

CXc300

Ealdes



2 I

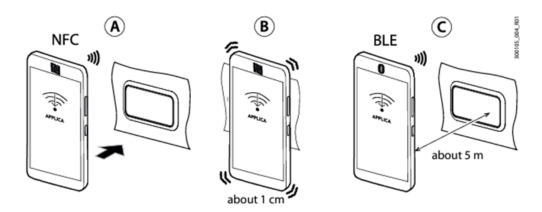
Ealdes CXc300



L'application « Applica » permet de configurer le contrôleur à partir d'un appareil mobile (smartphone, tablette), via NFC (Near Field Communication) et Bluetooth (BLE). Les utilisateurs peuvent à la fois configurer les paramètres de mise en service de la CXc300 et définir des groupes de paramètres prédéfinis en fonction de besoins spécifiques (configuration).

Après avoir installé et ouvert l'application Carel « Applica » (voir le paragraphe « Appareil mobile »), procéder comme suit :

- 1. Pour les dispositifs NFC (A), approcher le dispositif mobile de la télécommande filaire µAria (il faut identifier la position de l'antenne NFC sur le dispositif mobile afin de la placer au-dessus de l'écran) : attendre le signal indiquant que le dispositif a été lu (B).
- 2. Pour les dispositifs Bluetooth (C), sélectionnez l'option « SCAN BLUETOOTH », puis choisissez le dispositif dans la liste.



Étape 1 - Choix du profil utilisateur

Après avoir choisi le type de connexion > Sélectionner le profil de service > Entre le mot de passe du profil Service : 200 , retour à la page de démarrage avec visuel de l'unité



