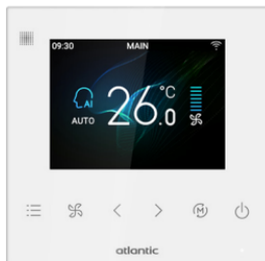


Notice d'installation

# Télécommande filaire

Genesis - VRF R32

TFB 016 CHB1



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



NI 00U07854950 A  
07/2025

Destinée aux professionnels.  
À conserver par l'utilisateur.





---

## SOMMAIRE

---

1. Avertissements et précautions.....	4
2. Protection de l'environnement.....	9
3. Arborescence de la télécommande.....	10
4. Présentation de la télécommande.....	11
5. Interface menu.....	14
5.1. Fonction et icônes.....	14
5.2. Installation.....	16
5.3. Sélection équipement.....	20
5.4. Heure.....	21
5.5. Programmation hebdomadaire.....	21
5.6. Extra.....	23
5.7. Erreur.....	26
5.8. Fonction ECO (limitation température).....	27
5.9. Nom UI.....	28
5.10. Groupe.....	29
5.11. Détails.....	30
6. Installation.....	31
7. Raccordement électrique.....	34
8. Télécommande et réglages spécifiques.....	36
9. Garantie clients professionnels Atlantic.....	37





---

## 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, s'assurer que l'alimentation électrique générale est coupée et consignée.
- L'appareil est destinée uniquement à une altitude inférieure à 2000 mètres.





## 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.
- 
- Aucune pièce réparable par l'utilisateur. Le confier à un installateur.
- 





## 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.

---

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

---

  - S'assurer de la sécurité de tous les câbles, d'utiliser les fils respectant les normes en vigueur (NF C 15-100 en particulier), 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.
- 





## Raccordements électriques

---

- Utiliser un circuit d'alimentation dédié. Ne pas partager l'alimentation avec un autre appareil.
- 
- Ne jamais utiliser de prise de courant pour l'alimentation.
- 
- 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.
- 
- Pour éviter les chocs électriques manipuler l'appareil avec les mains sèches.
- 
- 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%. Dans le cas contraire utiliser une section de câble supérieure.
- 





## Raccordements électriques

---

- En cas de défaut de fonctionnement (odeur de brûlé, etc.), arrêter immédiatement l'installation, couper le disjoncteur et consulter une personne qualifiée.
- 
- Fixer les câbles avec des colliers de serrage afin qu'ils n'entrent pas en contact avec des arêtes tranchants ou des tuyaux, en particulier le côté haute tension.
- 
- 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.
- 



## 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



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



---

### **3. ARBORESCENCE DE LA TÉLÉCOMMANDE**

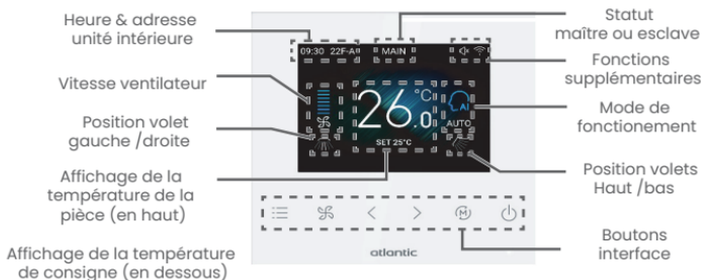
---

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



## 4. PRÉSENTATION DE LA TÉLÉCOMMANDE

### Affichage d'interface



### Bouton interface principal

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

## Mode de fonctionnement

Icône	Mode & Fonctionnement
	<p style="text-align: center;"><b>AUTO</b></p> <p>L'unité intérieure sélectionne automatiquement le mode de fonctionnement et la vitesse de ventilation en fonction de la température ambiante.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>CLIMATISATION (COOL)</b></p> <p>Fonctionnement en mode froid.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>CHAUFFAGE (HEAT)</b></p> <p>Fonctionnement en mode chaud.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>DÉSHUMIDIFICATION (DRY)</b></p> <p>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.</p>
	<p style="text-align: center;"><b>VENTILATION (FAN)</b></p> <p>L'unité fonctionne uniquement en mode ventilation, le mode AUTO n'est pas disponible en mode ventilation et le réglage de la température est désactivé.</p>

Appuyer sur le bouton  pour allumer l'unité intérieure puis sélectionner le mode de fonctionnement souhaité en appuyant sur le bouton , chaque pression change le mode de fonctionnement 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 (disponible uniquement pour les unités intérieures cassettes).

