



*Create emotions*

**USER MANUAL  
MANUEL D'UTILISATION**

**REMOTE CONTROL  
TELECOMMANDE**





## To Users

Thank you for selecting WESTPOINT product. Please read this instruction manual carefully before installing and using the product, so as to master and correctly use the product. In order to guide you to correctly install and use our product and achieve expected operating effect, we hereby instruct as below:

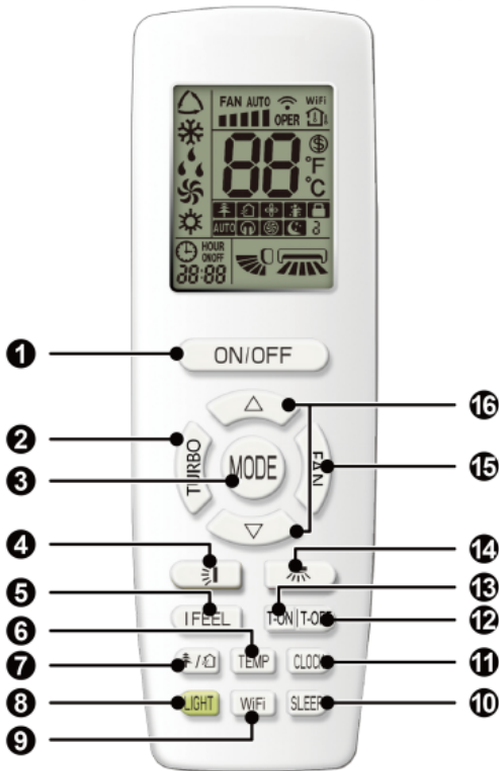
- (1) This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- (2) This instruction manual is a universal manual, some functions are only applicable to particular product. All the illustrations and information in the instruction manual are only for reference, and control interface should be subject to actual operation.
- (3) In order to make the product better, we will continuously conduct improvement and innovation. If there is adjustment in the product, please subject to actual product.
- (4) If the product needs to be installed, moved or maintained, please contact our designated dealer or local service

center for professional support. Users should not disassemble or maintain the unit by themselves, otherwise it may cause relative damage, and our company will bear no responsibilities.

# Contents

<b>1 Button name and function introduction .....</b>	<b>1</b>
<b>2 Preparation before operation .....</b>	<b>3</b>
<b>3 Introduction of operation function .....</b>	<b>3</b>
3.1 Selecting operation mode.....	3
3.2 Setting temperature.....	3
3.3 Adjusting fan speed.....	4
3.4 Setting swing function .....	4
3.5 Setting turbo function .....	5
3.6 Setting light function.....	5
3.7 Viewing ambient temperature.....	6
3.8 Setting X-FAN function .....	6
3.9 Setting health function.....	6
3.10 Setting air function .....	7
3.11 Setting sleep function .....	7
3.12 Setting I FEEL function.....	7
3.13 Setting timer .....	8
3.14 Setting WiFi function .....	9
<b>4 Introduction of special functions.....</b>	<b>9</b>
4.1 Setting child lock .....	9
4.2 Switching temperature scale .....	9
4.3 Setting energy-saving function .....	9
4.4 Absence function.....	10
4.5 Auto clean function.....	11
<b>5 Replacing batteries in remote controller and notes.....</b>	<b>12</b>

# 1 Button name and function introduction



No.	Button name	Function
1	ON/OFF	Turn on or turn off the unit
2	TURBO	Set turbo function
3	MODE	Set operation mode
4		Set up & down swing status
5	I FEEL	Set I FEEL function
6	TEMP	Switch temperature displaying type on the unit's display
7		Set health function and air function
8	LIGHT	Set light function
9	WiFi	Set WiFi function
10	SLEEP	Set sleep function
11	CLOCK	Set clock of the system
12	T-OFF	Set timer off function
13	T-ON	Set timer on function
14		Set left & right swing status
15	FAN	Set fan speed
16		Set temperature and time

## 2 Preparation before operation

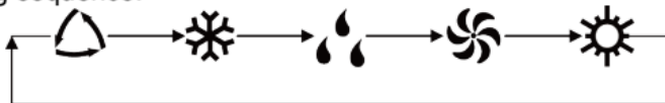
When using the remote controller for the first time or after replacing the batteries, please set the time of the system according to current time in the following steps:

- (1) Pressing “CLOCK” button, “” is blinking.
- (2) Pressing “” or “” button, the clock time will increase or decrease rapidly.
- (3) Press “CLOCK” button again to confirm the time and return to display current time.

