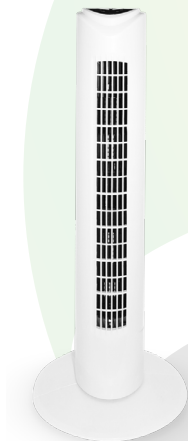




# VENTILADOR INTELIGENTE

**Marca:** Lloyd's

**Modelo:** LC-1189



"La operación de este equipo está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y (2) este equipo o dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluyendo la que pueda causar su operación no deseada".

FAVOR DE LEER LA PRESENTE GUÍA DE INSTALACIÓN  
ANTES DE OPERAR SU PRODUCTO

## 1. Advertencias de seguridad

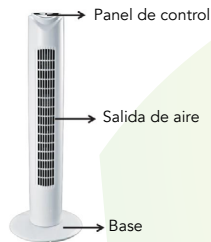
**ADVERTENCIA:** Al usar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones personales.

1. Use este ventilador solo como se describe en este manual. Otros usos no recomendados pueden provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones personales. Esto también anulará su garantía.
2. Siempre opere el producto desde una fuente de alimentación con el mismo voltaje, frecuencia y clasificación indicados en la etiqueta.
3. Este producto está diseñado para uso doméstico, SOLO en interiores. No usar al aire libre.
4. Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja la unidad, el enchufe o el cable en agua o rocíe con líquidos; no coloque el ventilador en los marcos de las ventanas u otros lugares donde pueda estar expuesto a goteos o salpicaduras de agua; no coloque jarrones u objetos similares llenos de líquidos cerca del ventilador.
5. No use este producto en las inmediaciones del agua, como bañeras, lavabos, piscinas, etc., donde podría haber una posibilidad de inmersión o salpicaduras.
6. Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no use este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad de estado sólido.
7. Este dispositivo no está destinado a ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del mismo por parte de una persona responsable de su seguridad.
8. ¡Este producto no es juguete! Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
9. Apague el ventilador y desenchúfelo de la toma de corriente cuando no esté en uso, cuando mueva el ventilador de una ubicación a otra y antes de limpiarlo. Asegúrese de que el ventilador esté completamente ensamblado antes de volver a encenderlo.
10. Para desconectar el ventilador, primero apague la unidad, tome el enchufe y desconéctelo del tomacorriente de pared. Nunca tire del enchufe por el cable.
11. No opere el ventilador en presencia de explosivos y / o gases inflamables.
12. No coloque el ventilador ni ninguna parte del mismo cerca de una llama abierta, de una cocina u otro aparato de calefacción.
13. No opere el ventilador con un cable o enchufe dañado, o si el producto no funciona correctamente o si se cae o se daña de alguna manera.

14. Evite el contacto con partes móviles del ventilador. No inserte ninguna parte del cuerpo (por ejemplo, un dedo) u objetos a través de la parrilla cuando el ventilador esté funcionando.
15. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede ser peligroso.
16. Coloque el ventilador en una superficie seca y nivelada para evitar que se vuelque.
17. No opera si la carcasa está dañada.
18. No cubra la parrilla, ni la utilice cerca de cortinas, etc. Asegure una ventilación adecuada alrededor de la unidad.
19. Un mal ajuste entre la toma de corriente (receptáculo) y el enchufe puede causar un sobrecalentamiento. Reemplace el tomacorriente si éste está suelto o desgastado.
20. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por personas calificadas para evitar peligros.
21. Nunca intente dismantelar el ventilador por usted mismo para repararlo.
22. Nunca instale o almacene la unidad donde pueda estar sujeta a: fuentes de calor tales como radiadores, registradores de calor, estufas u otros productos que producen calor, luz solar directa, vibración mecánica o choque, polvo excesivo, falta de ventilación o espacios cerrados como armarios o libreros, superficies disperejas.
23. No deje el ventilador en funcionamiento sin supervisión.
24. No cuelgue ni monte el ventilador en una pared o techo.
25. El ventilador debe estar armado correctamente antes de usarlo.
26. Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.

