

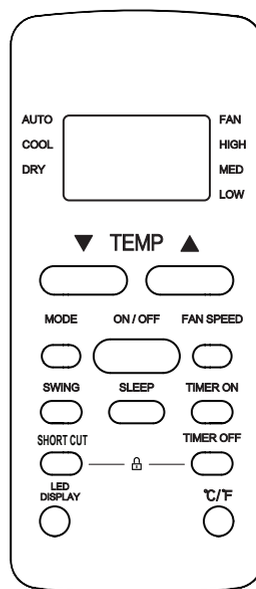
Télécommande

Instructions d'utilisation de télécommande

**Modèle : OPC-B01-120
OPC-B01-140**



 Plus d'infos



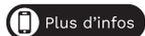
Nous vous remercions d'avoir choisi notre produit.

Lisez attentivement ce manuel avant d'installer ou d'utiliser votre nouvelle climatisation. Veillez à conserver ce manuel pour toute référence ultérieure.

Si vous perdez ce Mode d'Emploi, veuillez contacter votre revendeur, ou envoyez un e-mail à info@optimea.fr pour en obtenir la version électronique.

Table des matières

1. Spécifications de la télécommande	1
2. Manipulation de la télécommande	2
3. Boutons et fonctions	4
4. Indicateurs de l'écran de la télécommande	5
5. Comment utiliser les fonctions de base	6
6. Utilisation des fonctions avancées	9

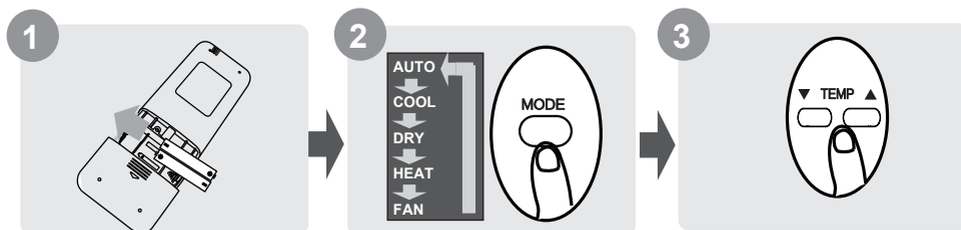


1. Spécifications de la télécommande

MODÈLE	Télécommande associée avec les modèles OPC-B01-120 et OPC-B01-140
Tension nominale	3.0V (Piles sèches R03/LR03×2)
Plage de réception du signal	8m
Environnement	-5°C~60°C(23°F~140°F)

Guide de démarrage rapide

Avant d'utiliser votre télécommande, vérifiez que votre climatiseur est sous tension et allumé.



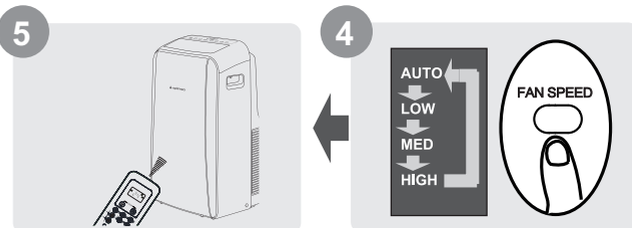
1- METTRE LES PILES

2-SELECTION DU MODE

3-CHOIX TEMPÉRATURE

Vous n'êtes pas sûr de ce que fait une fonction ?

Reportez-vous aux sections « Comment utiliser les fonctions de base » et « Comment utiliser les fonctions avancées » de ce manuel pour une description détaillée de l'utilisation de votre climatiseur.



5-DIRIGEZ LA TÉLÉCOMMANDE VERS L'APPAREIL

4-CHOIX VITESSE VENTILATION

Note spéciale :

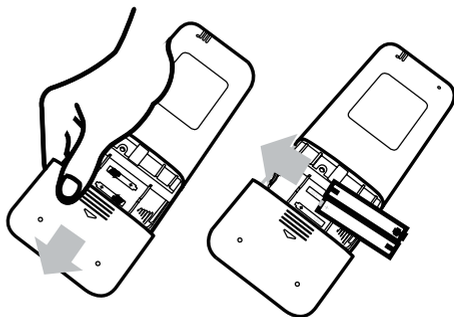
- La conception des boutons de votre appareil peut différer légèrement de l'exemple illustré.
- Si l'appareil ne dispose pas d'une fonction particulière, le fait d'appuyer sur la touche de cette fonction sur la télécommande n'aura aucun effet.
- Lorsqu'il y a de grandes différences entre le "Manuel de la télécommande" et le "Manuel de l'utilisateur" sur la description des fonctions, la description du "Manuel de l'utilisateur" prévaut.

