

Notice d'utilisation

## Télécommande infrarouge – Murao



Atlanticpros  
<https://www.youtube.com/@AtlanticProsfrance>



Atlanticfrance  
<https://www.youtube.com/channel>



NI 00U08185510 A  
07/2025

La version originale est la version française.  
Les autres versions sont des traductions.

Destinée aux professionnels.  
À conserver par l'utilisateur pour consultation ultérieure.



---

# SOMMAIRE

---

1. Avertissements et précautions.....	4
2. Protection de l'environnement.....	5
3. Présentation de la télécommande.....	6
4. Fonctionnalités de la télécommande.....	7
4.1. Modes de fonctionnement fondamentaux.....	7
4.2. HEALTH AIRFLOW (souffle d'air sain).....	8
4.3. Ajustement de la direction du flux d'air.....	9
4.4. Turbo/Quiet (silence).....	9
4.5. Fonction 10°C (hors gel).....	10
4.6. Eco (seulement pour les modèles monosplit) .....	10
4.7. Réglage de l'horloge .....	10
4.8. I FEEL / contrôle de la température ambiante.....	10
4.9. Timer (Minuterie).....	11
4.10. Fonction de détection ECO SENSOR.....	11
4.11. HEALTH (santé).....	12
4.12. Self clean .....	13
4.13. Sleep (Fonction nuit) .....	13
4.14. Extra fonction .....	15
4.15. Reset .....	15
4.16. Light .....	16
4.17. Fonctions diverses.....	16
5. Fonctionnalités de test et d'urgence .....	17
6. Garantie utilisateur.....	18
7. Garantie clients professionnels Atlantic.....	18

---

## 1. AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

---

Lire en détail les avertissements et précautions avant d'entreprendre tous travaux d'installation.



Lire attentivement la notice d'utilisation.



Utiliser les recommandations données dans la notice d'utilisation.

---

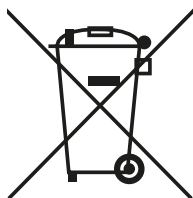
### Généralités

- L'utilisation de l'appareil est destinée uniquement à une altitude inférieure à 2000 mètres.
  - Ne pas percer et ne pas brûler l'appareil.
  - Cet appareil ne renferme aucune pièce réparable par l'utilisateur.
  - Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
  - Se débarrasser des matériaux d'emballage comme il se doit. Déchirer les emballages plastiques et les mettre au rebut dans un endroit où des enfants ne risquent pas de jouer avec. Les emballages plastiques non déchirés peuvent être la cause d'étouffement.
-

# Piles

- Ne pas laisser les piles à la portée d'enfants.
- En cas de non utilisation de la télécommande pendant une longue période, enlever les piles pour éviter d'éventuelles fuites qui pourraient endommager l'appareil.
- Si du liquide s'écoulant des piles entre en contact avec la peau, les yeux ou la bouche, rincer immédiatement avec beaucoup d'eau et consulter votre médecin.
- Les piles usées doivent être enlevées immédiatement et recyclées de manière appropriée.
- Ne pas mélanger des piles neuves et des piles usées, ni différents types de piles.

## 2. PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Ce symbole présent sur le produit ou sur l'emballage indique que ce produit ne peut en aucun cas être traité comme déchet ménager. Il doit par conséquent être remis à un centre de collecte de déchets chargé du recyclage des équipements électriques et électroniques. La collecte et le recyclage séparés de vos déchets

au moment de l'élimination contribuera à conserver les ressources naturelles et à garantir un recyclage respectueux de l'environnement et de la santé humaine. Pour obtenir de plus amples enseignements sur le lieu de collecte des déchets adressez-vous à un centre de service agréé ou à votre revendeur.

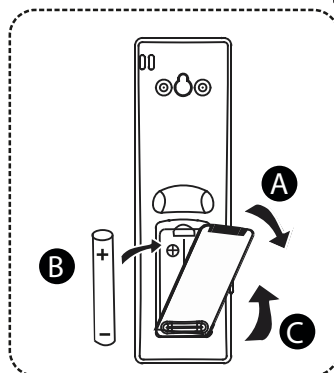
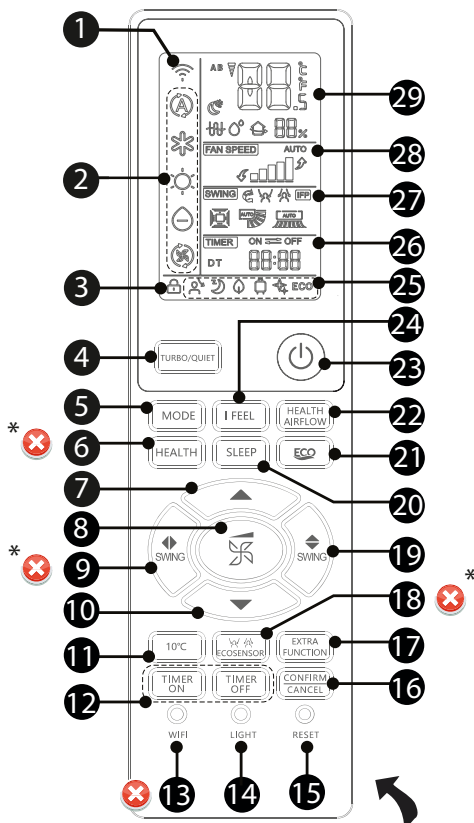



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

### 3. PRÉSENTATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

#### Touches de la télécommande

1. Affichage WIFI
2. Mode de fonctionnement actif.
3. Affichage VERROUILLAGE
4. Bouton TURBO/QUIET
5. Bouton Mode
6. Bouton HEALTH (Fonction Air pur).
7. Bouton + (Réglage de la température de consigne)
8. Bouton FAN (Vitesse de ventilation).
9. Bouton SWING gauche/droit.
10. Bouton - (Réglage de la température de consigne)
11. Bouton 10°C
12. Affichage TIMER ON/OFF (Minuterie activée/désactivée)
13. Bouton WIFI
14. Bouton LIGHT
15. Bouton RESET
16. Bouton CONFIRM/CANCEL (confirmer)
17. Bouton EXTRA FUNCTION
18. Bouton ECO SENSOR
19. Bouton SWING haut/bas
20. Bouton SLEEP (Fonction Nuit)
21. Bouton ECO
22. Bouton HEALTH AIRFLOW (Fonction Flux d'air pur)
23. Bouton ON/OFF (Marche/Arrêt)
24. Bouton I FEEL
25. Affichage fonctions actives.
26. Affichage TIMER ON/OFF (Minuterie activée/ désactivée)
27. Affichage orientation du flux d'air active
  - Affichage déflecteur haut/bas
  - Affichage déflecteur gauche/droite.
28. Affichage de la vitesse de ventilation
29. Affichage de la température



 Non disponible


\* Non disponible sur les modèles «smart»

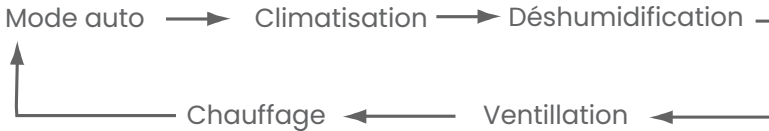
## Installation des piles





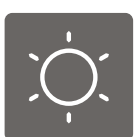
- Déposer le couvercle.
- Placer les piles dans la télécommande en respectant le sens de polarité.
- Replacer le couvercle.




## 4. FONCTIONNALITÉS DE LA TÉLÉCOMMANDE

### 4.1. Modes de fonctionnement fondamentaux

- Appuyer sur le bouton MARCHÉ/ARRÊT  sur la télécommande, l'unité démarre.
- Sélectionner un mode d'utilisation à l'aide du bouton . A chaque appui, la séquence du cycle change comme suit :



icône	Mode de fonctionnement
	<b>AUTO</b> : Dans ce mode, l'unité sélectionne automatiquement le mode de fonctionnement, la vitesse de ventilation et la température de consigne en fonction de la température ambiante.
	<b>CLIMATISATION</b> : Dans ce mode, l'unité fonctionne en refroidissement en fonction de la température de consigne.
	<b>DÉSHUMIDIFICATION</b> : Ce mode permet de réduire l'humidité de la pièce. En mode DESHU, quand la température de la pièce est inférieure de <b>2°C</b> à la température de consigne, l'unité fonctionne de manière intermittente à vitesse de ventilation faible.
	<b>VENTILATION</b> : Dans ce mode, l'air circule sans chauffage ou refroidissement.
	<b>CHAUFFAGE</b> : Dans ce mode, l'unité fonctionne en chauffage. De l'air chaud sera ventilé après une courte période due à une fonction de préchauffage quand la ventilation est réglée sur AUTO, l'unité ajuste automatiquement la vitesse de ventilation en fonction de la température de la pièce.


- Régler la température à l'aide des boutons -  et + . A chaque appui vous augmenter ou diminuer la température de **1°C**. Appuyer en continu sur le bouton pour augmenter ou diminuer la valeur plus rapidement.
- Sélectionner la vitesse de ventilation à l'aide du bouton . A chaque appui vous changer la vitesse de ventilation dans l'ordre suivant :

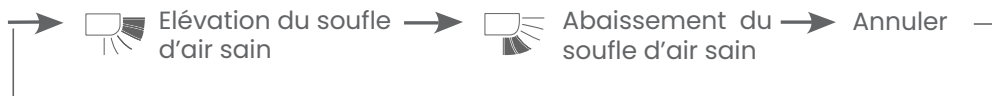


L'unité fonctionne à la vitesse affichée du ventilateur. Lorsque la VENTILATION est réglée sur AUTO, l'unité ajuste automatiquement la vitesse du ventilateur en fonction de la température de la pièce.

## 4.2. HEALTH AIRFLOW (souffle d'air sain)

### ■ Procédure

- Appuyer sur le bouton  pour activer la fonction et sélectionner l'orientation souhaitée, à chaque appui, la séquence du cycle est la suivante :





- **Ne pas diriger directement les volets à la main. Sinon, la grille ne pourra pas fonctionner correctement.**
- **Si la grille ne fonctionne pas correctement, à l'aide de la télécommande, arrêter pendant 1 minute puis redémarrer.**
- **La télécommande mémorise chaque opération permettant de conserver le même statut lors du prochain redémarrage de l'unité.**



### ■ Conseils d'utilisation

Lorsque vous activez la fonction souffle d'air sain, la position de la grille est fixe, sélectionner la direction appropriée du ventilateur en fonction des conditions réelles.

- En cas de **CHAUFFAGE**, il vaut mieux sélectionner le mode 
- En mode **CLIMATISATION**, il vaut mieux sélectionner le mode 
- En mode **CLIMATISATION ET DÉSHUMIDIFICATION**, si on utilise l'appareil pendant une longue période avec une forte humidité dans l'air, un phénomène d'égouttement d'eau se produit au niveau de la grille de sortie.

### 4.3. Ajustement de la direction du flux d'air



- Lors d'un réglage manuel du volet, éteindre l'appareil.
- Il est recommandé de ne pas maintenir le volet horizontal en position abaissée durant une longue période en mode CLIMATISATION ou DÉSHUMIDIFICATION, sinon de la condensation risque de se former.
- Lorsque vous redémarrez après avoir éteint avec la télécommande, celle-ci mémorise automatiquement la position définie auparavant.

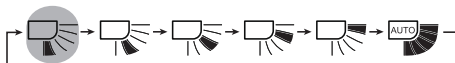
#### Balayage haut/bas


A chaque appui sur la touche , la télécommande affiche la séquence comme suit :

CLIMATISATION/DESHUMIDIFICATION :

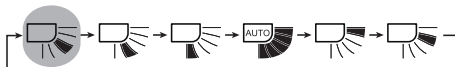


CHAUFFAGE :



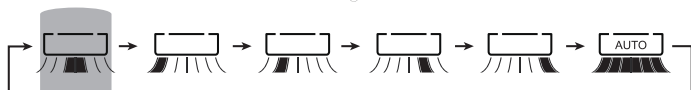
 Etat initial

AUTO :



#### Balayage gauche/droite


A chaque appui sur la touche , la télécommande affiche la séquence comme suit :



 Etat initial

### 4.4. Turbo/Quiet (silence)

Lorsque vous avez besoin d'un chauffage ou d'un refroidissement rapide, vous pouvez utiliser cette fonction mais également si vous souhaitez le silence pour le repos ou la lecture.

Appuyer sur le bouton , vous pouvez basculer facilement entre le mode «TURBO» et le mode «QUIET». Chaque fois vous appuyez sur ce bouton, la télécommande basculera comme suit :




Lors du fonctionnement en mode :

- Turbo, la vitesse du ventilateur est la plus grande.
- Quiet, la vitesse du ventilateur est très petite.


#### 4.5. Fonction 10°C (hors gel)

Cette fonction permet de maintenir la pièce à une température minimale de 10°C en cas d'absence prolongée en hiver.

Appuyer sur le bouton  pour activer ou désactiver la fonction.

#### 4.6. Eco (seulement pour les modèles monosplit)

La fonction Eco est une fonction d'économie d'énergie.

Appuyer sur le bouton  pour activer la fonction et sélectionner le niveau d'économie souhaité. La séquence de sélection de niveau est la suivante :

L1 → L2 → L3 → Sortie

Chaque niveau diminue progressivement la capacité de fonctionnement du compresseur, ce qui aura pour effet de réduire la consommation électrique mais en contrepartie augmentera la durée de chauffage/refroidissement de la pièce.

