

**küken**  
DISTRIBUIDO POR ALFA DYSER



# MANUAL

DEL USUARIO  
INSTRUÇÕES DE USO

**küken**  
DISTRIBUIDO POR ALFA DYSER

Alfa Dyser S.L.  
Pol. Ind. Can Parellada  
C/Libra, 31 · 08228  
Terrassa · Barcelona  
C.I.F. B-60163441  
[www.alfadyser.com](http://www.alfadyser.com)

# 40W

ELÉCTRICO  
DEPÓSITO 800ML  
COMPACTO

ACABADO EN INOX Y BLANCO  
PATAS ANTIDESLIZANTES  
FÁCIL DE USAR  
DESMONTABLE  
ACABADO ELEGANTE



1



3



2



4

1. CUBIERTA DE PLÁSTICO
2. CONO exprimidor NARANJAS
3. DEPÓSITO DE ZUMO 800ML
4. CUERPO DEL exprimidor

## IMPORTANTE

Lea estas instrucciones y guárdelas para futuras consultas.

Asegúrese que la potencia eléctrica de su hogar coincide con la ficha técnica de su exprimidor. Utilice el exprimidor sobre una superficie estable.

Este exprimidor esta pensado para ser usado con frutas blandas como las naranjas, limones etc... no utilice frutas duras.

### APAGUE EL exprimidor CUANDO

1. El cono de prensar esta bloqueado y no rueda.
2. Sonido extraño.
3. Limpieza.
4. Durante la operación de exprimir se para sola.
5. Humo o mal olor.

### PRECAUCIONES A TENER EN CUENTA

- No deje que los niños utilicen este aparato sin la supervisión de un adulto
- No deje el cable cerca de focos de calor o de manera que un niño pueda tirar del cordón
- Apague el aparato antes de quitar la tapa para limpiarlo
- No deje el aparato solo y conectado
- Guarde bien el aparato después de utilizarlo limpiando bien todas las partes que entran en contacto con los alimentos
- No utilice el aparato si detecta que el cable eléctrico esta deteriorado o algunas de las partes del exprimidor esta defectuoso, devuelva su exprimidor con todos los componentes y embalajes originales a su proveedor para ser reparado en un centro autorizado.
- El mal uso de este aparato puede provocar

cortocircuitos y descargas eléctricas.

· No reemplace nunca un componente que esté estropeado ésto debe hacerlo personal cualificado **COMO USAR SU exprimidor**

Conecte su exprimidor a la red 220-240V.

Asegurese que el exprimidor está situado en una superficie plana.

Corte la naranja o limón y coloque la mitad en el exprimidor, apriete hacia abajo, para evitar salpicaduras coloque la tapa del recipiente sobre la mitad de la pieza y apriete.

Exprima el número de piezas deseado sin sobrepasar 800 ML de la capacidad del exprimidor. Una vez exprimido todo, saque la parte superior del exprimidor, sujete el recipiente por el asa y vierta el contenido del zumo en un vaso.

### FICHA TÉCNICA

Voltaje 220-240- 50 Hz

Potencia 40 W.

Capacidad 800 ML.



#### 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 medio ambiente 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.



1



3



2



4

1. COBERTURA DE PLÁSTICO
2. CONO ESPREMEDOR LARANJAS
3. DEPÓSITO DE SUMO 800ML
4. CORPO DEL ESPREMEDOR

## IMPORTANTE

Leia estas instruções e guarde para referência futuras.

Certifique-se que a potência eléctrica de sua casa é igual que a placa de espremedor. Use o espremedor em uma superfície plana. Este espremedor é projectado para uso com fruta macia como: laranja, limão etc... não use frutas duras.

### DESLIGUE O ESPREMEDOR NOS CASOS SEGUINTE:

1. O cone de pressão é bloqueado e não roda
2. Som estranho
3. Limpeza
4. Durante a operação de espremer é de única.
5. Fumaça o mau odor

### PRECAUÇÕES A CONSIDERAR

- Não deixe que as crianças use o aparelho sem supervisão de um adulto.
- Não deixe o cabo perto de fonte de calor ou para que uma criança pode puxar o cabo.
- Desligue o aparelho antes de quitar a tampa para limpar.
- Não deixe el aparelho só e ligado.
- Guarde bem o aparelho depois de usar e limpar bem todas as partes que estão com alimentos.
- Não use el aparelho se o cabo esta danificado ou algumas partes do espremedor esta danificado, devolve a espremedor com todos os componentes originais e seu fornecedor de embalagens para o reparo em um centro de serviço autorizado.

· O mau uso do aparelho pode causar curto-circuitos e choque eléctrico

· Não mudar um componente que é danificado isso tem que fazer pessoal qualificado.

### COMO USAR O SEU ESPREMEDOR

Ligue o espremedor a rede 220-240V, verifique o espremedor é uma superfície plana Corte laranja o limão e coloque a metade no espremedor, empurre para baixo, par evitar salpicos, colocar a tampa do recipiente em cima de metade e empurre.

Espremer o numero desejado de peças se exceder 800ml da capacidade do espremedor.

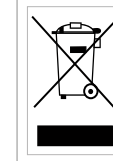
Uma vez que todo é espremido, remova a parte superior da maquina de sumos,segurar o recipiente pela alça e despeje o conteúdo em um copo de suco.

### FOLHAS DE DADOS

Tensão: 220-240 ~50Hz

Potência: 40w

Capacidade : 800 ML



#### INFORMAÇÃO AOS UTILIZADORES

Segundo as Directivas Europeas 2002/95/CE, 2002/96/CE y 2003/108/CE, relativas a redução do uso de substâncias perigosas em aparelhos eléctricos e da eliminação de resíduos. O símbolo do contenedor riscado que se encontra no aparelho indica que o produto, no final da sua vida útil, deverá ser depositado num lugar diferente dos demais resíduos. Assim, o usuário deverá entregar o aparelho, quando o deve de utilizar, a um centro de recolha diferenciada de resíduos electrónicos e eletrodomésticos, ou deverá devolver o aparelho ao vendedor no momento da compra ou troca de um novo aparelho equivalente. A adequada recolha diferenciada do aparelho inutilizado é sua posterior reciclagem, tratamento e eliminação ambiental compatível, contribui para evitar possíveis efeitos negativos no meio ambiente e na saúde e favorece a reciclagem dos materiais de que se compõe o aparelho. A eliminação abusiva do aparelho por parte do utilizador implica a aplicação de sanções previstas por lei.