



**küken**  
KITCHEN & HOME APPLIANCES

# 45W

## INSTRUCCIONES

DE SUELO  
DE CHÁO  
DIÁMETRO 34CM  
DIÁMETRO 34CM  
3 VELOCIDADES  
3 VELOCIDADES  
MULTIDIRECCIÓN  
MULTIDIRECÇÃO  
TEMPORIZADOR 2H  
TEMPORIZADOR 2H

Alfa Dúser, S.L.  
Pol. Ind. Anola C/Cooperativa nº2  
08635, Sant Esteve Sesrovires  
(Barcelona) España - B-60163441  
T. 937831011 - F. 937838467  
[www.alfaduser.com](http://www.alfaduser.com) - [alfa@alfaduser.com](mailto:alfa@alfaduser.com)

# MANUAL INSTRUCCIONES

ESPAÑOL

## NORMAS DE SEGURIDAD

1. *Control de velocidad.* Simplemente elija una de las posiciones para la velocidad que desee: **1-BAJA / 2-MEDIA / 3-ALTA.** Para apagarlo seleccione el "0".
2. *Control de tiempo.* Seleccione **(20-40-60-80-100-120)** según los minutos deseados. Si quieres programar el temporizador gire la rueda hasta su posición "on". (3)
3. Botón difusor de aire multidireccional 360°. Se controla con el interruptor (2). Seleccione "on" para encenderlo y "off" para apagarlo.

## MONTAJE

1. Este ventilador sólo admite una corriente de 230-50Hz.
2. Si encuentra algún defecto en el montaje del ventilador, no lo enchufe.
3. No introduzca las manos u otros objetos en el ventilador cuando esté en marcha.
4. Utilice el ventilador en un lugar seco.
5. Utilice un paño con jabón neutro para limpiar el ventilador y después séquelo. Nunca utilice productos abrasivos ya que podrían deteriorar el aparato.
6. No use el ventilador en una zona muy caliente o muy húmeda, sucia o polvorienta.
7. Cuando no utilice el ventilador, límpielo, guárdelo en una bolsa o en su caja original y déjelo en un lugar seco.
8. Cuando utilice de nuevo el ventilador, siga las instrucciones.

## DATOS TÉCNICOS

Ref: 34138  
Voltaje 230V-50 Hz  
Potencia 45 w (máximo)  
Diámetro 34 cm

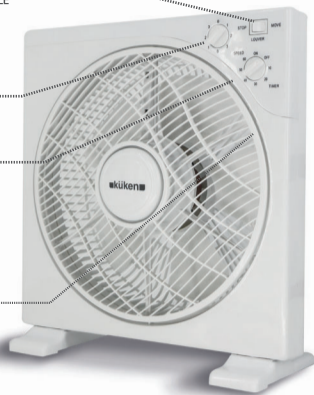
**360°** BOTÓN GIRO MULTIDIRECCIONABLE

**1,2,3** VELOCIDADES BAJA/MEDIA/ALTA

**120'** TEMPORIZADOR DE 20 EN 20 MIN

**Ø 34** MEDIDA DE DIÁMETRO

**12** BASE PATAS SOPORTE



# MANUAL INSTRUÇÃO

PORTUGUÊS

## NORMAS DE SEGURANÇA

1. *Controlo de velocidade.* Escolha uma das posições para a velocidade que deseja: **1-BAIXA / 2-MÉDIA / 3-ALTA.**
2. Para desligar posição "0".
3. Botão difusor de ar multi-direção 180°. Controla-se com o botão de trás, com o botão para cima o ventilador vira de um lado ao outro, com o botão pressionado para baixo o ventilador manter-se-á numa posição única sem oscilar.

## MONTAGEM

1. O ventilador só suporta corrente de 230- 50Hz.
2. Se encontrar qualquer defeito no ventilador, não o ligue.
3. Não insira as mãos ou outros objetos no ventilador enquanto este estiver ligado.
4. Use o ventilador em lugares secos e livres de humidade.
5. Utilize um pano com sabão para limpar o ventilador e depois seque-o, não use produtos abrasivos pois pode danificar o aparelho.
6. Não use em áreas quentes húmidas ou sujas com pó.
7. Quando não utilize o ventilador deixe-o em lugares secos.
8. Quando utilize de novo o ventilador, siga as instruções.

## DADOS TÉCNICOS

Ref: 34138  
Voltagem: 230-50Hz  
Potência: 45w (máx)  
Diâmetro: 34 cm

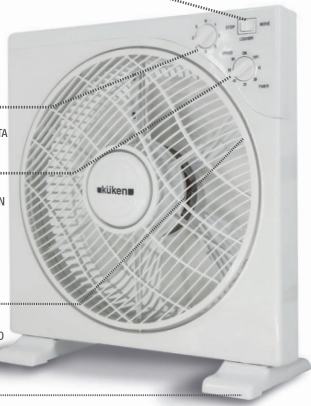
**360°** BOTÃO DE GIRO MULTIDIREÇÃO

**1,2,3** VELOCIDADE BAJA/MÉDIA/ALTA

**120'** TEMPORIZADOR DE 20 EM 20 MIN

**Ø 34** MEDIDA DA DIÁMETRO

**12** BASE PÉS SUPORTE



### INFORMACIÓN A LOS USUARIOS

Según las Directrices Europeas 2002/95CE, 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.