

Marca: nuur®

Modelo: VENTI42TORDI

## **VENTILADOR DE TORRE**

CON FUNCIÓN WIFI

MANUAL DE USO

Voltaje 127 V $^{\sim}$  Frecuencia 60 Hz Potencia 45 W

# D U U L

## **CONTENIDO**

Usos incorrectos y peligrosos	3
Componentes	4
Cómo armarlo	5
Control remoto	6
Operación	7
Función Wifi	10
Limpieza	13
Ayúdanos a cuidar el medio ambiente	13
Servicio nuur®	13

#### **USOS INCORRECTOS Y PELIGROSOS**

#### Lee atentamente todas las instrucciones antes de utilizar el ventilador.

- Utiliza este ventilador únicamente como se describe en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por nuur<sup>®</sup> puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones a las personas.
- Retira el paquete y asegúrate de que el ventilador no esté dañado.
- No permitas que los niños jueguen con las partes del paquete.
- Antes de usar el ventilador, verifica si el voltaje marcado en la etiqueta de especificaciones técnicas corresponde a la red eléctrica de tu hogar.
- Evita usar un cable de extensión, ya que el cable de extensión puede sobrecalentarse y provocar un riesgo de incendio.
- No tires del cable de alimentación para desconectarlo de la fuente de alimentación. Sujeta siempre el enchufe para sacarlo.
- No insertes ningún objeto en el ventilador, ya que puede causar una descarga eléctrica, lesiones o daños al ventilador. No bloquees ni alteres el ventilador de ninguna manera mientras esté en funcionamiento.
- Este ventilador no está diseñado para usarse en lugares mojados o húmedos. Nunca ubiques el producto donde pueda caer en una bañera u otro recipiente de agua.
- No uses el ventilador al aire libre.
- Desconecta el ventilador de la red eléctrica cuando no esté en uso y antes de reparar o realizar cualquier mantenimiento.

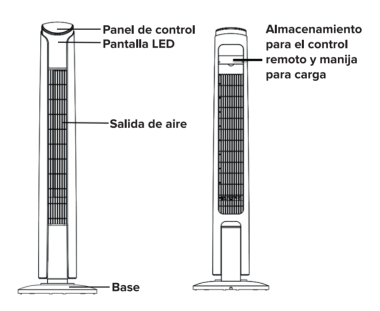
## ADVERTENCIA: Siempre desenchufa el cable de alimentación antes de mover el ventilador.

- Mantén el ventilador limpio y en buenas condiciones.
- Cuando no esté en uso, quárdalo en un lugar seguro.

- La carcasa trasera no se debe desmontar, la extracción será peligrosa.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el ventilador.
- El aparato no debe utilizarse por personas (incluyendo niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que reciban supervisión o capacitación.

ADVERTENCIA: Para evitar el peligro de una descarga eléctrica, desenchúfalo del tomacorriente cuando no esté en uso y antes de limpiar. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por nuur® para evitar un peligro.

#### COMPONENTES



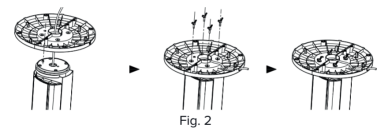
## CÓMO ARMARLO

 Saca las dos partes de la base de la caja de embalaje. Fija la mitad frontal de la base, alineando los orificios de la base con los orificios para tornillos de la base de oscilación y pasa el cable de alimentación a través del orificio central. (Fig. 1)



Fig. 1

 Luego encaja la mitad trasera de la base en la mitad delantera y asegúrala con los cuatro tornillos (suministrados). Pasa el cable de alimentación a través de los dos cortes en la parte inferior de la base. (Fig. 2)



## **CONTROL REMOTO**

- 1. Incluye una pila (tipo de pila CR2025).
- 2. Botones del control remoto (Fig. 3).
- 3. Todas las funciones:



Fig. 3

Guarda el control remoto en la parte posterior del ventilador.

#### **OPERACIÓN**

El ventilador puede operarse con los controles manuales ubicados en la parte superior del ventilador (Fig. 4) o con su control remoto (Fig. 3).

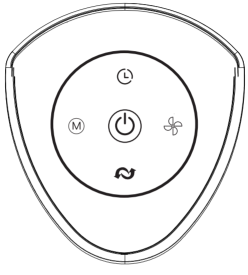


Fig. 4

- 1. Coloca el ventilador sobre una superficie plana y estable.
- 2. Enchufa el ventilador y enseguida la temperatura ambiente existente se mostrará en la pantalla LED.
- 3. **Encendido** (): enciende el ventilador presionando el botón (). Apaga el ventilador presionando nuevamente el botón ().
- 4. **Velocidad** : puedes ajustar la velocidad del ventilador al nivel deseado: bajo, medio o alto presionando : El ajuste de velocidad se mostrará en la pantalla (Fig. 4).
- 5. Modo (M): Presionar el botón (M) establecerá el ventilador en modo 'normal', 'natural', 'dormir' e 'infantil'.

**Modo normal** \*\*: El ventilador comenzará a funcionar a cualquier velocidad que configures.

**Modo natural** : el ventilador comenzará a funcionar a baja velocidad por 5 segundos, luego a velocidad media por 5 segundos, después a alta velocidad por otros 5 segundos y por último a baja velocidad por 5 segundos. Se repetirá el ciclo.

**Modo sueño (a)**: si configuras el ventilador a alta velocidad, el ventilador funcionará así durante 30 minutos, luego el ventilador se transferirá a velocidad media y funcionará así por otros 30 minutos, después el ventilador se transferirá a baja velocidad y seguirá funcionando hasta que se apague solo.