Tomar las precauciones necesarias que eviten el regreso de gases dentro del cuarto, provenientes del flujo abierto de gas o de algún otro aparato que utilice combustibles. Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas o carezcan de experiencia o conocimiento a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad. Los niños deben de supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete. Para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica, desconecte la corriente antes de iniciar cualquier mantenimiento, reparación o instalación.

## 2. Diagrama



## 3. Emsamblaje de la base

1. Afloje la tuerca de bloqueo de la base desde la parte inferior de la unidad girándola en sentido contrario a las manecillas del reloj. Deslícela hacia abajo a lo largo del cable de alimentación.



2. Pase el cable de alimentación a través del espacio central entre las dos mitades de la base sin ensamblar.
3. Conecte las dos mitades empujando las clavijas de plástico de cada mitad en las ranuras correspondientes de la otra mitad.
4. **IMPORTANTE:** Asegúrese de que el cable de alimentación pase a través de las guías en la mitad posterior de la base.
5. Deslice la tuerca de bloqueo de la base de nuevo a su posición original y apriétela en sentido horario.



## 4. Operación

Advertencia: Asegúrese de que la base se haya unido correctamente antes de encender.

1. Coloque la unidad en posición vertical sobre suelo plano y estable sin obstáculos cerca de ella.
2. Conecte el enchufe a una toma de corriente adecuada con las mismas especificaciones que se mencionan en la etiqueta (consulte las Especificaciones técnicas para obtener más información).
3. Ahora puede usar los botones del panel de control u operar remotamente el ventilador.

Nota: Apague siempre la unidad y desenchúfela del tomacorriente cuando no esté en uso.

## 5. Panel de control



Encendido:

- Presione el botón ON/OFF para encender el ventilador.
- Presione nuevamente para cambiarlo a modo de espera.

Oscilación:

- Presione el botón "Swing" para activar la oscilación. El indicador de "Swing" se enciende.
- Presionar nuevamente para desactivar la oscilación.

Velocidad:

- Presione el botón "Speed" para cambiar la velocidad del ventilador. Hay 3 velocidades posibles: baja / media / alta. El indicador correspondiente se enciende.

Modo:

- Modo normal: El ventilador funciona en la velocidad constante establecida con el botón de velocidad.
- Modo natural: La unidad simula una brisa natural.
- Modo sleep: La unidad simula una brisa suave adecuada para el uso nocturno.

Temporizador:

- Presione este botón para establecer el tiempo de apagado para la unidad.
- El tiempo de apagado se puede configurar en incrementos de media hora de 0.5 a 7.5 horas.

Hay 4 leds indicadores 0.5h, 1h, 2h y 4h. Por ejemplo, si el temporizador está configurado para 3 horas, los leds indicadores 1h y 2h se quedarán encendidos.

## 6. Limpieza y mantenimiento

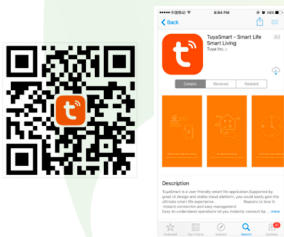
### Precaución:

- Siempre apague y desenchufe el ventilador antes de realizar cualquier limpieza.
- No use detergentes fuertes, limpiadores químicos o disolventes, ya que pueden dañar el acabado de la superficie de los componentes.
- Use un paño suave o un trapo húmedo para quitar el polvo de todas las superficies. Asegúrese de que no entre agua en la unidad
- Use un trapo seco para retirar perfectamente la humedad antes de conectarlo.

Si no planea usar el ventilador durante períodos prolongados, se recomienda que lo limpie y almacene (preferiblemente en su empaque original) en un lugar fresco y seco.