A chaque appui, l'écran de la télécommande et de l'unité affiche respectivement L1/ L2/L3 pendant 5s, puis revient à l'affichage précédent.

Le taux d'économie d'énergie maximal est de **52%**.



- **La vitesse du ventilateur de l'unité sera ajustée en fonction de la logique d'économie d'énergie après l'entrée dans la fonction ECO.**
- **L'effet d'économie d'énergie est réduit lorsque la température ambiante à l'extérieur est trop basse ou trop élevée.**



#### 4.7. Réglage de l'horloge


1. Appuyer sur le bouton  RESET.
2. Régler l'heure à l'aide des boutons -  et + . A chaque appui vous augmentez ou diminuez **de 1 min.**  
Appuyer en continu pour augmenter ou diminuer la valeur plus rapidement.
3. Appuyer sur le bouton  pour valider l'horaire.

#### 4.8. I FEEL / contrôle de la température ambiante

Ce mode permet à la télécommande de faire office de capteur de température. L'appareil règle son fonctionnement suivant la température mesurée au niveau de la télécommande. Le fonctionnement de cette option est optimale si la télécommande est positionnée au niveau de l'utilisateur.

Uniquement pour les modes **CLIMATISATION, CHAUFFAGE** ou **AUTO** (les autres modes ne peuvent pas être utilisés).





1. Placer la télécommande dans un rayon acceptable puis appuyer sur le bouton  la télécommande affichera l'icône " ".

- La télécommande envoie la température à la carte électronique de l'unité intérieure toutes les 3 minutes et fonctionnera selon ces données.
- Pour quitter le mode « I FEEL » appuyer le bouton 





#### 4.9. Timer (Minuterie)

Cette fonction permet de définir une heure de démarrage ou d'arrêt de l'unité. Si l'unité est en fonctionnement, la fonction est utilisée pour programmer l'arrêt de celle-ci (TIMER OFF). dans le cas contraire la fonction est utilisée pour programmer le démarrage de celle-ci (TIMER ON).


##### TIMER ON (minuterie de mise en route)

- Appuyer sur le bouton . L'icône «TIMER ON» clignote.
- Utiliser les boutons  et  pour régler l'horaire de démarrage. A chaque appui, le temps de consigne augmente ou diminue de 1 min, davantage si le bouton est maintenu enfoncé. Il peut être ajusté sur 24 heures.
- Appuyer sur le bouton  pour valider le réglage. L'icône «ON» arrête de clignoter.

##### TIMER OFF (minuterie d'arrêt)

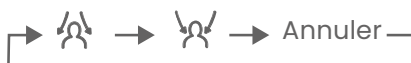
- Appuyer sur le bouton . L'icône «TIMER OFF» clignote.
- Utiliser les boutons  et  pour régler l'horaire de démarrage ou arrêt automatique. A chaque appui, le temps de consigne augmente ou diminue de 1 min, davantage si le bouton est maintenu enfoncé. Il peut être ajusté sur 24 heures.
- Appuyer sur  pour valider le réglage. L'icône «OFF» arrête de clignoter.

##### Annuler la fonction Timer

Pour annuler la fonction TIMER, appuyer sur le bouton . Après le remplacement des piles ou une coupure de courant, le réglage de l'heure doit être réinitialisé.

#### 4.10. Fonction de détection ECO SENSOR

Appuyer sur le bouton . A chaque appui, la séquence du cycle change comme suit :



##### Fonction Suivre :

- Si 1 personne se trouve dans la pièce, le flux d'air suit la personne.
- Si 2 personnes se trouvent dans la pièce, le flux d'air balaye.

## ■ Fonction Évitement :

- Si 1 personne se trouve dans la pièce, le flux d'air évite la personne.
- Si 2 personnes se trouvent dans la pièce, le flux d'air balaie.

## ■ En cas de non détection d'une personne (au bout de 20 minutes) :

Le capteur peut automatiquement identifier la présence d'une personne afin d'améliorer l'expérience de l'utilisateur. L'appareil passera en mode ECO après 20 minutes si personne ne se trouve dans la pièce.

### Dans les cas suivants, la détection peut être imprécise :


- La température ambiante est proche de celle du corps humain.
- Les personnes portent beaucoup de vêtements ou sont couchées.
- La vitesse des mouvements dépasse la sensibilité du capteur.
- Mouvements fréquents des animaux de compagnie, des rideaux ou d'autres objets à l'intérieur en raison du vent.
- Les extrémités gauche et droite de l'unité intérieure sont positionnées trop près du mur.
- L'intérieur de la pièce est éclairé par la lumière directe du soleil.
- L'unité fonctionne dans une pièce où la température ambiante fluctue fortement.




### Si une personne se trouve à la limite de 2 ou des 3 zones de détection :

- En mode «Suivre», l'unité s'adapte en orientant l'air vers ces zones ou en balayant automatiquement la pièce.
- En mode «Évitement», l'unité s'adapte en évitant de diffuser de l'air vers ces zones ou en balayant automatiquement la pièce.

## 4.11. HEALTH (santé)

Cette fonction permet la purification de l'air par un procédé de ionisation pour détruire les micro-organismes en suspension dans l'air pouvant avoir un effet néfaste sur la santé.

- Désactiver la fonction et éteindre l'unité intérieure avant d'ouvrir la grille d'entrée d'air.
- La fonction ne peut fonctionner que lorsque le ventilateur intérieur est en marche, dans le cas contraire l'icône  s'affiche mais ne fonctionne pas.

1. Pour activer la fonction, appuyer sur le bouton . L'icône  s'affiche sur la télécommande.
2. Pour désactiver la fonction, appuyer à nouveau sur le bouton .

## 4.12. Self clean

Cette fonction permet de nettoyer l'évaporateur.



- **Cette fonction n'est pas valide en mode MINUTERIE/NUIT.**
- **Après le démarrage de ce mode, le volume d'air peut être froid, diminuer ou même ne pas avoir de flux d'air.**
- **il est normal que l'appareil émette des bruits de dilatation en mode «CHAUFFAGE» et de contraction en mode «CLIMATISATION».**
- **Si la température ambiante extérieure est inférieure à 0C°, le code d'erreur «F25» peut apparaître pendant l'opération d'auto-nettoyage, ce qui est une protection normale, veuillez éteindre l'appareil et le redémarrer après 10 secondes.**
- **Les meilleures conditions pour utiliser ce mode : la température est de 20C°~ 27C° avec une humidité entre 35 % ~60 % dans la pièce et à l'extérieur de la pièce. En période froide, la température est comprise entre 25C°~38C° dans la pièce et à l'extérieur de la pièce.**
- **Il est difficile pour l'évaporateur de givrer si l'air est sec ou très humide.**

Appuyer sur la touche  pour accéder à cette fonction.

L'icône «CL» s'affiche sur le panneau de l'unité intérieure et également sur la télécommande. La durée maximale de fonctionnement est de environ **21min** (La durée d'affichage de «CL» peut être différente sur la télécommande et sur le panneau).

La durée maximale du temps de fonctionnement ne dépassant pas **21min**, cette fonction s'arrêtera automatiquement en émettant 2 bips puis l'appareil revient à son état d'origine.

Appuyer sur le bouton  pour quitter le processus ou passer à un autre mode pour en sortir.

## 4.13. Sleep (Fonction nuit)



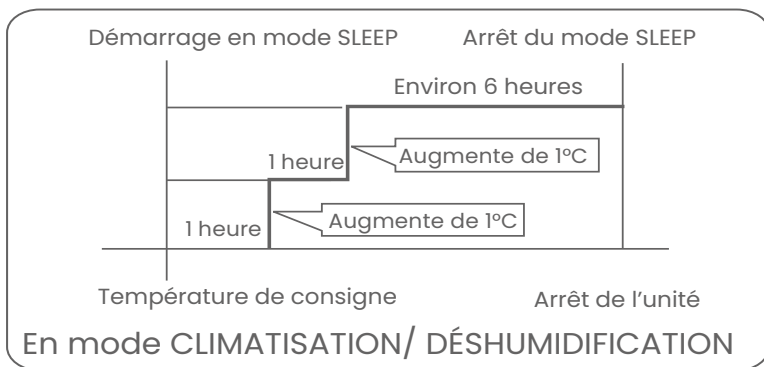
- **Cette fonction est définie sur 8H et la durée ne peut pas être réglée.**
- **Une fois la minuterie réglée, la fonction ne peut pas être configurée.**
- **La réinitialisation de la minuterie entraîne l'annulation de la fonction nuit et l'activation de la fonction TIMER ON.**
- **Le mode AUTO est compatible avec les modes CLIMATISATION, CHAUFFAGE et DESHUMIDIFICATION**

Appuyer sur le bouton , pour activer la fonction. Appuyer de nouveau pour désactiver la fonction.

### ■ Mode climatisation et déshumidification

1 heure après le démarrage du mode SLEEP, la température sera plus élevée de 1°C que la température de consigne.

Après 1 heure de plus, la température augmentera davantage de 1°C. L'unité fonctionnera pour 6 heures supplémentaires, et arrêtera ensuite le fonctionnement. La température est supérieure à la température de consigne, de sorte que la température de la chambre ne soit pas trop basse pendant votre sommeil.

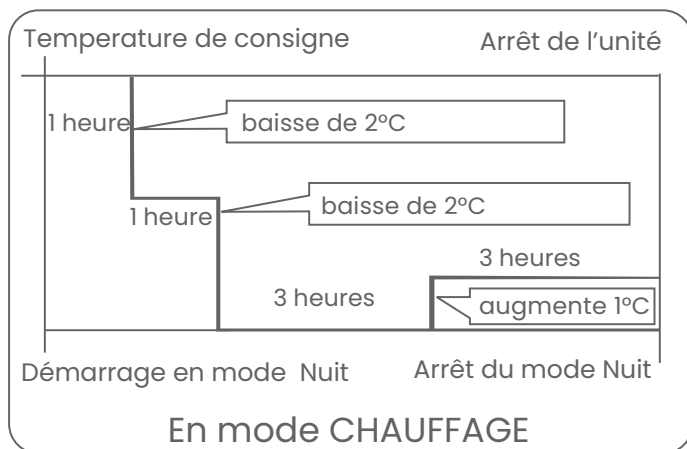


### Mode chauffage

1 heure après le démarrage du mode NUIT, la température sera plus faible de 2°C que la température de consigne.

Après 1h de plus, la température baissera davantage de 2 °C. Après 3h de plus, la température baissera davantage de 1°C. L'unité fonctionnera pour 3h supplémentaires, et arrêtera ensuite le fonctionnement.

La température est inférieure à la température de consigne, de sorte que la température de la chambre ne soit pas trop élevée pendant votre sommeil.



### Mode auto

L'unité s'adapte au mode de fonctionnement sélectionné de façon automatique.

## Fonction de remise en état en cas de coupure de courant :

Au premier démarrage de l'unité, le compresseur commence à fonctionner 3 minutes après la mise en route de l'unité.

Après une coupure de courant, l'unité fonctionne automatiquement, et le compresseur commence à fonctionner 3 minutes après la remise en route.


## Pour la remise en état en cas de coupure de courant :

Appuyer sur le bouton  10 fois en 5 secondes :

- 4 bips indiquent que la fonction est activée.
- 2 bips indiquent que la fonction est désactivée.

### 4.14. Extra fonction

Cette fonction permet d'accéder à d'autres options de paramétrage de l'unité intérieure.

- Appuyer sur le bouton  pour accéder aux diverses options. A chaque appui, la séquence du cycle change comme suit :






Option	Désignation
<b>Codes A/B</b>	Permet de définir 2 unités intérieures en tant qu'unité A ou B, permettant alors de contrôler chacune d'entre elles par un code dédié..)
<b>Affichage °F/°C</b>	Permet d'afficher différentes unités de température.
<b>Self clean</b>	La fonction permet de nettoyer l'évaporateur. (voir chapitre 4.12).

- Sélectionner l'option souhaitée puis appuyer sur le bouton 

### 4.15. Reset

En appuyant sur le bouton  vous ramener la télécommande à l'état de sortie d'usine.

## 4.16. Light


- Appuyer sur le bouton  activer/désactiver l'affichage.
- Pour afficher uniquement la température de consigne, appuyer 10 fois sur le bouton  pendant 5s. L'unité intérieure émet 3 bip pour confirmer la fonction.
- Pour retourner à l'affichage de la température ambiante, appuyer 10 fois sur le bouton  pendant 5s. Par défaut l'unité intérieure affiche la température ambiante. La température programmée ne s'affiche que pendant quelques secondes après l'avoir réglée à l'aide de la télécommande.

## 4.17. Fonctions diverses


### ■ Chaud seul

Cette fonction permet un fonctionnement uniquement en mode chaud.

#### Réglage du mode :




Eteignez la télécommande, puis appuyez sur le bouton  pendant au moins 10s jusqu'à ce que l'icône «Chauffage» clignote sur l'écran de la télécommande, puis les fonctions «Climatisation», «Deshumidification» et AUTO seront interdits.

#### Désactivation du mode :

Eteignez la télécommande, puis appuyez sur le bouton  pendant au moins 10s jusqu'à ce que l'icône «Climatisation» clignote. La télécommande revient alors à son fonctionnement normal.

### ■ Limitation de température

Cette fonction permet de définir les limitations minimum et maximum de la température de consigne.

