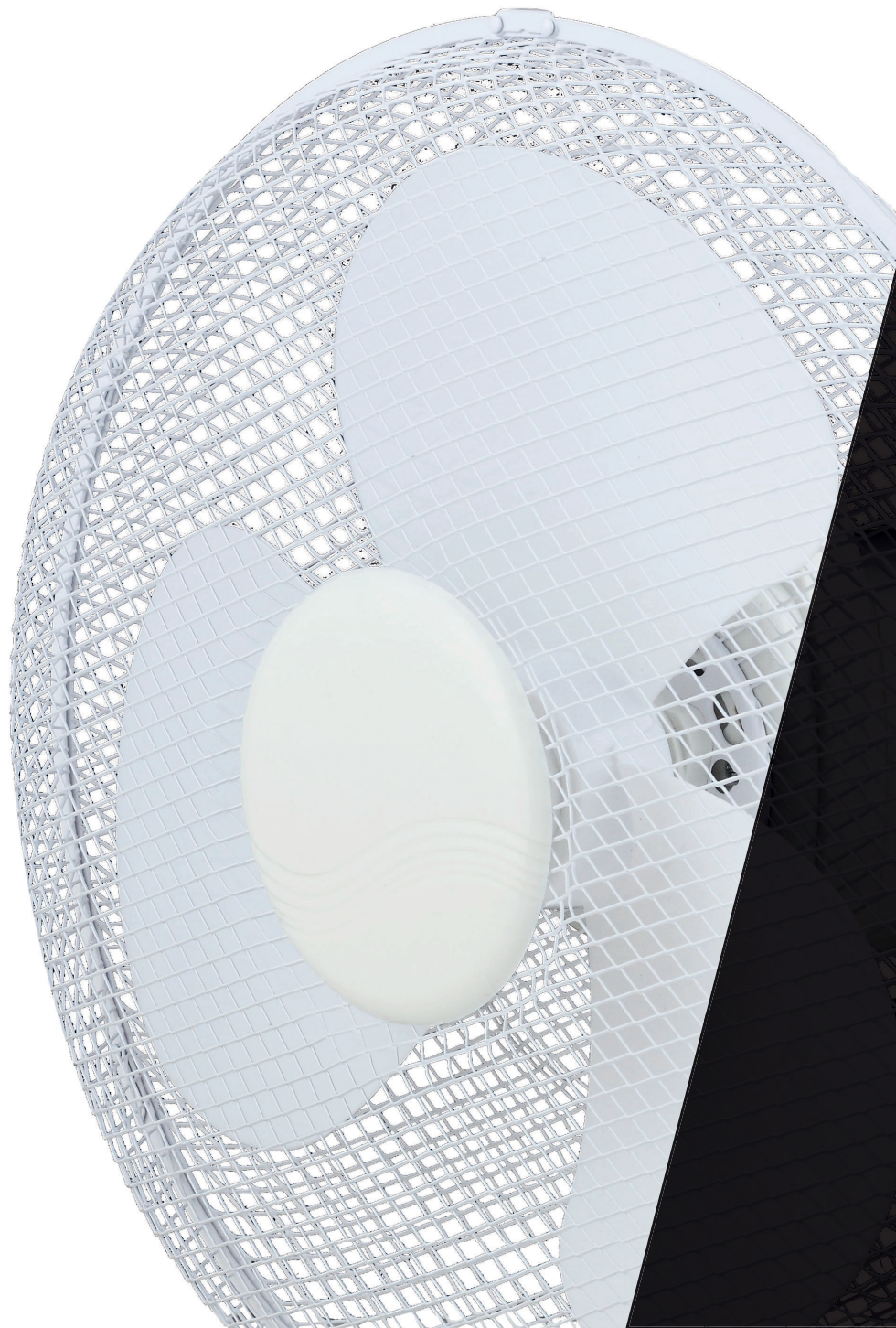


küken
KITCHEN & HOME APPLIANCES

Alfa Dyser, S.L.
Pol. Ind. Anoia C/Cooperativa nº2
08635. Sant Esteve Sesrovires
(Barcelona) España · B-60163441
T. 937831011 · F. 937838487
www.alfadyser.com · alfa@alfadyser.com