2.Manipulation de la télécommande

Mise en place et remplacement des piles

Votre climatisation mobile peut être livrée avec deux piles. Mettez les piles dans la télécommande avant de l'utiliser.

- 1.Faites glisser le couvercle arrière de la télécommande vers le bas, exposant ainsi le compartiment à piles.
- 2.Insérez les piles en veillant à faire correspondre les extrémités (+) et (-) des piles avec les symboles à l'intérieur du compartiment à piles.
- 3.Faites glisser le couvercle des piles pour le remettre en place.



Notes sur les piles !

Pour une performance optimale du produit :

- Ne mélangez pas des piles anciennes et des piles neuves, ou des piles de types différents.
- Ne laissez pas de piles dans la télécommande si vous ne prévoyez pas d'utiliser l'appareil pendant plus de 2 mois.

Élimination des piles

Ne jetez pas les piles avec les déchets municipaux non triés. Reportez-vous aux lois locales pour une élimination appropriée des piles.

Conseils d'utilisation de la télécommande

- La télécommande doit être utilisée à moins de 8 mètres de l'appareil.
- L'appareil émet un bip lorsque le signal est reçu.
- Les rideaux, les autres matériaux et la lumière directe du soleil peuvent interférer avec le récepteur du signal infrarouge.
- Retirez les piles si la télécommande n'est pas utilisée pendant plus de 2 mois.

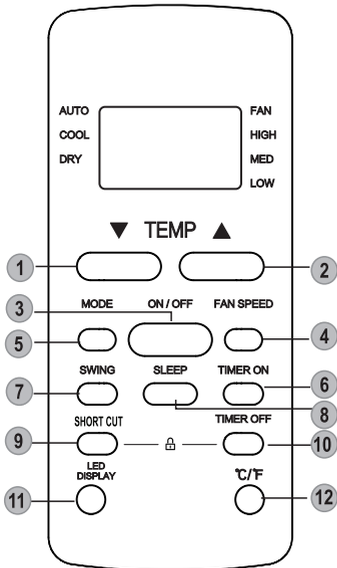
Précautions pour l'utilisation de la télécommande

Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en allumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences par l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception. Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'équipement sur une prise de courant sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.
- Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

3. Boutons et fonctions

Avant de commencer à utiliser votre nouveau climatiseur, assurez-vous de vous familiariser avec sa télécommande. Ce qui suit est une brève introduction à la télécommande elle-même. Pour savoir comment faire fonctionner votre climatiseur, reportez-vous à la section « **Comment utiliser les fonctions de base de ce manuel** ».



1-TEMP ▼ : Diminue la température par incréments de 1°C. La température minimale est de 17°C.

2-TEMP ▲ : Augmente la température par incréments de 1°C. La température maximale est de 30°C.

3-ON/OFF : Démarre ou arrête l'appareil.

4-FAN SPEED : Sélectionne les vitesses du ventilateur dans l'ordre suivant :

AUTO -> LOW ->HIGH

5-MODE : Fait défiler les modes de fonctionnement comme suit :

AUTO -> COOL -> HEAT ->FAN

6-TIMER ON : Règle la minuterie pour la mise en marche de l'appareil (voir « **comment utiliser les fonctions de base** » pour les instructions).

Remarque : Veuillez ne pas sélectionner le mode HEAT si l'appareil que vous avez acheté est de type rafraîchissant uniquement. Le mode de chauffage n'est pas pris en charge par l'appareil uniquement de refroidissement.

7-SWING : Démarre et arrête le mouvement des persiennes horizontales. Maintenez cette touche enfoncée pendant 2 secondes pour activer la fonction d'orientation automatique du volet vertical.

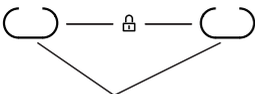
8-SLEEP : Économise de l'énergie pendant les heures de sommeil.