1. Appuyer sur la touche menu  pour accéder à l'interface du menu. Appuyer sur la  pour sélectionner la fonction d'oscillation puis sur la touche  pour confirmer.
2. Pour le mode cassette 4 voies, appuyer sur la touche  pour régler les volets. Les volets clignotent, appuyer sur la touche  pour confirmer, puis sur les touches  pour régler l'angle des volets.

## 5. INTERFACE MENU

### 5.1. Fonction et icônes

#### ■ Fonction

Dans l'interface principale, vous pouvez y accéder en appuyant sur la touche .

Il contient les interfaces suivantes :

Icône	Désignation
	Installation
	Sélection équipement
	Volet
	Heure
	Programmation hebdomadaire
	Extra

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

 les fonctions Extra, Volets et ECO sont sélectionnables uniquement quand la télécommande filaire est 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 défini comme contrôleur VIP, cette dernière défini le mode de fonctionnement du système.</p> <p>Les autres télécommandes filaires seront bloquées.</p> <p>Cette fonction est activable dans le menu installation.</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 connecté 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	L'icône s'affiche lorsque la fonction verrouillage est activée sur la télécommande filaire. Lors du verrouillage toutes les touches sont invalides.

## 5.2. Installation

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

Le mot de passe est «**841226**».

Si vous entrer un mot de passe erroné, le message suivant apparaît : «WRONG PASSEWORD, please try again».

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

### ■ Basique

Une fois saisi, choisir d'abord «tout»(all) ou «unités»(unit), puis appuyer sur (M) pour confirmer.

### TOUS (ALL) :

Appuyer sur les touches <> pour sélectionner les



éléments, puis appuyer sur la touche (M) pour “accéder aux réglages” appuyer sur les touches <> 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 qu'avant la mise hors tension.

Appuyer sur les touches <> pour sélectionner l'option «mémoire coupure alim» puis la régler sur «ON».

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

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

### **3. Réglage de la télécommande maitre/esclave**

Appuyer sur les touches <> pour sélectionner «Réglage télécommande maitre/esclave» puis appuyer sur la touche (M) pour “accéder aux réglages”.

### **UNITÉ (UNIT) :**

Appuyer sur les touches <> pour sélectionner les éléments, puis sur la touche (M) pour “accéder aux réglages” ensuite utiliser les touches <> pour régler les valeurs.

Lorsque le curseur se trouve sur UNIT, appuyer sur les





touches < > 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. A partir de 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 la touche (M) pour accéder aux réglages.
2. Appuyer sur les touches < > pour régler les valeurs.
3. Lorsque le curseur se trouve sur paramètre d'adresse, utiliser sur les touches < > pour sélectionner les unités.





### ■ Paramètres et réglages spéciaux :

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

### ■ Modification des réglages de pressions statique

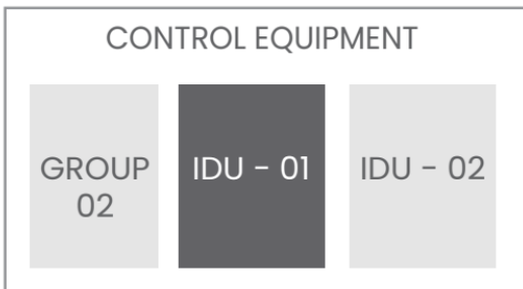
#### (actif uniquement sur unité intérieure gainable)

