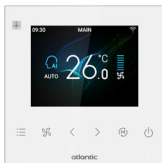


Notice d'installation

Télécommande filaire

Genesis - VRF R32

TFB 016 CHB1 / CHN1



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



NI 00U07854950 B
11/2025

Destinée aux professionnels.
À conserver par l'utilisateur.

SOMMAIRE

1. Avertissements et précautions	3
2. Protection de l'environnement	7
3. Présentation de la télécommande	8
4. Interface menu	12
4.1. Fonctions et icônes.....	12
4.2. Installation	14
4.3. Sélection équipement.....	18
4.4. Heure.....	19
4.5. Programmation hebdomadaire.....	19
4.6. Extra.....	21
4.7. Erreur.....	24
4.8. Fonction ECO (Limitation température).....	25
4.9. Nom UI.....	26
4.10. Groupe	27
4.11. Détails.....	28
5. Installation	29
6. Raccordement électrique	32
7. Télécommande et réglages spécifiques	34
8. Garantie clients professionnels Atlantic	35

1. AVERTISSEMENTS ET PRÉCAUTIONS

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



Lire attentivement la notice.



Utiliser les recommandations données dans la notice.

Conditions réglementaires d'installation et d'entretien

L'installation et l'entretien de l'appareil doivent être effectués par un professionnel agréé conformément aux textes réglementaires et règles de l'art en vigueur notamment en France :

NF C 15-100 et ses modificatifs : Installations électriques à basse tension - Règles.

Généralités

- Avant toute intervention, couper et consigner l'alimentation électrique générale.
 - L'appareil est destinée uniquement à une altitude inférieure à 2000 mètres.
 - Aucune pièce réparable par l'utilisateur.
-

Généralités

- 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.
-
- 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.
-

Raccordements électriques

- L'installation électrique doit obligatoirement être équipée d'une protection différentielle de 30 mA. Un câblage incorrect peut endommager l'ensemble du système
-

Raccordements électriques

- Cet appareil est prévu pour fonctionner sous une tension nominale de 230VAC-50Hz. A aucun moment (y compris lors des phases de démarrage), la tension ne doit passer en dessous de 220VAC ou au-dessus de 240VAC aux bornes de l'appareil.
-
- S'assurer de la sécurité de tous les câbles, d'utiliser les fils respectant les normes en vigueur (NF C 15-100), et qu'aucune force ne s'exerce sur le raccordement des bornes et sur les câbles.
-
- Après la mise hors tension, toujours attendre 10 minutes avant de toucher aux composants électriques. L'électricité statique présente dans le corps humain peut endommager les composants. Évacuer l'électricité statique de votre corps. Ne pas toucher les composants électriques avec les mains humides. Un choc électrique peut se produire.
-
- Ne pas utiliser de câbles collés avec du ruban adhésif, de câbles conducteurs torsadés, de rallonges ou de connexions en étoile. Ils risquent de causer une surchauffe, un choc électrique ou un incendie.
-

Raccordements électriques

- Utiliser un circuit d'alimentation dédié. Ne pas partager l'alimentation avec un autre appareil. (Ne jamais utiliser de prise de courant).

- Veiller à placer le disjoncteur à un endroit où les utilisateurs ne peuvent pas le démarrer ou l'arrêter involontairement (local annexe, ...). Lorsque le tableau électrique se trouve en extérieur, le refermer et le verrouiller afin qu'il ne puisse pas être facilement accessible.

- Vérifier que le câblage n'est pas sujet à l'usure, à la corrosion, à une pression excessive, aux vibrations, à des bords tranchants ou à tout autre effet néfaste de l'environnement.

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par une personne qualifiée.

- La longueur maximale du câble, est en fonction d'une chute de tension qui doit être inférieure à 2%. Sinon utiliser une section de câble supérieure.

- Fixer les câbles avec des colliers de serrage afin qu'ils n'entrent pas en contact avec des arêtes tranchantes ou des tuyaux, en particulier le côté haute tension.