9-SHORT CUT : Définit et active vos préréglages préférés.

10-TIMER OFF : Règle la minuterie pour arrêter l'appareil (voir « **comment utiliser les fonctions de base** » pour les instructions).

11-LED DISPLAY : Appuyez sur ce bouton pour allumer ou éteindre l'écran de l'unité intérieure.

12-C°/ F° : appuyez sur ce bouton pour alterner l'affichage de la température entre C et F.

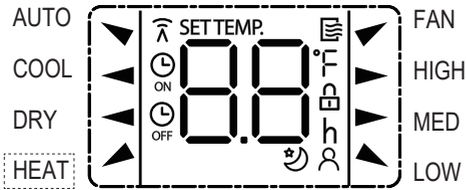


Appuyez simultanément sur les deux boutons

Note : Appuyez pendant 5 secondes pour verrouiller le clavier. Appuyez simultanément sur les deux boutons pendant 2 secondes pour déverrouiller le clavier.

4. Indicateurs d'écran à distance

Les informations sont affichées lorsque la télécommande est mise sous tension.



Affichage du mode

AUTO ▼ COOL ◀ DRY ◀
HEAT ▲ (Sur les modèles réversibles uniquement) ▼ FAN

HEAT (Sur les modèles réversibles uniquement)



Affiché lorsque les données sont transmises.



Affiché lorsque la télécommande est en marche.



Affiché lorsque l'heure de TIMER ON est réglée.



Affiché lorsque l'heure d'arrêt de la minuterie est réglée.



Affiche la température réglée, la température ambiante ou l'heure de la minuterie.



Indique que tous les paramètres actuels sont verrouillés.



Affiché lorsque la fonction SLEEP est activée.

Indication de la vitesse du ventilateur

- ▶ HIGH Haute vitesse
- ▶ MED Vitesse moyenne (pour certains modèles)
- ▲ LOW Petite vitesse

NO display Vitesse de ventilation automatique

Note :

Tous les indicateurs montrés sur le schéma sont destinés à une présentation claire. Mais pendant le fonctionnement réel, seuls les signes relatifs aux fonctions sont affichés sur la fenêtre d'affichage.

5. Comment utiliser les fonctions de base

! Attention

Avant d'utiliser la télécommande, assurez-vous que votre climatiseur est sous tension et allumé.

MODE AUTO

Sélectionnez le mode auto



Fixez votre température désirée



Note :

1. En mode AUTO, l'appareil sélectionne automatiquement la fonction COOL ou FAN en fonction de la température réglée.
2. En mode AUTO, la vitesse du ventilateur ne peut pas être réglée.

Mode refroidissement COOL

Sectionnez le mode COOL



Fixez la température



Sélectionnez la vitesse de ventilation



Mode Déshumidification DRY

Sélectionnez le mode DRY



Sélectionnez la température souhaitée.



Remarque : En mode DRY, la vitesse du ventilateur ne peut pas être réglée car elle a déjà été contrôlée automatiquement.

Mode VENTILATION FAN

Sélectionnez le mode ventilation

Sélectionnez la vitesse de ventilation



Remarque : En mode FAN (ventilation), vous ne pouvez pas régler la température. Par conséquent, aucune température ne s'affiche sur l'écran de la télécommande.

Réglage de la minuterie

TIMER ON/OFF (MINUTERIE MARCHÉ/ARRÊT) - Définit la durée après laquelle l'appareil se met automatiquement en marche/arrêt.

Réglage de TIMER ON

1-Appuyez sur le bouton TIMER ON pour lancer la séquence de mise en marche.

2-Appuyez sur le bouton Temp. haut ou bas plusieurs fois pour régler l'heure souhaitée de mise en marche de l'unité.

3-Dirigez la télécommande vers l'appareil et attendez 1sec, le TIMER ON sera activé.



Réglage de TIMER OFF

1-Appuyez sur le bouton TIMER OFF pour lancer la séquence de temps d'arrêt.

2-Appuyez sur le bouton Temp. haut ou bas plusieurs fois pour régler l'heure souhaitée d'arrêt de l'appareil.

3-Dirigez la télécommande vers l'appareil et attendez 1 seconde, la minuterie d'arrêt sera activée.

