



Mounting guide

FR



AIRZONE

Table des matières

| | |
|----------------------------------|----|
| POLITIQUE ENVIRONNEMENTALE | 3 |
| STRUCTURE | 4 |
| > Éléments qui le composent | 4 |
| MONTAGE | 7 |
| > Montage de la structure | 7 |
| > Montage du plénum | 8 |
| > Montage du support central | 9 |
| CONNEXION | 10 |
| CONFIGURATION | 12 |
| > Zone 1 - Airzone Blueface Zero | 12 |
| > Zone 2 - Airzone Think | 13 |
| > Zone 3 - Airzone Lite | 14 |
| > Têtes thermostatiques radio | 14 |
| AIRZONE CLOUD | 15 |

FR



- Ne jetez pas l'appareil dans la poubelle des déchets ménagers. Les appareils électriques et électroniques contiennent des substances qui peuvent être nocives pour l'environnement si ceux-ci ne sont pas traités correctement. Le symbole de la poubelle barrée d'une croix indique une collecte sélective des appareils électriques, différente du reste de déchets urbains. Dans l'intérêt d'une bonne gestion environnementale, l'appareil devra être déposé dans les centres de collecte prévus à cet effet, à la fin de sa durée de vie utile.
- Les pièces qui le composent peuvent être recyclées. Veuillez, par conséquent, à respecter la réglementation en vigueur en matière de protection de l'environnement.
- Rendez-vous chez le distributeur, si vous souhaitez remplacer l'appareil par un autre, ou déposez-le dans un centre de collecte spécialisé.
- Les transgresseurs s'exposent aux sanctions et aux dispositions prévues par la loi en matière de protection sur l'environnement.