Raccordements électriques

- En cas de défaut de fonctionnement (odeur de brûlé, etc.), arrêter l'installation, couper le disjoncteur et consulter une personne qualifiée.

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 renseignements sur le lieu de collecte des déchets adressez-vous à un centre de service agréé ou à votre revendeur.



FR

Cet appareil, ses accessoires et piles se recyclent

REPRISE À LA LIVRAISON



À DÉPOSER EN MAGASIN



À DÉPOSER EN DÉCHÈTERIE

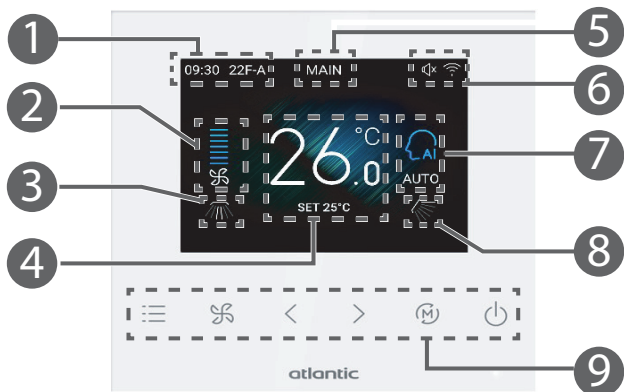


FR



Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

3. PRÉSENTATION DE LA TÉLÉCOMMANDE



- | | |
|---|---|
| 1 | Heure & adresse unité intérieure |
| 2 | Vitesse ventilateur |
| 3 | Position volets gauche / droite |
| 4 | Affichage de la température :
- de la pièce (26°C)
- de consigne (Set 25°C) |






- | | |
|---|------------------------------|
| 5 | Statut maître ou esclave |
| 6 | Fonctions supplémentaires |
| 7 | Mode de fonctionnement |
| 8 | Position volets haut / bas |
| 9 | Touches interface principale |

Arborescence de la télécommande






Scanner le QR ci-contre pour accéder à l'arborescence complète de la télécommande filaire.





Touches interface principal

Icône	Fonctionnement
	Touche Mode dans l'interface principale, Touche OK dans d'autres interfaces.
	Gauche/Droite , ces touches permettent de : <ul style="list-style-type: none">• régler la température de consigne dans l'interface principale;• se déplacer dans les autres écrans.
	Touche de menu dans l'interface principale; Touche de retour dans les autres interfaces.
	Réglage de la vitesse du ventilateur.
	Marche \ Arrêt.

Mode de fonctionnement




Icône	Fonctionnement
	AUTO : L'unité sélectionne automatiquement le mode de fonctionnement et la vitesse de ventilation en fonction de la température ambiante.
	CLIMATISATION (COOL) : Fonctionnement en mode froid.
	CHAUFFAGE (HEAT) : Fonctionnement en mode chaud.
	DÉSHUMIDIFICATION (DRY) : Ce mode permet de refroidir progressivement votre pièce tout en la déshumidifiant. Lorsque la température ambiante devient inférieure à la température de consigne +2 °C, l'unité fonctionne par intermittence à vitesse faible indépendamment du réglage de la ventilation.
	VENTILATION (FAN) : L'unité fonctionne uniquement en mode ventilation, le mode <i>AUTO</i> n'est pas disponible et le réglage de la température est désactivé.










Appuyer sur le bouton  pour allumer l'unité intérieure puis sélectionner le mode de fonctionnement souhaité en appuyant sur le bouton .

A chaque appui le mode de fonctionnement change en respectant le cycle ci-dessous :



Volet

Icône	Désignation	Fonctionnement
	Haut/bas	Permet d'ajuster le flux d'air vers le haut ou vers le bas.
	Gauche/droite	Permet d'ajuster le flux d'air vers la gauche ou vers la droite.
	Cassette 4 voies	Permet d'ajuster la position des volets (uniquement pour les unités intérieures cassettes).