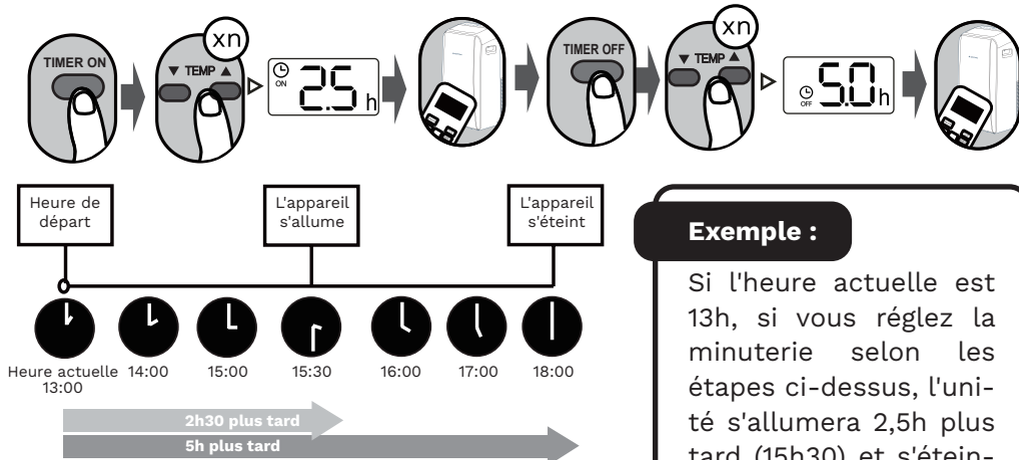


Note :

1. Lorsque vous réglez le mode TIMER ON ou TIMER OFF, le temps augmente par incréments de 30 minutes à chaque pression, jusqu'à 10 heures. Après 10 heures et jusqu'à 24 heures, elle augmentera par incréments d'une heure. (Par exemple, appuyez 5 fois pour obtenir 2,5 heures, et appuyez 10 fois pour obtenir 5 heures.) Le minuteur revient à 0,0 après 24 heures.
2. Annulez l'une ou l'autre fonction en réglant sa minuterie sur 0.0h.

Réglage du TIMER ON & OFF (exemple)

Gardez à l'esprit que les périodes de temps que vous définissez pour les deux fonctions se réfèrent à des heures après l'heure actuelle.

**Exemple :**

Si l'heure actuelle est 13h, si vous réglez la minuterie selon les étapes ci-dessus, l'unité s'allumera 2,5h plus tard (15h30) et s'éteindra à 18h.

6. Comment utiliser les fonctions avancées

Mode SLEEP



La fonction SLEEP est utilisée pour réduire la consommation d'énergie pendant que vous dormez (et n'avez pas besoin des mêmes réglages de température pour rester confortable). Cette fonction ne peut être activée que par la télécommande.

La fonction sommeil n'est pas disponible en mode FAN (ventilation) ou DRY (Déshumidification). Veuillez vous référer au MANUEL DE L'UTILISATEUR pour plus de détails.

Fonction SHORTCUT(quelques unités)



Utilisé pour restaurer les paramètres actuels ou reprendre les paramètres précédents.

Si vous appuyez sur ce bouton lorsque la télécommande est allumée, le système reviendra automatiquement aux réglages précédents, y compris le mode de fonctionnement, la température de réglage, le niveau de vitesse du ventilateur et la fonction de veille (si elle est activée).

Si vous appuyez sur ce bouton pendant plus de 2 secondes, le système rétablira automatiquement les paramètres de fonctionnement actuels, y compris le mode de fonctionnement, la température de réglage, le niveau de vitesse du ventilateur et la fonction de veille (si elle est activée).



Des solutions énergétiques à votre service

Optimea

34 rue du moulin des Bruyères, 92400 Courbevoie – FRANCE

www.optimea.fr

Retrouvez notre gamme de produits sur notre site www.optimea.fr :





Des solutions énergétiques à votre service

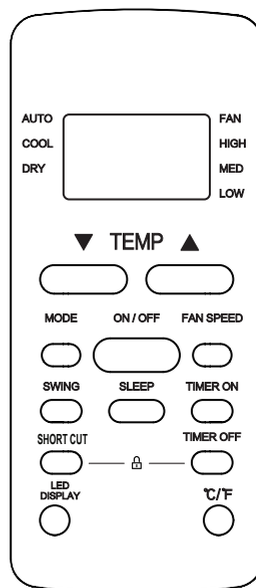
Remote controller

User manual

Item : **OPC-B01-120**
OPC-B01-140



More info



Thank you for choosing our product.

