

AIRREX[®]

¡FELICIDADES! ¡HA ELEGIDO EL MEJOR CALEFACTOR DEL MERCADO!

Puede comenzar fácilmente con esta guía rápida. Incluye los aspectos básicos importantes para operar el dispositivo. Puede encontrar el manual completo en línea en <https://rexnordic.com/es/descargas/> o usar nuestra aplicación.

Lea siempre el manual completo antes de usar el producto. Además, asegúrese de que otros usuarios del dispositivo hayan leído y comprendido el manual.

Descargue la aplicación para activar su garantía de 3 años. Si la aplicación móvil no es una opción, también puede registrar su calefactor en <https://warranty.rexnordic.com/es/es>

Si tiene alguna pregunta sobre nuestros productos, estaremos encantados de ayudarle. Puede contactarnos por teléfono, correo electrónico o chat (en nuestro sitio web) o en nuestros canales de redes sociales.

Saludos cordiales, **Equipo Rex Nordic**



1. Abra Google Play Store o la App Store de Apple.
2. Busque y descargue la aplicación REXNORDIC
3. Instale la aplicación.

INSTALACIÓN DE LA APLICACIÓN MÓVIL



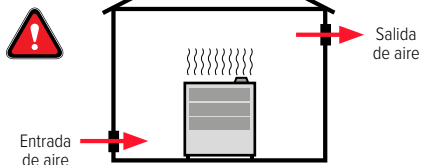
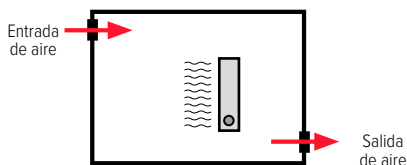
Por la presente, HEPHZIBAH CO. LTD. declara que el tipo de equipo de radio AH200i/AH300i/AH800i cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de internet:

<https://rexnordic.com/es/descargas/documentos-ce/>



VENTILACIÓN

¡ASEGÚRESE DE TENER SUFICIENTE VENTILACIÓN ANTES DE USAR EL PRODUCTO!



Este calefactor utiliza oxígeno; no debe usarse en una habitación mal ventilada.

Un sistema de ventilación natural que cumpla con la normativa es suficiente (el volumen total de aire de la habitación se reemplaza al menos una vez cada dos horas).

Si huele a gases de escape o el calefactor se detiene en modo de error, probablemente la ventilación sea insuficiente.

INFORMACIÓN IMPORTANTE

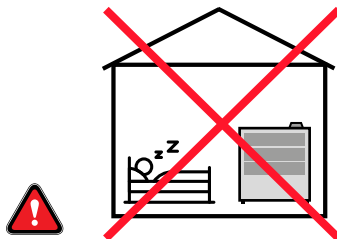
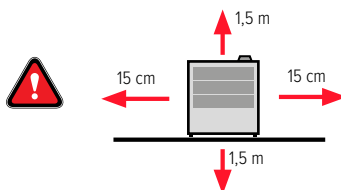
COSAS IMPORTANTES A TENER EN CUENTA ANTES DE USAR

Mantenga los materiales inflamables alejados del calefactor: deje 15 cm de espacio detrás y a los lados y 1,5 metros por encima y delante del calefactor.

Rellene solo con diésel o biodiésel de alta calidad. El uso de biodiésel requiere un aditivo (disponible en minoristas y en nuestra tienda web).

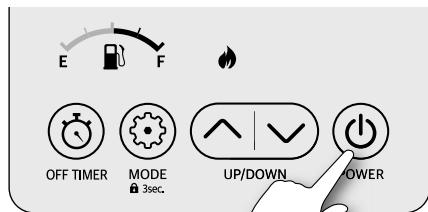
También recomendamos usar el aditivo para diésel al utilizar otros combustibles.

Este calefactor no debe usarse en espacios domésticos.



PUESTA EN MARCHA

ENCENDIDO DEL CALEFACTOR Y USO DEL TERMOSTATO



Pulse el botón de encendido. El calefactor precalienta el combustible antes del funcionamiento normal, lo que puede tardar varios minutos. Es posible que deba repetir la secuencia de arranque inicial varias veces para purgar el aire de las líneas de combustible.

Para más información, consulte el manual completo en <https://rexnordic.com/es/descargas/> use nuestra aplicación.



Utilice las teclas de flecha para ajustar la temperatura deseada. La temperatura se puede ajustar entre 0 y 40 °C.