1. Appuyer sur  pour accéder à l'interface du menu. Utiliser les touches   pour sélectionner la fonction d'oscillation puis appuyer sur  pour confirmer.
2. Pour le mode cassette 4 voies, utiliser les touches   pour régler les volets. L'icône se met à clignoter, appuyer sur  pour confirmer, puis utiliser les touches   pour régler l'angle des volets.







4. INTERFACE MENU

4.1. Fonctions et icônes

■ Fonctions





Depuis l'interface principale, appuyer sur ☰ pour accéder à la liste des fonctions suivantes :


Icône	Désignation
	Installation
	Sélection équipement
	Volet
	Heure
	Programmation hebdomadaire
	Extra

Icône	Désignation
	Erreur
	Affichage 10°C
	ECO
	Nom UI
	Groupe
	Détails

i Les fonctions *Extra*, *Volets* et *ECO* sont sélectionnables uniquement quand la télécommande filaire est réglée sur ON.

Icônes

Icône	Désignation	Description
	VIP	<p>Lorsqu'il y a plusieurs télécommandes filaires dans le système, l'une d'entre elles peut être définie comme contrôleur VIP, cette dernière définit le mode de fonctionnement du système.</p> <p>Les autres seront bloquées.</p> <p>Cette fonction est activable dans le menu installation (page 14).</p>
	Conflit de mode	<p>Lorsqu'il y a une télécommande VIP dans le système, si une autre télécommande filaire règle un mode différent, un symbole de conflit s'affiche sur l'interface principale.</p>
	Wi-Fi	<p>Cette icône s'affiche quand la télécommande est connectée au réseau WIFI.</p>
	Nettoyage du filtre	<p>Cette icône s'affiche sur l'écran principal quand le filtre nécessite une intervention.</p>

Icône	Désignation	Description
	Verrouillage	<p>L'icône s'affiche lorsque la fonction verrouillage est activée sur la télécommande filaire.</p> <p>Lors du verrouillage toutes les touches sont invalides.</p>

4.2. Installation

1. Accéder à l'interface d'installation à partir du menu. Utiliser les touches < > pour changer de paramètre, puis sur (M) pour confirmer.
2. Utiliser les touches < > pour sélectionner le mot de passe, appuyer sur (M) pour confirmer.

Le mot de passe est «**841226**».

Si vous entrer un mot de passe erroné, le message suivant apparaît : «*MOT DE PASSE INCORRECT, veuillez réessayer*».

Appuyer sur ≡ pour supprimer le mot de passe erroné.

3. Entrer le mot de passe pour accéder à l'interface de configuration de l'installation.

■ Basique

Une fois le mot de passe saisi, choisir la fonction «**tout**»(**all**) ou «**unités**»(**unit**), puis appuyer sur (M) pour confirmer.

TOUS (ALL) :

Appuyer sur < > pour sélectionner les éléments, puis appuyer sur (M) pour "accéder aux réglages".

Utiliser < > pour régler les valeurs.

1. Redémarrage auto après remise sous tension

L'activation de cette fonction permet le redémarrage de la télécommande dans la même configuration avant la mise hors tension.

Utiliser < > pour sélectionner l'option «mémoire coupure alim».

Régler la position sur «ON».

2. Désactivation de la sonde de température de la télécommande filaire (activer d'usine)

Utiliser les touches < > pour sélectionner «Source Temp intérieure télécommande» et procéder à la désactivation.

3. Réglage de la télécommande maitre/esclave

Utiliser les touches < > pour sélectionner «Réglage télécommande maitre/esclave»

Appuyer sur (M) pour "accéder aux réglages".

UNITÉ (UNIT) :

1. Utiliser les touches < > pour sélectionner les éléments, puis sur (M) pour "accéder aux réglages".
2. Utiliser les touches < > pour régler les valeurs.
3. Lorsque le curseur se trouve sur *UNIT*, Utiliser < > pour sélectionner les unités.