For proper operation of the device, please Read this manual carefully before installing or operating your new air conditioning unit. Make sure to save this manual for future reference.

If you lose this User Guide, please contact your reseller, or send an e-mail to **info@optimea.fr** to obtain the electronic version.

Table of Contents

1.Remote controller specifications _____	1
2.Handling the remote controller _____	2
3.Buttons and functions _____	4
4.Remote screen indicators _____	5
5.How to use basic functions _____	6
6.How to use advanced functions _____	9

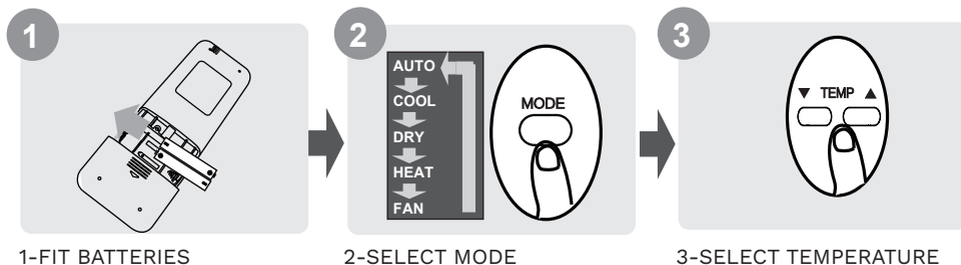


1.Remote controller specifications

Model	Remote controller for item OPC-B01-120 and OPC-B01-140
Rated Voltage	3.0V(Dry batteries R03/LR03×2)
Signal Receiving Range	8m
Environment	-5°C~60°C(23°F~140°F)

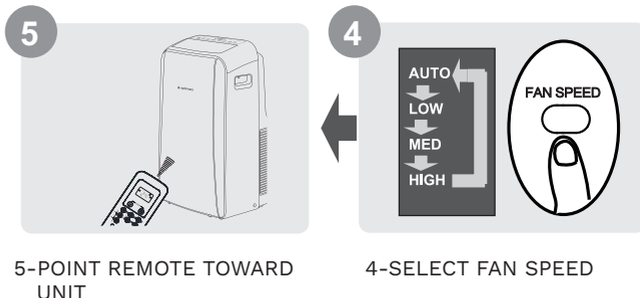
Quick Start Guide

Before using your remote control, make sure that your air conditioner is switched on.



Not sure what a function does?

Refer to the How to Use Basic Functions and How to Use Advanced Functions sections of this manual for a detailed description of how to use your air conditioner.



Special note :

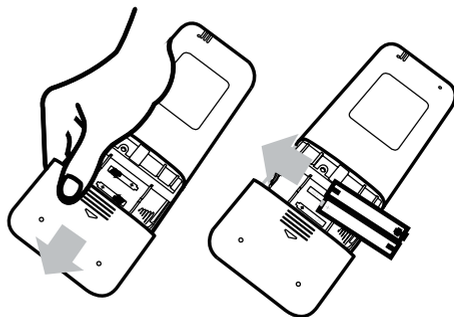
- Button designs on your unit may differ slightly from the example shown.
- If the indoor unit does not have a particular function, pressing that function's button on the remote control will have no effect.
- When there are wide differences between "Remote controller Manual" and "USER'S MANUAL" on function description, the description of "USER'S MANUAL" shall prevail.

2. Handling the remote controller

Inserting and replacing batteries

Your air conditioning unit may come with two batteries (some units). Put the batteries in the remote control before use.

1. Slide the back cover from the remote control downward, exposing the battery compartment.
2. Insert the batteries, paying attention to match up the (+) and (-) ends of the batteries with the symbols inside the battery compartment.
3. Slide the battery cover back into place.