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



### 5.3. Sélection équipement

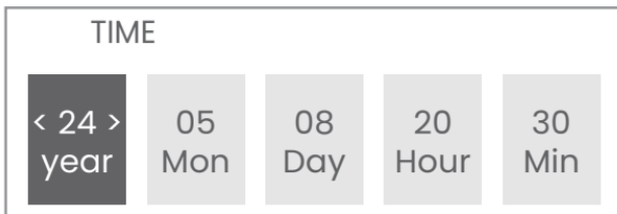
Il est possible de sélectionner une seule unité intérieure ou un groupe à contrôler (uniquement dans le cas où la télécommande filaire est raccordée à plusieurs unités intérieures), qui s'affiche dans l'interface principale.



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



## 5.4. Heure



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



## 5.5. 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 segmenté (timer)

Ce mode n'est efficace qu'en mode refroidissement 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.

1. Choisir un programme en appuyant sur la touche < > ensuite entrer dans les paramètres du site en appuyant sur la touche ≡.





2. Choisir le paramètre à régler avec les boutons < > puis appuyer sur la touche (M) pour confirmer, ensuite ajuster les valeurs à l'aide des touches < >.
3. Lorsque le curseur se trouve dans la zone de régulation de la température, appuyer sur la touche (M) pour la désactiver puis sur la touche ≡ pour quitter.

### ■ Timing aléatoire

1. Le programme propose l'ajout d'un nouveau programme, appuyer sur la touche (M) pour confirmer.
2. Utiliser les touches < > pour sélectionner les paramètres de synchronisation puis appuyer sur la touche (M) pour confirmer.
3. Appuyer sur la touche ≡ pour revenir en arrière et sauvegarder les réglages.
4. Après avoir défini plusieurs horaires, l'interface affiche le programme avec les horaires définis, appuyer sur la touche (M) pour passer à l'étape suivante.
5. L'interface propose plusieurs options, utiliser les touches < > pour sélectionner l'option souhaitée puis appuyer sur le bouton (M) pour confirmer :

- DELETE , permet de supprimer le programme.
- DETAIL, permet de consulter le programme.
- EDIT, permet de modifier le programme.

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



## 5.6. Extra

1. Accéder à la fonction à partir de l'interface du menu. Utiliser les touches <> pour sélectionner «EXTRA», puis appuyer sur la touche (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 y a 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 ne soit 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 degrés Celsius ou en Fahrenheit.
Langue	Cette fonction permet de changer la langue d'affichage. Choisir une langue en appuyant sur la touche gauche/droite, sauvegarder les réglages en appuyant sur OK.
Programmation hebdomadaire	Permet le réglage/création de la programmation horaire.
Affichage température	Si cette fonction est activée, la télécommande affichera la température d'ambiance 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.

### 5.7. Erreur

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

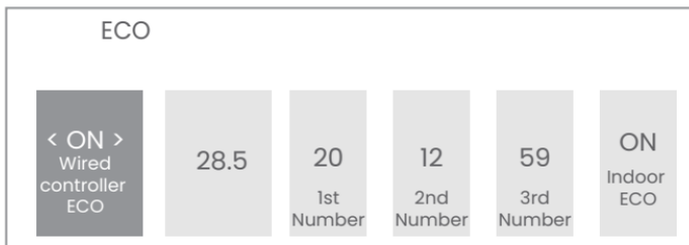
ERROR-IDU		
UNIT	06	
CURRENT	2021.02.02	12.90 E28
HISTORY	2021.02.02	12.90 E28
	2021.02.02	12.90 E28
	2021.02.02	12.90 E28

1. Accéder à l'écran à partir de l'interface du menu.
2. Utiliser les touches < > pour changer de paramètre, puis sur appuyer la touche (M) pour confirmer.
3. Utiliser les touches < > pour sélectionner le code d'erreur. Lorsque le curseur se trouve sur UNIT, utiliser sur 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 la touche ☰ pour revenir à l'interface menu . Il est possible de consulter les erreurs UI et UE.

