

VA CONNECT



L'application mobile VA CONNECT permet d'assurer le **paramétrage**, le **pilotage** et la **maintenance** des ventilations double-flux **Eyota 300, 450 et 600**.

SES POINTS FORTS

- > **Pour les professionnels**, l'application permet une **mise en service rapide et complète** avec son guide pas-à-pas et un rapport d'installation détaillé. Grâce à l'actualisation automatique du logiciel Eyota, l'appareil reste toujours à jour et profite des dernières nouveautés
- > **Pour les particuliers**, des indicateurs visuels clairs permettent une **meilleure compréhension de la qualité d'air** de leur maison et un **meilleur contrôle de leur système** qu'ils peuvent ajuster simplement en fonction de leurs besoins



DESCRIPTION

Pour les professionnels, l'application VA CONNECT permet d'accéder aux fonctions suivantes :

- > Appairage à la ventilation via Bluetooth
- > Assistant d'installation complet. L'application vous accompagne en plusieurs étapes avec une checklist pour une installation ordonnée :
 - Choix de l'orientation de l'unité
 - Paramétrage des modes et des vitesses d'extraction et d'insufflation
 - Réglages des objectifs de qualité d'air (humidité et CO₂),
 - Gestion des capteurs
 - Gonfiguration des paramètres de confort : programmation du bypass, températures de consigne
 - Tests fonctionnels et surveillance des performances
 - Rapport de mise en service
- > Importation d'un fichier de configuration et duplication des paramètres
- > Verrouillage des paramètres
- > Accès à l'historique de fonctionnement
- > Mise à jour automatique du logiciel embarqué
- > Réinitialisation du compteur filtres

Pour les particuliers, l'application VA CONNECT donne accès aux fonctionnalités suivantes :

- > Aperçu de la qualité d'air intérieur : températures intérieure et extérieure, taux d'humidité et concentration en CO₂
- > Réglage rapide des modes en fonction des besoins
- > Programmation horaire, heures de tranquillité et mode vacances
- > Carnet d'entretien

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Compatible avec les mobiles et tablettes
 - Android 13 et versions plus récentes
 - iOS 16 et versions plus récentes
 - Bluetooth version 4.2 ou plus récente

