



Monitor inteligente de la calidad del aire

# Guía de instalación rápida



# Introducción al monitor inteligente de la calidad del aire Lennox

El monitor inteligente de la calidad del aire Lennox es un monitor que proporciona alertas, recomendaciones y activa la purificación del aire por solicitud. Detecta y lleva un registro de las partículas, dióxido de carbono y compuestos orgánicos volátiles (TVOC) dentro de la casa. Cuando se detecta aire de mala calidad, se habilita el sistema para ciclar y purificar el aire, garantizando que su familia respire el aire más saludable y puro.

Cuando su sistema CVAA incluye productos de calidad del aire interior Healthy Climate®, puede considerar de manera más efectiva los problemas que detecta. De hecho, el monitor inteligente de la calidad del aire Lennox es el único monitor disponible que habilita la ventilación, purificación y filtración por solicitud en base a las lecturas de calidad del aire en tiempo real.

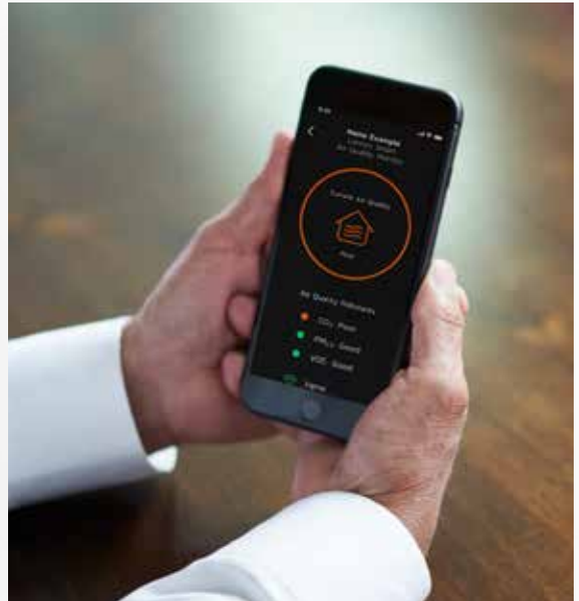
Cuando se acopla con un sistema de ventilación, también lleva un registro de las estadísticas exteriores. Si las condiciones climáticas interiores son mejores que las exteriores, el monitor inteligente de la calidad del aire Lennox le indicará al Termostato inteligente S40 Lennox que no ventile la casa.

Este producto está diseñado para acoplarse con el Termostato inteligente S40 Lennox como parte de un sistema de confort para la casa con comunicación completa.

## Cómo funciona su monitor inteligente de la calidad del aire Lennox

Instale la **aplicación Termostato inteligente de Lennox** la cual, conectada al Termostato inteligente S40 Lennox, le permite monitorear y controlar la calidad del aire desde cualquier parte. Escanee el código QR para descargar la aplicación y ver videos instructivos.

1. El monitor inteligente de la calidad del aire recopilará datos sobre partículas finas (PM2.5), dióxido de carbono (CO2) y niveles de compuestos orgánicos volátiles (VOC) dentro de su casa.
2. El monitor inteligente de la calidad del aire transmite los datos al Termostato inteligente S40 Lennox que los analiza y despliega en la pantalla del termostato y en la aplicación.
3. Cuando se detectan niveles regulares o deficientes de calidad del aire, el monitor inteligente de la calidad del aire utilizará el equipo de calidad del aire interior en su sistema CVAA para purificar el aire. Si no tiene productos de calidad del aire interior o tiene niveles deficientes uniformes de contaminantes en su casa, el Termostato inteligente S40 recomendará productos de calidad del aire interior para mejorar la calidad del aire (vendidos separados).
4. Usted tiene el control completo. El Termostato inteligente S40 empezará a purificar el aire cuando el monitor inteligente de la calidad del aire detecta aire de calidad regular o deficiente; sin embargo, usted puede posponer la purificación del aire cuando lo desee. Por ejemplo, si está disfrutando la fragancia de una vela aromática, puede posponer la purificación del aire durante un período de tiempo específico.



Para información adicional de configuración, videos y de identificación y corrección de problemas, vaya a:  
[lennoxsmartertogether.com/help/index.html](http://lennoxsmartertogether.com/help/index.html)





## Páginas de apoyo



[lennoxsmartertogether.com/help/index.html](https://lennoxsmartertogether.com/help/index.html)

## Documentos en español/francés



[lennoxsmartertogether.com/Spanish-French.html](https://lennoxsmartertogether.com/Spanish-French.html)

Debido a nuestra política de mejora continua, las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Impreso en EE. UU.

©2022 Lennox Industries,

una compañía de Lennox International Inc.

LNXTC 05/22

