



MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

Télécommande



KI-03 S



Nous vous remercions d'avoir acheté cette télécommande.
Le présent manuel décrit les précautions de sécurité à respecter lorsde l'utilisation de ce produit.

Nous vous remercions d'avoir acheté cette télécommande Kaysun. Veuillez lire attentivement ce MANUEL D'UTILISATION ET D'INSTALLATION avant d'utiliser la télécommande. Vous y trouverez toutes les informations nécessaires afin de faire fonctionner la télécommande correctement, ainsi que des conseils en cas de problème.

Après avoir lu le manuel, conservez-le pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Sommaire

Installation	1
1. Précautions lors de l'installation	1
2. Accessoires d'installation	2
3. Dimensions de la télécommande et du support	2
4. Installation et mise en place	3
5. Remplacement des piles	4
Utilisation de la télécommande.....	5
1. Précautions lors de l'utilisation	5
2. Modèle et paramètres principaux	6
3. Noms et fonctions des boutons	7
4. Noms et fonctions à l'écran	9
5. Comment utiliser la télécommande?	10
5.1 Allumage / Extinction	10
5.2 Sélection du mode et de la température	10
5.3 Sélection de la vitesse du ventilateur	11
5.4 Sélection de la direction du ventilateur	12
5.5 Balayage	12
5.6 Affichage UI	13
5.7 Mode Silencieux	14
5.8 Fonction ÉCO	14
5.9 Fonction Suivi	15
5.10 Programmation de la mise en marche et de l'arrêt de l'UI	15
5.11 Verrouillage des boutons	16
Réglages sur le site	17
1. Demande d'adresse et paramétrage de l'adresse de l'unité intérieure	17
2. Configuration des paramètres de la télécommande	18

Installation

1. Précautions lors de l'installation

Considérations de sécurité

Veuillez lire les présents «Considérations de sécurité» attentivement avant d'installer la télécommande et assurez-vous de l'installer correctement. Une fois l'installation terminée, vérifiez que la télécommande fonctionne normalement.

Expliquez au client comment faire fonctionner la télécommande et l'entretenir.

Explication des symboles de sécurité

Ne pas observer ces instructions peut entraîner des dommages matériels ou des blessures.

Les informations appartenant à la catégorie **NOTE** contiennent des instructions visant à garantir l'utilisation correcte de la télécommande.



- Vérifier que rien n'interrompt le fonctionnement de la télécommande sans câble;
- Vérifier que le signal envoyé par la télécommande est facilement transmis;
- Vérifier que le témoin lumineux de fonctionnement et d'autres témoins lumineux sont parfaitement visibles;
- Vérifier qu'il n'existe ni une source de lumière, ni une lampe fluorescente à proximité du récepteur;
- Vérifier que le récepteur n'est pas exposé à la lumière directe du soleil.



AVERTISSEMENT

Précautions lors de la manipulation de la télécommande

- Orienter la zone de transmission de la télécommande vers la zone de réception du climatiseur.
- Si quelque chose bloque la voie de transmission et réception entre l'unité intérieure et la télécommande (par exemple un rideau), la télécommande ne fonctionnera pas.
- La distance de transmission est d'environ 7 m.
- 1 bip court émis par le récepteur indique que la transmission a bien eu lieu.
- Ne pas mouiller la télécommande ou la laisser prendre l'humidité. Elle pourrait être endommagée.
- Ne jamais appuyer sur un bouton de la télécommande avec un objet dur et pointu. La télécommande pourrait être endommagée.

Site d'installation





- Il est possible que les signaux ne soient pas transmis correctement dans les pièces éclairées par un dispositif fluorescent électronique. Veuillez consulter le vendeur avant d'acheter de nouvelles lampes fluorescentes.
- Si la télécommande fait fonctionner d'autres appareils électriques, déplacer cet appareil ou consulter le revendeur.