## 3 Introduction of operation function

### 3.1 Selecting operation mode

Under on status, press “MODE” button to select operation mode in following sequence:



**NOTE:**

The supported modes of different series of models may vary, and the unit doesn't execute the unsupported modes.

### 3.2 Setting temperature

Under on status, press “” button to increase setting temperature and press “” button to decrease setting temperature. The range of temperature is 16°C ~ 30°C (61°F ~ 86°F).

### 3.3 Adjusting fan speed

Under on status, press “FAN” button to adjust fan speed in following sequence:



#### NOTES:

- ① When operation mode changes, fan speed is memorized.
- ② Under dry mode, fan speed is low and cannot be adjusted.

### 3.4 Setting swing function

#### ◆ Setting left & right swing

- 1) Under simple swing status, press “” button to adjust left & right swing status;
- 2) Under fixed-angle swing status, press “” button to adjust left & right swing angle circularly as below:

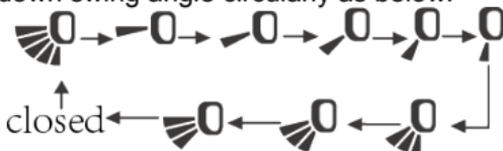


#### NOTE:

Operate continuously left & right swing in 2 seconds, swing states will change according to above-mentioned order, or switch closed state and “” state.

### ◆ Setting up & down swing

- 1) Under simple swing status, press “” button to adjust up & down swing status;
- 2) Under fixed-angle swing status, press “” button to adjust up & down swing angle circularly as below:



### NOTE:

Operate continuously up & down swing in 2 seconds, swing states will change according to above-mentioned order, or switch closed state and “” state;

### 3.5 Setting turbo function

- 1) Under cool or heat mode, press “TURBO” button to set turbo function.
- 2) When “” is displayed, turbo function is on.
- 3) When “” is not displayed, turbo function is off.
- 4) When turbo function is on, the unit operates in super high speed to achieve quick cooling or heating. When turbo function is off, the unit operates in setting fan speed.

### 3.6 Setting light function

The light on the receiver light board will display present operation status. If you want to turn off the light, please press “LIGHT” button. Press this button again to turn on the light.

### 3.7 Viewing ambient temperature

- 1) Under on status, receiver light board or wired controller is defaulted to display setting temperature. Press “TEMP” button to view indoor ambient temperature.
- 2) When “” is not displayed, it means the displayed temperature is setting temperature.
- 3) When “” is displayed, it means the displayed temperature is indoor ambient temperature.

#### **NOTE:**

Setting temperature is always displayed in remote controller.

### 3.8 Setting X-FAN function

- 1) In cool or dry mode, holding “FAN” button for 2 seconds to set X-FAN function.
- 2) When “” is displayed, X-FAN function is on.
- 3) When “” is not displayed, X-FAN function is off.
- 4) When X-FAN function is on, the water on the evaporator will be blown away until turning off the unit to avoid mildew.

### 3.9 Setting health function

- 1) Under on status, press “” button to set health function.
- 2) When “” is displayed, health function is on.
- 3) When “” is not displayed, health function is off.
- 4) Health function is available when the unit is equipped with anion generator. When health function is on, the anion generator will start operation, adsorbing the dusts and killing the bacteria in the room.

### 3.10 Setting air function

- 1) Press “” button until “” is displayed, and then air function is turned on.
- 2) Press “” button until “” is disappeared, and then air function is turned off.
- 3) When the indoor unit is connected with fresh air valve, air function setting can control the connection of fresh air valve, which can control the fresh air volume and improve the air quality inside the room.

### 3.11 Setting sleep function

- 1) Under on status, press “SLEEP” button to select Sleep 1( 1), Sleep 2( 2), Sleep 3( 3) and cancel the sleep, circulate between these, after electrified, Sleep cancel is defaulted.
- 2) Sleep1, Sleep2, Sleep 3 all is sleep mode that is air conditioner will run according to the presetting a group of sleep temperature curve.

#### NOTES:

- ① Sleep function cannot be set in auto, dry and fan mode;
- ② When turning off the unit or switching mode, sleep function is cancelled;

### 3.12 Setting I FEEL function

- 1) Under on status, press “I FEEL” button to turn on or turn off I FEEL function.
- 2) When “” is displayed, I FEEL function is on.
- 3) When “” is not displayed, I FEEL function is off.
- 4) When I FEEL function is turned on, the unit will adjust

temperature according to the temperature detected by the remote controller to achieve the best air-conditioning effect. In this case, you should place the remote controller within the valid receiving range.

