

MODE D'EMPLOI ET INSTALLATION DES TELECOMMANDES MURALES



BRASSEURS D'AIR SANS PALES EXHALE



BRASSEURS D'AIR TRIPALES IZYFAN



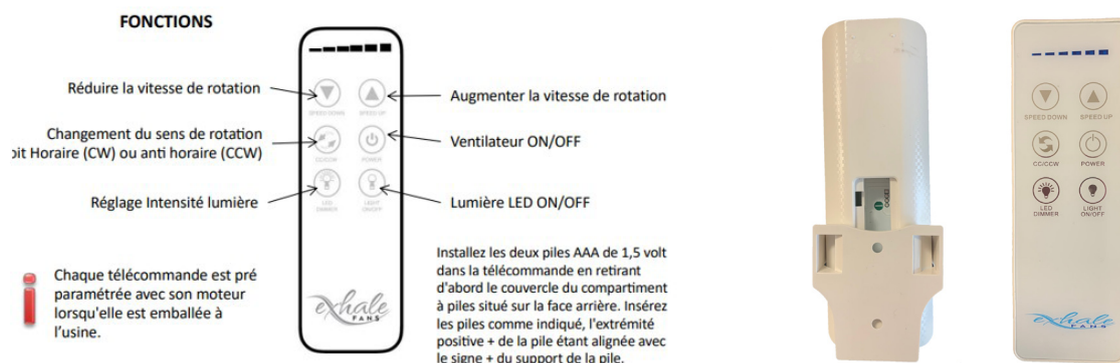
BRASSEURS D'AIR TRIPALES SAMARAT

Prérequis lorsque les locaux sont équipés de plusieurs brasseurs d'air (le cas échéant) :

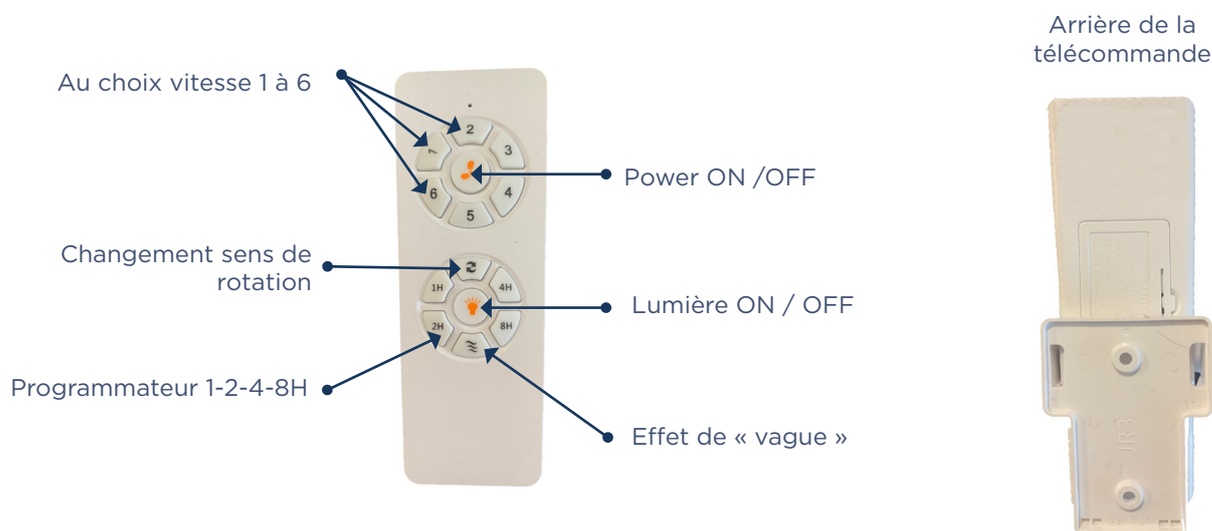
Afin de permettre une bonne synchronisation des télécommandes, chaque local comprenant plusieurs brasseurs d'air sera équipé soit d'un disjoncteur, d'un fusible, d'un interrupteur ou d'une boîte de dérivation dédié à l'ensemble des brasseurs d'air de ce même local

1 | TÉLÉCOMMANDE RF STANDARD VENDUE AVEC LE BRASSEUR D'AIR

a) **Exhale** (avec fixation au mur plastique) / Alimentation piles AAA de 1,5*2



b) **Samarat et Izyfan** (avec fixation au mur plastique) / Alimentation piles AAA de 1,5V x2