Installation

2. Accessoires d'installation

- Vérifiez que vous possédez les pièces suivantes

N°	Nom	Schéma	Qté.
1	Support pour télécommande		1
2	Couvercle vissé		1
3	Vis à tête Philips (M2.0*4.5)		2
4	Piles AAA		2
5	Manuel de la télécommande		1

3. Dimensions de la télécommande et du support

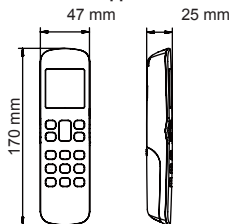


Illustration 2.1 Dimensions de la télécommande

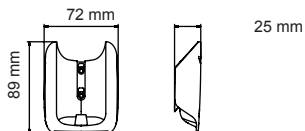


Illustration 2.2 Dimensions du support pour télécommande

4. Installation et mise en place

1) Utiliser les vis (accessoires) pour fixer solidement le support pour télécommande dans une position stable (voir l'illustration 2.3).

Consulter le point «1. Précautions lors de l'installation» pour sélectionner un emplacement adapté.

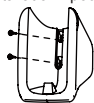


Illustration 2.3

2) Emboîter le couvercle vissé dans le cache du support au-dessus des vis (voir l'illustration 2.4).

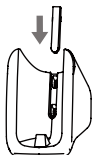


Illustration 2.4

3) Glisser la télécommande verticalement dans le support pour télécommande (voir l'illustration 2.5).

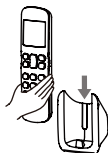


Illustration 2.5

Installation

5. Remplacement des piles

1) Faire glisser le cache du compartiment à piles situé à l'arrière de la télécommande dans le sens indiqué par la flèche (Illustration 2.6).



Illustration 2.6

2) Ouvrir le cache du compartiment à piles en le soulevant du côté gauche (voir l'illustration 2.7).



Illustration 2.7

3) Extraire les piles usagées. Installer de nouvelles piles AAA en respectant la polarité (voir l'illustration 2.8). Refermer le cache du compartiment à piles.

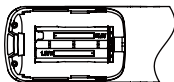


Illustration 2.8

1. Précautions lors de l'utilisation

Pour tirer le meilleur parti de l'utilisation de la télécommande et pour éviter les dysfonctionnements dus à de mauvaises manipulations, il est recommandé de lire attentivement ce manuel d'instructions avant d'utiliser la télécommande.

Les précautions décrites dans cette section appartiennent aux catégories **AVERTISSEMENT** et **ATTENTION**. Elles contiennent des informations importantes en matière de sécurité. Toujours observer scrupuleusement toutes les précautions.



AVERTISSEMENT

Ne pas observer ces instructions peut entraîner des blessures.



ATTENTION

Ne pas observer ces instructions peut entraîner des dommages matériels ou des blessures pouvant dans certains cas être graves.

Les informations appartenant à la catégorie **REMARQUE** contiennent des instructions visant à garantir l'utilisation correcte de la télécommande.

Après avoir lu ce manuel, conservez-le dans un endroit adapté afin de pouvoir vous y reporter en cas de besoin. Si vous cédez la télécommande à un nouvel utilisateur, n'oubliez pas de remettre également le présent manuel.



AVERTISSEMENT

Sachez que l'exposition prolongée et directe à de l'air froid ou chaud provenant du climatiseur ou à de l'air trop froid ou trop chaud peut être nocive pour votre corps et pour votre santé en général.

- Ne pas pulvériser des pesticides, des désinfectants ou des produits inflammables directement sur la télécommande. La télécommande pourrait se déformer.
 - En cas de panne de la télécommande, l'éteindre et contacter le revendeur local.
 - Extraire les piles sèches avant le nettoyage ou l'entretien de la télécommande. Ne pas laver la télécommande à l'eau.
-







ATTENTION

- Ne pas faire fonctionner le dispositif avec les mains mouillées afin d'éviter que de l'eau ne pénètre dans la télécommande et n'endommage la carte mère.
- Ne pas utiliser le climatiseur à des fins autres que celles pour lesquelles il a été conçu. Ne pas utiliser le climatiseur pour refroidir des instruments de précision, des aliments, des plantes, des animaux ou des œuvres d'art. Cela pourrait avoir impact négatif sur la performance, la qualité et/ou la durée de vie de l'objet concerné.
- Ventiler la pièce régulièrement. Faire attention lorsque le climatiseur est utilisé avec un autre appareil de chauffage. Une ventilation insuffisante peut entraîner un manque d'oxygène.