1. Eteindre la télécommande.
2. Appuyer sur  (Pour le point limite minimum) ou  (Pour le point limite maximum) pendant au moins 10 secondes.
3. Relâcher le bouton jusqu'à ce qu'apparaisse le chiffre 16 (Pour le point limite minimum) ou le chiffre 30 (maximum) en haut à droite de l'écran.
4. Augmenter jusqu'au point de consigne idéal.
5. Appuyer sur le bouton  pour valider.
6. L'écran s'éteint automatiquement dans les 5 secondes.

Après le réglage, la consigne de la télécommande est ajustée.

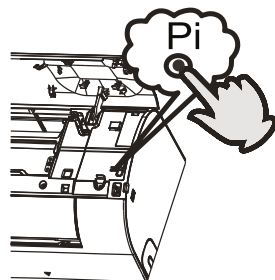
## 5. FONCTIONNALITÉS DE TEST ET D'URGENCE

### Fonctionnement d'urgence

Cette opération ne sera utilisée que si la télécommande est défectueuse ou perdue, et avec la fonction de fonctionnement d'urgence, le climatiseur peut fonctionner automatiquement pour un instant.

Lorsque le commutateur d'opération d'urgence est enfoncé, on peut entendre un son «Pi», ce qui signifie le démarrage de cette opération.

Lorsque le commutateur d'alimentation est mis en marche pour la première fois et l'opération d'urgence est démarrée, l'unité fonctionnera automatiquement dans les modes suivants :



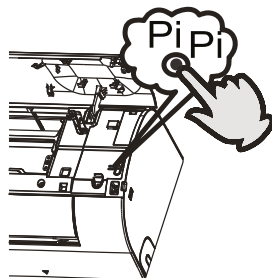
Température de la chambre	Température désignée	Mode Timer	Vitesse du ventilateur	Mode de fonctionnement
> 24°C	24°C	Désactivé	AUTO	CLIMATISATION
< 24°C	24°C	Désactivé	AUTO	CHAUFFAGE

Il est impossible de modifier la température de consigne et la vitesse du ventilateur, il est également impossible d'opérer en mode «timer» ou «déshumidification».

### Fonctionnement de test

Le commutateur de test est le même que le commutateur d'urgence. il est destiné à l'opération de test lorsque la température de la chambre est <16°C, il ne faut pas l'utiliser en temps normale.

Continuer d'appuyer sur le commutateur pendant plus de 5s. Après avoir entendu retentir le son «Pi» 2 fois, relâcher le commutateur : l'appareil commence le fonctionnement de climatisation à «Haute» vitesse du flux d'air».



---

## 6. GARANTIE UTILISATEUR

---

Conformément aux dispositions légales en vigueur, les utilisateurs bénéficient en tout état de cause de la garantie légale des vices cachés (articles 1641 et suivants du Code Civil) et de la garantie légale de conformité pour les biens de consommation due par le dernier vendeur (articles L217-1 et suivants du Code de la Consommation).

---

## 7. GARANTIE CLIENTS PROFESSIONNELS ATLANTIC

---

Nos appareils sont garantis contre tout défaut de fabrication dans les conditions définies dans nos CGV :

Compresseur : 2 ans / 5 ans\*

Climatiseurs à éléments séparés de tous types (split-system) : 2 ans

Accessoires (pompes de relevages non intégrées, supports etc...) : 1 an

Sont exclus de la garantie les consommables et les fluides frigorigènes.

La garantie comprend l'échange ou la fourniture des pièces reconnues défectueuses après expertise par notre Service-Après-Vente, à l'exclusion de tous frais annexes qu'il s'agisse de main d'œuvre, déplacement, perte de jouissance ou d'exploitation ou de toute indemnités à titre de dommages et intérêts.

La validité de la garantie est notamment conditionnée à l'installation et à la mise en service de l'appareil par un installateur professionnel agréé ou qualifié ainsi qu'à la réalisation des entretiens annuels conformément aux instructions précisées dans nos notices.

La garantie ne couvre pas les dommages dus à une installation non-conforme, un défaut d'entretien ou une utilisation impropre, notamment (liste non exhaustive) :

- Dégradation des carrosseries,
- Raccordement électrique incorrect,
- Emplacements incorrects,
- Tension d'alimentation non conforme,
- Obstruction des filtres, bouches d'extraction ou entrée d'air.

### Retour sous garantie :

Les retours de produits effectués au titre de la garantie ne seront acceptés que s'ils font l'objet d'un accord préalable de la part d'ATLANTIC, par écrit, matérialisé par l'autorisation de retour numérotée. Les pièces jugées défectueuses seront systématiquement retournées pour expertise en port payé au centre d'expertises Atlantic Climatisation & Traitement de l'Air à l'adresse mentionnée sur l'autorisation de retour communiqué par notre service après-vente. Un avoir ou un échange sera effectué suivant le cas, si l'expertise révèle une défaillance effective.

Les produits Atlantic Climatisation & Traitement de l'air doivent être exclusivement remis en état par des professionnels.

\* : La garantie Compresseur 5 ans n'est accordée que si un contrat d'entretien est contracté par le client final auprès d'un professionnel dès la mise en service et durant les 5 années. Si ce n'est pas le cas, la garantie est de 2 ans.



# atlantic

WWW.ATLANTIC-PROS.FR/  
*Rubrique ESPACE SAV*

TÉL. 04 72 10 27 50

Date de mise en service :

Coordonnées de l'installateur ou service après-vente.

Gebruikshandleiding

## Infrarood afstandsbediening – Murao



De originele versie is de Franse versie.  
De andere versies zijn vertalingen.



NI 00U08185510 A  
07/2025

Bedoeld voor de professional.  
Te bewaren door de gebruiker voor latere raadpleging.



---

# INHOUD

---

1. Waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen.....	4
2. Milieu.....	6
3. Overzicht afstandsbediening.....	7
4. Functies afstandsbediening.....	8
4.1. Basismodi.....	8
4.2. HEALTH AIRFLOW functie.....	9
4.3. Aanpassing luchtstroomrichting.....	10
4.4. Turbo/Quiet (silence).....	10
4.5. I FEEL-functie (kamertemperatuurregeling).....	11
4.6. Timer-functie.....	11
4.7. ECO SENSOR detectiefunctie.....	12
4.8. HEALTH-functie.....	12
4.9. Reset-functie.....	12
4.10. Self clean.....	13
4.11. Eco-functie (alleen voor monosplit modellen).....	13
4.12. Functie Sleep (nachtmodus).....	14
4.13. Functie 10°C (vorstvrij).....	15
4.14. De klok instellen.....	15
4.15. Extra functie.....	16
4.16. Lichtfunctie.....	16
4.17. Verschillende functies.....	16
5. Noodfunctie en testmodus.....	18
6. Garantie voor de gebruiker.....	19
7. Garantie voor de atlantic professional.....	19

---

## 1. WAARSCHUWINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN

---

Lees de waarschuwingen en voorzorgsmaatregelen grondig door voordat u aan de installatie begint



Lees de installatie- en gebruikshandleiding aandachtig door.



Volg de aanbevelingen in de installatie- en gebruikshandleiding op.

---

### Wettelijke voorwaarden voor installatie en onderhoud

---

De installatie en het onderhoud van het apparaat moeten worden uitgevoerd door een erkende vakman in overeenstemming met de geldende regelgeving en regels van goed vakmanschap, namelijk, voor Frankrijk :

- Wetgeving inzake de hantering van koelmiddelen: Decreet 2007/737 en de uitvoeringsbesluiten daarvan
- Voor de inbedrijfstelling van dit toestel moet een beroep worden gedaan op een gekwalificeerde installateur die in het bezit is van een attest in overeenstemming met de artikelen R 543-75 tot 123 van het Milieuwetboek en de uitvoeringsbesluiten daarvan. Evenals elke andere handeling die wordt uitgevoerd op apparatuur waarbij koelmiddelen moeten worden gebruikt.
- NF C 15-100 en de wijzigingen daarop: Elektrische laagspanningsinstallaties - Regels.

---

### Algemeen

---

- Controleer voor elke interventie dat de hoofdstroomtoevoer is uitgeschakeld en geblokkeerd.
  - Het apparaat is alleen bedoeld voor gebruik onder de 2000 meter.
-

## Algemeen

---

- Installeer en bewaar het apparaat niet in de buurt van een warmtebron.
- 
- Doorboor of verbrand het apparaat niet.
- 
- Dit apparaat bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden hersteld. Laat dit over aan een installateur
- 
- Dit apparaat mag worden gebruikt door kinderen van 8 jaar of ouder en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of door personen zonder ervaring of kennis, als ze onder goed toezicht staan of als ze instructies hebben gekregen voor een veilig gebruik van het apparaat en indien alle mogelijke risico's zijn uitgesloten. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen zonder toezicht mogen geen reiniging of onderhoud uitvoeren aan het apparaat.
- 
- Doe het verpakkingsmateriaal op de correcte manier weg. Verscheur de plastic verpakking en doe deze bij het afval. Zorg ervoor dat kinderen er niet mee kunnen spelen. Niet verscheurde plastic verpakkingen kunnen verstikking veroorzaken.
- 
- De werking van de installatie kan niet worden gegarandeerd als niet wordt voldaan aan de maten, lengtes en diktes van de leidingen en aansluitingen op de kleppen die in deze handleiding worden genoemd.
- 

## Batterijen

---

- Houd batterijen buiten het bereik van kinderen.
- 
- Probeer de batterijen niet op te laden.
-

## Batterijen

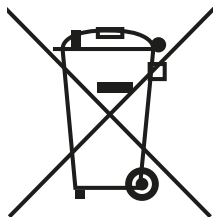
---

- Als de afstandsbediening lange tijd niet wordt gebruikt, verwijder dan de batterijen om lekken te voorkomen die het apparaat zouden kunnen beschadigen.
  - Als vloeistof die uit de batterijen lekt in contact komt met de huid, ogen of mond, spoel dan onmiddellijk met veel water en raadpleeg uw arts.
  - Gebruikte batterijen moeten onmiddellijk worden verwijderd en op de juiste manier worden gerecycled.
  - Gebruik geen nieuwe en gebruikte batterijen of verschillende soorten batterijen door elkaar.
- 

---

## 2. MILIEU

---



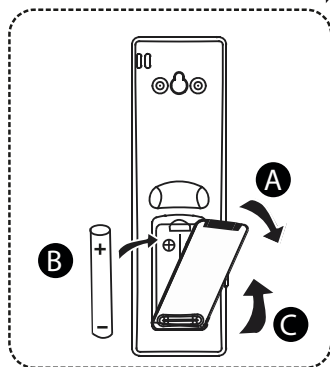
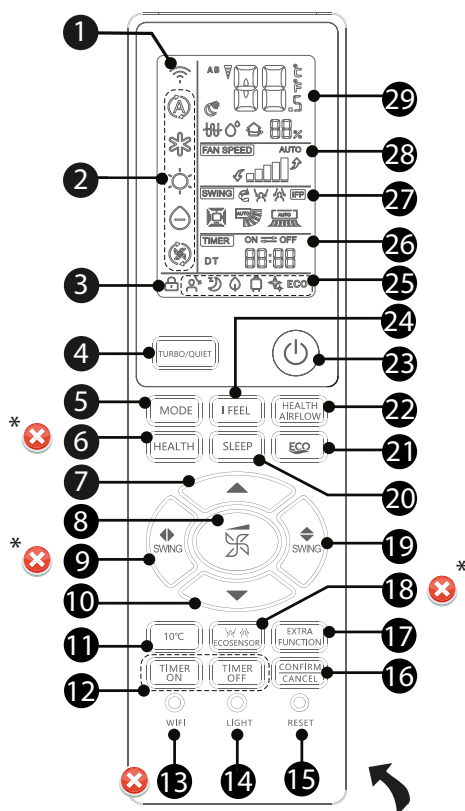
Dit symbool op het product of op de verpakking geeft aan dat dit product in geen geval als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Het moet daarom worden ingeleverd bij een afvalinzamelingscentrum dat verantwoordelijk is voor de recyclage van elektrische en elektronische apparatuur. Door ervoor te zorgen dat het product op de juiste wijze wordt afgevoerd, worden mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de

menselijke gezondheid voorkomen. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met een erkend servicecentrum of uw groothandel. Gebruikte toestellen en batterijen moeten worden verwerkt in gespecialiseerde inrichtingen voor reparatie, hergebruik of recyclage.

### 3. OVERZICHT AFSTANDSBEDIENING

#### Toetsen afstandsbediening

1. Weergave signaal
2. Weergave modus
3. Schermvergrendeling
4. Bouton TURBO/QUIET
5. Toets Turbo/Quiet (stille werking)
6. Toets HEALTH (gezonde lucht)
7. Toets TEMP (temperatuur omhoog)
8. Toets FAN SPEED (ventilatorsnelheid)
9. Toets SWING (links/rechts).
10. Toets TEMP (temperatuur omlaag)
11. Toets 10°C
12. Weergave TIMER ON/OFF (Timer aan/uit)
13. Toets WIFI
14. Toets Light
15. Toets RESET
16. Toets CONFIRM/CANCEL (confirmer)
17. Toets EXTRA FUNCTION
18. Toets ECO SENSOR
19. Toets SWING (omhoog/omlaag)
20. Toets SLEEP (nachtmodus)
21. Toets ECO
22. Toets HEALTH AIRFLOW (een beetje gezonde lucht)
23. AAN/UIT-toets
24. Toets I FEEL
25. Weergave fonctions actives.
26. Weergave TIMER ON/OFF (Minuterie activée/ désactivée)
27. Actieve weergave van de luchtstroomrichting
  - Weergave deflector boven/onder
  - Weergave deflector links/rechts
28. Weergave ventilatiesnelheid
29. Temperatuurweergave



**X** *Niest beschikbaar op dit model*


*\* Niet beschikbaar op "smart" modellen*

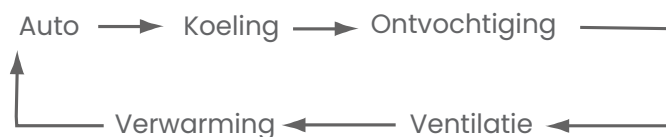
## Batterijen plaatsen






- Verwijder het deksel.
- Plaats de batterijen in de afstandsbediening en let hierbij op de polariteit.
- Plaats het deksel terug.