### 3.13 Setting timer

You can set the operation time of unit as you need. You can also set timer on and timer off in combination.

Before setting, check if the time of the system is the same as the current time. If not, please set the time according to current time.

#### 1) Setting timer off

- a) Pressing “T-OFF” button, “OFF” is blinking and time displaying zone displays the timer time of last setting.
- b) Press “ $\Delta$ ” or “ $\nabla$ ” button to adjust the timer time.
- c) Press “T-OFF” button again to confirm setting. “OFF” is displayed and time displaying zone resumes to display current time.
- d) Press “T-OFF” button again to cancel timer and “OFF” is not displayed.

#### 2) Setting timer on

- a) Pressing “T-ON” button, “ON” is blinking and time displaying zone displays the timer time of last setting.
- b) Press “ $\Delta$ ” or “ $\nabla$ ” button to adjust the timer time.
- c) Press “T-ON” button again to confirm setting. “ON” is displayed and time displaying zone resumes to display current time.
- d) Press “T-ON” button again to cancel timer and “ON” is not displayed.

### 3.14 Setting WiFi function

Under off status, press “MODE” and “WiFi” buttons simultaneously for 1 second, WiFi module will restore factory settings.

#### **NOTE:**

The function is only available for some models.

## 4 Introduction of special functions

### 4.1 Setting child lock

- 1) Press “” and “” button simultaneously to lock the buttons on remote controller and “” is displayed.
- 2) Press “” and “” button simultaneously again to unlock the buttons on remote controller and is not displayed.
- 3) If the buttons are locked, “” blinks 3 times when pressing the button and any operation on the button is invalid.

### 4.2 Switching temperature scale

Under off status, press “MODE” button and “” button simultaneously to switch temperature scale between °C and °F.

### 4.3 Setting energy-saving function

- 1) Under on status and under cool mode, press “CLOCK” and “TEMP” button simultaneously to enter energy-saving mode.
  - ◆When “ E” is displayed, energy-saving function is on.
  - ◆When “ E” is not displayed, energy-saving function is off.
- 2) If you want to turn off the energy-saving function, press “CLOCK” and “TEMP” button and “ E” is not displayed.

**NOTES:**

- ① Energy-saving function is only available in cooling mode and it will be exited when switching mode or setting sleep function.
- ② Under energy-saving function, fan speed is defaulted at auto speed and it can't be adjusted.
- ③ Under energy-saving function, set temperature can't be adjusted. Press "TURBO" button and the remote controller won't send signal.

**4.4 Absence function**

- 1) Under on status and under heat mode, press "CLOCK" and "TEMP" button simultaneously to enter absence function. Temperature displaying zone displays 8°C and "Ⓢ" is displayed.
- 2) Press "CLOCK" and "TEMP" button simultaneously again to exit absence function. Temperature displaying zone resumes previous display and "Ⓢ" is not displayed.
- 3) In winter, absence function can keep the indoor ambient temperature above 0°C to avoid freezing.

**NOTES:**

- ① Absence function is only available in heating mode and it will be exited when switching mode or setting sleep function.
- ② Under absence function, fan speed is defaulted at auto speed and it can't be adjusted.
- ③ Under absence function, set temperature can't be adjusted. Press "TURBO" button and the remote controller won't send signal.
- ④ Under °F temperature display, the remote controller will

display 46°F heating.

#### 4.5 Auto clean function

Under off status, hold “MODE” and “FAN” buttons simultaneously for 5 seconds to turn on or turn off the auto clean function. The remote controller temperature display area will flash “CL” for 5 seconds.

During the auto process of evaporator, the unit will perform fast cooling or fast heating. There may be some noise, which is the sound of flowing liquid or thermal expansion or cold shrinkage. The air conditioner may blow cool or warm air, which is a normal phenomenon. During cleaning process, please make sure the room is well ventilated to avoid affecting the comfort.

#### **NOTES:**

- ① The auto clean function can only work under normal ambient temperature. If the room is dusty, clean it once a month; if not, clean it once every three months. After the auto clean function is turned on, you can leave the room. When auto clean is finished, the air conditioner will enter standby status.
- ② This function is only available for some models.

## 5 Replacing batteries in remote controller and notes

- (1) Lift the cover along the direction of arrow (as shown in Fig 1①).
- (2) Take out the original batteries (as shown in Fig 1②).
- (3) Place two 7# (AAA 1.5V) dry batteries, and make sure the position of "+" polar and "-" polar is correct (as shown in Fig 2③).
- (4) Reinstall the cover (as shown in Fig 2④).