1. Désactivation de l'indicateur du filtre :

1. Utiliser les touches < > pour sélectionner l'option «*Rappel de nettoyage du filtre*».
2. Sélectionner le réglage *ON/OFF* puis le régler sur «OFF» (possibilité de définir l'intervalle de nettoyage du filtre).

2. Activation carte Hôtel :

Utiliser les touches < > pour sélectionner l'option «*carte hôtel actif*» puis régler sur «OUI» pour l'activer.

■ Activation d'une télécommande VIP

1. Depuis l'interface d'installation sélectionner la fonction VIP.
2. Dans le réglage «*VIP Avec/Sans*» régler sur «Avec».
3. Pour activer la fonction sélectionner «*VIP ON/OFF*» et régler sur «ON».

■ Paramètres d'adresse :

1. Utiliser les touches < > pour sélectionner les éléments, puis sur (M) pour accéder aux réglages.
2. Utiliser les touches < > pour régler les valeurs.
3. Lorsque le curseur se trouve sur «*paramètre d'adresse*» utiliser les touches < > pour sélectionner les unités.

■ Paramètres et réglages spéciaux :

1. Utiliser les touches < > pour sélectionner les éléments, puis appuyer sur (M) pour “accéder aux réglages”
2. Utiliser < > pour régler les valeurs.
3. Lorsque le curseur se trouve sur «*paramètres et réglages spéciaux*», utiliser les touches < > pour sélectionner l'option souhaité.

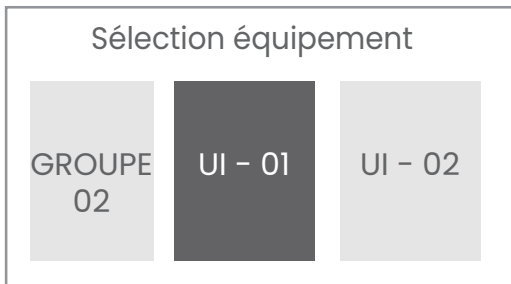
■ Modification des réglages de pressions statique

(actif uniquement sur unité intérieure gainable)

Depuis l'interface des réglage speciaux, sélectionner l'option «*niveau pression statiques*» puis régler le niveau de pression souhaité (réglable de 1 à 10).

4.3. Sélection équipement

Il est possible de sélectionner une seule unité intérieure ou un groupe à contrôler (uniquement dans le cas où la télécommande filaire est raccordée à plusieurs unités intérieures), qui s'affiche dans l'interface principale.



1. Accéder à la fonction de réglage à partir du menu. Utiliser les touches <> pour sélectionner le réglage puis appuyer sur (M) pour confirmer.
2. Sélectionner le groupe souhaité puis appuyer sur (M). Lorsque vous sélectionnez un groupe, la télécommande contrôlera toutes les unités intérieures appartenant à ce groupe.
3. Appuyer sur ≡ pour revenir au menu.

4.4. Heure

Heure				
< 24 > Année	05 Mois	08 Jour	20 Heure	30 Min



1. Accéder à la fonction à partir du menu, puis utiliser les touches < > pour changer de paramètre, puis appuyer sur (M) pour confirmer.
2. Utiliser les touches < > pour changer les valeurs.
3. Appuyer sur ≡ pour revenir à l'interface précédente.

4.5. Programmation hebdomadaire

Les options comprennent le timing **segmenté** et **aléatoire**. La sélection peut être effectuée via les paramètres d'affichage. Le réglage par défaut est le timing aléatoire.

■ Timing aléatoire

1. L'ajout d'un nouveau programme et proposé, appuyer sur (M) pour confirmer.
2. Utiliser les touches < > pour sélectionner les paramètres de synchronisation puis appuyer sur (M).
3. Appuyer sur ≡ pour revenir en arrière et sauvegarder les réglages.