2. Modèle et paramètres principaux

Modèle du produit	KI-03 S
Tension nominale	3.0 V (piles AAA x 2)
Température ambiante	-5 à 43°C
Humidité ambiante	RH ≤ 90%

Utilisation de la télécommande

N°	Bouton	Fonction
1	 ÉCO	Activer/désactiver la fonction Économie d'énergie
2	 Mode	Sélection du mode de fonctionnement: Auto → Cool → Heat → Dry → Fan
3	 Diminution	Diminution du réglage de température ou de durée (programmation de la minuterie)
4	 Affichage	Activer ou désactiver l'affichage de l'unité intérieure
5	 Minuterie Marche	Régler le délai avant la mise en marche de l'unité
6	 Silencieux	Activer/désactiver la fonction Silencieux
7	 Suivi	Activer/désactiver la fonction Suivi
8	 Chauffage auxiliaire	Activer/désactiver la fonction Chauffage auxiliaire
9	 Augmentation	Augmentation du réglage de température ou de durée (programmation de la minuterie)
10	 Bouton Marche/Arrêt	Allumer/éteindre l'unité
11	 Vitesse du ventilateur	Réglage de la vitesse du ventilateur
12	 Minuterie Arrêt	Régler le délai avant l'extinction de l'unité
13	 Direction du ventilateur	Régler la direction du volet horizontal
14	 Oscillation verticale	Activer/désactiver la fonction Oscillation verticale
15	 Oscillation horizontale	Activer/désactiver la fonction Oscillation horizontale

Utilisation de la télécommande

Remarque

- Les boutons  et  ne sont pas disponibles sur les unités de première génération.

4. Noms et fonctions à l'écran

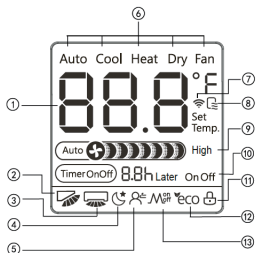


Illustration 3.2 Écran d'affichage de la télécommande

N°	Nom	Affichage des fonctions
1	Température	Affichage de la température programmée
2	Oscillation verticale	Affichage de l'état activé de l'oscillation verticale
3	Oscillation horizontale	Affichage de l'état activé de l'oscillation horizontale
4	Mode Silencieux	Affichage de l'état activé du mode Silencieux
5	Suivi	Affichage de l'état activé de la fonction Suivi
6	Mode fonctionnement	Affichage du mode de fonctionnement en cours
7	Transmission du signal	Affichage du signal envoyé à l'unité intérieure par la télécommande

Utilisation de la télécommande

8	Allumé	Indique qu'une unité est allumée
9	Vitesse du ventilateur	Affichage de la vitesse actuelle du ventilateur
10	Minuterie Marche/ Arrêt	Affichage de la durée programmée avant l'allumage/l'extinction de l'unité
11	Verrouillage	Indique que les boutons de la télécommande sont verrouillés
12	ÉCO	Affichage de l'état activé de la fonction ÉCO
13	Chauffage auxiliaire	Affichage de l'état activé de la fonction Chauffage auxiliaire

5. Comment utiliser la télécommande?

5.1 Allumage/Extinction

1) Appuyer sur  (voir l'illustration 3.3). L'icône  s'affiche alors sur l'écran de la télécommande. L'unité intérieure se met en marche.



Illustration 3.3

2) Appuyer de nouveau sur . L'icône  disparaît de l'écran de la télécommande et l'unité intérieure s'arrête.

5.2 Sélection du mode et de la température

1) Appuyer sur  (voir l'illustration 3.4). L'écran d'affichage indique le mode de fonctionnement.



Illustration 3.4

Utilisation de la télécommande

2) Appuyer sur  plusieurs fois pour changer le mode fonctionnement, selon la séquence indiquée dans l'illustration 3.5.



Illustration 3.5

3) En mode Auto, Refroidissement, Séchage ou Chauffage, appuyer sur  et  pour modifier le réglage de température. Appuyer sur  et  pour régler la température par incréments de 1°C (par défaut). Appuyer plus longtemps pour modifier la température plus rapidement.