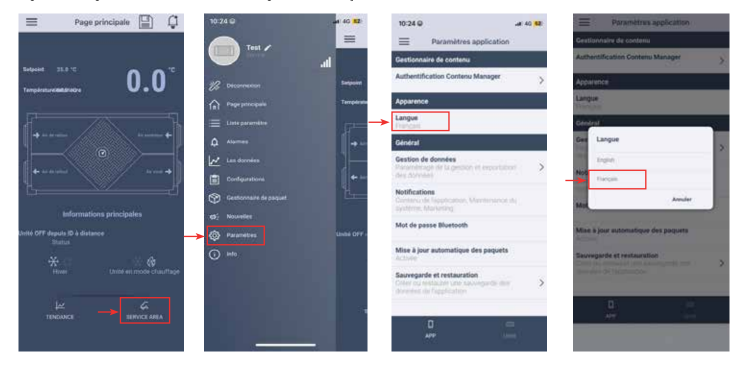






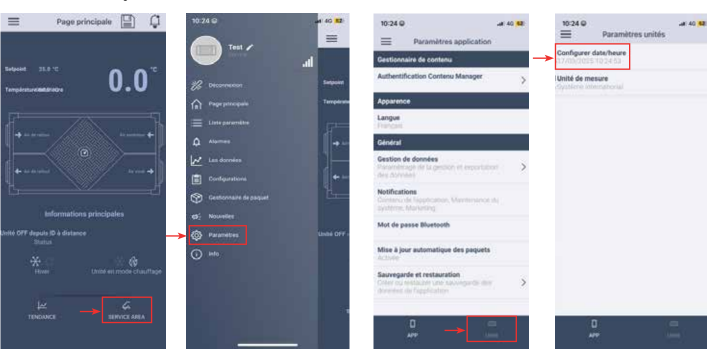
Étape 2 - Réglage langue

Page de démarrage > Service area > Paramètres > Langue > Choisir Français



Étape 3 - Configuration date / heure

Paramètres > Unité > Configurer date et heure

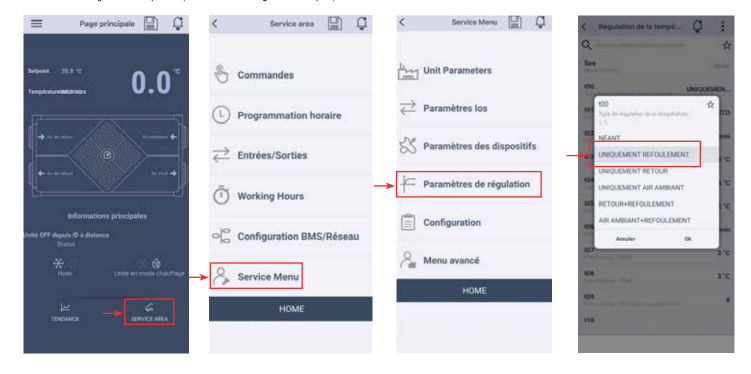






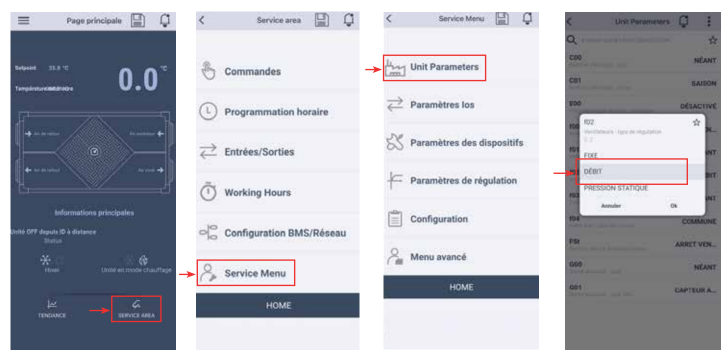
Étape 4 - Choix du mode de régulation de température

Écran de démarrage > Service area > Service menu > Paramètres de régulation > Régulation de température > t00* *choix du mode de régulation de température (refoulement = soufflage / retour = reprise)



Étape 5 - Choix du mode de régulation de débit

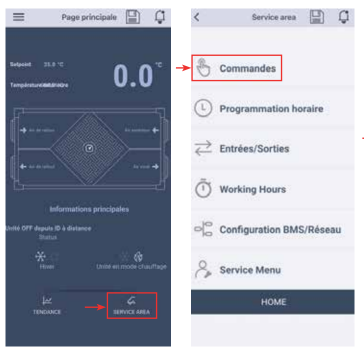
Service area > Service menu > Unit parameters > f02 ventilateur-type de régulation Débit (pour débit constant)



6

Étape 6 - Ajustement de la consigne de température

Service area > Commandes > b02 - température point



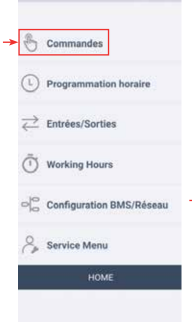




Étape 7 - Ajustement d'une consigne de débit

Service area > Commandes > b07



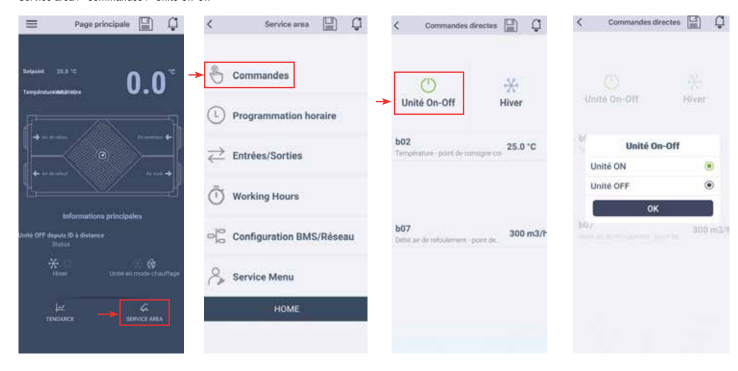






Étape 8 - Démarrage de l'unité

Service area > Commandes > Unité On-Off



Étape 9 - Contrôle et reset des alarmes en cours

Home Page > Alarmes actives (icone cloche en haut à droite) > Supprimer enregistrement Possibilité également de consulter l'historique des alarmes











FRANCE

Besoin d'une assistance technique après-vente ou d'une demande de prestation service Aldes ?

- Vous êtes un client professionnel : 04 12 39 11 97 ata.stct/stve@aldes.com
- Vous êtes un client particulier : 09 69 32 39 74 (n° Cristal, prix d'un appel local) service-conso@aldes.com

OTHER COUNTRIES

Need after sales technical support?

Visit our website for more information: www.aldes.com/en/contact/



RCS Lyon 956 506 828 Aldes se réserve le droit d'apporter à ses produits toutes modifications liées à l'évolution de la technique. Visuels non contractuels Crédits photos: AldesGroupe

20, boulevard Irène Joliot-Curie 69694 Vénissieux Cedex - France