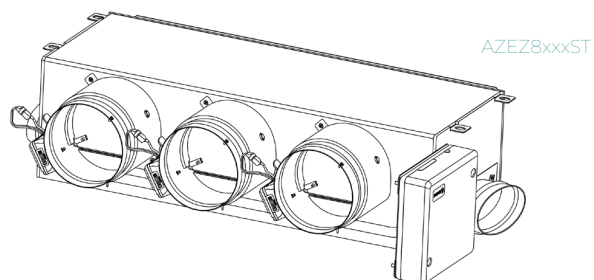
Structure

ÉLÉMENTS QUI LE COMPOSENT

FR

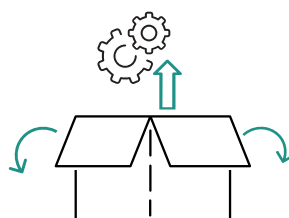
A

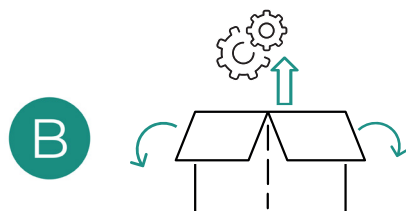
Plénum



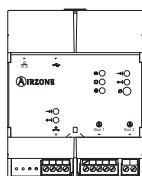
B

Pack des éléments et accessoires



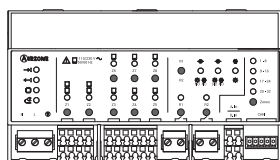


- Webservice HUB



AZX6WSPHUB

- Module de contrôle Airzone de moteurs électrothermiques filaires



AZCE8CM1VALC

- Module de contrôle de têtes thermostatiques radio



AZCE8CM1VALR

- Tête thermostatique radio Airzone



AZX6AC1VALR