- Après avoir défini plusieurs horaires, l'interface affiche le programme avec les horaires définis, appuyer sur  pour passer à l'étape suivante.
- L'interface propose plusieurs options, utiliser les touches < > pour sélectionner l'option souhaitée puis appuyer sur  pour confirmer :
 - DETAIL**, permet de consulter le programme.
 - EDIT**, permet de modifier le programme.
 - DELETE**, permet de supprimer le programme.

Dans ce cas, le message suivant apparaît : «êtes vous sûr de vouloir supprimer ce timer ?».

Timing segmenté (timer)

Ce mode n'est efficace qu'en mode climatisation ou chauffage. Le temps peut être ajusté dans les 24 heures.








La plage de température peut être réglée de 16°C à 30°C, « OFF » peut également être réglé à la mise hors tension.







- Choisir un programme en utilisant les touches < > et ensuite entrer dans les paramètres du site en appuyant sur .
- Choisir le paramètre à régler avec les touches < > puis appuyer sur  pour confirmer,
- Ajuster les valeurs à l'aide des touches < >.
- Lorsque le curseur se trouve dans la zone de régulation de la température, appuyer sur  pour la désactiver puis sur  pour quitter.

4.6. Extra

1. Accéder à la fonction à partir du menu. Utiliser les touches < > pour sélectionner «EXTRA», puis appuyer sur (M) pour confirmer.
2. Utiliser les touches < > pour sélectionner la fonction souhaitée puis sur (M) pour confirmer.

Liste des fonctions supplémentaires

Icône	Désignation
	Silence
	Turbo
	Ventilation par récupération de chaleur. S'active si l'unité est reliée à un équipement d'air frais tiers, lorsque la ventilation est réglée.
	Verrouillage enfant (Non actif)
	Ventilateur de confort
	Dégivrage forcé
	Retard de la pompe d'évacuation des condensats (de réserve)

Icône	Désignation
	Nettoyage automatique
	Mode hors gel
	Basse température (Déshumidification)
	Flux d'air sanitaire (Uniquement les cassettes)
	Flux d'air sanitaire vers le haut
	Flux d'air sanitaire vers le bas
	LED sur le panneau (désactivation de l'éclairage sur le panel de l'unité intérieure)
	Détection de mouvement
	Détection de mouvement - Suivi
	Détection de mouvement - Évitement
	Silence (extérieur)

Réglages de l'affichage

Fonction	Désignation
Verrouillage auto	Il existe 5 options de durée d'économie d'écran. Le temps indique la durée pendant laquelle la lumière de l'écran reste allumée après qu'aucune opération n'est effectuée. «ALL» signifie que la lumière de l'écran ne sera pas éteinte.
Luminosité	Cette fonction permet de contrôler l'intensité de la lumière.
Unité température	Cette fonction permet de changer l'unité de mesure en <i>degrés Celsius</i> ou en <i>Fahrenheit</i> .
Langue	Cette fonction permet de changer la langue d'affichage. Choisir une langue en appuyant sur les touches <>, sauvegarder les réglages en appuyant sur (M).
Programmation hebdomadaire	Permet le réglage/création de la programmation horaire.
Affichage température	Si cette fonction est activée, la télécommande affichera la température ambiante mesurée.

■ Verrouillage enfant

Régler/annuler cette fonction en appuyant simultanément sur les touches < > pendant 5s dans l'interface principale. Une fois activé, toutes les touches sont invalides.

4.7. Erreur

L'historique peut afficher jusqu'à 10 codes erreur par unité.

ERREUR-UI			
UNITE			06
EN COURS	2021.02.02	12.90	E28
HISTORIQUE	2021.02.02	12.90	E28
	2021.02.02	12.90	E28
	2021.02.02	12.90	E28

1. Accéder à l'écran à partir du menu.
2. Utiliser les touches < > pour changer de paramètre, puis appuyer sur (M) pour confirmer.
3. Utiliser les touches < > pour sélectionner le code erreur. Lorsque le curseur se trouve sur **UNIT**, utiliser les touches < > pour sélectionner les unités.
4. Appuyer simultanément sur les touches < > pendant :
 - **5S** pour effacer l'historique de l'unité en cours.
 - **15S** pour effacer l'historique de toutes les unités en ligne.
5. Appuyer sur ≡ pour revenir au menu.
Il est possible de consulter les erreurs UI et UE.