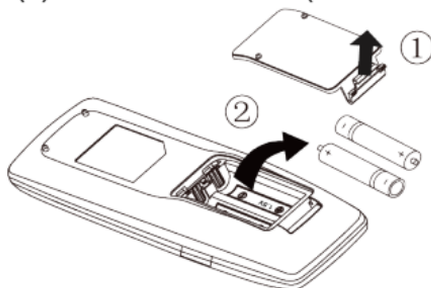


Fig.1

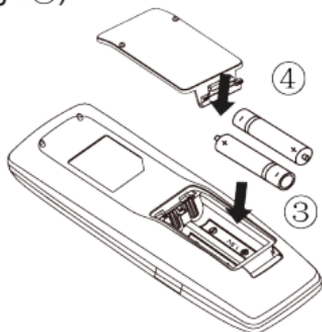


Fig.2

### NOTES:

- ① The remote controller should be placed 1m away from the TV set or stereo sound sets.
- ② The operation of remote controller should be performed within its receiving range.
- ③ If you need to control the main unit, please point the remote controller at the signal receiving window of the main unit to improve the receiving sensibility of main unit.

- ④ When the remote controller is sending signal, “” icon will be blinking for 1 second. When the main unit receives valid remote control signal, it will give out a sound.
- ⑤ If the remote controller does not operate normally, please take the batteries out and reinsert them after 30 seconds. If it still can't operate properly, replace the batteries.
- ⑥ When replacing the batteries, do not use old or different types of batteries, otherwise, it may cause malfunction.
- ⑦ When you won't use the remote controller for a long time, please take out the batteries.

## Pour les utilisateurs

Nous vous remercions d'avoir choisi un produit Westpoint. Veuillez lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'installer et d'utiliser le produit, afin de maîtriser et d'utiliser correctement le produit. Afin de vous aider à installer et à utiliser correctement notre produit et à obtenir les résultats escomptés, nous vous donnons les instructions suivantes :

- (1) Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une surveillance ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- (2) Ce manuel d'instructions est un manuel universel, certaines fonctions ne s'appliquent qu'à un produit particulier. Toutes les illustrations et informations contenues dans le manuel d'instructions sont uniquement fournies à titre de référence, et l'interface de contrôle doit être soumise à un fonctionnement réel.
- (3) Afin d'améliorer le produit, nous procédons continuellement à des améliorations et à des innovations. En cas d'ajustement du produit, veuillez vous référer au produit réel.
- (4) Si le produit doit être installé, déplacé ou entretenu, veuillez contacter notre revendeur désigné ou notre centre de service local pour obtenir une assistance professionnelle. Les utilisateurs ne doivent pas démonter ou entretenir l'appareil eux-mêmes, sous peine de provoquer des dommages relatifs, et notre société n'assumera aucune responsabilité.



# Contents

## I

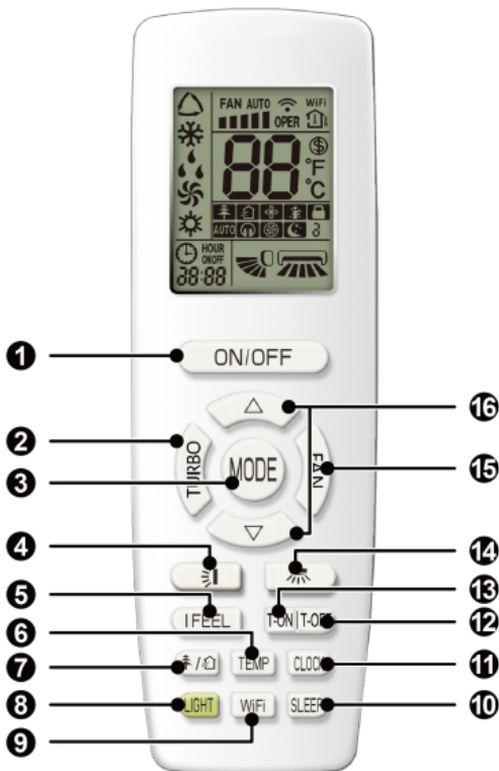
3.1 Sélection du mode de fonctionnement .....	3
3.2 Réglage de la température .....	3
3.3 Réglage de la vitesse du ventilateur .....	4
3.4 Réglage de la fonction d'oscillation .....	4
3.5 Réglage de la fonction turbo .....	5
3.6 Réglage de la fonction light .....	5
3.7 Visualisation de la température ambiante .....	6
3.8 Réglage de la fonction X-FAN .....	6
3.9 Réglage de la fonction santé .....	6
3.10 Réglage de la fonction air .....	7
3.11 Réglage de la fonction sommeil .....	7
3.12 Réglage de la fonction I FEEL .....	7
3.13 Réglage de la minuterie .....	8
3.14 Réglage de la fonction WiFi .....	9