KITCHEN & HOME APPLIANCES

45W

INSTRUCCIONES

DE PARED
DE PAREDE
DIÁMETRO 42CM
DIÁMETRO 42CM
3 VELOCIDADES
3 VELOCIDADES
OSCILANTE
OSCILANTE
PROGRAMABLE
PROGRAMÁVEL

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN:

1. La pared de montaje debe ser fuerte y lo suficientemente sólida como para evitar que el ventilador de la pared caiga por la vibración o movimiento.
2. Monte la placa de instalación en la pared de hormigón y si fuera necesario coloque pernos de anclaje.
3. Poner el compartimento posterior y colgar de la pared el ventilador en la placa de instalación.
4. Se recomienda ser instalado el ventilador de pared por una persona cualificada.

INSTRUCCIONES DE USO:

1. Antes de su uso inspeccione el voltaje de electricidad y la frecuencia para ver si son lo mismo con la placa de identificación.
2. Inspeccionar las palas y demás partes del ventilador para ver si han cambiado la forma y están dañadas.

FUNCIONAMIENTO Y PROGRAMACIÓN

Desde el mando a distancia:

- Pulse el botón ON para conectar el ventilador.
- Con el botón de OSCILACIÓN podrá conectar o desconectar la opción de giro del ventilador.
- Para programar el tiempo de funcionamiento pulse el botón TIEMPO. El tiempo máximo de programación es de 7,5h.

- 1 pulsación 0,5h
- 2 pulsaciones 1h
- 3 pulsaciones 1,5h
- 4 pulsaciones 2h
-hasta 7,5h de tiempo en funcionamiento.

- Pulse el botón VELOCIDAD de más despacio a medio o alto.

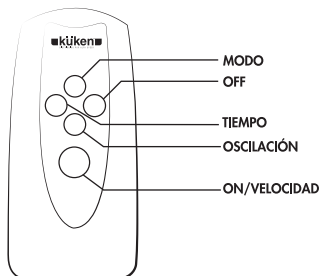
- Velocidad 1: Baja
- Velocidad 2: Media
- Velocidad 3: Alta

Pulse el botón MODO para cambios de velocidad:

RH: sube y baja de velocidad cada 6 segundos.

NOR: funcionamiento normal.

SCP: sube y baja de velocidad cada 4 segundos.



Menú desde el mando de control del ventilador:

El funcionamiento es igual que con el mando a distancia. Dispone de las mismas funciones con led rojo luminoso que se enciende en la función en la que ha sido programada.

Dispone de pulsación modo OSCILANTE, botón de TIEMPO para programar por rangos de 0,5h hasta 7,5h.

Botón de Velocidad , bajo, medio y alto.

Botón MODO para cambios de velocidad

Mantenimiento:

1. Limpiar el ventilador con un paño suave y un detergente natural no use soluciones abrasivas.
2. Añadir unas gotas de alta calidad de aceite lubricante a los cojinetes del motor antes de usar de año en año.
3. Saque las pilas del aparato si no va a ser usado durante un largo periodo de tiempo.

DATOS TÉCNICOS

Ref: 33624

Voltaje 230V~50 Hz

Potencia 45w (máximo)

Diámetro 42cm



INFORMACIÓN A LOS USUARIOS
Según las Directrices Europeas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en los aparatos eléctricos, además del desecho de residuos.El símbolo tachado del contenedor que se encuentra en el aparato indica que el producto, al final de su vida útil, deberá depositarse en un lugar separado de los demás residuos. Por lo tanto, el usuario deberá entregar el aparato, cuando deje de utilizarse, a los adecuados centro de recogida diferenciada de residuos electrónicos y electrodomésticos, o deberá devolverlo al vendedor en el momento de compra de un nuevo aparato de tipo equivalente, uno o cambio de otro.La adecuada recogida diferenciada del aparato inutilizado para el sucesivo reciclaje, tratamiento y desecho ambientalmente compatibles, contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medioambiente y en la salud, y favorece el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato. El desecho abusivo del producto por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones previstas por la ley.



INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO:

1. A parede onde se vai montar o aparelho deverá ser forte e sólida para evitar que a ventoinha não caia devido às vibrações e ao seu movimento.
2. Monte a placa de instalação na parede de betão e se necessário coloque parafusos de fixação.
3. Coloque o compartimento posterior e fixe a ventoinha à placa de instalação.
4. Recomenda-se que a ventoinha seja instalada por pessoa qualificada.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

1. Antes da sua utilização inspeccione a voltagem e a frequência e compare com a placa de identificação.
2. Inspeccione as pás e demais peças da ventoinha para verificar que não estão danificadas.

FUNCIONAMENTO E PROGRAMAÇÃO

Desde o comando à distância:

- Carregue em ON para conectar a ventoinha.
- Com o botão de OSCILAÇÃO poderá conectar ou desconectar a opção girar.
- Para programar o tempo de funcionamento carregue o botão TEMPO. O tempo máximo de programação é de 7,5h.

- 1 pulsación 0,5h
- 2 pulsaciones 1h
- 3 pulsaciones 1,5h
- 4 pulsaciones 2h
-até 7,5h de tempo de funcionamento.

- Carregue o botão VELOCIDADE para aumentar a velocidade.

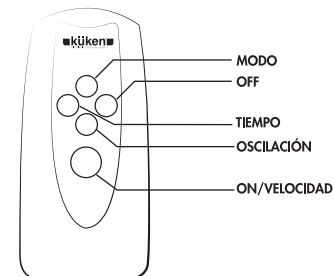
- Velocidade 1: Baixa
- Velocidade 2: Média
- Velocidade 3: Alta

Carregue no botão MODO para alterações de velocidade:

RH: sobe e baixa a velocidade a cada 6 segundos.

NOR: funcionamento normal.

SCP: sobe e baixa a velocidade a cada 4 segundos.



Menu desde o controle do ventilador:

O funcionamento é igual ao do comando à distância. Dispõe das mesmas funções com led vermelho luminoso que se acende na função que seja selecionada.

Dispõe de modo OSCILANTE, botão de TEMPO para programar intervalos de 0,5h até 7,5h.

Botão de Velocidade, baixa, média e alta.

Botão MODO para alterações de velocidade.

Manutenção:

1. Limpe a ventoinha com um pano suave e detergente natural. Não utilize soluções abrasivas.
2. Adicione algumas gotas de óleo lubrificante de alta qualidade aos rolamentos do motor, antes de utilizar (de ano a ano).
3. Retire as pilhas do aparelho se não utilizar durante um longo período de tempo.

DADOS TÉCNICOS

Ref: 33624

Voltagem 230V~50 Hz

Potência 45w (máximo)

Diâmetro 42cm



INFORMACIÓN A LOS USUARIOS
Según las Directrices Europeas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a la reducción del uso de sustancias peligrosas en los aparatos eléctricos, además del desecho de residuos.El símbolo tachado del contenedor que se encuentra en el aparato indica que el producto, al final de su vida útil, deberá depositarse en un lugar separado de los demás residuos. Por lo tanto, el usuario deberá entregar el aparato, cuando deje de utilizarse, a los adecuados centro de recogida diferenciada de residuos electrónicos y electrodomésticos, o deberá devolverlo al vendedor en el momento de compra de un nuevo aparato de tipo equivalente, uno o cambio de otro.La adecuada recogida diferenciada del aparato inutilizado para el sucesivo reciclaje, tratamiento y desecho ambientalmente compatibles, contribuye a evitar posibles efectos negativos en el medioambiente y en la salud, y favorece el reciclaje de los materiales de los que se compone el aparato. El desecho abusivo del producto por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones previstas por la ley.