## 5.8. 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 la touche (M).
  2. Appuyer sur les touches < > pour régler la valeur.



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.

## 5.9. Nom UI



1. Dans l'interface du menu, utiliser les touches < > pour sélectionner (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 la touche appuyer sur (M) pour confirmer,
3. Utiliser les touches < > pour ajuster les valeurs puis appuyer sur la touche ≡ pour revenir en arrière.



## 5.10. Groupe

1. Accéder à l'interface de réglage à partir de l'interface du menu.
2. Utiliser les touches < > pour changer de paramètre, puis appuyer sur la touche (M) pour confirmer.
3. Appuyer 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 la touche (M) pour confirmer.
5. Utiliser les touches < > pour ajuster les valeurs puis sur la touche ≡ pour revenir en arrière.
6. Il est possible d'ajouter une unité intérieure à ce groupe. Utiliser les touches < > pour sélectionner l'unité intérieure, puis appuyer sur la touche (M) pour confirmer. L'interface affiche ensuite la liste des groupes.
7. Dans cette interface, appuyer sur la touche (M) pour accéder à l'interface suivante, 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.





## 5.11. Détails

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

### **Procédure commune de consultation :**

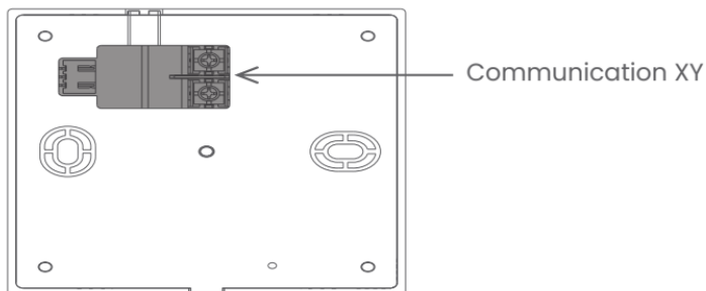
Utiliser les touches < > pour sélectionner les éléments.

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.

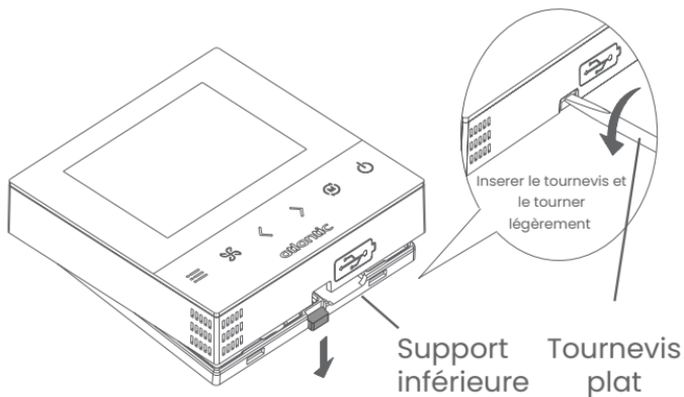
Via cette fonction, il est possible de consulter différentes valeurs de mesures ou d'état de fonctionnement (Adresse de l'unité, lecture pressions, température....).