## 4. FUNCTIES AFSTANDSBEDIENING

### 4.1. Basismodi

- Druk op de  de afstandsbediening, het apparaat zal starten.
- Selecteer een werkingsmodus met behulp van de toets MODE. Bij elke druk op deze toets, wijzigt de modus als volgt:



icône	Mode de fonctionnement
	<b>AUTO :</b> In deze modus selecteert het apparaat automatisch de werkingsmodus, ventilatorsnelheid en ingestelde temperatuur in functie van de omgevingstemperatuur.
	<b>KOELING:</b> In deze modus koelt het apparaat volgens de ingestelde temperatuur
	<b>ONTVOCHTIGING:</b> Deze modus helpt de luchtvochtigheid in de kamer te verminderen. In deze modus draait het apparaat met tussenpozen op lage ventilatorsnelheid wanneer de kamertemperatuur 2°C onder de ingestelde temperatuur daalt.
	<b>VENTILATIE:</b> In deze modus circuleert de lucht zonder verwarming of koeling.
	<b>VERWARMING:</b> In deze modus verwarmt het apparaat. Dankzij een voorverwarmingsfunctie wordt na korte tijd warme lucht uitgeblazen. Als de ventilatie is ingesteld op AUTO, past het apparaat automatisch de ventilatorsnelheid aan in functie van de kamertemperatuur.

- Pas de temperatuur aan met de toetsen -  en + . Met elke druk op de toets verhoogt of verlaagt u de temperatuur met 1°C. Houd de toets ingedrukt om de waarde sneller te verhogen of te verlagen.
- Selecteer de ventilatiesnelheid met de toets . Met elke druk op de toets verandert de ventilatorsnelheid als volgt:



**Het apparaat draait op de weergegeven ventilatorsnelheid. Wanneer de VENTILATIE is ingesteld op AUTO, past het apparaat automatisch de ventilatorsnelheid aan in functie van de ruimtetemperatuur.**

## 4.2. HEALTH AIRFLOW functie

### ■ Procedure

- Druk op de luchtstroomknop om de functie te activeren en de gewenste modus te selecteren; elke keer dat de knop wordt ingedrukt, verloopt de cyclus als volgt:



**Bedien de lamellen niet rechtstreeks met de hand. Anders werkt het rooster niet correct.**





**Als het rooster niet goed werkt, gebruik dan de afstandsbediening om het 1 minuut te stoppen en dan opnieuw te starten.**

**De afstandsbediening onthoudt elke handeling zodat het apparaat de volgende keer dat het opnieuw wordt opgestart dezelfde status behoudt.**

### ■ Aanwijzingen voor gebruik

Wanneer je de gezonde lucht functie activeert, staat de positie van het rooster vast; selecteer de juiste ventilatorrichting volgens de actuele omstandigheden.

- In het geval van **VERWARMING** kunt u het beste de modus 
- In de **KOELING**-modus is het beter om de 
- In de **KOELING- en ONTVOCHTIGING**-modus zal er water op het uitlaatrooster druppelen als het apparaat gedurende een lange periode met een hoge vochtigheidsgraad wordt gebruikt.

### 4.3. Aanpassing luchtstroomrichting

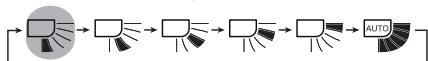
#### ■ Scannen omhoog/omlaag

Telkens wanneer de toetsen SWING (links/rechts) worden ingedrukt, geeft de afstandsbediening de volgende volgorde weer :

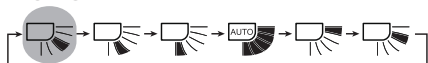
#### KOELING/ONTVOCHTIGING



#### VERWARMING



#### AUTO



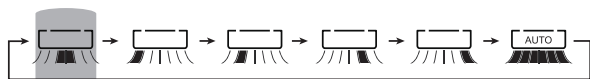
 Oorspronkelijke staat



- **Schakel het apparaat uit als u de klep handmatig verstelt.**
- **Het wordt aanbevolen om de horizontale klep niet gedurende lange tijd in de stand KOELING of ONTVOCHTIGING te laten staan, omdat er anders condens kan ontstaan**
- **Als u het apparaat opnieuw opstart nadat u het met de afstandsbediening hebt uitgeschakeld, onthoudt het automatisch de vorige ingestelde stand.**

#### ■ Scannen links/rechts


Telkens wanneer u op de toets SWING links/rechts drukt, geeft de afstandsbediening de volgende reeks weer:



 Oorspronkelijke staat

### 4.4. Turbo/Quiet (silence)

Wanneer u snel verwarming of koeling nodig hebt, kunt u deze functie gebruiken, maar ook als u stilte wenst om uit te rusten of te lezen.

Druk op de toets , u kunt eenvoudig schakelen tussen de «TURBO»-modus en de «QUIET»-modus. Bij elke druk op deze toets, schakelt de afstandsbediening als volgt:




In Turbo-modus is de ventilatorsnelheid het hoogst, in stille modus is de ventilatorsnelheid erg laag.

## 4.5. I FEEL-functie (kamertemperatuurregeling)

In deze modus fungeert de afstandsbediening als temperatuursensor. Het apparaat past de werking aan op basis van de temperatuur die wordt gemeten op de afstandsbediening. Deze optie werkt het best als de afstandsbediening op de gebruiker gericht is.

Alleen voor de modi **KOELING-**, **VERWARMING** of **AUTO** (andere modi kunnen niet worden gebruikt).

1. Plaats de afstandsbediening binnen een aanvaardbaar bereik en druk vervolgens op de toets «i feel!». De afstandsbediening geeft het volgende pictogram weer " ".
2. De afstandsbediening stuurt om de 3 minuten de temperatuur naar de elektronische kaart van de binnenunit en werkt op basis van deze gegevens.
3. Druk op de knop "i feel" om de modus te verlaten.

## 4.6. Timer-functie

Deze functie wordt gebruikt om een tijd in te stellen waarop het toestel moet starten of stoppen. Als het toestel draait, wordt de functie gebruikt om het toestel te programmeren om te stoppen (TIMER OFF). Anders wordt de functie gebruikt om het toestel te programmeren om te starten (TIMER ON).


### TIMER AAN

- Druk op de knop TIMER ON. Het pictogram "TIMER AAN" knippert.
- Gebruik de knoppen + en - om de starttijd in te stellen  
Telkens wanneer de knop wordt ingedrukt, wordt de ingestelde tijd verhoogd of verlaagd met 1 min, meer als de knop ingedrukt wordt gehouden. De tijd kan worden ingesteld op 24 uur.
- Druk op de knop  om de instelling te bevestigen. Het pictogram "ON" stopt met knipperen.


### TIMER UIT

- Druk op de knop TIMER OFF. Het pictogram "TIMER UIT" knippert.
- Gebruik de knoppen +  en -  om de automatische start- of stoptijd in te stellen. Elke keer dat de knop wordt ingedrukt, wordt de ingestelde tijd verhoogd of verlaagd met 1 min, of meer als de knop ingedrukt wordt gehouden. De tijd kan worden ingesteld op 24 uur.
- Druk op de knop  om de instelling te bevestigen. Het pictogram "OFF" stopt met knipperen.

### De timerfunctie annuleren

Druk op de  om de TIMER-functie te annuleren. Na het vervangen van de batterijen of na een stroomonderbreking moet de tijdsinstelling opnieuw worden ingesteld.

## 4.7. ECO SENSOR detectiefunctie

Druk op de knop van de . Elke keer dat u op de knop drukt, verandert de cyclus als volgt:



### ■ **Functie volgen** :

- Als er 1 persoon in de kamer is, volgt de luchtstroom de persoon.
- Als er 2 personen in de kamer zijn, veegt de luchtstroom.

### ■ **Functie Vermijden** :

- Als er 1 persoon in de kamer is, ontwijkt de luchtstroom de persoon.
- Als er 2 mensen in de kamer zijn, veegt de luchtstroom ze weg.


### ■ **Als er niemand wordt gevonden (na 20 minuten) :**



De sensor kan automatisch de aanwezigheid van een mens herkennen om de gebruikerservaring te verbeteren. Het apparaat schakelt na 20 minuten over naar de ECO-modus als er niemand in de kamer is.

## 4.8. HEALTH-functie

Deze functie zuivert de lucht met behulp van een ionisatieproces om micro-organismen in de lucht te vernietigen die een schadelijk effect op de gezondheid kunnen hebben.



- Deactiveer de functie en schakel de binnenunit uit voordat u het luchtinlaatrooster opent.
- Deze functie werkt alleen als de binnenventilator draait, anders wordt het -pictogram weergegeven, maar werkt het niet.

1. Druk op de toets  om de functie te activeren.
2. Het pictogram  verschijnt op de afstandsbediening.

## 4.9. Reset-functie


Als je op de  nop drukt, keert de afstandsbediening terug naar de fabrieksinstellingen.

## 4.10. Self clean

Deze functie reinigt de verdamper.


- Deze functie is niet geldig in de modus TIMER/NACHT.
- Na het starten van deze modus kan het luchtvolume koud zijn, afnemen of zelfs helemaal geen luchtstroom hebben.
- Het is normaal dat het apparaat uitzetgeluiden maakt in de modus "VERWARMEN" en krimpgeluiden in de modus "KOELEN".
- Als de omgevingstemperatuur buiten lager is dan 0C°, kan de foutcode "F25" verschijnen tijdens de zelfreiniging. Dit is een normale bescherming, schakel het apparaat uit en start het na 10 seconden opnieuw.
- De beste omstandigheden om deze modus te gebruiken: de temperatuur is tussen 20C~27C° met een luchtvochtigheid tussen 35% ~60% in de kamer en buiten de kamer. In koude periodes is de temperatuur tussen 25C~38C° in de kamer en buiten de kamer.
- Het is moeilijk voor de verdamper om te bevriezen als de lucht droog of erg vochtig is.



Druk op de knop  om deze functie te openen


Het pictogram "CL" wordt weergegeven op het paneel van de binnenunit en ook op de afstandsbediening. De maximale werkingsduur is ongeveer 21 min. (De tijdsduur dat "CL" wordt weergegeven kan verschillen op de afstandsbediening en op het paneel).

De maximale duur van de werkingstijd is 21 min. Deze functie wordt automatisch afgesloten met 2 pieptonen, waarna het apparaat terugkeert naar de oorspronkelijke staat.

Druk op de knop  om het proces af te sluiten of schakel over naar een andere modus om het proces af te sluiten.

## 4.11. Eco-functie (alleen voor monosplit modellen)

De Eco-functie is een energiebesparende functie.

deze functie kan worden geactiveerd door te drukken op de toets  op de afstandsbediening :

L1 → L2 → L3 → Uit

Bij elke druk op de ECO-toets, wordt L1/L2/L3 gedurende 5 seconden weergegeven op het scherm van de afstandsbediening en het paneel van de binnenunit en keert vervolgens terug naar het vorige display.

Het maximale energiebesparingspercentage is 52%.



- **De ventilatorsnelheid van het apparaat wordt aangepast volgens de energiebesparingslogica nadat de ECO-functie is geactiveerd.**
- **Het energiebesparende effect wordt verminderd wanneer de omgevingstemperatuur buiten te laag of te hoog is.**

## 4.12. Functie Sleep (nachtmodus)



- Deze functie is ingesteld op 8H en de duur kan niet worden aangepast.
- Zodra de timer is ingesteld, kan de functie niet meer worden geconfigureerd.
- Door de timer opnieuw in te stellen, wordt de slaapfunctie geannuleerd en wordt de functie **TIMER AAN** geactiveerd.
- De modus **AUTO** is compatibel met de modi **COOLING**, **HEATING** en **DEHUMIDIFYING**.

Druk op de toets , om de Druk nogmaals op de toets  om uit te schakelen.

### ■ Automodus

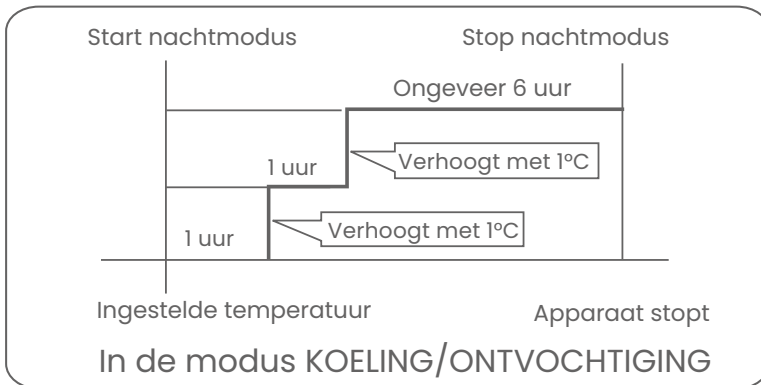
Het apparaat draait in nachtmodus en past zich automatisch aan de geselecteerde werkingsmodus aan.