! Battery notes

For optimum product performance:

- Do not mix old and new batteries, or batteries of different types.
- Do not leave batteries in the remote control if you don't plan on using the device for more than 2 months.

Battery disposal

Do not dispose of batteries as unsorted municipal waste. Refer to local laws for proper disposal of batteries.

Tips for using remote control

- The remote control must be used within 8 meters of the unit.
- The unit will beep when remote signal is received.
- Curtains, other materials and direct sunlight can interfere with the infrared signal receiver.
- Remove batteries if the remote will not be used more than 2 months.

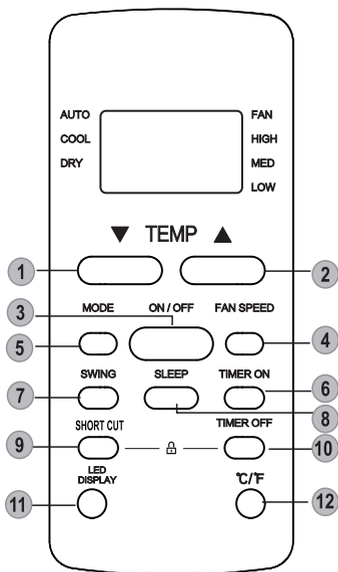
Cautions for using remote control

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

3. Buttons and Functions

Before you begin using your new air conditioner, make sure to familiarize yourself with its remote control. The following is a brief introduction to the remote control itself. For instructions on how to operate your air conditioner, refer to the **How to Use Basic Functions** section of this manual.



1-TEMP ▼ : Decreases temperature in 1°C/1°F increments. Min. temperature is 17°C/62°F.

2-TEMP ▲ : Increases temperature in 1°C/1°F increments. Max. temperature is 30°C/86°F.

3-ON/OFF : Turns the unit on or off.

4-FAN SPEED : Selects fan speeds in the following order :

AUTO -> LOW -> HIGH

5-MODE : Scrolls through operation modes as follows:

AUTO -> COOL -> HEAT -> FAN

6-TIMER ON : Sets timer to turn unit on (see **How to Use Basic Functions** for instructions).

Note : Please do not select HEAT mode if the machine you purchased is cooling only type. Heat mode is not supported by the cooling only appliance.

7-SWING : Starts and stops the horizontal louver movement. Hold down for 2 seconds to initiate vertical louver auto swing feature(some units).

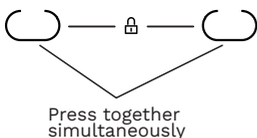
8-SLEEP : Saves energy during sleeping hours.

9-SHORT CUT : Sets and activates your favorite pre-settings.

10-TIMER OFF : Sets timer to turn unit off (see **How to Use Basic Functions** for instructions).

11-LED DISPLAY : Press this button to turn on and turn off the display on the indoor unit.

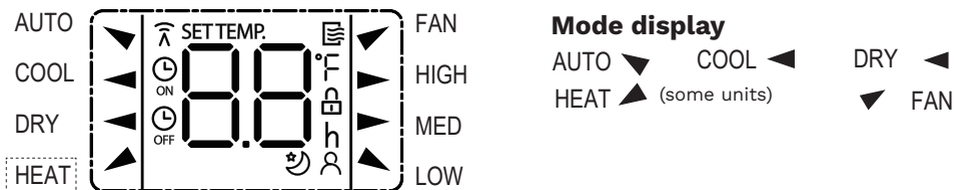
12-°C/°F : Press this button to alternate the temperature display between the °C & °F.



Note : Press together the two buttons simultaneously for 5 seconds to lock the keyboard. Press together the two buttons for 2 seconds to unlock the keyboard.

4.Remote screen indicators

Information are displayed when the remote controller is power up.



 Displayed when data transmitted.

 Displayed when remote controller is ON.

 Displayed when TIMER ON time is set

 Displayed when TIMER OFF time is set

 Shows set temperature or room temperature, or time under TIMER setting

 Indicated all the current settings are locked

 Displayed when SLEEP feature is activated

Fan speed indication

 HIGH High speed

 MED Medium speed(some units)

 LOW Low speed

NO display Auto fan speed

Note :

All indicators shown in the figure are for the purpose of clear presentation. But during the actual operation, only the relative function signs are shown on the display window.