4.8. Fonction ECO (Limitation température)

La fonction est réglée par défaut, la température :

- **Max** par défaut est de **26°C** en mode chauffage.
 - **Min** par défaut est de **23°C** en mode refroidissement/déshumidification.
1. Appuyer sur les touches < > pour sélectionner les éléments, et appuyer sur (M) pour confirmer.
 2. Utiliser les touches < > pour régler la valeur.

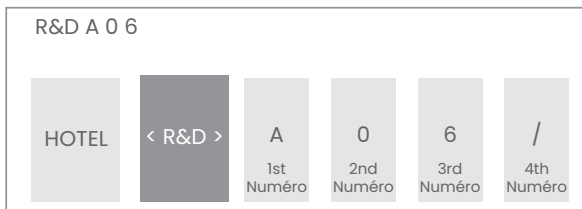
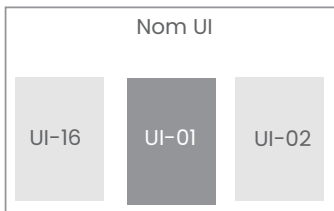
ECO					
< ON >	28.5	20	12	59	ON
Télécom mande ECO	Limite Haute chaud	Limite Basse froid /Deshu	Période autorisée/h	Période autorisée/m	Unité intérieure ECO

Après que la fonction ECO soit réglée, l'ajustement de la température sera limité.

Si le dépassement de limite est réglé, la température peut être ajustée en dehors de la plage ECO dans le temps autorisé.

Lorsque le temps autorisé est réglé à 0, cela signifie qu'aucun dépassement de limite ne peut se produire.

4.9. Nom UI



1. Dans l'interface du menu, utiliser les touches < > puis sur (M), pour accéder à la fonction.
2. Il est possible de nommer l'unité intérieure en fonction du scénario d'installation et de l'emplacement.
Utiliser les touches < > pour sélectionner les éléments, puis sur (M) pour confirmer.
3. Utiliser les touches < > pour ajuster les valeurs puis appuyer sur ≡ pour revenir en arrière.

4.10. Groupe

1. Accéder à l'interface de réglage à partir du menu.
2. Utiliser les touches <> pour changer de paramètre, puis appuyer sur (M) pour confirmer.
3. Appuyer de nouveau sur (M) pour ajouter un nouveau groupe.
4. Nommer le groupe en fonction du scénario et de l'emplacement d'installation. Utiliser les touches <> pour sélectionner les éléments, puis appuyer sur (M) pour confirmer.
5. Utiliser les touches <> pour ajuster les valeurs puis ≡ pour revenir en arrière.

Il est possible d'ajouter une unité intérieure à ce groupe.

6. Utiliser les touches <> pour sélectionner l'unité intérieure, puis appuyer sur (M) pour confirmer.

L'interface affiche ensuite la liste des groupes.

7. Appuyer sur la touche (M) pour accéder à l'interface suivante,
8. Utiliser les touches <> pour sélectionner les éléments, puis appuyer sur (M) pour confirmer. Il est possible de supprimer, modifier ou demander les détails de ce groupe.

4.11. Détails

Vous pouvez consulter les détails UI, UE et SVP Boite.

Procédure commune de consultation :

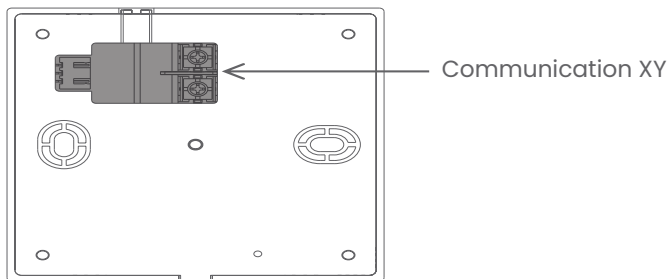
Utiliser les touches < > pour sélectionner les éléments.