## I

4.1 Réglage de la sécurité enfants .....	9
4.2 Changement d'échelle de température .....	9
4.3 Réglage de la fonction d'économie d'énergie .....	9
4.4 Fonction d'absence .....	10
4.5 Fonction de nettoyage automatique .....	11

## R

# 1 Présentation du nom et de la fonction des boutons



No.	Nom des boutons	Fonctions
1	ON/OFF	Allumer ou éteindre l'unité
2	TURBO	Régler la fonction turbo
3	MODE	Définir le mode de fonctionnement
4		Statut de l'oscillation en montée et descente
5	I FEEL	Régler la fonction I FEEL
6	TEMP	Changement du type d'affichage de la température sur l'écran de l'appareil
7		Régler la fonction santé et la fonction air
8	LIGHT	Régler la fonction d'éclairage
9	WiFi	Régler la fonction WiFi
10	SLEEP	Définir la fonction de mise en veille
11	CLOCK	Régler l'heure du système
12	T-OFF	Fonction d'arrêt de la minuterie
13	T-ON	Régler la minuterie sur la fonction
14		Définir l'état de l'oscillation gauche et droite
15	FAN	Régler la vitesse du ventilateur
16		Régler la température et l'heure

## 2 Préparation avant l'utilisation

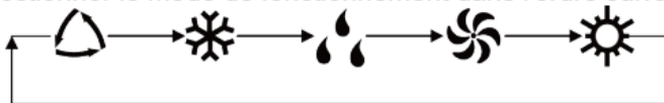
Lorsque vous utilisez la télécommande pour la première fois ou après avoir remplacé les piles, réglez l'heure du système en fonction de l'heure actuelle en procédant comme suit :

- (1) Appuyer sur la touche "CLOCK",  " clignote.
- (2) En appuyant sur les boutons " $\Delta$ " ou " $\nabla$ ", l'heure augmente ou diminue rapidement.
- (3) Appuyez à nouveau sur la touche "CLOCK" pour confirmer l'heure et revenir à l'affichage de l'heure actuelle.

## 3 Introduction de la fonction d'exploitation

### 3.1 Sélection du mode de fonctionnement

Lorsque l'appareil est en marche, appuyez sur la touche "MODE" pour sélectionner le mode de fonctionnement dans l'ordre suivant :



#### NOTE:

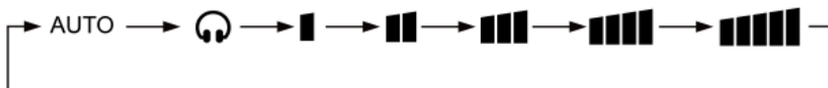
Les modes pris en charge par les différentes séries de modèles peuvent varier et l'appareil n'exécute pas les modes non pris en charge.

### 3.2 Réglage de la température

Lorsque l'appareil est en marche, appuyez sur la touche " $\Delta$ " pour augmenter la température de réglage et sur la touche " $\nabla$ " pour la diminuer. La plage de température est de 16°C ~ 30°C (61°F ~ 86°F).

### 3.3 Adjusting fan speed

Under on status, press “FAN” button to adjust fan speed in following sequence:



#### NOTES:

- ① When operation mode changes, fan speed is memorized.
- ② Under dry mode, fan speed is low and cannot be adjusted.

### 3.4 Setting swing function

#### ◆ Setting left & right swing

- 1) Under simple swing status, press “” button to adjust left & right swing status;
- 2) Under fixed-angle swing status, press “” button to adjust left & right swing angle circularly as below:

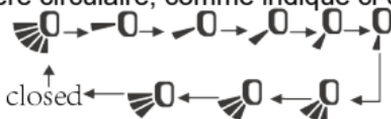


#### NOTE:

Operate continuously left & right swing in 2 seconds, swing states will change according to above-mentioned order, or switch closed state and “” state.