### ■ Koelmodus en ontvochtigingsmodus

1 uur na het starten van de nachtmodus (SLEEP) zal de temperatuur 1°C hoger zijn dan de ingestelde temperatuur.

Na nog 1 uur stijgt de temperatuur met nog eens 1°C. Het apparaat zal nog 6 uur draaien en dan stoppen met werken.

De temperatuur is hoger dan de ingestelde temperatuur zodat de temperatuur van de kamer niet te laag is tijdens het slapen.



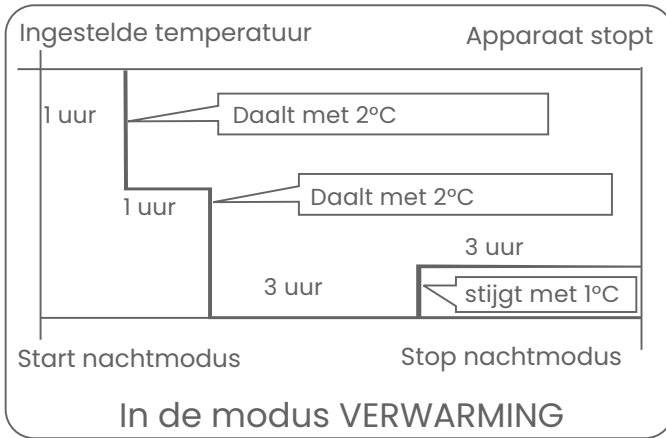
### ■ Verwarmingsmodus

1 uur na het starten van de nachtmodus (SLEEP) zal de temperatuur 2°C lager zijn dan de ingestelde temperatuur.

Na nog 1 uur daalt de temperatuur met nog eens 2°C. Na nog eens 3 uur zal de temperatuur met nog eens 1°C dalen. Het apparaat zal nog 3 uur draaien en dan

stoppen met werken.

De temperatuur is lager dan de ingestelde temperatuur, waardoor de kamertemperatuur niet te hoog is tijdens het slapen.



#### Herstelfunctie bij stroomuitval :

Als de unit voor het eerst wordt opgestart, begint de compressor 3 minuten nadat de unit is ingeschakeld te draaien.

Na een stroomonderbreking werkt de unit automatisch en begint de compressor te draaien 3 minuten nadat de stroom is hersteld.

#### Voor herstel in het geval van een stroomstoring :

Druk 10 keer binnen 5 seconden op de knop  :





- 4 pieptonen geven aan dat de functie geactiveerd is.
- 2 pieptonen geven aan dat de functie gedeactiveerd is.

### 4.13. Functie 10°C (vorstvrij)

Deze functie houdt de kamer op een minimumtemperatuur van 10°C wanneer je voor langere periodes afwezig bent in de winter. Dit is de vorstbeveiligingsmodus.

Druk op de toets  om de functie te activeren of deactiveren.


### 4.14. De klok instellen

1. Druk op de knop .
2. Stel de tijd in met de knoppen  en . Bij elke druk op de knop wordt de tijd met **1 min.** verhoogd of verlaagd. Druk continu om de waarde sneller te verhogen of verlagen.
3. Druk op de knop  om het tijdschema te bevestigen.

## 4.15. Extra functie

Deze functie geeft toegang tot andere instelopties voor de binnenunit.




Optie	Aanwijzing
A/B-codes	Weergave °F/°C Maakt het mogelijk om 2 binnenunits te definiëren als A of B units, zodat elke unit kan worden
Weergave °F/°C	Wordt gebruikt om verschillende temperatureenheden weer te geven
Self clean	Hiermee kunnen verschillende eenheden van tOm de verdamper te reinigen.

- Druk op de  nop om de verschillende opties te openen. Elke keer dat u op de knop drukt, verandert de cyclus als volgt :



- Selecteer de gewenste optie en druk vervolgens op de toets .

## 4.16. Lichtfunctie

- Druk op de  om de weergave te activeren/deactiveren.
- Om alleen de ingestelde temperatuur weer te geven, drukt u 10 keer gedurende 5 seconden op de . De binnenunit laat 3 pieptonen horen om de functie te bevestigen.
- Om terug te keren naar de weergave van de kamertemperatuur, drukt u 10 keer gedurende 5 seconden op de . De binnenunit geeft standaard de kamertemperatuur weer. De geprogrammeerde temperatuur wordt slechts enkele seconden weergegeven nadat deze met de afstandsbediening is ingesteld.

## 4.17. Verschillende functies

### ■ Alleen heet

Met deze functie kan alleen in de warme modus worden gewerkt.


## Modusinstelling :

Schakel de afstandsbediening uit en druk vervolgens minstens 10 seconden

op de toets  totdat het verwarmingspictogram op het display van de afstandsbediening knippert, waarna de functies Airconditioning, Ontvochtigen en AUTO worden uitgeschakeld.

## Modus deactiveren :



Schakel de afstandsbediening uit en druk vervolgens minstens 10 seconden op de

knop  totdat het pictogram Airconditioning knippert. De afstandsbediening keert dan terug naar de normale werking.



## ■ Temperatuurlimiet

Deze functie wordt gebruikt om minimum- en maximumlimieten voor de insteltemperatuur te definiëren.

### Minimaal instelpunt :

1. Schakel de afstandsbediening uit.
2. Houd de  knop minstens 10 seconden ingedrukt.
3. Laat de knop los totdat het cijfer 16 (knipperend) verschijnt in de rechterbovenhoek van het display.
4. Verhoog tot de ideale instelwaarde.
5. Druk op de  toets om te bevestigen.
6. Het scherm wordt binnen 5 seconden automatisch uitgeschakeld.

### Maximaal instelpunt :

1. Schakel de afstandsbediening uit.
2. Houd de  knop minstens 10 seconden ingedrukt.
3. Laat de knop los totdat het cijfer 30 (knipperend) verschijnt in de rechterbovenhoek van het display.
4. Verhoog tot de ideale instelwaarde.
5. Druk op de  toets om te bevestigen.
6. Het scherm wordt binnen 5 seconden automatisch uitgeschakeld.

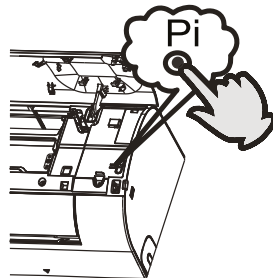
## 5. NOODFUNCTIE EN TESTMODUS

### Noodwerking

Deze functie wordt alleen gebruikt als de afstandsbediening defect of verloren is. In de noodfunctie kan de airconditioner een tijdje automatisch draaien.

Wanneer de noodbedieningsschakelaar wordt ingedrukt, hoort u een «Piep», wat betekent dat de werking is gestart.

Wanneer de aan/uit-schakelaar voor het eerst wordt ingeschakeld en de noodbediening wordt gestart, werkt het apparaat automatisch in de volgende modi:



Ruimte-temperatuur	Ingestelde temperatuur	Timer-modus	Ventilator-snelheid	Werkingsmodus
> 24°C	24°C	neen	AUTO	KOELING
< 24°C	24°C	neen	AUTO	VERWARMING

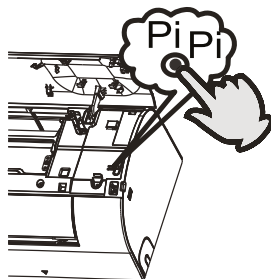
Het is onmogelijk om de ingestelde temperatuur en ventilatorsnelheid te wijzigen, noch is het mogelijk om in de modus «timer» of «ontvochtiging» te werken.

### Functietest

De testschakelaar is dezelfde als de noodschakelaar. Deze is bedoeld voor de testmodus wanneer de temperatuur van de kamer <16°C is, en mag niet worden gebruikt tijdens de normale werkingsmodus.

Houd de schakelaar langer dan 5 seconden ingedrukt.

Nadat u 2 keer «Piep» hebt gehoord, laat u de schakelaar los: het apparaat begint de koelfunctie met «hoge» luchtstroomsnelheid.



---

## 6. GARANTIE VOOR DE GEBRUIKER

---

In overeenstemming met de geldende wettelijke bepalingen genieten de gebruikers in ieder geval van de wettelijke garantie tegen verborgen gebreken (artikelen 1641 e.v. van het Burgerlijk Wetboek) en de wettelijke conformiteitsgarantie voor consumptiegoederen die verschuldigd is door de laatste verkoper (artikelen L217-1 e.v. van het Wetboek van Consumentenrecht).

---

## 7. GARANTIE VOOR DE ATLANTIC PROFESSIONAL

---

Onze apparaten zijn verzekerd tegen fabricagefouten onder de voorwaarden die zijn vastgelegd in onze Algemene Voorwaarden.

De garantie omvat de vervanging of levering van onderdelen die na een deskundige beoordeling door onze klantenservice defect zijn bevonden, exclusief eventuele extra kosten zoals arbeid, reiskosten, gebruiks- of bedrijfsverlies of enige vergoeding voor schade.

De geldigheid van de garantie is in het bijzonder afhankelijk van de installatie en inbedrijfstelling van het apparaat door een erkende of gekwalificeerde professionele installateur, evenals van het uitvoeren van jaarlijks onderhoud in overeenstemming met de instructies die in onze handleidingen zijn gespecificeerd.

De garantie dekt geen schade als gevolg van onjuiste installatie, gebrek aan onderhoud of oneigenlijk gebruik, inclusief (maar niet beperkt tot):

- Schade aan behuizing,
- Verkeerde elektrische aansluiting,
- Onjuiste locaties,
- Niet-conforme voedingsspanning,
- Verstopping filters, uitblaasopeningen of luchtinlaten.

### **Retour onder garantie:**

Retourzendingen van producten onder garantie, worden alleen geaccepteerd na voorafgaande schriftelijke toestemming van ATLANTIC en na verlening van een retournummer.

Onderdelen die als defect worden beschouwd, worden systematisch franco teruggestuurd voor inspectie, naar het expertisecentrum Atlantic Climatisation & Traitement de l'Air naar het adres dat vermeld staat op de toestemming die door onze klantenservice werd verstrekt. Als na expertise blijkt dat er daadwerkelijk sprake is van een defect, zal er overgegaan worden tot creditering of omwisseling.

Producten van Atlantic Climatisation & Traitement de l'Air mogen alleen worden hersteld door professionals.

# atlantic

CONTACT NA VERKOOP :

[HTTPS://WWW.ATLANTIC-PROS.FR/SAV](https://www.atlantic-pros.fr/sav)

Datum inbedrijfstelling :

Contactgegevens van de installateur  
of de klantendienst.

Gebrauchsanweisung

## Infrarotfernbedienung - Murao



Die Originalfassung ist die französische Version.  
Andere Versionen sind Übersetzungen.

Für professionelle Anwender bestimmt.  
Vom Benutzer zur späteren Einsichtnahme aufzubewahren.



NI 00U08185510 A  
07/2025

---

# INHALT

---

1. Warnungen und Vorsichtsmaßnahmen.....	3
2. Umwelt.....	4
3. Bauteile und Funktionen.....	5
4. Bedienung.....	6
5. Nutzergarantie.....	16
6. Garantie für atlantic geschäftskunden.....	16

---

## 1. WARNUNGEN UND VORSICHTSMASSNAHMEN

---

Lesen Sie die Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen im Detail, bevor Sie mit der Installation beginnen.



Lesen Sie die Gebrauchsanweisung aufmerksam durch.



Verwenden Sie die Empfehlungen in der Gebrauchsanweisung.