## 7. Añadir dispositivo:

1. Busque, descargue e instale la App "Smart Life" desde APP Store o Google Play, o escanee el siguiente código QR:

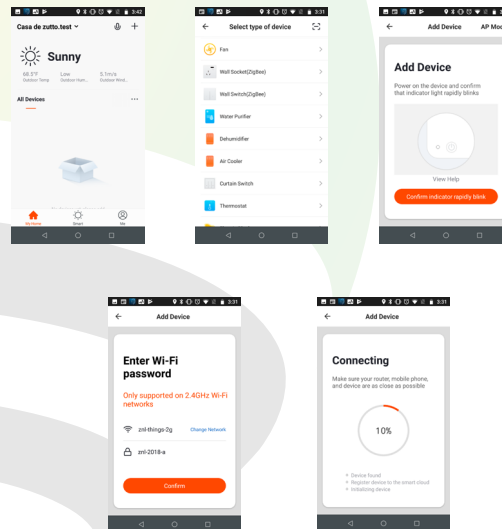


2. Ingrese a la interfaz de registro / inicio de sesión, escriba el número de teléfono y obtendrá el código de verificación para registrarse o mediante otro método localizado en la parte inferior de la interfaz para obtener la autorización correspondiente para iniciar sesión.



### 3. Modo sencillo (recomendado)

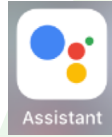
- Preparación : Conecte el dispositivo a la electricidad , presione detenidamente el botón "on/off" por 5 segundos hasta que la luz indicadora comience a parpadear rápidamente ,vaya a la interfaz de "My Device" en la App.
- Asegúrese de que sus Smartphone está conectado a la red Wifi.
- Haga clic en el icono "+" en la esquina superior derecha de la interfaz "My Device" elija el tipo de dispositivo que desea añadir.
- Asegúrese de que la luz indicadora del ventilador parpadee rápidamente y confirme esto en la App para poder continuar el proceso.
- Elija la red WiFi e ingrese la contraseña , haga clic en "Next" para proseguir.
- Espere hasta que la configuración sea completada.



## 8. ¿Cómo vincular con el asistente de Google?

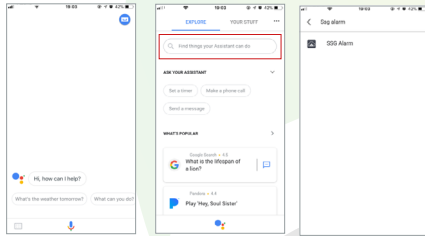
Antes de sincronizar el ventilador con el asistente de Google, asegúrese de que éste haya sido añadido exitosamente a la App "Tuya Smart".

1. Descargue e instale la APP de "Google Assistant" en su Smartphone.

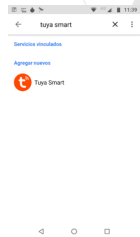


2. Acceda a "Google Assistant" mediante su cuenta de Google.

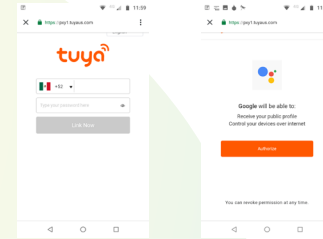
3. Haga clic en el botón de exploración "Explore" en la esquina superior derecha y busque "Tuya Smart" en la barra de búsqueda.



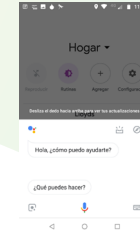
4. Haga clic en "Link" en la interfaz principal.



5. Ingrese el código de país, así como la cuenta y la contraseña de Tuya con las que se registró. Haga clic en "Link now". Más adelante autorice ligar la cuenta de Tuya con la de Google dando clic en "Authorize".



6. Una vez que su ventilador esté vinculado con el asistente de Google, usted puede hacer clic en "Try it" y decir "prende ventilador" para invocar la acción de Google.



7. Lista de comandos y definiciones:

¿Cómo convocar la acción de Google?

Diga: "Ok, Google, prende ventilador", "Ok, Google, apaga ventilador", "Ok, Google, pon ventilador a 1, a 2, a 3"

## 9. Especificaciones técnicas

Alimentación: 127 V ~ 60 Hz 45 W 0,25 A

Este dispositivo es compatible con las siguientes Apps:





IMPORTADOR:  
ZUTTO TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.  
R.F.C. ZTE161017KT6  
AV. EJÉRCITO NACIONAL No. 505 INTERIOR 1602  
COLONIA GRANADA, C.P. 11520  
DEL. MIGUEL HIDALGO, CIUDAD DE MÉXICO, MÉXICO.  
TELÉFONO: (0155) 68447575