

DF-036

- Manual de Instrucciones

- Zona Fría



IMPORTANTE

Cuando utilice aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

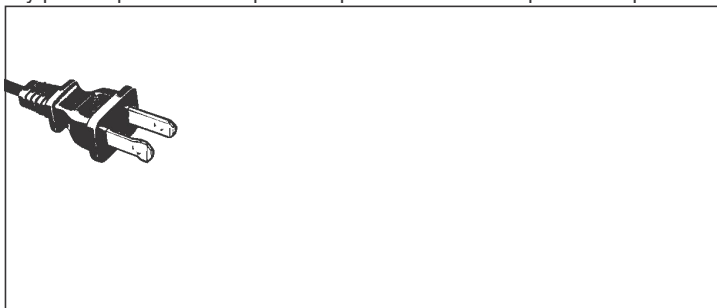
1. Lea todas las instrucciones antes de usar.
2. No toque superficies calientes. Utilice las asas
3. Para protegerse contra el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales, no sumerja el conjunto del panel de control, el cable o los enchufes en agua u otros líquidos.
4. Es necesaria una supervisión cuidadosa cuando se utiliza la Freidora cerca de los niños. Los niños no deben usar este aparato.
5. Desconecte de la toma de corriente cuando no esté en uso, antes de poner o quitar las piezas y antes de limpiarlo. Deje enfriar antes de poner o quitar las piezas, y antes de limpiar el aparato.
6. No opere ningún aparato con un cable o enchufe dañado, o después de que el aparato funcione mal o haya caído o dañado de alguna manera. Póngase en contacto con el Servicio de atención al cliente (consulte la garantía) para su examen, reparación o ajuste eléctrico o mecánico.
7. No lo use al aire libre.
8. No deje que el cable cuelgue del borde de la mesa o de la encimera, ni toque superficies calientes, incluyendo la estufa.
9. No lo coloque sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico, o en un horno caliente.
10. Se debe tener extrema precaución al mover la freidora que contenga aceite caliente. Utilice siempre guantes de cocina o paño calientes.
11. Siempre conecte primero el enchufe al aparato, luego enchufe el cable de CA en la toma de corriente. Para desconectar, gire el control a OFF, luego retire el cable de CA de la toma de corriente.
12. No utilice el aparato para otro uso que no sea el previsto.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

Este aparato es SOLO PARA USO DOMÉSTICO

Se proporciona un cable de alimentación corto para reducir el riesgo de que se enreden o se tropiecen con un cable más largo.

No hay partes que el usuario pueda reparar. No intente reparar este producto.



ENCHUFE POLARIZADO

Este aparato tiene un enchufe polarizado, (una hoja es más ancha que la otra). Como característica de seguridad para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en una toma polarizada de una sola manera. Si el enchufe no encaja completamente en la toma de corriente, invierta el enchufe. Si aún no cabe, póngase en contacto con un electricista. No intente anular esta característica de seguridad ni modificar el enchufe de ninguna manera. Si el enchufe encaja libremente en la toma de

CA o si la toma de CA se siente caliente, no utilice esa salida.

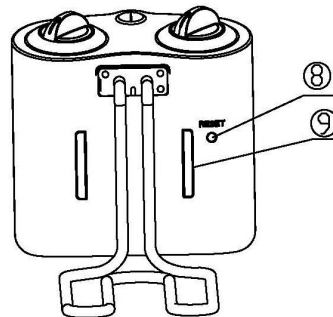
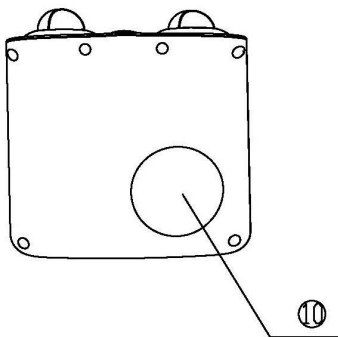
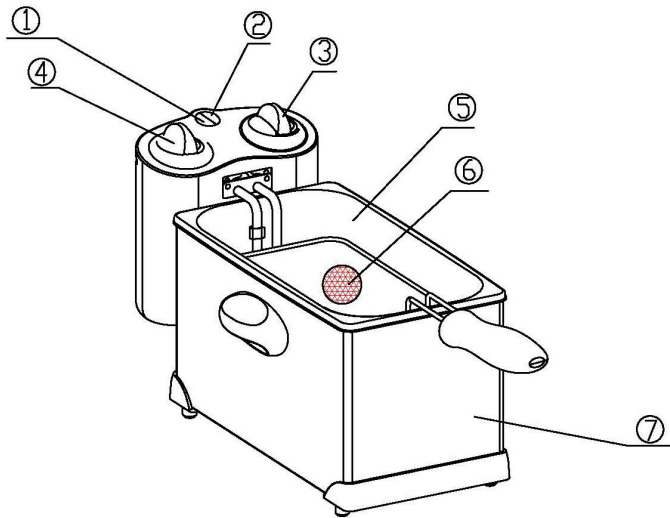
Contenidos

Descripción general de los componentes.....Pag 3

Manual de instrucciones.....Pag 4

Datos tecnicos..... Pag 6

Descripción general de los componentes



Instrucciones de Seguridad

Lea atentamente las instrucciones de uso antes de poner en funcionamiento el aparato y guarde las instrucciones incluyendo la garantía, el recibo y, si es posible, la caja con el embalaje interno. Si usted le da este dispositivo a otras personas, por favor pase también estas instrucciones .