Remarque:

- La vitesse du ventilateur ne peut être modifiée en mode Auto et en mode Séchage.
- La température ne peut être modifiée en mode Ventilateur.

5.3 Sélection de la vitesse du ventilateur


En mode Refroidissement, Chauffage ou Séchage, appuyer sur  pour régler la vitesse du ventilateur (voir l'illustration 3.6)



Illustration 3.6

1) 7 vitesses du ventilateur: Par défaut, la télécommande permet de choisir entre 7 vitesses du ventilateur. Le réglage de la vitesse changera alternativement tel qu'indiqué sur l'illustration 3.7.



Illustration 3.7

2) 3 vitesses du ventilateur: La vitesse du ventilateur est modifiée alternativement tel qu'indiqué dans l'illustration 3.8.



Illustration 3.8

Remarque: Par défaut, il y a 7 vitesses du ventilateur. Consulter les Réglages sur le site pour modifier la vitesse du ventilateur.

Utilisation de la télécommande

5.4 Sélection de la direction du ventilateur


Appuyer sur  pour régler la direction du volet vertical (voir l'illustration 3.9).



Illustration 3.9


1) Pour les unités intérieures de deuxième génération, il y a 5 angles d'oscillation. Le volet vertical oscille à un angle particulier à chaque pression du bouton (voir l'illustration 3.10).



Illustration 3.10

2) Pour les unités intérieures de première génération, le volet vertical oscillera d'environ 6 degrés à chaque pression du bouton.

Remarque:

- Cette fonction n'est disponible que sur les unités intérieures équipées de volets verticaux.
- Quand l'unité est éteinte, le bouton  n'est pas actif. Lorsque l'unité est éteinte, la télécommande désactive automatiquement la fonction de direction du volet vertical.

5.5 Balayage

1) Oscillation verticale 


① Lorsque l'unité est allumée. Appuyer sur  (voir l'illustration 3.11). Activer la fonction oscillation verticale; l'icône s'éclairera et un signal sera envoyé à l'unité intérieure.




Illustration 3.11


Utilisation de la télécommande

② Lorsque l'oscillation verticale est activée, appuyer sur  pour désactiver cette fonction.

Remarque:

- Quand l'unité est éteinte, le bouton  n'est pas actif.
- À chaque fois que le signal d'oscillation verticale est envoyé, l'icône s'éclaire pendant 15 s puis disparaît. L'unité intérieure continue à fonctionner avec l'oscillation verticale.

2) Oscillation horizontale

① Lorsque l'unité est allumée. Appuyer sur  (voir l'illustration 3.12). Activer la fonction oscillation horizontale; l'icône s'éclairera et un signal sera envoyé à l'unité intérieure.

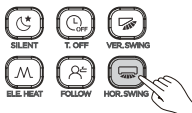




Illustration 3.12

② Lorsque l'oscillation horizontale est activée, appuyer sur  pour désactiver la fonction oscillation horizontale.

Remarque:

- Quand l'unité est éteinte, le bouton  n'est pas actif.
- À chaque fois que le signal d'oscillation horizontale est envoyé, l'icône s'éclaire pendant 15 s puis disparaît. L'unité intérieure continue à fonctionner avec l'oscillation horizontale.

5.6 Affichage UI

La fonction Affichage permet de contrôler l'état activé/désactivé de l'affichage de l'unité intérieure.


1) Quand la télécommande est allumée ou éteinte, appuyer sur  (voir l'illustration 3.13); l'écran de l'unité intérieure s'allume.



Illustration 3.13

Utilisation de la télécommande

2) Quand l'écran de l'unité intérieure s'allume, appuyer sur  pour éteindre la lumière.

5.7 Mode silencieux

La fonction Silencieux consiste à envoyer depuis la télécommande le signal "Silencieux" à l'unité intérieure. L'unité intérieure optimise alors automatiquement le bruit qu'elle génère lorsqu'elle fonctionne en mode Silencieux.