5.How to use basic functions

! Attention

Before using your remote control, make sure that your air conditioner is switched on.

AUTO Mode

Select AUTO mode



Set your desired temperature



Note :

1. In AUTO mode, the unit will automatically select the COOL or FAN function based on the set temperature.
2. In AUTO mode, fan speed can not be set.

COOL Mode

Select COOL mode



Set the temperature



Set the fan speed



DRY Mode

Select DRY mode



Set your desired temperature



Note : In DRY mode, fan speed can not be set since it has already been automatically controlled.

FAN Mode

Select FAN mode



Set the fan speed



Note : In FAN mode, you can't set the temperature. As a result , no temperature displays in remote screen.

Setting the TIMER

TIMER ON/OFF - Set the amount of time after which the unit will automatically turn on/off.

TIMER ON setting

1-Press **TIMER ON** button to initiate the ON time sequence.



2-Press Temp. up or down button for multiple times to set the desired time to turn on the unit.



3-Point remote to unit and wait 1sec, the **TIMER ON** will be activated.

TIMER OFF setting

1-Press **TIMER OFF** button to initiate the OFF time sequence.



2-Press Temp. up or down button for multiple times to set the desired time to turn off the unit.



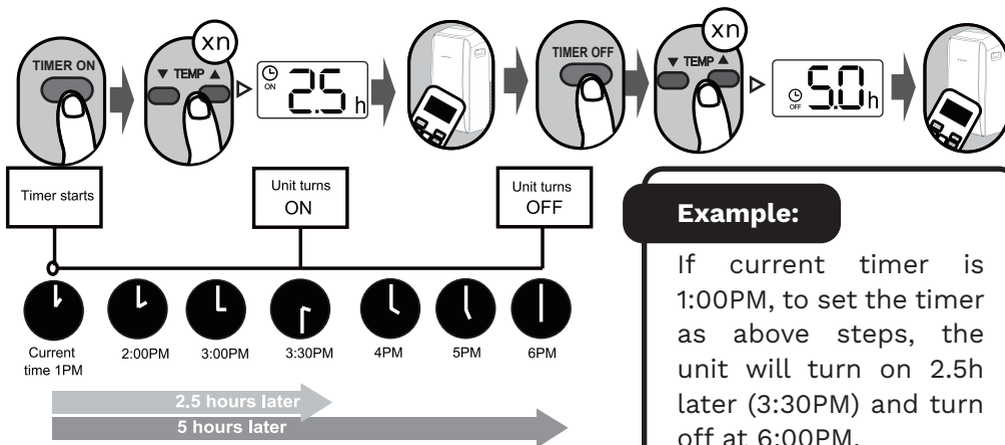
3-Point remote to unit and wait 1sec, the **TIMER OFF** will be activated.

Note :

1. When setting the TIMER ON or TIMER OFF, the time will increase by 30 minutes increments with each press, up to 10 hours. After 10 hours and up to 24, it will increase in 1 hour increments. (For example, press 5 times to get 2.5h, and press 10 times to get 5h,) The timer will revert to 0.0 after 24.
2. Cancel either function by setting its timer to 0.0h.

TIMER ON & OFF setting(example)

Keep in mind that the time periods you set for both functions refer to hours after the current time.



Example:

If current timer is 1:00PM, to set the timer as above steps, the unit will turn on 2.5h later (3:30PM) and turn off at 6:00PM.

6.How to use advanced functions

SLEEP function



The SLEEP function is used to decrease energy use while you sleep (and don't need the same temperature settings to stay comfortable). This function can only be activated via remote control. The sleep function is not available in Fan or Dry mode. Please refer to the OWNER'S MANUAL for more details.

SHORTCUT function(some units)



Used to restore the current settings or resume previous settings.

Push this button when remote controller is on, the system will automatically revert back to the previous settings including operating mode, setting temperature, fan speed level and sleep feature(if activated).

If pushing more than 2 seconds, the system will automatically restore the current operation settings including operating mode, setting temperature, fan speed level and sleep feature (if activated).



Des solutions énergétiques à votre service

Optimea

34 rue du moulin des Bruyères, 92400 Courbevoie – FRANCE

www.optimea.fr

Please find our product range on our website www.optimea.fr :