- Moteur électrothermique filaire Airzone



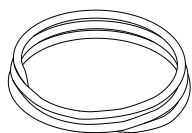
AZX6AC1VALC

- Capteur de qualité de l'air intérieur AirQ



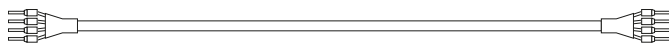
AZX6AIQSNB

- Câble bus 15 m



AZX6CABLEBUS15

- Câbles de connexion d'éléments Airzone



RXDEMOEZ8550



RXDEMOEZ8220

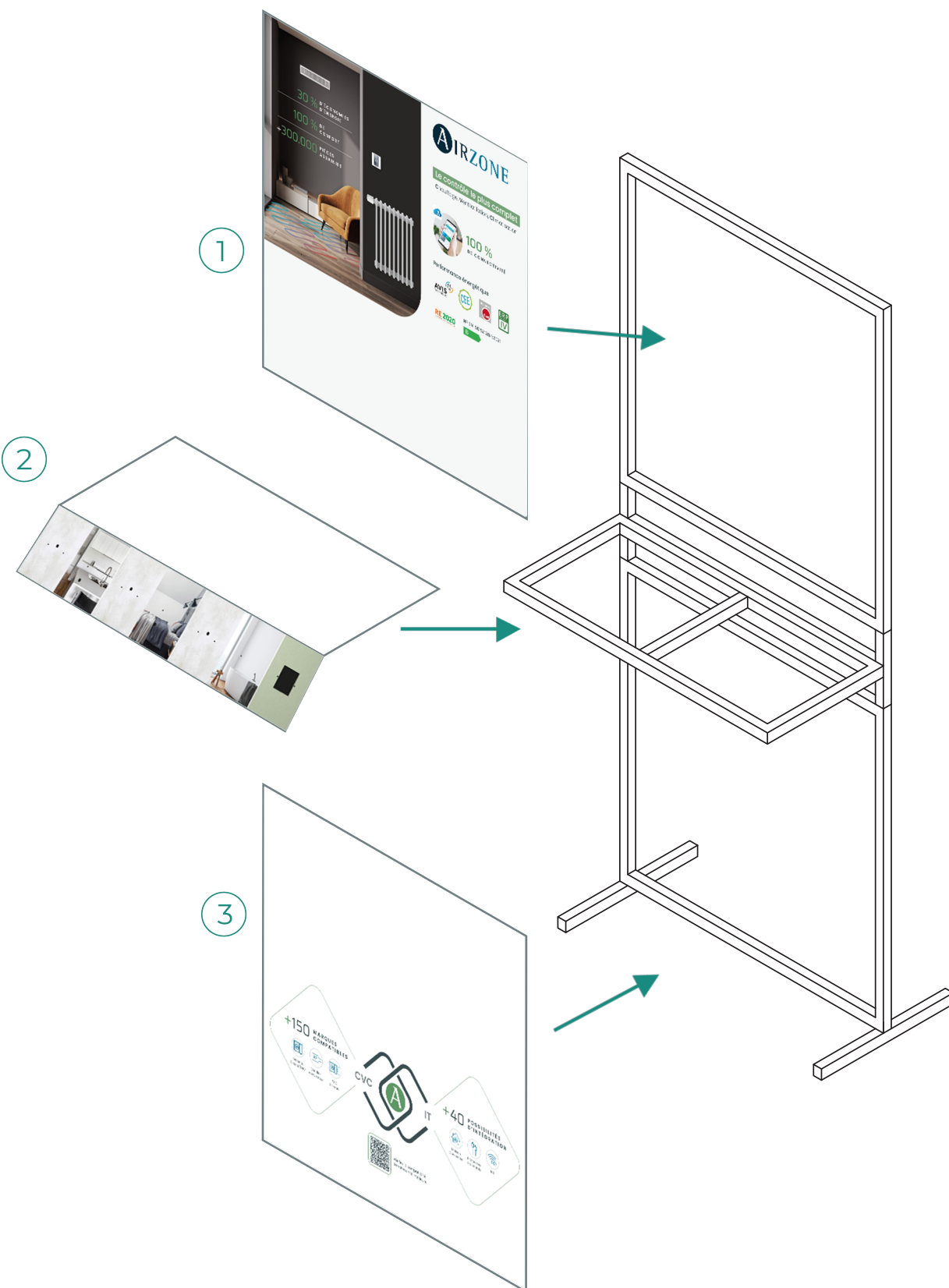
Montage

MONTAGE DE LA STRUCTURE

1 Panneau supérieur

2 Panneau central

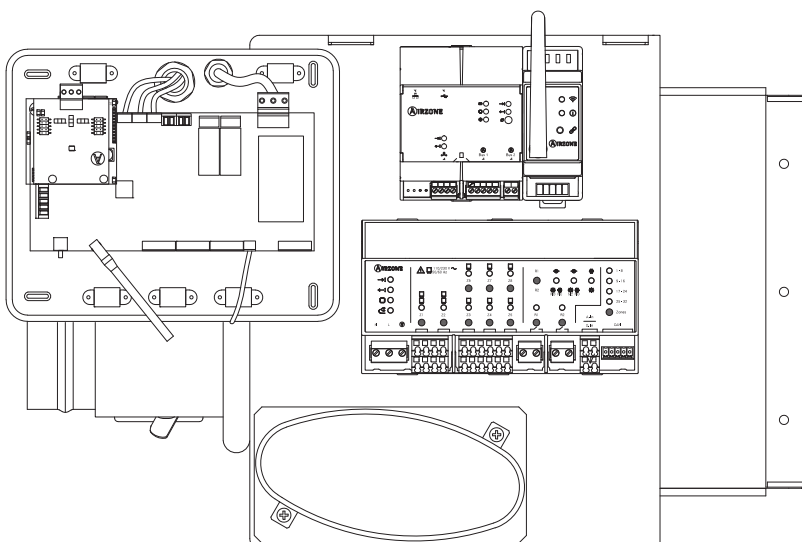
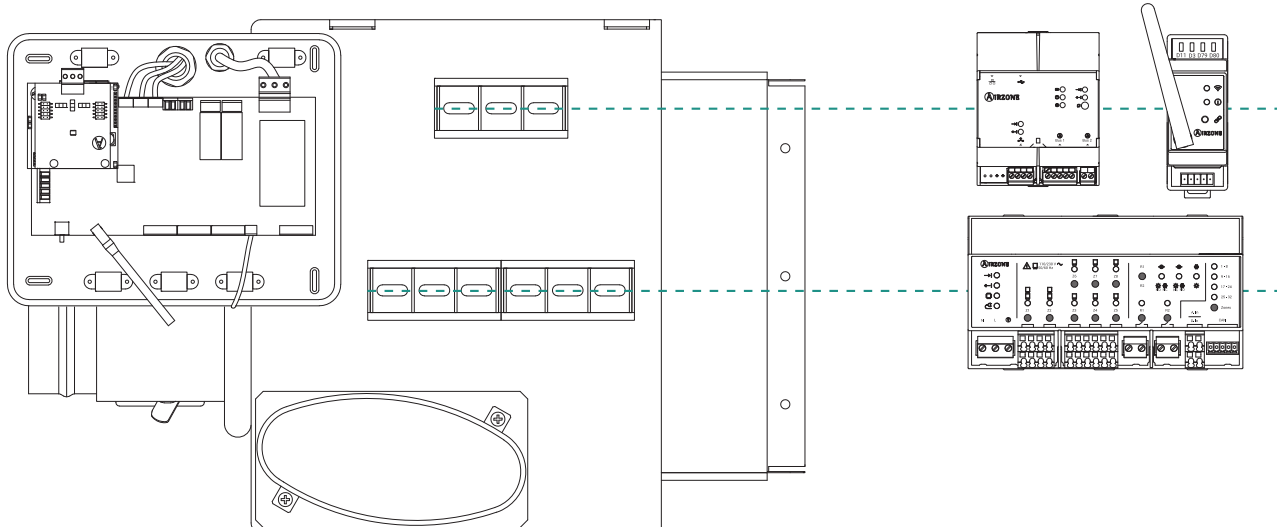
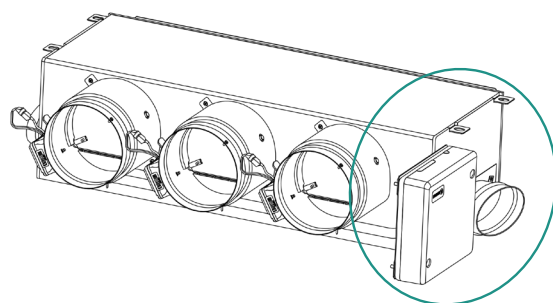
3 Panneau inférieur