Si configuras el modo a velocidad media, el ventilador funcionará así durante 30 minutos, luego el ventilador pasará a velocidad baja y seguirá funcionando hasta que se apague solo.

Si configuras el modo de sueño a baja velocidad, el ventilador funcionará así hasta que se apague. La pantalla LED se apagará si no controlas el ventilador en 30 segundos, toca cualquier botón para encender la pantalla.

Modo infantil ( : el ventilador se configurará con un temporizador de 3 horas y se iniciará la función de oscilación. El ventilador funcionará a alta velocidad durante 15 minutos y pasará a velocidad media durante 15 minutos, luego pasará a velocidad baja hasta que se apague solo. Puedes desactivar la función de oscilación manualmente. La pantalla LED se apagará si no controlas el ventilador en 30 segundos, toca cualquier botón para encender la pantalla.

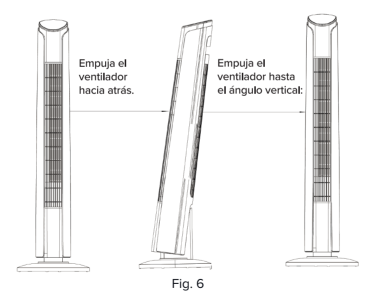
- 6. **Temporizador** (L): el ventilador está equipado con un temporizador que te permite configurar su duración de funcionamiento de 1 a 12 horas. La pantalla LED se apagará si no controlas el ventilador en 30 segundos, toca cualquier botón para encender la pantalla.
- 7. **Oscilación A:** al presionar el botón **A:** comenzará el ventilador a girar. El símbolo se mostrará en la pantalla LED.

8. Pantalla : se puede apagar temporalmente presionando en el control remoto o manteniendo presionado el botón en el panel de control durante más de 3 segundos, la pantalla se encenderá nuevamente una vez que se active cualquier botón de control.



Fig. 5

9. **Ángulo hacia atrás:** empuja el ventilador hacia atrás. Para volver a colocarlo en posición vertical, simplemente tira de él hacia atrás hasta la posición vertical (Fig. 6).



### **FUNCIÓN WIFI**

#### CÓMO REGISTRAR TU APP

- Descarga la aplicación "nuur 

  Hogar" desde Google Play o App Store.
- 2. Abre la aplicación y acepta la política de privacidad.



- **3.** Crea una cuenta nueva (la aplicación localiza automáticamente el país y te solicitará un correo electrónico).
  - O inicia sesión (ingresa correo electrónico y contraseña previamente configurada).



**4.** Se enviará a tu correo electrónico un código de verificación el cual consta de 6 dígitos, los cuales tendrás que introducir en las casillas.



**5.** Establece una contraseña entre 6-20 caracteres con una combinación de letras y números.



**6.** Acepta los permisos requeridos por la app y da clic en lr a la aplicación.



7. Conecta tu dispositivo a una Red WIFI disponible.



**8.** En la pantalla de inicio selecciona Añadir dispositivo. Selecciona el dispositivo y sigue los pasos que marca la pantalla.



#### ACTIVAR LA FUNCIÓN WIFI EN EL VENTILADOR

- Conecta tu ventilador de torre.
- 2. Aparecerá el ícono de WiFi parpadeando.
- 3. Abre la aplicación "nuur Hogar", enseguida conéctate al WiFi, haz clic en la opción "Agregar dispositivo" y selecciona el ventilador.
- 4. Espera la conexión. Si la conexión es correcta, se mostrará la interfaz de control y podrás usarla.

La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia

<sup>(1)</sup> Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial.

<sup>(2)</sup> Este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que puede causar su operación no deseada.

#### **LIMPIEZA**

Si el ventilador requiere una limpieza externa, asegúrate de que esté apagado y desenchufado de la red eléctrica.

Usa un pañuelo suave o un paño para la limpieza general. Para eliminar la suciedad o la mugre más persistente, limpia con un paño humedecido.

No utilices disolventes (como diluyentes), ya que pueden dañar la carcasa de plástico.

## **AYÚDANOS A CUIDAR EL MEDIO AMBIENTE**

No tires el **ventilador** con la basura doméstica común cuando se haya desgastado. Debe ser manejado por separado y recibir tratamiento especial, llévalo a un centro de reciclaje para contribuir a la protección de nuestro planeta.

En nuur® nos enorgullece ser parte de la solución para un futuro sustentable, ayúdanos a cumplir con este objetivo.



#### **SERVICIO NUUR®**

Si requieres soporte, información o tienes cualquier problema, por favor contacta a tu distribuidor.

Ventilador de torre con función WIFI

Marca: nuur®

Modelo: VENTI42TORDI

#### IMPORTADO POR:

#### GRUPO RIJOCI S.A. DE C.V.

Av. Ejército Nacional # 836 Int. 301, Col. Polanco II Sección, C.P. 11530, Miguel Hidalgo, Ciudad de México, México

Telefono y WhatsApp: 5610153718

www.nuur.mx

### **SÍGUENOS EN:**



@nuur.mx



@nuur.mx



Youtube: @nuur.mx



Facebook: @nuur.mx

## Descarga tu app nuur Hogar en





 ${\it Google}, {\it Google} \; {\it Play} \; {\it y} \; {\it YouTube} \; {\it son} \; {\it marcas} \; {\it de} \; {\it Google} \; {\it LLC}.$ 

Apple y Logo Apple son marcar registradas de Apple Inc., registradas en E.U. y otros países.