MANUALES
DE AIRREX

MANTENIMIENTO

**EL MANTENIMIENTO ANUAL ES OBLIGATORIO
PARA LA GARANTÍA DEL CALEFACTOR.**

El mantenimiento anual es obligatorio para la garantía del calefactor. Recomendamos continuar con el mantenimiento anual incluso después de que la garantía haya expirado. El mantenimiento anual incluye el reemplazo del filtro de aceite, la boquilla y las juntas, así como la limpieza e inspección general. Las piezas necesarias para el mantenimiento anual se venden por separado como el kit de servicio del calefactor Airrex. Asegúrese de utilizar el kit correcto para su calefactor. Puede comprar kits de servicio en tiendas minoristas y en nuestra tienda web en www.rexnordic.com.

El mantenimiento anual también está disponible como un servicio integral de pago.

¡Active su garantía de 3 años!



ACTIVACIÓN DE
LA GARANTÍA

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea cuidadosamente las instrucciones de seguridad del manual completo para garantizar el funcionamiento seguro de los calefactores Airrex.

Siga las instrucciones para evitar el riesgo de lesiones o muerte y proteger el calefactor y otras propiedades de daños. Las instrucciones de seguridad incluyen dos conceptos diferentes (palabras de señalización): “advertencia” y “precaución”.



ESTE SÍMBOLO INDICA UN RIESGO DE LESIONES GRAVES Y/O MUERTE.



Si un cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado inmediatamente por un taller autorizado por el fabricante o importador u otro servicio autorizado para realizar reparaciones eléctricas.



Si el enchufe está sucio, límpielo completamente antes de conectarlo a una toma. Los enchufes sucios pueden causar un cortocircuito, lo que puede provocar humo y/o un incendio.



Desenchufe el calefactor antes de limpiarlo o realizarle mantenimiento, y deje que se enfríe completamente. No seguir estas instrucciones puede provocar quemaduras o descargas eléctricas.



Coloque siempre el enchufe firmemente para evitar descargas eléctricas.



Si el calefactor no se utiliza durante mucho tiempo, desenchúfelo.



Durante tormentas eléctricas, apague el calefactor y desenchúfelo.



El calefactor debe mantenerse en interiores en un lugar seco. Nunca mantenga el calefactor en un lugar caliente o especialmente húmedo. La corrosión causada por la humedad puede provocar fallos de funcionamiento.



Si el calefactor no se utiliza durante mucho tiempo, agregue aditivo diésel para evitar obstrucciones en el sistema de combustible.



Este dispositivo solo puede conectarse a una toma de corriente con conexión a tierra.



Este calefactor no puede utilizarse en espacios domésticos.



ESTE SÍMBOLO INDICA UN RIESGO DE LESIÓN LEVE O DAÑOS A LA PROPIEDAD.



Nunca utilice un cable de extensión para alargar el cable de alimentación o una toma. Una mala conexión puede causar un cortocircuito, una descarga eléctrica o un incendio.



Mantenga el agua alejada del calefactor y manipule el cable de alimentación solo con las manos secas. El agua puede causar un cortocircuito, un incendio o la muerte. Este dispositivo no puede utilizarse en baños o espacios similares.



Nunca utilice ni mantenga recipientes con líquidos inflamables, incluidos aerosoles, cerca del calefactor debido al riesgo de ignición y/o explosión.



No se debe apagar el calefactor cortando la energía o desenchufando el cable. Cortar la energía durante el funcionamiento puede provocar un mal funcionamiento o una descarga eléctrica. Utilice siempre el botón de encendido del dispositivo o el botón ON/OFF del control remoto.



Mantenga materiales inflamables como cortinas, alfombras, papel y ropa alejados del calefactor, ya que son un riesgo de incendio.



Nunca coloque ropa, bolsas de plástico u otros objetos sobre el calefactor. Esto es un riesgo de incendio.



Coloque el calefactor sobre una superficie sólida y nivelada. Inclinar o volcar el dispositivo puede provocar un mal funcionamiento o un incendio.



Este calefactor consume oxígeno; no debe utilizarse en una habitación mal ventilada.



Es responsabilidad del usuario cumplir con las regulaciones locales.

¡Aviso! Lea todas las instrucciones de seguridad incluidas en el manual electrónico. **Mantenga estas instrucciones cerca del dispositivo y disponibles para todos los usuarios.**