FR

MONTAGE DU PLÉNUM

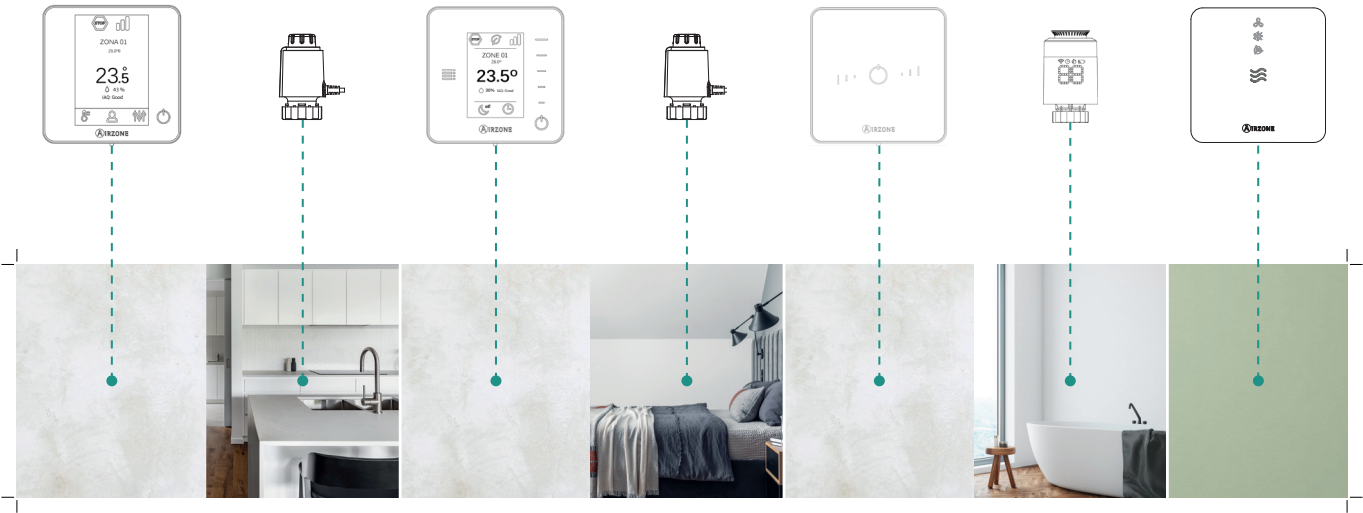
FR



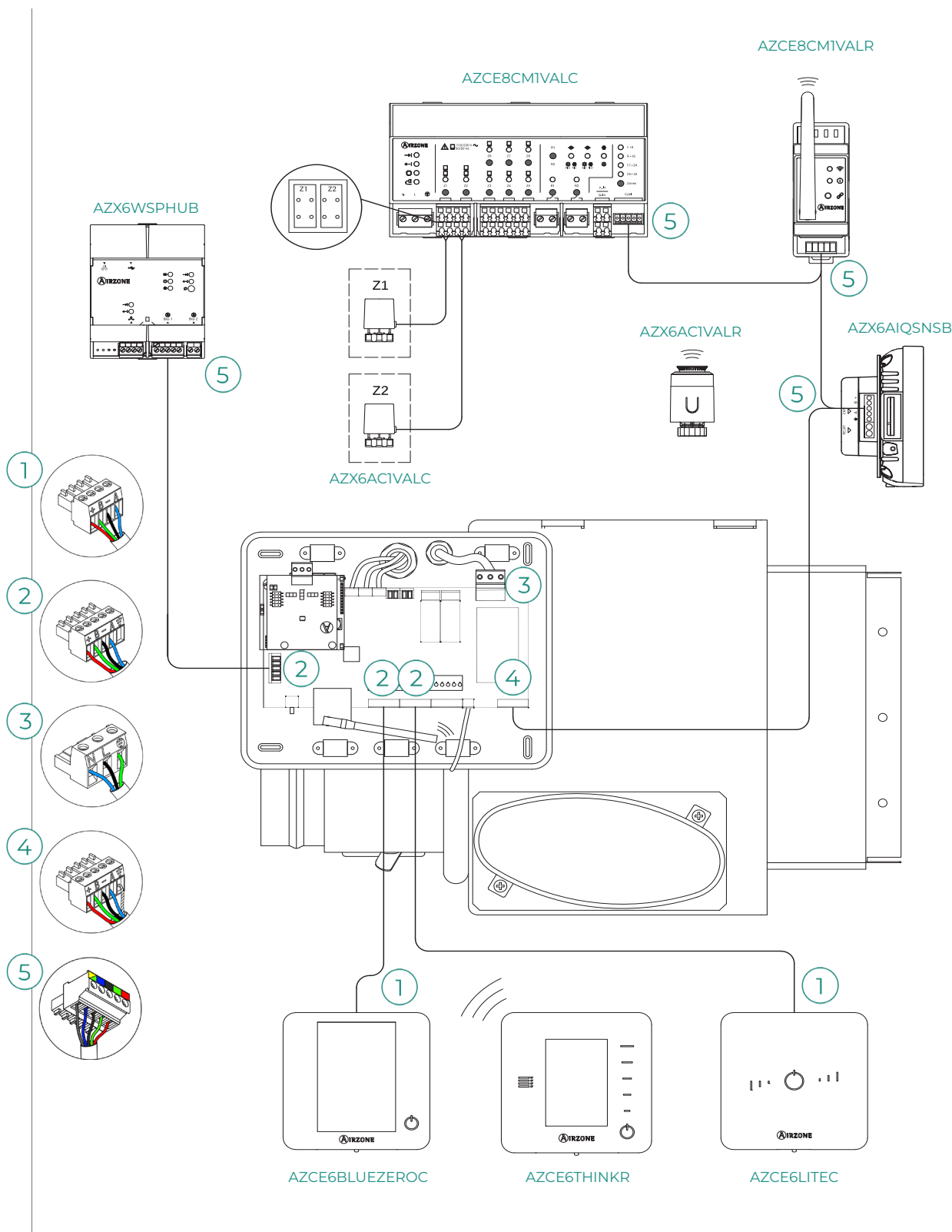
MONTAGE DU SUPPORT CENTRAL

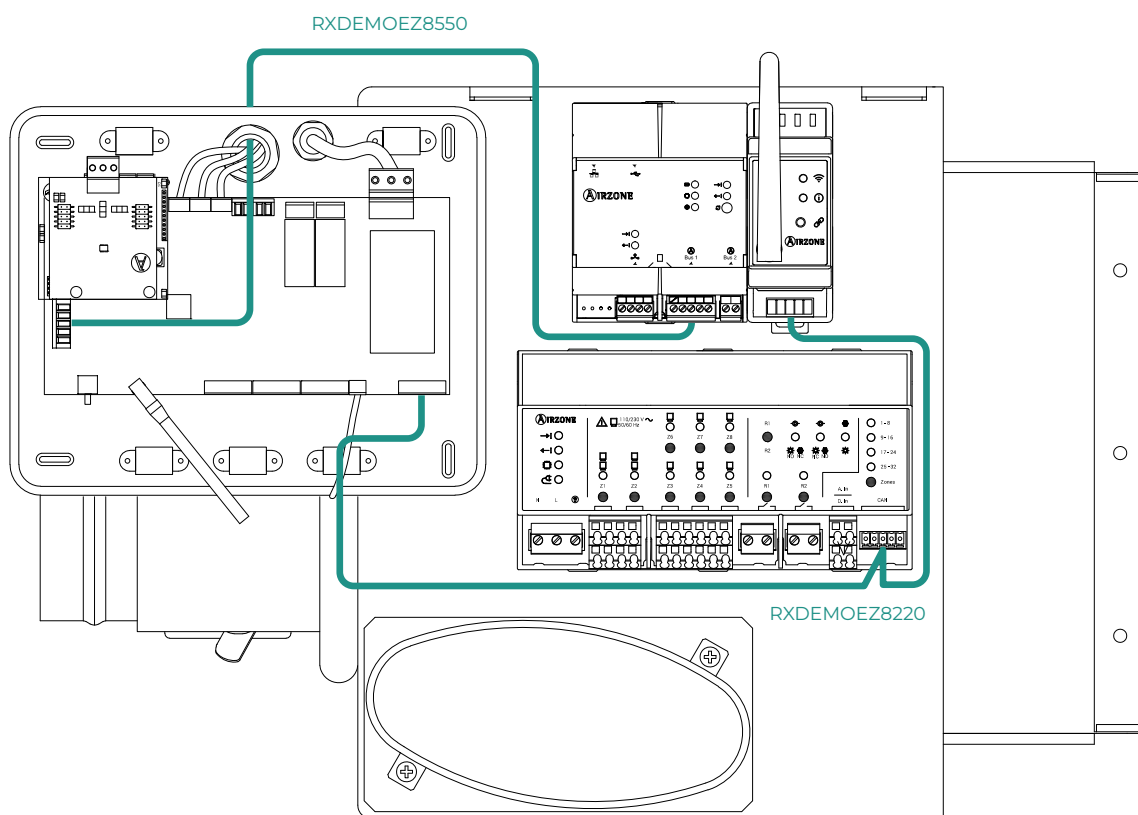
 Ø4 mm **x9**

 **x9**



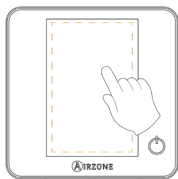
FR





Configuration

ZONE 1 - AIRZONE BLUEFACE ZERO



FR

1

Langue/Pays

Sélectionnez votre langue

Français

Sélectionnez votre emplacement

France

Confirmer

Sélectionnez la langue :

- Espagnol
- Anglais
- Français
- Italien
- Portugais
- Allemand

2

Adresse zone

Sélectionnez l'adresse de la zone

^

1

v

Confirmer

Sélectionnez la zone 1.

3

Configuration thermostat

Sélectionnez configuration

Principal

Zone

Confirmer

Choisissez l'option *Principal* pour autoriser le contrôle de tous les paramètres de l'installation.