---

### Généralités

---

- Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Höhenlagen unterhalb von 2000 Metern bestimmt.
  - Bohren Sie nicht in das Gerät und verbrennen Sie es nicht.
  - Dieses Gerät enthält keine Teile, die vom Benutzer repariert werden können.
  - Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder ohne Erfahrung oder Wissen benutzt werden, wenn sie angemessen beaufsichtigt werden oder wenn sie Anweisungen zur sicheren Benutzung des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Risiken verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung durch den Nutzer sollte nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.
  - Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial ordnungsgemäß. Reißen Sie die Plastikverpackungen auf und entsorgen Sie sie an einem Ort, an dem Kinder nicht damit spielen können. Unaufgerissene Plastikverpackungen können zu Erstickungsanfällen führen.
-

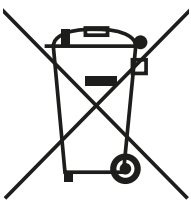
## Batterien

---

- Lassen Sie die Batterien nicht in der Reichweite von Kindern liegen.
- 
- Wenn Sie die Fernbedienung längere Zeit nicht benutzen, nehmen Sie die Batterien heraus, um ein Auslaufen der Batterien zu vermeiden, die das Gerät beschädigen könnten.
- 
- Falls aus den Batterien austretende Flüssigkeit mit der Haut, den Augen oder dem Mund in Berührung kommt, spülen Sie sie sofort mit viel Wasser aus und suchen Sie Ihren Arzt auf.
- 
- Leere Batterien müssen sofort entfernt und ordnungsgemäß recycelt werden.
- 
- Mischen Sie keine neuen und alten Batterien oder verschiedene Batterietypen.
- 

## 2. UMWELT

---

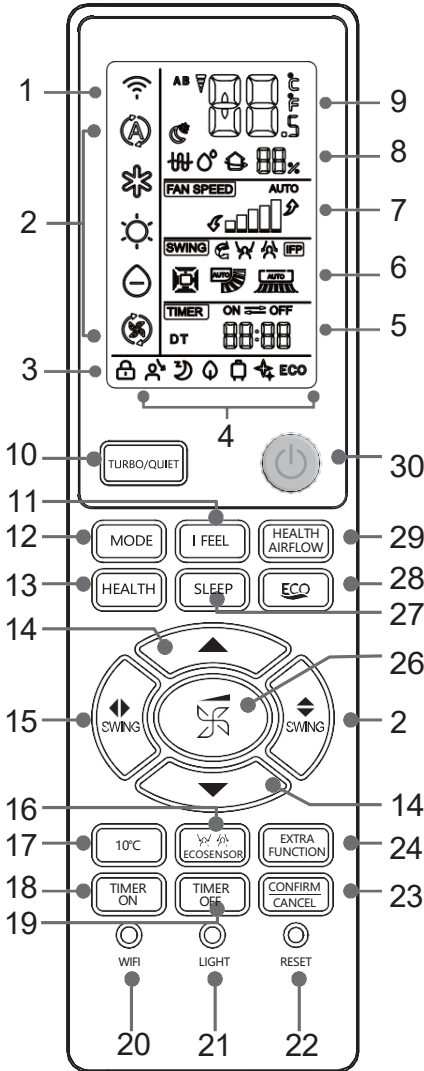


Dieses Symbol auf dem Produkt oder der Verpackung bedeutet, dass dieses Produkt unter keinen Umständen als Hausmüll behandelt werden darf. Es muss daher bei einer Sammelstelle abgegeben werden, die für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten zuständig ist.

Die getrennte Sammlung und Wiederverwertung Ihrer Abfälle zum Zeitpunkt der Entsorgung trägt dazu bei, die natürlichen Ressourcen zu erhalten und ein Recycling zu gewährleisten, das die Umwelt und die menschliche Gesundheit schützt. Weitere Informationen zur Entsorgung von Abfällen erhalten Sie bei einem autorisierten Servicezentrum oder bei Ihrem Händler.

# 3. Bauteile und Funktionen

## Fernbedienung



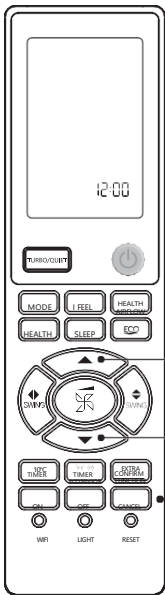
1. Wi-Fi
2. Betriebsweise
3. LOCK
4. Anzeige der einzelnen Funktionzustände
5. TIMER ON(TIMER eingeschaltet), TIMER OFF(TIMER ausgeschaltet),CLOCK(Uhranzeige)
6. SWING(Luftleitlamellen-Schwingung)  
Nach oben/ Nach unten Nach links/ Nach rechts
7. FAN SPEED( Ventilator-Geschwindigkeit)
8. Feuchtigkeit
9. TEMP (Temperatur)
10. Taste TURBO/QUIET
11. Taste I FEEL
12. Taste MODE
13. Taste HEALTH
14. Taste TEMP+/-
15. Taste SWING nach links/nach rechts
16. Taste ECOSENSOR
17. Taste 10 °C Spezifische Heizfunktion:10°C-Heizung beibehalten
18. Taste TIME ON
19. Taste TIME OFF
20. Taste LOCK
21. Taste LIGHT(Licht)
22. Taste RESET
23. Taste CONFIRM/CANCEL
24. Taste EXTRA FUNCTION
25. Taste SWING(Schwingung) nach oben/ nach unten
26. Taste FAN
27. Taste SLEEP(Nacht)
28. Taste TURBO
29. Taste HEALTH AIRFLOW (Gesundheit-Luftstrom)
30. Taste ON/OFF(EIN/AUS)

**ANMERKUNG:**

1. Die Anzeige der Feuchtigkeit ist nicht verfügbar auf einigen Modi.
2. Falls die von Ihnen gekaufte Modell Wi-Fi-Funktion besitzt, drücken Sie die Taste "ON/ OFF" für 5 Sekunden um das Wi-Fi-Bindungssignal zu emittieren. Die App wird bei dem Bindungs-Modus die Anweisung zur Bindung anzeigen.

# 4. Bedienung

## CLOCK-Einstellung



1. Setzen sie die Batterien ein oder drücken Sie Taste "RESET".



2. Drücken Sie "▲" oder "▼" um die korrekte Uhrzeit einzustellen.



Jedes drücken wird 1Minute erhöhen oder verringern. Wenn die Taste gedrückt gehalten wird, wird sich die Uhrzeit schnell ändern.

3. Nachdem die Uhr-Einstellung bestätigt wird, drücken Sie CONFIRM, dann wird "Time" blinken aufhören, während die Uhr startet.



### Beachtung:

Der Abstand zwischen dem Signalübertragungskopf und dem Empfängerloch soll nicht größer als 7m sowie ohne Hindernis sein. Wenn elektrisch gestartete Leuchtstofflampen oder drahtlose Telefone im Zimmer installiert werden, wird der Empfänger leicht gestört beim Empfang der Signale, somit sollte der Abstand zu der Inneneinheit kürzer sein.

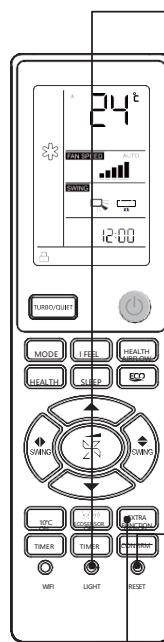
Vollständige oder unklare Anzeige beim Betrieb deutet es an, dass die Batterie aufgebraucht ist. Bitte wechseln Sie die Batterie.

Falls die Fernbedienung nicht normal funktioniert, entfernen Sie bitte die Batterie für einige Minuten und setzen sie danach wieder ein.

### ANMERKUNG:

Entfernen Sie die Batterie, falls die Einheit nicht langfristig im Betrieb sein wird.

## LIGHT/RESET/EXTRA FUNCTION



1. Taste LIGHT



Schalten Sie das Innendisplay ein und aus. Um nur die eingestellte

Temperatur anzuzeigen, drücken Sie die LIGHT-Taste 10 Mal innerhalb von 5 Sekunden. Das Innengerät piept 3 Mal, wenn es erfolgreich ist. Um zur Umgebungstemperaturanzeige zurückzukehren, drücken Sie LICHT 10 Mal innerhalb von 5 Sekunden erneut. Die Standardeinstellung der Anzeige der Inneneinheit ist die Umgebungstemperatur. Die eingestellte Temperatur wird nur für einige Sekunden angezeigt, nachdem sie mit der Fernbedienung eingestellt wurde. Тази функция не работи за модел с дисплей с четири светлини.

2. Taste RESET



Wenn die Fernbedienung nicht ordnungsgemäß funktioniert, drücken Sie diese Taste, um die Fernbedienung zurückzusetzen.

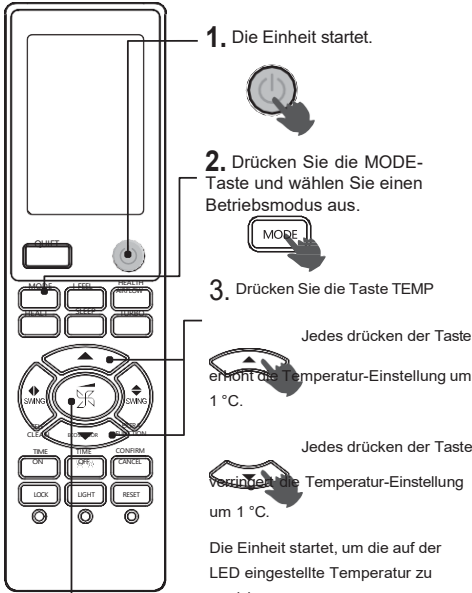
3. Taste EXTRA FUNCTION



Funktion: A-B Kanal → SELF-CLEAN → °F/°C Anzeige → Защита от мухъ (Само в режими на охлаждане и изсушаване.)

# 4. Bedienung

## Bedienung der AUTO, COOL, HEAT, DRY und FAN



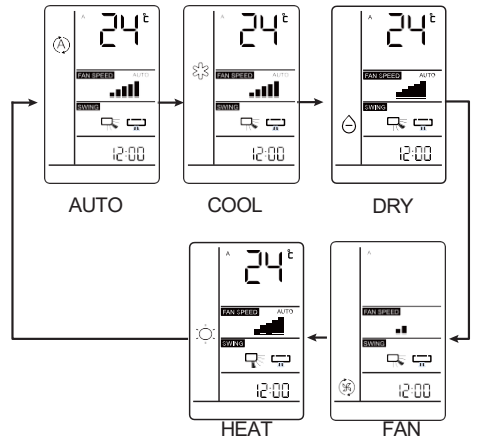
### 4. FAN-Bedienung

Drücken Sie die Taste FAN SPEED. Mit jedem drücken wird die Ventilator-Geschwindigkeit sich wie folgt ändern:



Betriebsmodus	Anmerkung
AUTO	Im automatischen Betrieb wird die Klimaanlage den Kühl- oder Heiz-Betrieb gemäß der Zimmertemperatur automatisch wählen. Wenn der Ventilator auf AUTO-Modus eingestellt ist, wird der Ventilator seine Geschwindigkeit gemäß der Zimmertemperatur automatisch regeln.
COOL	Cooling-only-Einheit haben keine Anzeigen und Funktionen im Zusammenhang mit Heizung.
DRY	Im DRY-Modus, wenn die Raumtemperatur niedriger als die Temperatureinstellung +2 °C wird, wird die Einheit unabhängig von der FAN-Einstellung intermittierend mit LOW-Geschwindigkeit betreiben.
HEAT	Im HEAT-Modus wird die warme Luft aufgrund der Kaltluft-Schutzfunktion nach einer kurzen Weile ausblasen. Wenn der Ventilator auf AUTO-Modus eingestellt ist, wird der Ventilator seine Geschwindigkeit gemäß der Zimmertemperatur automatisch regeln.
FAN	Im FAN-Modus wird die Einheit weder im COOL-Modus noch im HEAT-Modus sondern nur im FAN-Modus betreiben. AUTO ist im FAN-Modus nicht verfügbar. Und das Temp.-Einstellen ist gesperrt. Im FAN-Modus ist der Nacht-Betrieb nicht verfügbar.

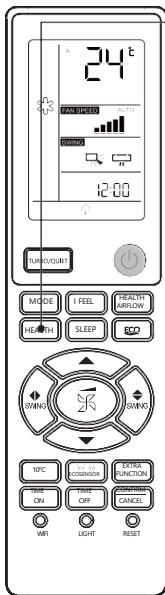
• Durch jeden Druck der Taste wird die Moduseinstellung nacheinander geändert.




# 4. Bedienung

## HEALTH-Bedienung

(diese funktion ist nicht verfügbar für einige modelle )



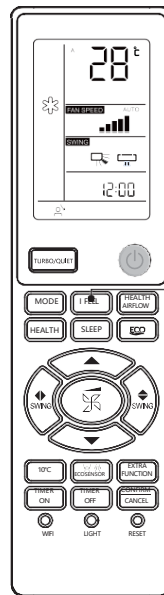
**HEALTH** Drücken Sie Taste HEALTH

1. Beim Drücken  angezeigt und das Klimagerät startet die Gesundheit-Anionen-Funktion.
2. Drücken Sie die Taste HEALTH ein zweites mal, dann verschwindet die Anzeige, damit ist der Betrieb beendet.


### UV-Sterilisationsfunktion:

Es verwendet das C-Band mit dem effektivsten Sterilisationseffekt bei ultravioletter Strahlung, um schädliche Mikroorganismen wie Bakterien in der Luft mit bemerkenswerter Wirkung zu entfernen und die Luft gesund zu machen.

## I FEEL-Bedienung



**I FEEL** Drücken Sie Taste I FEEL

1. Nur für Kühlen, Heizen oder AUTO Modus(andere Moduse können nicht ausgeführt werden).
2. Platzieren sie die Fernbedien innerhalb des Aktionsradius der Klimaanlage. Drücken sie die Taste „**I FEEL**“ Die Fernbedienung zeigt das Symbol  an.Die Fernbedienung sendet alle 3 Minuten die Temperatur an die Platine und die Klimaanlage läuft entsprechend dieser Daten.
3. Zum Verlassen des„I FEEL“ Modus schalten sie die Anlage aus oder drücken sie die „I FEEL“ Taste oder wechseln sie in einen anderen Modus.

### Beachtung:

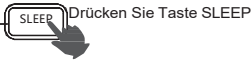
1. Es wird empfohlen, die UV-Sterilisationsfunktion an einem Tag 1-2 Stunden lang einzuschalten. Eine längere Zeit beeinträchtigt die Lebensdauer der UV-Lampe.
2. Schauen Sie nicht direkt auf die UV-Lampe und berühren Sie sie nicht mit der Hand, wenn die Sterilisationsfunktion aktiviert ist. Bitte schalten Sie die Sterilisationsfunktion aus, bevor Sie das Bedienfeld öffnen.
3. Wenn die Sterilisationsfunktion aktiviert ist, kann in der Nähe des Klimaanlageneinlasses blaues Licht erscheinen.
4. Nur wenn der interne Lüfter startet und die HEALTH Funktion eingeschaltet ist, leuchtet die UV-Lampe auf.