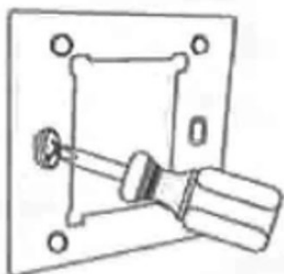


2 | TÉLÉCOMMANDE MURALE RF POUR SAMARAT, IZYFAN ET EXHALE (OPTION)

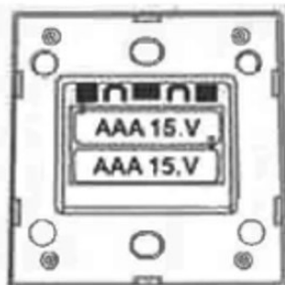
a) **Caractéristiques techniques :**

- Alimentation piles AAA de 1,5V2
- Toutes les télécommandes peuvent piloter plusieurs ventilateurs (jusqu'à 6) avec une surface max de 50m². Au-delà de 50m² et / ou 6 ventilateurs nous conseillons une deuxième télécommande.
- 2 télécommandes possibles par brasseur d'air

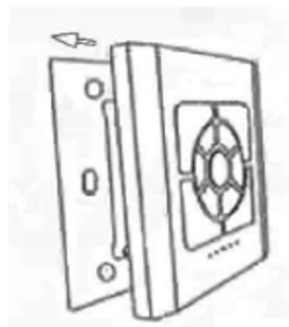
b) Installation



1- Fixer la plaque
au mur avec
les 2 vis incluses

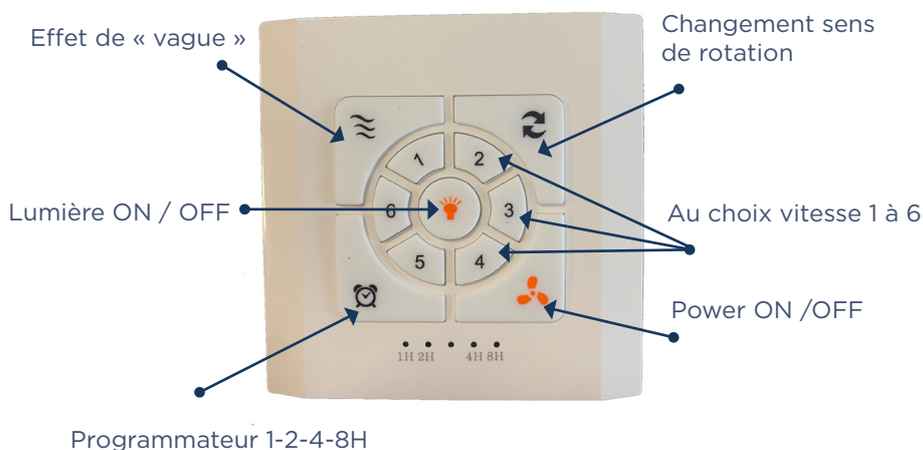


2- Au dos de la
télécommande ôtez le
cache et mettez les 2
piles AAA 1.5 V



3- Clipper la
télécommande sur le
support mural

c) Fonctionnement



Arrière de la
télécommande

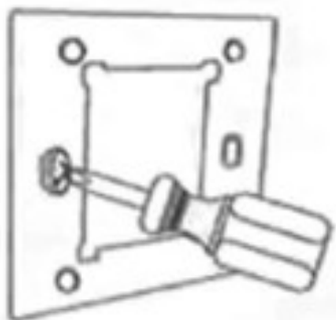


3 | TÉLÉCOMMANDE MURALE RF FILAIRE POUR SAMARAT, IZYFAN ET EXHALE (OPTION)

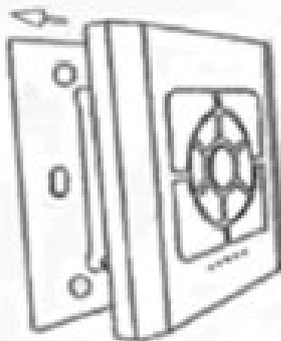
a) Caractéristiques techniques :

- Alimentation 220V
- Toutes les télécommandes peuvent piloter plusieurs ventilateurs (jusqu'à 6) avec une surface max de 50m². Au-delà de 50m² et / ou 6 ventilateurs nous conseillons une deuxième télécommande.
- La portée d'appairage de la télécommande aux brasseurs d'air est de 7m