1) Quand l'unité est en mode Refroidissement ou Chauffage, appuyer sur  (voir l'illustration 3.14) pour démarrer la fonction Silencieux. L'icône  s'affiche sur l'écran.



Illustration 3.14

2) En mode Silencieux, appuyez sur  pour désactiver la fonction Silencieux. L'icône  disparaît.

Remarque:

- Quand l'unité fonctionne depuis 8 heures,  ne s'éclaire plus et l'unité quitte automatiquement le mode Silencieux.
- Les fonctions Silencieux et ÉCO ne peuvent pas être activées en même temps.

5.8 Fonction ÉCO

La télécommande peut envoyer le signal ÉCO à l'unité intérieure lorsque cette dernière fonctionne en mode Refroidissement ou Chauffage.

1) Appuyer sur  (voir l'illustration 3.15) pour envoyer le signal ÉCO à l'unité intérieure. L'icône  s'affiche.


2) Appuyer ensuite sur ,  ou  pour désactiver la fonction ÉCO. L'icône  disparaît.



Illustration 3.15

Utilisation de la télécommande

Remarque:

- En mode Refroidissement, lorsque la fonction ÉCO est activée, la vitesse du ventilateur passe automatiquement en mode Auto et la température est fixée à 26°C; en mode Chauffage, lorsque la fonction ÉCO est activée, la vitesse du ventilateur passe automatiquement en mode Auto et la température ne change pas.
- Quand l'unité fonctionne depuis 8 heures,  ne s'éclaire plus et l'unité quitte automatiquement le mode ÉCO.
- Les fonctions Silencieux et ÉCO ne peuvent pas être activées en même temps.

5.9 Fonction Suivi





1) Quand l'unité est en mode Refroidissement, Chauffage ou Auto, appuyer sur  pour activer la fonction Suivi. L'icône  apparaît sur l'écran (voir l'Illustration 3.16).



Illustration 3.16

- 2) La télécommande envoie la température ambiante des environs de la télécommande à l'unité intérieure toutes les 3 minutes
- 3) Quand la fonction Suivi est activée, appuyer sur  pour éteindre cette fonction. L'icône  disparaîtra de l'écran.

5.10 Programmation de la mise en marche et de l'arrêt de l'UI

La fonction "Timer" (minuterie) permet de paramétrer une durée à l'issue de laquelle l'unité intérieure se mettra en marche ou s'arrêtera.

1) Programmation de la mise en marche:



- ① Appuyer sur  (voir l'Illustration 3.17). La télécommande affiche "Timer On" (Minuterie Marche) et "0.0h Later On" (0.0h Programmation Marche) apparaîtra dans la zone de la minuterie. Régler la durée avant la mise en marche de l'unité.




Illustration 3.17


Utilisation de la télécommande

- ② Appuyer sur  ou ▲, ▼ pour modifier les paramètres de la minuterie.
- ③ Une fois la durée réglée, les informations de minuterie sont envoyées à l'unité intérieure.

2) Programmation de l'extinction:

- ① Appuyer sur  (voir l'illustration 3.18). La télécommande affiche "Timer On" (minuterie marche) et "0.0h Later Off" (0.0h Programmation Arrêt) apparaîtra dans la zone de la minuterie. Régler la durée avant l'extinction de l'unité.






- ② Appuyer sur  ou ▲, ▼ pour modifier les paramètres de la minuterie
- ③ Une fois la durée réglée, les informations de minuterie sont envoyées à l'unité intérieure.

Remarque:




- Appuyer longtemps sur les boutons de réglage de la minuterie permet de régler l'heure par incréments de 30 minutes. Si le réglage dépasse 10 heures, le réglage se fait par incréments d'une heure. La durée maximum programmable est de 24 heures.
- Mettre «Minuterie Marche» ou «Minuterie Arrêt» sur 0.0h pour annuler la fonction de mise en marche ou extinction programmé.
- Une fois les réglages de la minuterie terminés, il peut y avoir une différence de ± 15 minutes lorsque les boutons pour le réglage, le mode, la vitesse du ventilateur et ÉCO sont actionnés de nouveau.
- Il est possible de programmer simultanément la mise en marche (Minuterie Marche) et l'extinction (Minuterie Arrêt) de l'unité.