# 4. Bedienung

## Komfortabler SLEEP



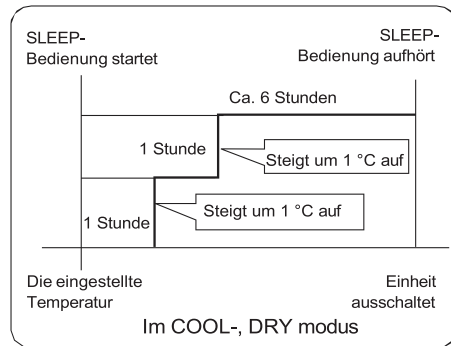
Bevor Sie ins Bett gehen, können Sie die Taste SLEEP einfach drücken und die Einheit wird in SLEEP-Modus arbeiten und ihnen zu einem guten Schlaf verhelfen.



Betriebsweise

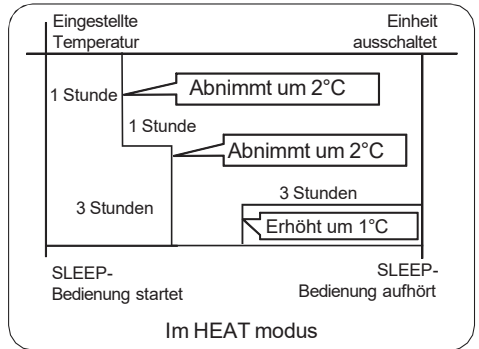
1. Im COOL-, DRY modus

Die Temperatur wird nach 1 Stunde Schlaf 1 °C höher als die eingestellte Temperatur. Nach 1 weiterer Stunde wird die Temperatur weiter um 1 °C steigen. Die Einheit wird für 6 Stunden arbeiten und dann aufhören Die Temperatur ist höher als die eingestellte Temperatur, um eine geeignete Temperatur für Ihren Schlaf zu bieten.



2. Im HEAT modus

Die Temperatur wird nach 1 Stunde SLEEP 2 °C höher als die eingestellte Temperatur. Nach 1 weiterer Stunde wird die Temperatur weiter um 2 °C abnehmen. Nach 3 weiterer Stunde wird die Temperatur wieder um 1 °C steigen. Die Einheit wird für weitere 3 Stunden arbeiten und dann ausschalten. Die Temperatur ist niedriger als die eingestellte Temperatur, damit sie nicht zu hoch für Ihren Schalf sein wird.



3. Im AUTO-Modus

Das Gerät arbeitet in geeignetem Schlafmodus, der automatisch auf den gewählten Betriebsmodus angepasst wird.

4. Im FAN-Modus

Es steht keine SLEEP-Funktion zur Verfügung.

5. Wenn die ruhige Schlaffunktion auf 8 Stunden eingestellt ist,

kann die Zeit für das Beenden des Schlafens nicht eingestellt werden. Wenn die TIMER-Funktion eingestellt ist, kann die ruhige Schlaffunktion nicht eingestellt werden. Nach der Einrichtung der Schlaffunktion wird die Schlaffunktion aufgehoben, wenn der Benutzer die Funktion TIMER EIN zurücksetzt, und das Gerät befindet sich im Zustand des Einschaltens; wenn der Benutzer die Funktion TIMER AUS zurücksetzt und eine der beiden Betriebszeiten zuerst endet, schaltet sich das Gerät automatisch ab, und der andere Modus wird aufgehoben.

### Anmerkung zur Wiedereinschalten nach Stromausfall:

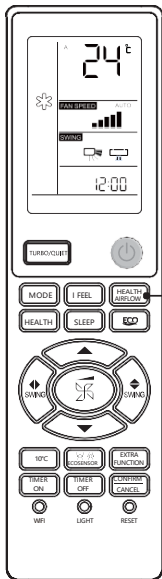
Drücken Sie die Taste Schlaf zehn mal innerhalb 5 Sekunden und starten die Funktion nach Anhörung vier Tönen. Und drücken Sie die Taste Schlaf zehn mal innerhalb 5 Sekunden und brechen die Funktion nach Anhörung zwei Tönen ab.

### Stromausfall-Wiederherstellungsfunktion

Wenn die Einheit für das erste mal gestartet wird, wird der Kompressor innerhalb 3 Minuten nicht starten. Wenn die Spannungsversorgung nach dem Stromausfall wiederhergestellt wird, wird die Einheit automatisch arbeiten.

# 4. Bedienung

## HEALTH AIRFLOW-Bedienung

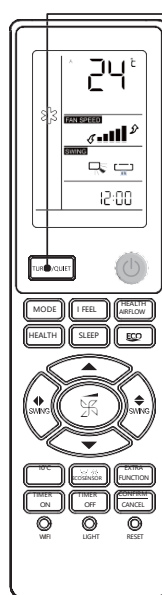


- Die Einstellung der Gesundheit-Luftstrom-Funktion
1. Drücken Sie die Taste Gesundheit-Luftstrom, dann erscheint auf der Anzeige. Es ist zu vermeiden, starker Luftstrom direkt an den Körper zu blasen.
  2. Drücken Sie die Taste Gesundheit-Luftstrom noch mal, dann erscheint auf der Anzeige. Es ist zu vermeiden, starker Luftstrom direkt an den Körper zu blasen.

Das Abbrechen der Gesundheit-Luftstrom-Funktion

Drücken Sie die Taste HEALTH AIRFLOW. Die Anlage arbeitet dann wieder mit der vorherigen Einstellung.

## TURBO/QUIET -Bedienung



- Drücken Sie Taste TURBO/QUIET
- Wenn Sie die schnelle Heizung oder Kühlung benötigen, dann können sie die Turbo Funktion nutzen.
- Sie können diese Funktion verwenden, wenn Ruhe für Rast oder Lesen benötigt wird.
- Per Tastendruck können Sie ganz einfach zwischen den Funktionen „Turbo“ und „Leise“ wechseln. Bei jedem Tastendruck wechselt die Fernbedienung entsprechend dem folgenden Zyklus:



### Beachtung:

1. Das Austrittsgitter darf nicht manuell eingestellt werden. Andernfalls wird das Gitter nicht korrekt arbeiten. Falls das Gitter unsachgemäß arbeitet, dann schalten Sie das Gerät für einige Minuten aus und dann starten sie die Einstellung mit der Fernbedienung erneut.
2. Für den nächsten Start brauchen Sie nur die Taste ON/ OFF drücken und das Gerät wird in dem vorherigen Zustand arbeiten. Die Fernbedienung kann sich jeden Bedienungszustand merken.

### ANMERKUNG:

1. Nach der Einstellung der Gesundheit-Luftstrom-Funktion ist die Position des Austrittsgitters fest eingestellt.
2. Für die Heizung ist der Modus zu empfehlen.
3. Für die Kühlung ist der Modus zu empfehlen.
4. Wenn sie die Cool und Dry Funktion bei hoher Luftfeuchtigkeit benutzen, kann es zu Wassertropfen am Ausblasgitter kommen.
5. Wählen Sie die entsprechende Ausblasrichtung nach den aktuellen Bedingungen aus.

- Beim Betrieb in Turbo ist die Lüfterdrehzahl am höchsten.
- Beim Betrieb in Quiet ist die Lüfterdrehzahl superlangsam.

### ANMERKUNG:

- Beim Betrieb in Turbo ist die Lüfterdrehzahl am höchsten.
- Beim Betrieb in Quiet ist die Lüfterdrehzahl superlangsam.

# 4. Bedienung

## SWING-Bedienung



### 1. Luftstrom-Richtung nach oben und unten

Für jedes Drücken der Taste, die die Luftstromsrichtung wird auf der Anzeige der Fernbedienung entsprechend unterschiedlichem Bedienungsmodus wie folgt angezeigt:

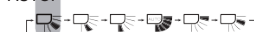
#### COOL/DRY/FAN:



#### HEAT:



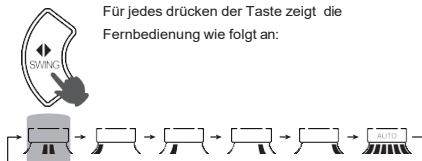
#### AUTO:



Ausgangszustand

### 2. Luftstrom-Richtung nach links und rechts

Für jedes Drücken der Taste zeigt die Fernbedienung wie folgt an:



Ausgangszustand

#### ANMERKUNG:

1. Wenn die Feuchtigkeit hoch ist, könnte Kondenswasser auf dem Luftaustrittsgitter auftreten, falls alle vertikalen Lamellen nach links oder rechts eingestellt sind.
2. Es ist zu empfehlen, das Horizontales Gitter im Kühlungs- oder Heizungsmodus an unterer Position nicht für lange Zeit zu halten, andernfalls könnte Kondenswasser erzeugt werden.
3. Wenn der kalte Luftstrom im Kühlungsmodus nach unten fließt, wird die horizontale Einstellung des Luftstroms für eine bessere Luftverteilung sorgen.

## SELF-CLEAN -Bedienung

(gilt nur für Mono-Modelle)

#### Funktionsbeschreibung:

Zweck dieser Funktion ist die Reinigung des Verdampfers. Aktivieren und Deaktivieren:

Wenn die SELF CLEAN -Funktion benötigt wird, gibt es zwei Möglichkeiten, sie zu realisieren.

Wenn Sie die Taste SELF CLEAN haben, drücken Sie die Taste, um die Funktion aufzurufen; auf dem Display des Innengeräts und der Fernbedienung wird "CL" angezeigt. Bei nicht-digitalen Displays wird auf der Fernbedienung „CL“ angezeigt. Die vier LEDs auf dem Display leuchten permanent.

Wenn Sie keine Taste SELF CLEAN haben, können Sie diese über die App aktivieren oder unter ZUSÄTZLICHE FUNKTION nachsehen.

Anwendung auf:

Maximale Laufzeit nicht länger als 21 Minuten, diese Funktion wird automatisch deaktiviert, wenn ein zu hoher "a-Tertört", dann kehrt das Gerät in den ursprünglichen Zustand zurück. Während des Vorgangs der Selbstreinigung können Sie nicht diese Funktion durch wiederholtes Drücken der Taste, sondern nur durch Drücken der "Power"-Taste deaktivieren.

#### ANMERKUNG:

1. Diese Funktion ist im Timer / Sleep-Modus nicht verfügbar.
2. Nach dem Start dieses Modus kann die Luftmenge reduziert werden oder sogar keine Luftströmung oder sogar kalte Luftströmung haben.
3. Es ist normal, wenn das Gerät Geräusche erzeugt, die sich mit Hitze ausdehnen und sich mit Kälte zusammenziehen.
4. Die Anzeigezeit "CL" kann auf der Fernbedienung und dem Bedienfeld unterschiedlich sein.
5. Wenn die Außentemperatur unter Null liegt, kann der Fehlercode "F25" während des Selbstreinigungsbetriebs auftreten, was ein normaler Schutz ist. Bitte schalten Sie das Gerät aus und nach 10 Sekunden wieder neu starten.
6. Die beste Bedingung, um diesen Modus zu betreiben: Die Temperatur beträgt 20 °C ~ 27 °C und die Luftfeuchtigkeit beträgt 35% ~ 60% im Innenraum, die Temperatur ist 25 °C ~ 38 °C (Kühlsaison) im Außenbereich.
7. Der Frost bildet sich schwer, wenn die Luft zu trocken ist (Luftfeuchtigkeit <20%). Wenn die Luftfeuchtigkeit zu hoch ist (Feuchtigkeit > 70%), kann das Kondenswasser ansteigen, was die Frostbildung erschwert.

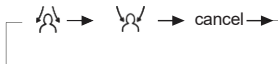
# 4. Bedienung

## ECO SENSOR-Bedienung

(diese funktion ist nicht verfügbar für einige modelle )

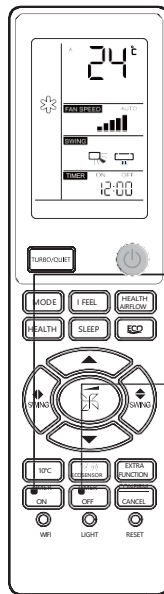


Drücken Sie Taste ECO SENSOR  
 ECO SENSOR Betrieb:Bei jedem Drücken der SENSOR-Taste ändert sich es wie folgt:



Der intelligente Sensor kann Ihre Position automatisch erkennen und den Luftstrom je nach Ihren Einstellungen neu einstellen. Es garantiert, dass der Luftstrom Ihnen im „Folgemodus“ folgt und sich im „Ausweichmodus“ von Ihnen fernhält. Der Öko-Sensor kann automatisch die Existenz des Menschen erkennen, um eine höhere Energieeffizienz zu erzielen. Die Klimaanlage schaltet nach 20 Minuten in den Eco-Modus, während sich niemand im Raum befindet.

## TIMER-Bedienung



Stellen Sie bitte die Uhr richtig ein, bevor Sie den Timer bedienen. Sie können die Einheit automatisch ein- oder ausschalten wie folgt: Bevor Sie am Morgen aufwachen oder von außen zurückkommen oder nachdem Sie in der Nacht eingeschlafen sind.

