

**INSTRUCCIONES DE OPERACION**

**NOTA:** Esta unidad de Control Remoto es sólo para ventiladores F617L, F745, F905, F905L, F899L, F868L, F1001.

**NOTA:** El sistema Control® de Aire para estos ventilador de motor CC está equipado con una función de hater memoria de frecuencia que tiene 32 combinaciones de códigos para evitar la interferencia potencial de otras unidades remotas. La frecuencia en sus unidades de Receptor y Transmisor ha sido preestablecida en fábrica. (Fig.1) No es necesario cambiar la frecuencia; en caso de que desee instalar otro ventilador de motor Minka Aire CC dentro de la misma casa o área con un código de frecuencia separado, consulte la sección de solución de 'ajustar frecuencia' de este manual de instrucciones para aprender cómo cambiar la frecuencia.

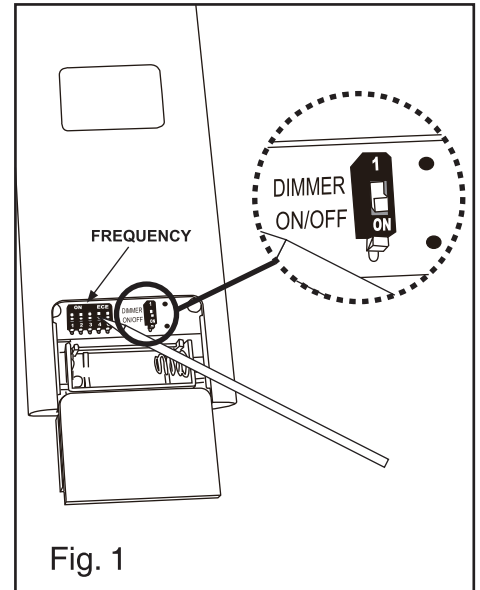


Fig. 1

**AJUSTAR FRECUENCIA**

- Apague la energía a su ventilador de techo
  - Utilice una herramienta pequeña para cambiar la frecuencia en el sistema de control
  - Restablezca poder a la unidad
- Nota: Después de conectar la corriente, no oprima cualquier otro botón en el control antes de oprimir el botón "Stop", haciendo eso hará que el procedimiento fracase.
- Dentro de los 60 segundos de girar el ventilador de alimentación de CA ON. Pulse el transmisor de la botón "Stop" y mantenga el botón "Stop" de 10 segundos, El receptor
  - Una vez que el receptor ha detectado la frecuencia establecida, la luz hacia abajo de su ventilador se encenderá dos veces y el ventilador comenzará a girar por un período corto y luego se apaga.
  - El receptor ha aprender la frecuencia que ha sido seleccionado en el transmisor. Después de completar los pasos anteriores, debe ser capaz de funcionar el ventilador de techo y la luz. Si el ventilador no está respondiendo al transmisor, por favor, a su vez el poder hacia el receptor y repetir el proceso.

Nota: Nota: La función de aprendizaje automático sólo es dentro de los 60 segundos al encender la corriente eléctrica al ventilador .

Interruptor "DIMMER" y "ON/OFF":

La selección "DIMMER" es la selección de luz atenuada y se utiliza con todas las bombillas excepto bombillas CFL. La selección "ON/OFF" es para las bombillas CFL.

**INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN DE CONTROL REMOTO**

Vuelva a encender el ventilador y confirme su correcto funcionamiento. Instale una batería A23 de 12 voltios (incluida). Para evitar daños en el transmisor, retire las baterías si no se utiliza durante largos períodos de tiempo.

A. Botones 1, 2, 3, 4, 5 y 6: Estos seis botones se utilizan para ajustar la velocidad del ventilador:

- 1 = velocidad baja
- 2 = velocidad media-baja
- 3 = velocidad media
- 4 = velocidad media-alta
- 5 = velocidad alta
- 6 = velocidad extra alta

B. Interruptor ↻ : Este interruptor selecciona la dirección en que giran las aspas; Hacia adelante para clima calido, en reversa para clima frio.

C. Interruptor ■ : Este interruptor prende y apaga la corriente del ventilador.

D. Interruptor Ⓞ : El boton es para prender y apagar la luz. Las siguientes instrucciones aplican para ventiladores que ofrecen una lámpara inferior (interruptor Ⓞ ) y tambien para ventiladores que ofrecen una lámpara Inferior (interruptores Ⓞ ) y una lámpara Superior (interruptores Ⓞ ) que son controladas independientemente;

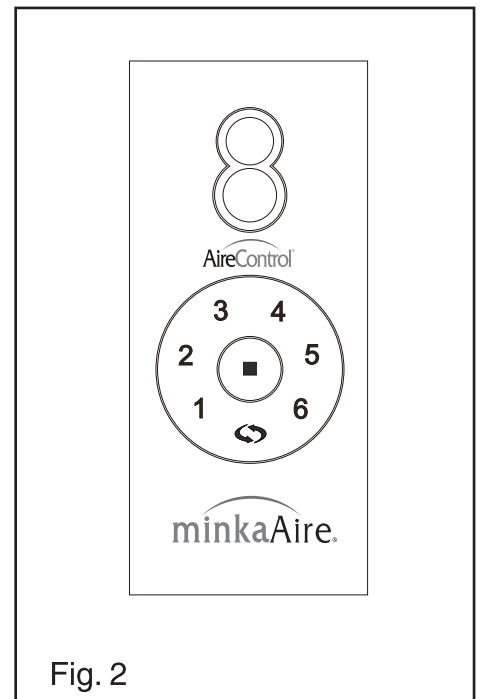


Fig. 2

Para prender o apagar la lámpara(s) oprima y suelte el interruptor de la lámpara deseada. Para cambiar la intensidad de la luz oprima y sostenga el interruptor. La luz mantendra un ciclo continuo entre la luz mas intensa y la luz mas baja mientras el interruptor se mantenga oprimido. La luz se mantendra a la misma intensidad que la ultima ves que la uso.