### ◆ Réglage de l'oscillation vers le haut et vers le bas

- 1) Sous l'état de l'oscillation simple, appuyez sur "  " permet de régler l'état de l'oscillation vers le haut et vers le bas ;
- 2) Lorsque l'angle de pivotement est fixe, appuyez sur "  " pour régler l'angle de pivotement vers le haut et vers le bas de manière circulaire, comme indiqué ci-dessous :



#### NOTE:

Opérer une montée et une descente continues en 2 secondes, les états d'oscillation changeront selon l'ordre mentionné ci-dessus, ou commuteront l'état fermé et l'état "  " ;

### 3.5 Réglage de la fonction turbo

- 1) En mode froid ou chaud, appuyez sur la touche "TURBO" pour activer la fonction turbo.
- 2) Lorsque "  " s'affiche, la fonction turbo est activée.
- 3) Lorsque "  " n'est pas affiché, la fonction turbo est désactivée.
- 4) Lorsque la fonction turbo est activée, l'appareil fonctionne à très grande vitesse pour refroidir ou chauffer rapidement. Lorsque la fonction turbo est désactivée, l'appareil fonctionne à la vitesse de réglage du ventilateur.

### 3.6 Réglage de la fonction d'éclairage

La lumière sur la carte lumineuse du récepteur affiche l'état de fonctionnement actuel. Si vous souhaitez éteindre la lumière, appuyez sur le bouton "LIGHT". Appuyez à nouveau sur ce bouton pour allumer la lumière.

### 3.7 Visualisation de la température ambiante

- 1) Lorsque l'appareil est en marche, la carte lumineuse du récepteur ou le contrôleur câblé affiche par défaut la température de réglage. Appuyez sur la touche "TEMP" pour afficher la température ambiante intérieure.
- 2) Lorsque " n'est pas affiché, cela signifie que la température affichée est la température de réglage.
- 3) Lorsque " est affiché, cela signifie que la température affichée est la température ambiante intérieure.

**NOTE:**La température de réglage est toujours affichée sur la télécommande.

### 3.8 Réglage de la fonction X-FAN

- 1) En mode froid ou sec, maintenez la touche "FAN" enfoncée pendant 2 secondes pour régler la fonction X-FAN
- 2) Lorsque " est affiché, la fonction X-FAN est activée.
- 3) Lorsque " n'est pas affiché, la fonction X-FAN est désactivée.
- 4) Lorsque la fonction X-FAN est activée, l'eau contenue dans l'évaporateur est évacuée jusqu'à l'arrêt de l'appareil afin d'éviter la formation de moisissures.

### 3.9 Réglage de la fonction santé

- 1) Lorsque l'appareil est en marche, appuyez sur " " pour régler la fonction de santé.
- 2) Lorsque " s'affiche, la fonction santé est activée.
- 3) Lorsque " n'est pas affiché, la fonction santé est désactivée.
- 4) La fonction santé est disponible lorsque l'appareil est équipé d'un générateur d'anions. Lorsque la fonction santé est activée, le générateur d'anions se met en marche, adsorbant les poussières et tuant les bactéries présentes dans la pièce.

### 3.10 Réglage de la fonction air

- 1) Appuyez sur la touche "/0" jusqu'à ce que "" s'affiche, puis la fonction air est activée.
- 2) Appuyez sur la touche "/0" jusqu'à ce que "" disparaisse, puis la fonction air est désactivée.
- 3) Lorsque l'unité intérieure est connectée à une vanne d'air frais, le réglage de la fonction d'air peut contrôler la connexion de la vanne d'air frais, ce qui permet de contrôler le volume d'air frais et d'améliorer la qualité de l'air à l'intérieur de la pièce.

### 3.11 Réglage de la fonction de veille

- 1) En état de marche, appuyer sur le bouton "SLEEP" pour sélectionner Sleep 1()1, Sleep 2()2, Sleep 3()3 et annuler le sommeil, circuler entre eux, après l'électrification, l'annulation du sommeil est par défaut.
- 2) Sleep1, Sleep2, Sleep 3 sont tous des modes de veille, c'est-à-dire que le climatiseur fonctionnera en fonction de la courbe de température de veille prédéfinie.

**NOTES:** La fonction sommeil ne peut pas être réglée en mode automatique,

- ① sec et ventilateur ;
- ② Lorsque l'appareil est éteint ou que l'on passe d'un mode à l'autre, la fonction de mise en veille est annulée ;

### 3.12 Réglage de la fonction I FEEL

- 1) Lorsque l'appareil est en marche, appuyez sur la touche "I FEEL" pour activer ou désactiver la fonction I FEEL.
- 2) Lorsque "" s'affiche, la fonction I FEEL est activée.
- 3) Lorsque "" n'est pas affiché, la fonction I FEEL est désactivée.
- 4) Lorsque la fonction I FEEL est activée, l'appareil ajuste les paramètres suivants

en fonction de la température détectée par la télécommande afin d'obtenir le meilleur effet de climatisation. Dans ce cas, vous devez placer la télécommande dans la plage de réception valide.

