirer les piles de la télécommande lorsque celle-ci doit rester inutilisée pendant une longue période.
- 3 La télécommande doit être utilisée dans son champ de réception.
- 4 La télécommande doit être éloignée d'1 m des téléviseurs ou d'équipements stéréo.
- Si la télécommande ne fonctionne pas normalement, retirer les piles et les réinsérer après 30 secondes. Si elle ne fonctionne toujours pas correctement, remplacez les piles.
- © Pour commander l'unité principale, pointer la télécommande vers le panneau de réception de l'unité principale afin d'améliorer sa sensibilité de réception.
- Description : Lorsque la télécommande envoie le signal, l'icône « » clignote pendant 1 seconde. Lorsque l'unité reçoit le signal de la télécommande, elle émet un son.