Lorsque le curseur se trouve sur *UE - UI - SVP Boite* utiliser les touches < > pour sélectionner les unités.

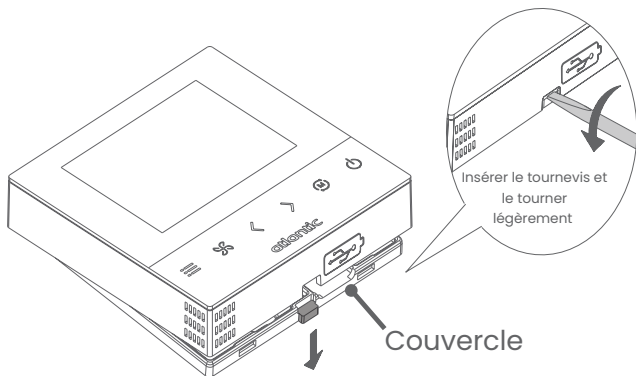
Certaines informations sont grisées et ne peuvent pas être demandées.

Via cette fonction, il est possible de consulter différentes valeurs de mesures ou d'état de fonctionnement (Adresse de l'unité, lecture pressions, température....).

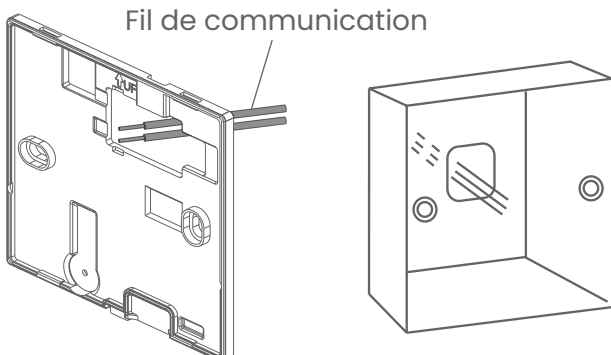
5. INSTALLATION



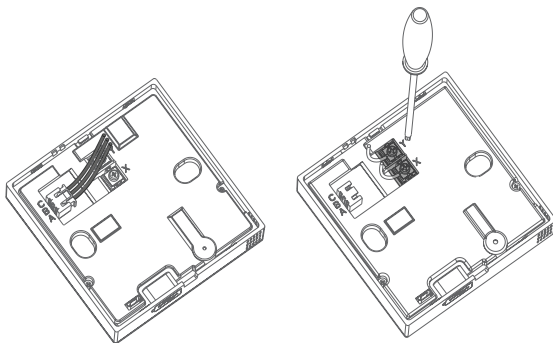
1. Raccorder la télécommande sur les bornes X/Y de l'unité intérieure.



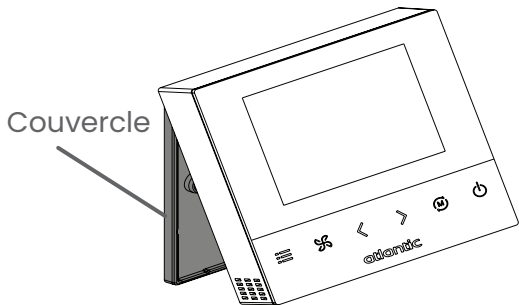
2. Retirer le couvercle de la télécommande.



- 3.** Faire passer le fil de communication par l'orifice du couvercle arrière.



- 4.** Fixer le couvercle arrière sur le support puis connecter le fil de communication à la borne XY de la télécommande filaire.



5. Refermer le couvercle de la télécommande.

Le fil de communication entre la télécommande et l'unité intérieure doit être éloigné d'au moins 30 cm du câble d'alimentation.