### 3.13 Réglage de la minuterie

Vous pouvez régler la durée de fonctionnement de l'appareil en fonction de vos besoins. Vous pouvez également combiner la mise en marche et l'arrêt de la minuterie.

Avant de procéder au réglage, vérifiez si l'heure du système est la même que l'heure actuelle. Si ce n'est pas le cas, réglez l'heure en fonction de l'heure actuelle.

#### 1) Arrêt de la minuterie

- a) En appuyant sur la touche "T-OFF", "OFF" clignote et la zone d'affichage de l'heure affiche l'heure du dernier réglage de la minuterie.
- b) Appuyez sur la touche " $\Delta$ " ou " $\nabla$ " pour régler la durée de la minuterie.
- c) Appuyez à nouveau sur la touche "T-OFF" pour confirmer le réglage. Le message "OFF" s'affiche et la zone d'affichage de l'heure reprend pour afficher l'heure actuelle.
- d) Appuyez à nouveau sur la touche "T-OFF" pour annuler la minuterie et "OFF" ne s'affiche pas.

#### 2) Mise en marche de la minuterie

- a) En appuyant sur la touche "T-ON", "ON" clignote et la zone d'affichage de l'heure affiche l'heure du dernier réglage de la minuterie.
- b) Appuyez sur la touche " $\Delta$ " ou " $\nabla$ " pour régler la durée de la minuterie.
- c) Appuyez à nouveau sur la touche "T-ON" pour confirmer le réglage. Le message "ON" s'affiche et la zone d'affichage de l'heure reprend pour afficher l'heure actuelle.
- d) Appuyez à nouveau sur la touche "T-ON" pour annuler la minuterie et "ON" ne s'affiche pas.

### 3.14 Réglage de la fonction WiFi

Lorsque le module est éteint, appuyez simultanément sur les boutons "MODE" et "WiFi" pendant 1 seconde, le module WiFi rétablira les paramètres d'usine. LE MODULE WIFI RÉTABLIRA LES PARAMÈTRES D'USINE :

Cette fonction n'est disponible que pour certains modèles.

## 4 Introduction des fonctions spéciales

### 4.1 Réglage du verrouillage des enfants

- 1) Appuyez simultanément sur les boutons " et " pour verrouiller les boutons de la télécommande et " s'affiche.
- 2) Appuyez à nouveau simultanément sur les boutons " et " pour déverrouiller les boutons de la télécommande et n'est pas affiché.
- 3) Si les boutons sont verrouillés, " clignote 3 fois lorsque vous appuyez sur le bouton et toute opération sur le bouton est invalide.

### 4.2 Changement d'échelle de température

Lorsque l'appareil est éteint, appuyez simultanément sur les boutons "MODE" et " pour passer de l'échelle de température en °C à l'échelle en °F.

### 4.3 Réglage de la fonction d'économie d'énergie

- 1) Lorsque l'appareil est en marche et en mode refroidissement, appuyez simultanément sur les touches "CLOCK" et "TEMP" pour passer en mode économie d'énergie.

Lorsque " est affiché, la fonction d'économie d'énergie est activée.

Lorsque " n'est pas affiché, la fonction d'économie d'énergie est désactivée.

- 2) Si vous souhaitez désactiver la fonction d'économie d'énergie, appuyez sur les touches "CLOCK" et "TEMP" et " ne s'affiche pas.

**NOTES:**

- ① La fonction d'économie d'énergie n'est disponible qu'en mode de refroidissement et elle est désactivée lorsque l'on change de mode ou que l'on règle la fonction de mise en veille.
- ② Dans le cadre de la fonction d'économie d'énergie, la vitesse du ventilateur est réglée par défaut sur la vitesse automatique et ne peut pas être ajustée.
- ③ Dans le cadre de la fonction d'économie d'énergie, la température réglée ne peut pas être ajustée. Appuyez sur la touche "TURBO" et la télécommande n'enverra pas de signal.

**4.4 Fonction d'absence**

- 1) En mode marche et en mode chauffage, appuyez simultanément sur les touches "CLOCK" et "TEMP" pour accéder à la fonction d'absence. La zone d'affichage de la température affiche 8°C et "Ⓢ" s'affiche.
- 2) Appuyez à nouveau simultanément sur les touches "CLOCK" et "TEMP" pour quitter la fonction d'absence. La zone d'affichage de la température reprend l'affichage précédent et "Ⓢ" n'est pas affiché.
- 3) En hiver, la fonction d'absence permet de maintenir la température ambiante intérieure au-dessus de 0°C pour éviter le gel.