5.11 Verrouillage des boutons





Une fois que les boutons de la télécommande sont verrouillés, tous les boutons de fonctions sont désactivés, sauf ceux de Déverrouillage et Paramétrage de l'adresse de l'UI.

- 1) Appuyer sur  et  en même temps pour verrouiller les boutons (voir l'illustration 3.19). L'icône du cadenas  apparaît sur l'écran.



- 2) Appuyer sur  et  en même temps. L'icône du cadenas  disparaît. Les boutons sont débloqués.

1. Demande d'adresse et paramétrage de l'adresse de l'unité intérieure

Appuyer sur les boutons  +  +  en même temps pendant 8 secondes (voir l'illustration 4.1) pour accéder à la page permettant de paramétrer l'adresse de l'unité intérieure. Appuyer de nouveau sur les mêmes boutons pendant 8 secondes, ou appuyer sur  pour sortir de cette fonction.

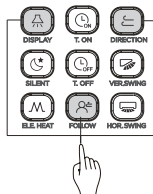




Illustration 4.1

1) Demande d'adresse de l'unité intérieure:

Une fois sur la page de paramétrage de l'adresse, appuyer sur le bouton  pour accéder à la page Envoyer. Sur la page Envoyer, appuyer sur le bouton du mode  pour envoyer la commande de requête (voir l'illustration 4.2). L'adresse de l'UI apparaît sur l'écran de l'unité intérieure.

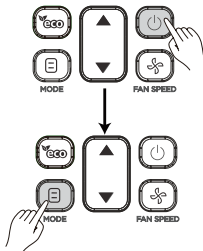


Illustration 4.2

Réglages sur site

2) Paramétrage de l'adresse de l'unité intérieure:

Une fois sur la page de paramétrage de l'adresse, appuyer sur le bouton **OK** pour accéder à la page Envoyer. Sur la page Envoyer, appuyer sur **▲** et **▼** pour modifier l'adresse (plus et moins respectivement). Appuyer sur **OK** pour envoyer l'adresse à l'unité intérieure. (Voir l'illustratio 4.3).

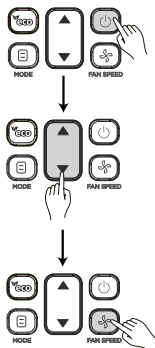


Illustration 4.3

2. Configuration des paramètres de la télécommande

1) Méthode de configuration


① Appuyer sur **OK** et **OK** sur la télécommande simultanément pendant 5 secondes pour accéder au réglage des paramètres (voir l'illustration 4.4).



Illustration 4.4

Réglages sur site

② Appuyer sur ▲ et ▼ pour régler la valeur du paramètre.

③ Une fois le réglage terminé, appuyer sur  ou attendre 5 secondes pour que le réglage du paramètre soit enregistré. La séquence de fonctionnement pour le bouton est indiquée dans l'illustration 4.5.

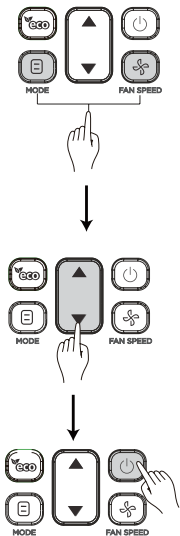


Illustration 4.5

Réglages sur site

2) Voir le tableau 4.1 pour obtenir des informations plus détaillées.

Tableau 4.1 paramètres de la télécommande

Paramètre	Définition du paramètre
00	7 vitesses du ventilateur; incréments de réglage de 0,5°C
01	3 vitesses du ventilateur; incréments de réglage de 1°C
02	7 vitesses du ventilateur; incréments de réglage de 1°C (par défaut)
03	3 vitesses du ventilateur; incréments de réglage de 0,5°C

Remarque:

- Pour les unités intérieures de première génération, mettre le paramètre sur 01.

MD18U-002BW
1611700001595



Kaysun
by frigicoll

BUREAU CENTRAL
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelone)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://home.frigicoll.es/>
<http://www.kaysun.es/fr/>

MADRID
Senda Gallana, 1
Poligono Industrial Coslada
28820 Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es