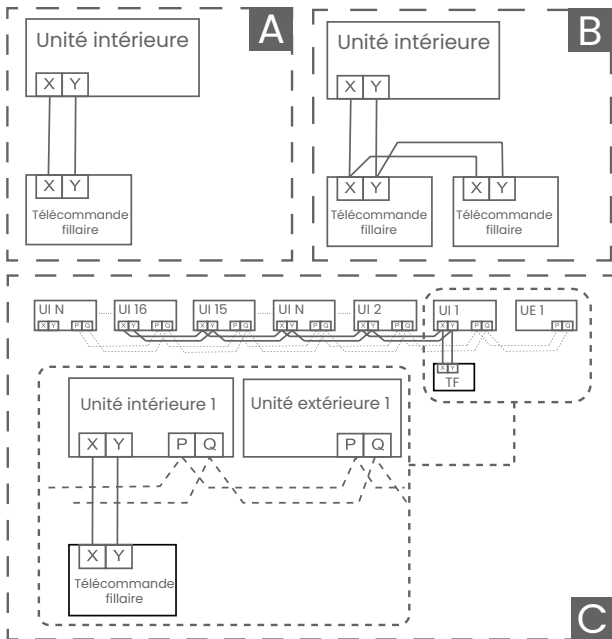
i

L'installation nécessite une distance d'au moins 0,5 m par rapport à la lampe fluorescente et à une hauteur de 1,3 m à 1,5 m pour obtenir le meilleur angle de vue.

6. RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE



Les méthodes de câblage ci-dessous sont à titre d'exemple et la télécommande peut être connectée à n'importe quelle unité intérieure.



Exemple de câblage

Méthode A : Télécommande individuelle

Une télécommande contrôle une unité intérieure et sont connectées entre elles via 2 fils polarisés.

Méthode B : 2 Télécommandes pour une UI

L'une ou l'autre peut être réglé en tant que maître et l'autre comme esclave. Le raccordement entre la télécommande maître, esclave et l'unité intérieure se fait via 2 fils polarisés en X/Y.

Méthode C : Contrôle de groupe

Une télécommande peut contrôler jusqu'à 16 unités intérieures. Celles-ci sont reliées à la télécommande par 2 fils polarisés. Il est nécessaire de configurer l'unité intérieure maître et esclave du système sous peine de les endommager. Seule l'unité intérieure maître peut alimenter la télécommande.

Réglage Switch SW01-1	Sélection maître/esclave
0	Maître
1	Esclave



Pour le réglage des télécommandes -> page 15.


Câbles de communication

Longueur des câbles	Dimensions des câbles
≤ 250m	0.75mm ² x2-câble blindé à âme







Un côté de la feuille blindée du câble doit être mis à la terre.

7. TÉLÉCOMMANDE ET RÉGLAGES SPÉCIFIQUES

Principale	Secondaire
Toutes les fonctions sont disponibles	<p>Seules les opérations suivantes peuvent être exécutées :</p> <ul style="list-style-type: none">• (1) Marche/Arrêt, Mode, Vitesse du ventilateur, Réglage de la température, oscillation, Éco, Horloge.• (2) Consultation des paramètres et consultation des défauts.

Lorsque l'appareil est éteint et que le rétroéclairage est allumé, appuyer alternativement sur  et  **8 fois**.

La sonnerie retentit 1 fois pour entrer dans l'interface de s réglages spécifiques, où vous pouvez activer/désactiver les fonctions suivantes :

Fonction	Icône d'affichage	Par défaut
Verrouillage enfant	 + zone d'affichage de la température ( clignotant)	ON
Son du bouton tactile	 + zone d'affichage de la température ( clignotant)	ON
Auto-éclairage	 + zone d'affichage de la température ( clignotant)	ON

8. GARANTIE CLIENTS PROFESSIONNELS ATLANTIC

Nos appareils sont garantis contre tout défaut de fabrication dans les conditions définies dans nos CGV, elle 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 ou emplacements incorrect,

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.

atlantic systèmes

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

TÉL. 04 72 10 60 28

Date de mise en service :

Coordonnées de l'installateur ou
service apres vente :