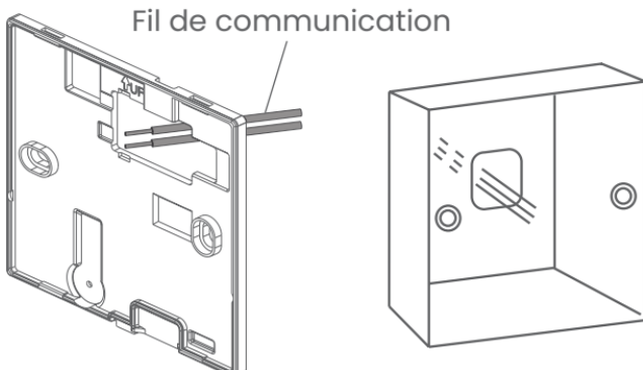
## 6. INSTALLATION



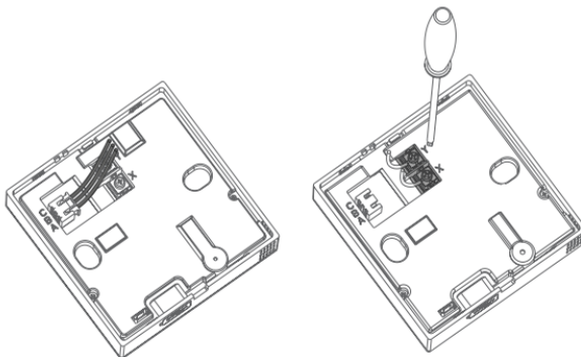
1. Raccorder la télécommande en X/Y sur les unités sur les bornes X/Y des unités intérieures.



2. Retirer la façade supérieure du boîtier inférieur.

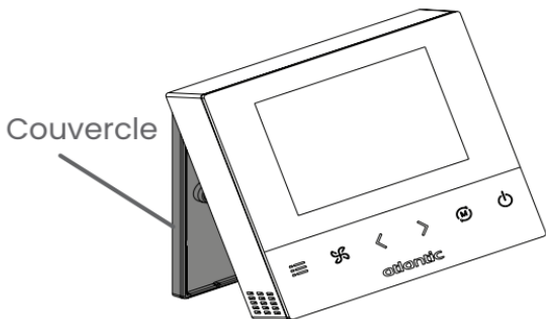


- 3.** Faire passer le fil de communication par l'orifice du couvercle arrière.



- 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.

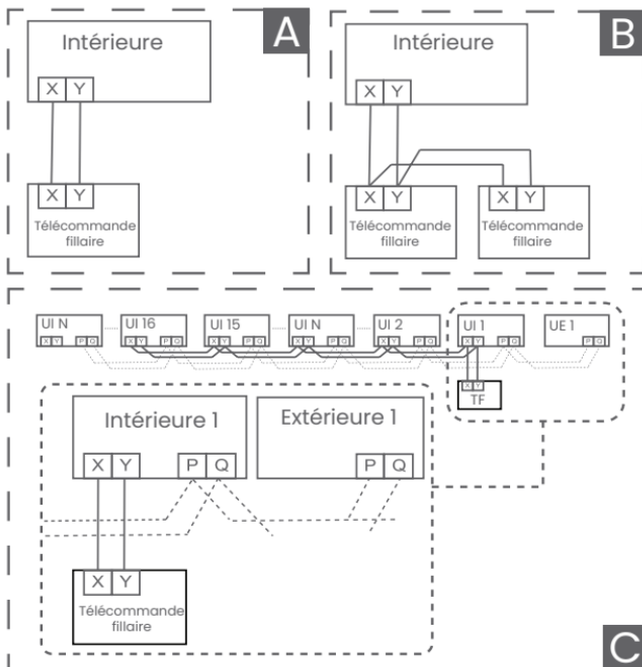


L'installation nécessite une distance d'au moins 0,5 m par rapport à la lampe fluorescente et à une hauteur de 1,3 m à 1,5 m pour obtenir le meilleur angle de vue.



## 7. RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

**i** 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 -> 5.2 Installation - réglage télécommande maître/esclave.

### ■ Câbles de communication

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

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

## 8. TÉLÉCOMMANDE ET RÉGLAGES SPÉCIFIQUES

### ■ Télécommande principale et secondaire

Principale	Secondaire
Toutes les fonctions sont disponibles	Seules les opérations suivantes peuvent être exécutées : (1) Marche/Arrêt, Mode, Vitesse du ventilateur, Réglage de la température, oscillation, Éco, Horloge. (2) Consultation des paramètres et consultation des défauts.

### ■ Réglages spécifiques

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

La sonnerie retentit 1 fois pour entrer dans l'interface de réglage des 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



## 9. 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 après vente :

ACTA Commerce - 13 Boulevard Monge - 69330 Meyzieu - S.A.S. au  
capital de 40 000 000 € - RCS Lyon 880 065 537