**1.** Wählen Sie die Betriebsweise Wählen Sie das gewünschte TIMER ON aus.Fernbedienung:

Wählen Sie das gewünschteTIMER OFF aus.Fernbedienung:

**2.** Zeit einstellen  
 Jede Drücke der Taste erhöht oder verringert die Zeit für 1 Minute. Wenn gedrückt halten, wird es schnell zunehmen. Es kann innerhalb 24

Stunden angepasst werden.

**3.** Ihre Einstellung bestätigen

Nachdem die korrekte Uhrzeit eingestellt wird, drücken Sie die Taste zum bestätigen „ON“ oder „OFF“ auf der Fernbedienung hört auf zu blinken.

**4.** Timer-Einstellung abbrechen

Drücken Sie die Taste mehrfach bis die Zeit-Anzeige eliminiert.

### ANMERKUNG:

Ein menschlicher Sensor wird verwendet, um Veränderungen der Infrarotstrahlung zu detektieren, die von menschlichen Körpern emittiert werden. Bei folgenden Bedingungen ist die Erkennung möglicherweise nicht korrekt:

1. Hohe Raumtemperatur, bei der die Umgebungstemperatur nahe der Körpertemperatur liegt.
2. Menschen tragen viel oder liegen auf dem Bauch oder Rücken.
3. Die Geschwindigkeit der menschlichen Bewegung übersteigt die Empfindlichkeit des Sensors.
4. Häufige Bewegungen von Haustieren oder häufiges Schwingen von Vorhängen oder anderen Gegenständen im Innenraum durch den Wind.
5. Bewegliche Ziele gehen über den Erfassungsbereich des Sensors hinaus.
6. Die linken und rechten Enden der Inneneinheit sind zu nahe an der Wand installiert.
7. Es gibt direkte Sonneneinstrahlung im Raum.
8. Die Klimaanlage arbeitet in einem Raum, in dem die Umgebungstemperatur stark schwankt.

Wenn sich eine Person an der Grenze von zwei oder drei Luftblasbereichen befindet, wird die folgende Luft jeweils zu diesen beiden Bereichen gesendet oder automatisch geblasen. Die ausweichende Luft vermeidet diese beiden Bereiche oder wird automatisch geblasen.

### ANMERKUNG:

Nach dem Austausch der Batterie oder der fehlerhaften Stromversorgung soll die Zeit-Einstellung zurückgesetzt werden.

Gemäß der Zeit-Einstellungsfolge von TIMER ON oder TIMER OFF kann Start-Stopp oder Stopp-Start erreicht werden.

# 4. Bedienung

## Beschreibung der WLAN-Funktion

(diese funktion ist nicht verfügbar für einige modelle )

Die Systemarchitektur



## Steri Clean-Bedienung

(gilt nur für Mono-Modelle)

Wenn die 56 °C Steri-clean Funktion benötigt wird, bitte in der APP aufrufen.

Die Steri Clean 56 °C-Funktion kann nur von der App gesteuert werden.

Einführung in Steri Clean

1. Stufe: Selbstreinigend, um Schmutz zu entfernen (Es friert den Verdampfer mit Luftfeuchtigkeit ein und entfernt Schmutz beim Schmelzen. Die hydrophile Aluminiumbeschichtung mit kleinerem Winkel ( $\alpha=5^\circ$ ) erhöht die Effizienz der Wasserableitung.)
2. Stufe: 56 °C-Hochtemperatursterilisation (Mithilfe der intelligenten Temperaturüberwachung und Frequenzregelung wird der Kompressorbetrieb so eingestellt, dass die Verdampfertemperatur über 30 Minuten lang auf hoher Temperatur gehalten wird, um Bakterien und Viren in der Klimaanlage abzutöten.)
3. Stufe: Schnelle Verdampferkühlung zur Verbesserung der Sterilisationsleistung. Die Folienoberfläche ist mit Silbernanopartikeln beschichtet, deren antibakterielle Wirksamkeit bis zu 99% beträgt.

Beachtung:


1. Die Funktion dauert 60-80 Minuten.
2. Während des Prozesses kann heiße Luft austreten, wenn der Verdampfer auf 56 °C erhitzt wird oder im Sommer auf 56 °C gehalten wird.
3. Die Funktion kann im Winter zu Änderungen der Raumlufttemperatur führen.
4. Wenn die Umgebungstemperatur im Freien über 36 °C liegt, kann die Funktion nicht ausgeführt werden. Stattdessen wird die Selbstreinigungsfunktion aktiviert und dauert 21 Minuten, wenn Steri Clean aktiviert ist.




Sofern das Modell über WLAN verfügt, drücken Sie bitte die WLAN-Taste für 5 Sekunden, um das WLAN-Verbindungssignal zu senden. Im Verbindungsmodus zeigt Ihnen die App die Vorgehensweise zum Verbinden an.

Die Anwendungsumgebung Smart-Mobiltelefon und WLAN-Router sind nötig, und der WLAN-Router muss eine Verbindung mit dem Internet herstellen können.

Die Anforderungen am iOS- oder Android-System der Smart-Mobiltelefon:

 iOS-system  
Die Unterstützung für iOS 9.0 oder höher ist nötig

 Android-System  
Die Unterstützung für Android 5.0 oder höher ist nötig

Konfigurationsmethode

Scannen Sie den folgenden QR-Code, um die App herunterzuladen.

Weitere Download-Optionen: Bitte suchen Sie die App nach auf:

- App Store (iOS)
- Google Play (Android)
- Huawei AppGallery (Android)

Registrieren Sie sich nach dem

Herunterladen der App, schließen Sie die Klimaanlage an und nutzen Sie um Ihr Gerät zu verwalten. Weitere Informationen zum Registrieren, Anschließen des Geräts und zu anderen Operationen finden Sie im HILFEBEREICH in der APP.

# 4. Bedienung

## 3-stufiger Eco-Betrieb

(gilt nur für Mono-Modelle)



Die Eco-Funktion der Stufe 3 ist eine aktive Energiesparfunktion, die durch Drücken der Eco-Taste auf der Fernbedienung aktiviert wird (ECO). Der Zyklus ist: L1→L2→L3→Beenden

Drücken Sie die ECO-Taste einmal, um den L1-Modus zu aktivieren.

Drücken Sie die ECO-Taste im L1-Modus erneut, um in den L2-Modus zu gelangen,

Drücken Sie die ECO-Taste im L2-Modus erneut, um in den L3-Modus zu gelangen,

Drücken Sie die ECO-Taste im L3-Modus weiter, um diese Funktion zu beenden.

Jedes Mal, wenn die ECO-Taste gedrückt wird, wird auf dem Bildschirm der Fernbedienung und auf dem

Bedienfeld des Klimageräts fünf Sekunden lang L1/L2/L3 angezeigt, dann kehrt das Gerät zur vorherigen Anzeige zurück.

Sofern nicht-digital, ändert sich die Anzeige nicht.

Die maximale Energieeinsparung beträgt 52%.

### ANMERKUNGEN:

- 1 Wenn die ECO-Funktion aktiviert ist, wird die Lüftergeschwindigkeit des Innengeräts entsprechend der Energiesparlogik angepasst.
- 2 Wenn die ECO-Funktion ausgewählt ist, kann die Leistung reduziert werden. Wenn dies nicht Ihren Anforderungen entspricht, beenden Sie bitte die Funktion.
- 3 Wenn die Außentemperatur zu niedrig oder zu hoch ist, wird der Energiespareffekt abgeschwächt.
- 4 Diese Funktion ist nur für 1by1 (mono) Modelle verfügbar und gilt nicht für 1by2~1by5 (multi) Modelle.
- 5 Die Energieeinsparungsrate wurde aus Laborvergleichsdaten zwischen dem Normalbetrieb bei hohen Luftgeschwindigkeiten ohne die 3-stufige Eco-Funktion und dem Betrieb mit dieser Funktion abgeleitet.

## Notbetrieb und Prüfbetrieb

### Fonctionnement d'urgence :

#### ON/OFF-Bedienung:

• Bitte verwenden Sie die Bedienung nur wenn die Fernbedienung defekt oder ausgefallen ist, und das Klimagerät kann mit der Notfall-Funktion automatisch für eine Weile weiter arbeiten.

• Wenn die Taste der Notfall-Bedienung gedrückt wird, kann der Ton „Pi“ für ein mal gehört werden, dies deutet den Start der Bedienung an.

• Wenn der Netzschalter für das erste mal eingeschaltet wird und startet die Notfall-Bedienung, dann wird die Einheit automatisch in den folgenden Modi arbeiten: Einheit automatisch in den folgenden Modi arbeiten:



Raumtemperatur	Festgelegte Temperatur	Timer-Modus	Ventilator Geschwindigkeit	Betriebsmodus
Oberhalb 24°C	24 °C	No	AUTO	COOL
Unterhalb 24°C	24 °C	No	AUTO	HEAT

• Es ist unmöglich, die Einstellungen der Temperatur und die Ventilator-Geschwindigkeit zu ändern und im Timer oder Entfeuchtungsmodus zu bedienen.

### Inbetriebnahme:

Der Schalter der Prüfungsbedienung ist gleich wie der Notfall-Schalter.

• Verwenden Sie den Schalter in der Prüfungsbedienung, wenn die Raumtemperatur unter 16°C liegt, nutzen Sie ihn bitte nicht in der normalen Bedienung.

• Drücken Sie den Schalter der Prüfungsbedienung für weitere 5 Sekunden. Nachdem Sie eine Ton von „Pi“ für zwei mal gehört haben, dann entfernen Ihren Finger von dem Schalter: Die Kühlungsbedienung startet mit der Luftstrom-Geschwindigkeit „Hi“.



## 4. Bedienung

### HITZSCHLAG-PRÄVENTION

Verhindern Sie durch hohe Temperaturen und Luftfeuchtigkeit verursachte Hitzschläge bei älteren Menschen und Kindern.

Der Sensor erkennt die Innentemperatur und -feuchtigkeit automatisch. Der Modus HITZSCHLAGPRÄVENTION wird über die App eingestellt.

Die Funktion wird automatisch aktiviert, sobald Raumtemperatur und -feuchtigkeit den Alarmwert erreichen. Die Klimaanlage startet den Kühlmodus. Sobald der Raum abgekühlt ist, wird die Funktion automatisch deaktiviert. Sie wird neu gestartet, sobald der Alarmwert wieder erreicht wird.

Hinweis:

1. Beim Standardmodell ist diese Funktion nicht aktiviert. Benutzer müssen sie bei Bedarf manuell einrichten.
2. Das Gerät muss sich im Standby-Modus (ausgeschaltet) befinden und der letzte Modus muss Kühlen/Entfeuchten sein, um die HITZSCHLAGPRÄVENTION einzurichten. Während des Timer- oder Ruhemodus ist die Einrichtung nicht möglich.
3. Bei aktivierter HITZSCHLAGPRÄVENTION schaltet sich das Gerät automatisch ein, wenn hohe Temperaturen oder hohe Luftfeuchtigkeit auftreten und Strom verbraucht wird.
4. Diese Funktion bleibt nach der Aktivierung aktiv. Benutzer müssen diese Einstellung löschen, wenn sie nicht mehr verwendet werden soll.
5. Wenn während der HITZSCHLAGPRÄVENTION ein neuer Fernbedienungsbeefehl empfangen wird, wird die HITZSCHLAGPRÄVENTION automatisch abgebrochen.

### Schimmelfest

Halten Sie die Klimaanlage innen trocken, um Bakterien- und Schimmelbildung zu vermeiden.

Sie können sie über die App aktivieren oder die Zusatzfunktion aufrufen.

Bei Aktivierung der Anti-Schimmel-Funktion während sich das Gerät im Heizmodus befindet und der Ventilator nach oben bläst, wird auf dem Bedienfeld der Code „CH“ angezeigt.

Bei dem Modell mit der 8-fach-Doppelanzeige wird auf dem Bedienfeld ein „CH“-Code angezeigt. Beim Modell mit 4 Anzeigen bleiben alle Lichter eingeschaltet.

Nach Abschluss des Anti-Schimmel-Prozess verschwindet der Code „CH“ und die Normalanzeige erscheint wieder.

Hinweis:

1. Im Kühl- oder Entfeuchtungsmodus ist die Anti-Schimmel-Funktion sofort ausführbar, in anderen Modi nicht.
2. Die Anti-Schimmel-Funktion hat keinen Speicher für Stromausfälle und muss daher vor einer erneuten Verwendung zurückgesetzt werden.
3. Sofern die Fernbedienung über eine Anti-Schimmel-Funktion verfügt, richten Sie diese während der Einrichtung auf die Klimaanlage. Nehmen Sie sie erst ab, wenn „CH“ für die Innenanzeige auf dem Innendisplay erscheint.

### Austausch der Batterie

1



Entfernen Sie die Abdeckung der Batterien;

2



Legen Sie die Batterien wie abgebildet ein. 2 AAA -Batterien, Rückstellschlüssel (Zylinder); Achten Sie darauf, dass das Einlegen in einer Linie mit dem „+/-“ erfolgt;

3



Legen Sie die Batterien ein und schließen Sie die Abdeckung.









# atlantic

KONTAKT NACH DEM VERKAUF :

[HTTPS://WWW.ATLANTIC-PROS.FR/SAV](https://www.atlantic-pros.fr/sav)

Datum der Inbetriebnahme :

Kontakt Daten des Installateurs

oder des Kundendienstes.