4

Sorties associées

Sélectionnez sorties associées

1 2 3

4 5 6

7 8

Confirmer

Assignez la sortie de contrôle 1.

5

Étapes de contrôle

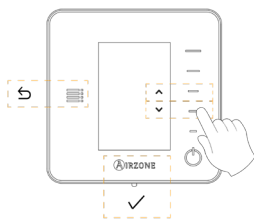
Air ☒

Rayonnant ☐

Confirmer

Activez les étapes de contrôle de l'aire et du plancher rayonnant en mode refroidissement et en mode chauffage.

ZONE 2 - AIRZONE THINK



1

Langue / Pays

Sélectionnez votre langue

FRANÇAIS

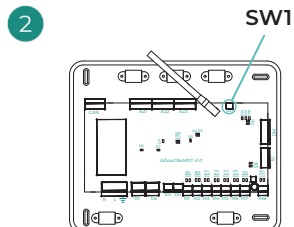
Pays

France

Confirmer

Sélectionnez la langue :

- Espagnol
- Anglais
- Français
- Italien
- Portugais
- Allemand



Ouvrez le canal d'association radio. Pour cela, cliquez sur SW1 (AZCE8CB1MOT) ou (AZCE8CB1DIN). Une fois ouvert, vous disposez de 15 minutes pour procéder à l'association.

FR

3

Configuration Dispositif radio

Assurez-vous que le module d'association radio soit ouvert

Touchez pour activer

Démarrez la recherche du canal radio.

4

Adresse zone

Sélectionnez Adresse zone

2

+

-

Confirmer

Sélectionnez la zone 2.

5

Configuration Thermostat

Sélectionnez Configuration

ZONE

Confirmer

Configurez le thermostat en mode *Zone*, et laissez Blueface Zero comme seul principal.

6

Sorties associées

Zone 1

CONTINUER

Sorties associées

2

Confirmer

Sorties associées

Zone 1

ASSOCIER

Sorties associées

2

Confirmer

Assignez la sortie de contrôle 2.

7

Configuration Étapes de cont.

Chauff Refroid

COMBINÉ

Confirmer

Activez l'étape de contrôle *Combiné* en Mode refroid. et en Mode chauffage.

8

Autres configurations

Voulez-vous réaliser d'autres configurations ?

Avancée

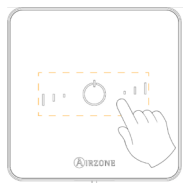
Basique

Off

Fin

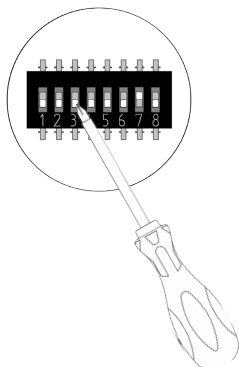
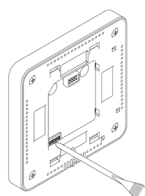
Terminez le processus.

ZONE 3 - AIRZONE LITE



FR

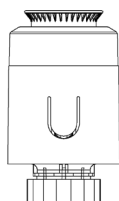
1



Levez le *microswitch* 3 pour associer le thermostat à la zone 3.


Note : pour configurer les étapes de contrôle, consultez la rubrique Airzone Cloud.

TÊTES THERMOSTATIQUES RADIO

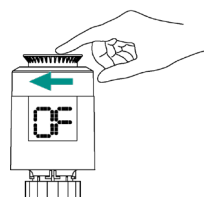


1



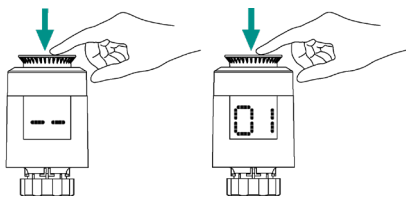
Ouvrez le canal d'association en cliquant sur le bouton .

2



Faites tourner la roue supérieure de la tête jusqu'à voir « OF » s'afficher sur l'écran.

3



Appuyez sur le bouton supérieur jusqu'à ce que s'affiche l'adresse de la tête thermostatique sur l'écran (assignée automatiquement de 01-10).

Airzone Cloud

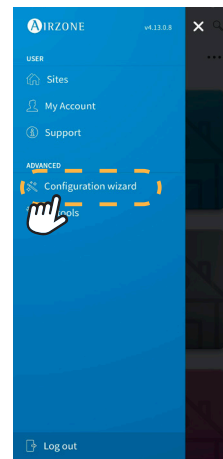
Accédez à l'application Airzone Cloud avec votre dispositif IOS ou Android ou via votre navigateur pour terminer la configuration.