- El aparato está diseñado exclusivamente para uso privado y para el propósito previsto. Este aparato no es Apto para uso comercial. No lo use al aire libre. Manténgalo alejado de fuentes de calor, luz solar directa, humedad (nunca la sumerja en ningún líquido) y bordes afilados. No utilice el aparato con las manos mojadas. Si el aparato está húmedo , desenchúfelo inmediatamente

- Al limpiarlo o guardarlo, apague el aparato y desenchufe siempre el enchufe del enchufe (tire del enchufe en sí, no del cable) si el aparato no está siendo utilizado y retire los accesorios adjuntos.

- No haga funcionar la máquina sin supervisión.

Si sale de la habitación debe siempre apagar el dispositivo. Retire el enchufe de la toma.

- El aparato y el cable de alimentación deben ser revisados periódicamente para detectar posibles daños. Si se encuentra un daño, el dispositivo no debe utilizarse.

- No intente reparar el aparato por su cuenta.

Siempre póngase en contacto con un técnico autorizado. Para evitar

La exposición al peligro, siempre que un cable defectuoso sea reemplazado sólo por el fabricante, por nuestro servicio de atención al cliente o por una persona cualificada y con un cable del mismo tipo.

- Utilice únicamente repuestos originales.

- Preste especial atención a las siguientes

Instrucciones".

Niños y personas frágiles

- Para garantizar la seguridad de sus hijos, mantenga todos los embalajes (bolsas de plástico, cajas, poliestireno, etc.) fuera de su alcance

PELIGRO!

No permita que los niños pequeños jueguen con estos productos, existe peligro de asfixia


- Este dispositivo no está diseñado para ser utilizado por individuos (incluyendo niños) que tienen habilidades físicas, sensoriales o mentales limitadas y / o conocimiento y / o experiencia insuficientes, a menos que sean supervisados

Por un individuo que es responsable de su seguridad o ha recibido instrucciones sobre cómo usar el dispositivo.

- Los niños deben ser supervisados en todo momento para asegurarse de que no juegan con el dispositivo

Instrucciones de Uso

La información importante para su seguridad está marcada especialmente. Es esencial cumplir estas instrucciones para evitar accidentes y evitar daños a la

 **PELIGRO:**
máquina:

Esto le advierte de los peligros para su salud e indica posibles riesgos de lesiones.

PRECAUCIÓN:

Esto se refiere a posibles peligros para la máquina u otros objetos.



NOTA; Esto destaca consejos e información

INSTRUCCIONES ESPECIALES DE SEGURIDAD

WARNING:

- ¡Nunca agregue agua al aceite!
- Los aceites y grasas pueden quemarse cuando se recalientan. Tenga cuidado! ¡No olvide apagar el dispositivo después de usarlo! Primero gire el termostato a la posición más baja y luego retire el enchufe de la red.

- No utilice el dispositivo con un temporizador externo o un sistema de control remoto independiente

- 1 Indicador luminoso de encendido (rojo)
- 2 Indicador de temperatura (verde)
- 3 termostato
- 4 Temporizador
- 5 envase para el aceite
- 6 Cesta para freír
- 7 Recubrimiento
- 8 RESTART - botón
- 9 Botón de seguridad
- 10 Compartimiento de cables

USO EXCLUSIVO

Este dispositivo se utiliza para freír alimentos.

Está destinado exclusivamente a este fin y sólo puede utilizarse como tal. Sólo puede utilizarse de la manera descrita en estas instrucciones de uso. El dispositivo no debe utilizarse con fines comerciales.

Cualquier otro uso de este dispositivo se considera contrario al uso previsto y puede resultar en daños a los materiales o incluso lesiones personales.

La empresa ETV Elektro-Technische Vertriebsgesellschaft mbH no acepta ninguna responsabilidad por los daños causados como consecuencia del uso de este dispositivo en contra de su uso previsto.

PUESTA EN MARCHA

Antes de usarlo por primera vez

1. Retire el embalaje. A continuación, retire la tapa de la freidora. En la freidora se encuentra una cesta de fritura. Saque todos los objetos de la freidora.



2. Se recomienda limpiar la tapa, la carcasa, el contenedor y la cesta de fritura como se describe en el apartado Limpieza.

3. Por favor, tire del cable de conexión del compartimiento del cable.

Electrical connection

- Asegúrese de que tensión del electrodoméstico (consultar las características de la placa) y tensión de red coinciden.
- El enchufe de red sólo se debe insertar en una toma de 230 V ~ 50 Hz correctamente instalada con contacto de puesta a tierra.

