



La aplicación móvil VA CONNECT permite **configurar, controlar y mantener** los equipos de ventilación doble flujo **Eyota 300, 450 y 600**.

PUNTOS FUERTES

- > **Para los profesionales**, la aplicación permite una **puesta en servicio rápida y completa** con su guía paso a paso y un informe detallado de instalación. Gracias a las actualizaciones automáticas del software de Eyota, el dispositivo está siempre actualizado incorporando las últimas novedades.
- > **Para los particulares**, unos indicadores visuales claros proporcionan una **mejor comprensión de la calidad del aire** de sus viviendas y un **mejor control de sus sistemas** que pueden ajustarse fácilmente en función de sus necesidades



DESCRIPCIÓN

Para los profesionales, la aplicación VA CONNECT proporciona acceso a las siguientes funciones:

- > Enlace a la ventilación por Bluetooth
- > Asistente de instalación completo. La aplicación le guía a través de varios pasos con una «checklist» para una instalación metódica:
 - Elección de la orientación de la unidad
 - Configuración de los modos y velocidades de extracción y de insuflación
 - Ajustes de los objetivos de calidad del aire (humedad y CO₂),
 - Gestión de sensores
 - Configuración de los parámetros de confort: programación del bypass, temperaturas de consigna
 - Pruebas funcionales y supervisión del rendimiento
 - Informe de la puesta en servicio
- > Importar un archivo de configuración y duplicar los parámetros
- > Bloqueo de los parámetros
- > Acceso al historial de funcionamiento
- > Actualización automática del software embarcado
- > Puesta a cero del contador de filtros

Para los particulares, la aplicación VA CONNECT da acceso a las siguientes funciones:

- > Presentación de la calidad del aire interior: temperaturas interior y exterior, niveles de humedad y concentración de CO₂.
- > Ajuste rápido de los modos en función de las necesidades
- > Programación horaria, horas tranquilas y modo vacaciones
- > Folleto de mantenimiento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Compatible con móviles y tabletas
 - Android 13 o superior
 - iOS 16 o superior
 - Bluetooth versión 4.2 o superior