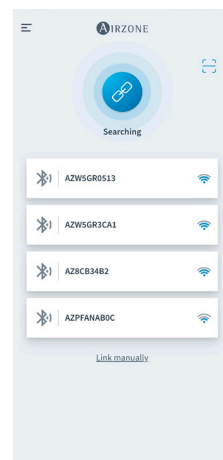
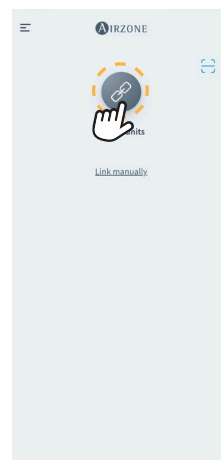
TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION AIRZONE CLOUD.

FR

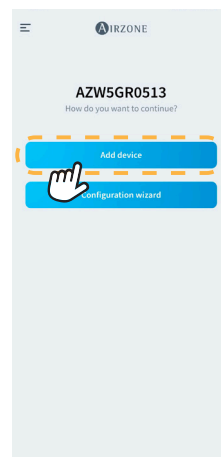
- 1 Sélectionnez *Assistant de configuration*.



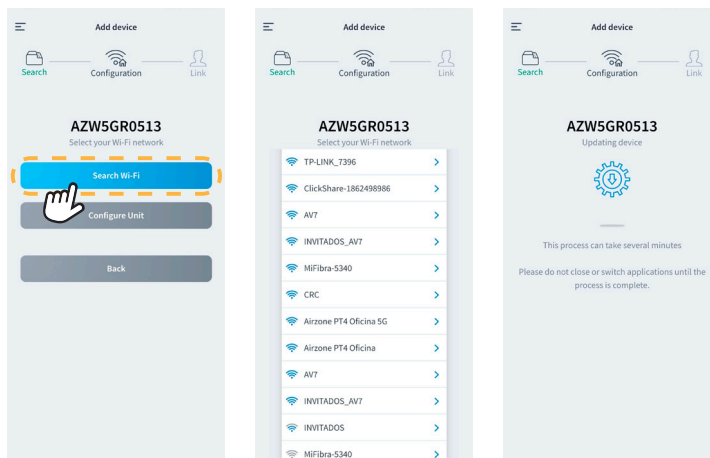
- 2 Appuyez sur l'icône  pour chercher votre Webserver. Vous pouvez le reconnaître grâce au code Bluetooth sur l'autocollant du dispositif. Une fois localisé, sélectionnez-le.



- 3 Sélectionnez *Ajouter dispositif* et cliquez sur *Suivant*.

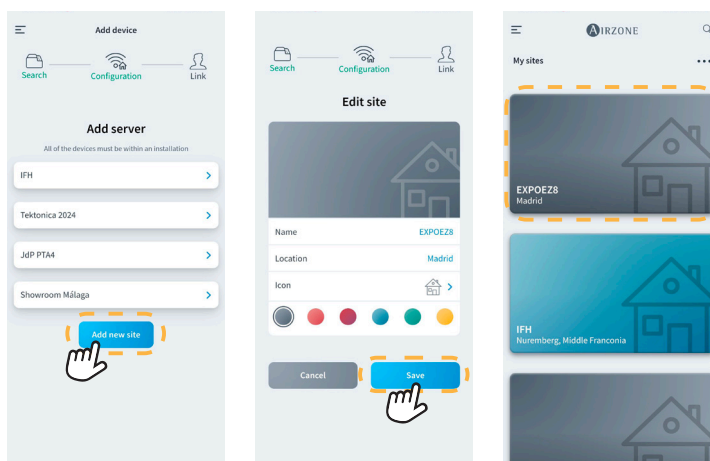


- 4 Cherchez et sélectionnez votre réseau Wi-Fi.
- Note : une fois connecté à votre réseau Wi-Fi, il sera peut-être nécessaire de mettre à jour le dispositif. Si c'est le cas, la mise à jour sera lancée automatiquement. Attendez que le processus soit terminé.*