**NOTES:**

- ① La fonction d'absence n'est disponible qu'en mode chauffage et elle est désactivée lorsque l'on change de mode ou que l'on règle la fonction sommeil.
- ② En cas d'absence, la vitesse du ventilateur est réglée par défaut sur la vitesse automatique et ne peut pas être ajustée.
- ③ En l'absence de fonction, la température réglée ne peut pas être ajustée. Appuyez sur la touche "TURBO" et la télécommande n'envoie pas de signal.
- ④ Lorsque la température est affichée en °F, la télécommande émet un signal.

affichage 46°F chauffage.

## 4.5 Fonction de nettoyage automatique

Lorsque l'appareil est éteint, maintenez simultanément les touches "MODE" et "FAN" pendant 5 secondes pour activer ou désactiver la fonction de nettoyage automatique. La zone d'affichage de la température de la télécommande fait clignoter "CL" pendant 5 secondes.

Pendant le processus automatique de l'évaporateur, l'appareil effectue un refroidissement ou un chauffage rapide. Il peut y avoir un certain bruit, qui est le bruit d'un liquide qui s'écoule ou d'une dilatation thermique ou d'un rétrécissement à froid. Le climatiseur peut souffler de l'air froid ou chaud, ce qui est un phénomène normal. Pendant le nettoyage, veillez à ce que la pièce soit bien ventilée pour éviter d'affecter le confort.

NOTES :

- ① La fonction de nettoyage automatique ne peut fonctionner qu'à une température ambiante normale. Si la pièce est poussiéreuse, nettoyez-la une fois par mois ; sinon, nettoyez-la une fois tous les trois mois. Une fois la fonction de nettoyage automatique activée, vous pouvez quitter la pièce. Lorsque le nettoyage automatique est terminé, le climatiseur passe en mode veille.
- ② Cette fonction n'est disponible que pour certains modèles.

## 5 Remplacement des piles de la télécommande et notes

- (1) Soulever le couvercle dans le sens de la flèche (comme indiqué à la figure 1①).
- (2) Retirer les piles d'origine (comme indiqué à l'illustration 1②).
- (3) Placer deux piles sèches de 7# (AAA 1,5V) et s'assurer que la position des pôles "+" et "-" est correcte (comme illustré à la Fig 2③).
- (4) Remettre le couvercle en place (comme indiqué à la figure 2④).

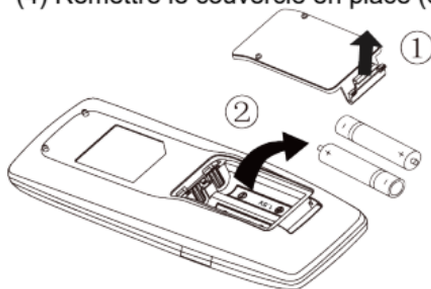


Fig.1

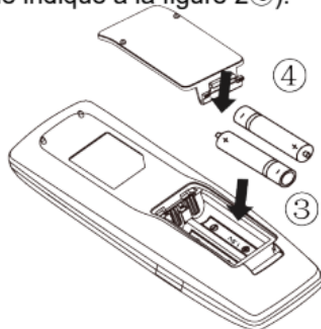


Fig.2

### NOTES:

- ① La télécommande doit être placée à 1 m du téléviseur ou des appareils de sonorisation stéréo.
- ② La télécommande doit être utilisée à l'intérieur de sa plage de réception.
- ③ Si vous devez contrôler l'unité principale, dirigez la télécommande vers la fenêtre de réception du signal de l'unité principale afin d'améliorer la sensibilité de réception de l'unité principale.

- ④ Lorsque la télécommande envoie un signal, l'icône "" clignote pendant 1 seconde. Lorsque l'unité principale reçoit un signal valide de la télécommande, elle émet un son.
- ⑤ Si la télécommande ne fonctionne pas normalement, retirez les piles et réinsérez-les après 30 secondes. Si elle ne fonctionne toujours pas correctement, remplacez les piles.
- ⑥ Lorsque vous remplacez les piles, n'utilisez pas de piles anciennes ou de types différents, sous peine de provoquer un dysfonctionnement.
- ⑦ Si vous n'utilisez pas la télécommande pendant une longue période, retirez les piles.





Thanks for buying this WESTPOINT® air conditioner.  
Please keep this user manual in a safe place

Nous vous remercions pour le choix de ce climatiseur WESTPOINT®.  
Veuillez conserver précieusement ce manuel d'utilisation.



Updated on : JUNE 23

*Specifications are subject to possible modifications without prior notice. Non-contractual pictures.  
Les présentes spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Photos non contractuelles.*

www.westpoint.net  
France



66139906873