b) Installation

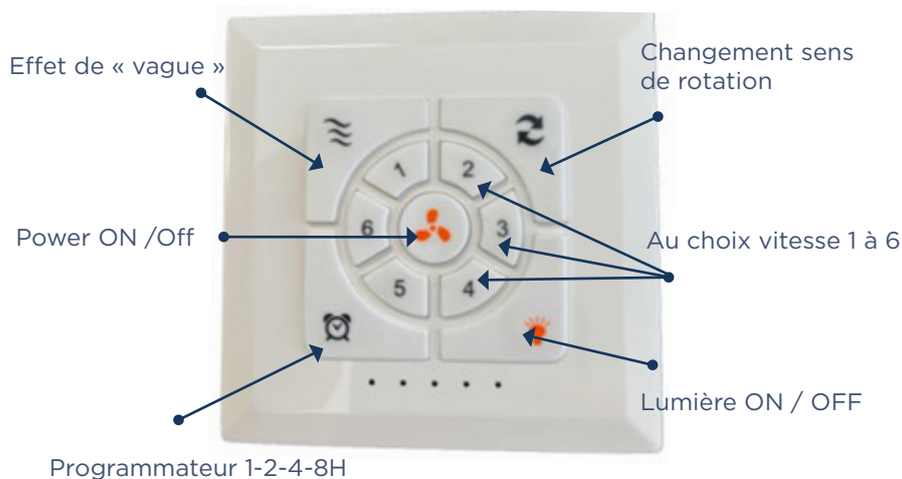


1/ Fixez le support mural plastique au mur avec les 2 vis incluses



2/ Clipper la télécommande sur le support mural plastique

c) Fonctionnement



Arrière de la télécommande



4 | APPAIRAGE D'UNE TÉLÉCOMMANDE SUR UN BRASSEUR D'AIR

- Coupez l'alimentation électrique du ventilateur au tableau électrique pendant au moins 10 sec puis rétablissez là.
- Dans les 30 secondes qui suivent la remise sous tension, maintenez enfoncé le bouton LED ON/OFF pendant au moins 10 sec. Veillez à ne pas appuyer sur un autre bouton, sinon le processus échouera.
- Une fois la synchronisation terminée et détectée, vous entendrez un BIP SONORE qui indique une synchronisation réussie.
- Une fois ces étapes terminées, toutes les fonctions du ventilateur seront disponibles.

5 | APPAIRAGE PLUSIEURS VENTILATEURS SUR UNE MÊME TÉLÉCOMMANDE DANS UNE MÊME PIÈCE/LOCAL :

Prérequis lorsque les locaux sont équipés de plusieurs brasseurs d'air (le cas échéant) :

Afin de permettre une bonne synchronisation des télécommandes, chaque local comprenant plusieurs brasseurs d'air sera équipé soit d'un disjoncteur, d'un fusible, d'un interrupteur ou d'une boîte de dérivation dédié à l'ensemble des brasseurs d'air de ce même local.

- Si vous souhaitez appairer plusieurs (jusqu'à 6) ventilateurs sur une même télécommande:

1- coupez l'alimentation électrique de tous les ventilateurs au tableau électrique pendant au moins 10 sec

2- sélectionnez le groupe de ventilateurs, réalimentez uniquement les ventilateurs souhaités en électricité et dans les 30 secondes qui suivent la remise sous tension, appuyez longuement sur la touche ON/OFF LIGHT de la télécommande.

3- Une fois la synchronisation terminée et détectée, vous entendrez un BIP SONORE sur chaque ventilateur du groupe qui indique une synchronisation réussie.

- **Si souhaitez revenir à la configuration initiale, (càd un ventilateur une télécommande) il est impératif de le faire ventilateur par ventilateur :**

1-Coupez l'alimentation électrique de tous les ventilateurs dans la pièce puis alimentez uniquement le ventilateur souhaité sans alimenter d'autres ventilateurs.

2- remettez sous tension uniquement le ventilateur souhaité, dans les 30 secondes qui suivent la remise sous tension, maintenez enfoncé le bouton LED ON/OFF pendant au moins 10 sec. Veillez à ne pas appuyer sur un autre bouton, sinon le processus échouera.

NB: Un moteur peut avoir jusqu'à 2 télécommandes . Si vous souhaitez appairer une deuxième télécommande - réitérez cette même opération avec la deuxième télécommande.

6 | CADRE SAILLIE (EN OPTION):

Les télécommandes murales fixes (piles et 220 volts) pourront s'encaster dans le cadre saillie ci-dessous et ainsi s'adapter à tous types de surface (particulièrement utilisé en cas de mur béton).



7 | TELECOMMANDE POUR BOITE D'ENCASTREMENT (EN OPTION):

Les télécommandes murales fixes 220 volts pourront s'encaster dans une boîte d'encastrement.



SAS BRASSEURS D'AIR

2 Avenue Pythagore - 06560 Valbonne

+33 (0) 492 389 650

www.brasseurs-air-re2020.com

contact@brasseurs-air-re2020.com