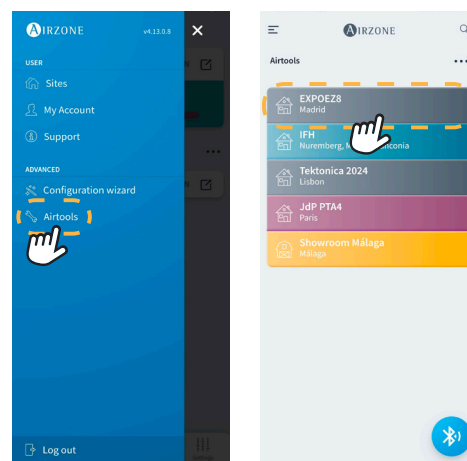


- 5 Créez un nouveau site sur lequel vous pourrez configurer :
- Nom
 - Localisation
 - Icône
 - Couleur

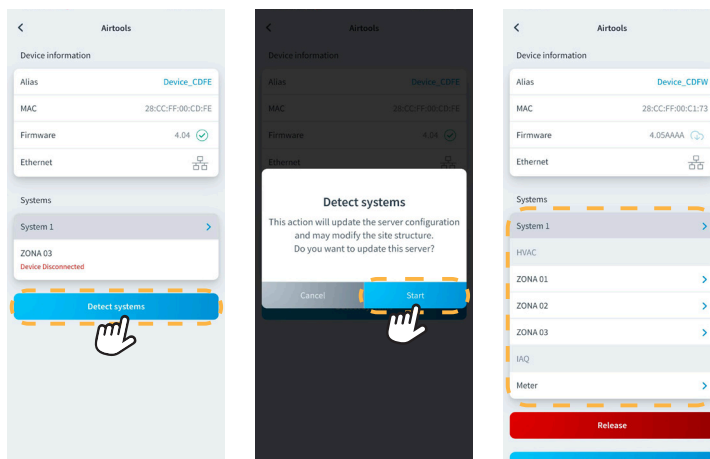
Une fois enregistré, le nouveau site apparaîtra avec vos autres sites.



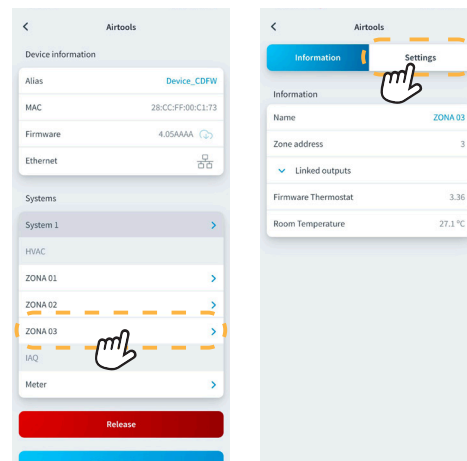
- 6 Entrez dans *Airtools* pour configurer votre système et sélectionnez le site que vous venez de créer.



- 7 Si les trois zones et le capteur du système n'ont pas été détectées, cliquez sur *Détecter systèmes* et acceptez la mise à jour du serveur. Après cela, les trois zones et le capteur de votre système apparaîtront. De là, vous pourrez voir les informations du système et de chaque zone et configurer leurs étapes.

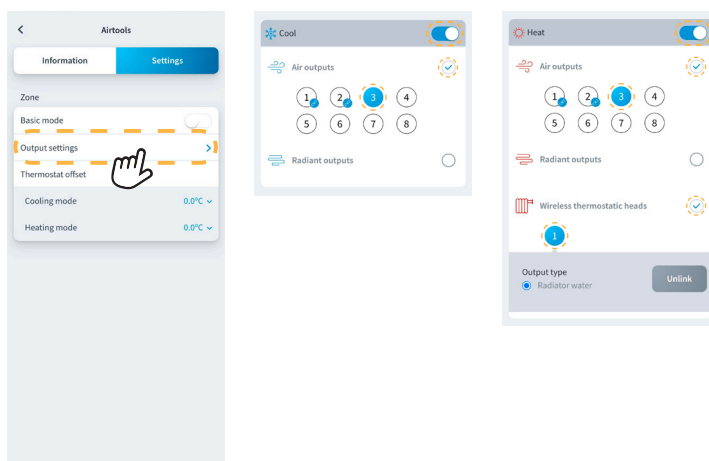


- 8 Sélectionnez la Zone 03 et cliquez sur *Configuration* pour associer la tête radio et configurer les étapes de cette zone.



- 9 Cliquez sur Paramètres de sortie et sélectionnez :

- Pour l'étape de refroidissement :
 - ◇ Sorties d'air → 3
- Pour l'étape de chauffage :
 - ◇ Sorties d'air → 3
 - ◇ Têtes thermostatiques radio → 1





airzonecontrol.com

Marie Curie, 21
29590 Málaga
Spain

v. 100