Connected Wattage

El consumo de energía total de este dispositivo puede ser de hasta 2000W. Con esta carga conectada se recomienda una línea de alimentación separada protegida por un diferencial de 10 A

PRECAUCIÓN: SOBRECARGA:

- Si utiliza cables de extensión, éstos deben tener una sección transversal del cable de al menos 1,5 mm².
- No utilice enchufes múltiples, ya que este dispositivo es demasiado potente.

Sugerencias útiles para el uso

1. Siempre retire los alimentos que quedan en el aceite (por ejemplo, patatas fritas). Después de que el dispositivo se ha utilizado varias veces debe cambiar el aceite.

Utilice aceite de fritura de alta calidad o grasa para freír.

2. Las grasas y aceites deben poderse calentar a altas temperaturas.

3. No utilice margarina, aceite de oliva o mantequilla: no son aptas para freír porque ya empiezan a sacar humo a bajas temperaturas.

Recomendamos el uso de aceite especial para freír o aceite de girasol.

PELIGRO

¡Tenga en cuenta esta información importante si tiene la intención de usar grasa!

Si usa grasa, divídela en pedazos pequeños. Gire el termostato a una temperatura baja y agregue las piezas lentamente. Una vez que la grasa se ha derretido y el nivel de aceite correcto se alcanza puede establecer la temperatura deseada en el termostato.

Bajo ninguna circunstancia debe colocar la grasa en la canasta de fritura!

3. Con el fin de reducir el contenido de acrilamida de los alimentos que contienen almidón (patatas, cereales), la temperatura no debe superar los 170 ° C (o posiblemente los 175 ° C). Además, el tiempo de fritura debe mantenerse lo más corto posible y el alimento sólo se fríe hasta que se vuelve amarillo dorado.
4. Tenga en cuenta que el interruptor de seguridad (7) se activa cuando el elemento de control se inserta en el mecanismo de guía.
5. Elija la temperatura de fritura adecuada y compruebe las condiciones de los alimentos a freír. Una regla general es que los alimentos pre-fritos requieren una temperatura más alta que los

alimentos crudos.

6. No transporte ni mueva la freidora si el aceite o la grasa todavía está caliente.

7. Al freír alimentos similares a las rosquillas, raspe el exceso de masa y ponga las piezas cuidadosamente en el aceite.

8. Asegúrese de que el mango de la cesta de fritura se ha conectado correctamente.

- Presione los extremos del cable juntos en el extremo libre del mango.

- Inserte los soportes en los aros de alambre dentro de la cesta.

9. La canasta de fritura no debe llenarse más de 2/3 de su capacidad. No llene excesivamente la canasta de fritura.

10. Frote los alimentos húmedos con un paño seco antes de freírlos.

CAUTION:

En el caso de que los productos alimenticios estén demasiado húmedos (por ejemplo alimentos congelados, etc.) pueden formarse gran cantidad de espuma que, en determinadas circunstancias, pueden hacer que el aceite se desborde.

Uso

1. Asegúrese de que el aparato esté desenchufado y apagado (las lámparas de control están apagadas).
2. Retire la tapa de la freidora.
3. Retire la cesta de freír y llene el recipiente con aceite o grasa (máximo 3 l). El nivel de llenado debe estar situado entre el nivel mínimo y el nivel máximo.
4. Inserte el enchufe en una toma de corriente de 230V, 50 Hz. El testigo de control rojo se enciende. Ajuste la temperatura deseada girando el control de temperatura (2).
5. La lámpara de control verde se enciende. Una vez que se ha alcanzado la temperatura ajustada, la lámpara de control verde se apaga. Coloque la cesta de fritura que contiene los elementos que se van a freír cuidadosamente.
6. La lámpara de control verde se enciende y apaga varias veces durante la freidura. Esto es normal e indica que la temperatura es controlada por el termostato y se está manteniendo. Una vez que el tiempo de fritura ha terminado (los tiempos de fritura se encuentran en el envase de la comida o en la receta), por favor, saque la cesta de fritura.
7. Deje que el aceite gotee de los alimentos fritos.
8. Para apagar la máquina, gire el regulador de temperatura a **OFF** y retire el enchufe de la toma. Enrolle el cable de alimentación en forma de espiral en el compartimiento del cable.

⚠ PELIGRO:

Siempre saque el enchufe de la toma de corriente antes de limpiar y espere a que la unidad se haya enfriado..

⚠ CUIDADO:

- No utilice ningún cepillo de alambre u otros objetos abrasivos.
- No utilice detergentes ácidos o abrasivos.
- En ningún caso se debe sumergir el dispositivo en agua para limpiarlo.

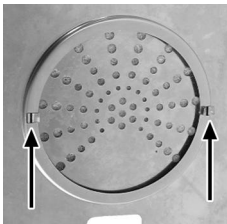
Contenedor de grasa para freír

- Para cambiar el aceite, extraiga el recipiente de grasa para freír y vierta el aceite a un lado.
- Limpie el recipiente de grasa para freír, la tapa y la carcasa con un trapo húmedo y detergente doméstico si es necesario. Por favor, no sumerja en agua.
- La canasta de fritura se puede limpiar de la forma habitual en agua jabonosa.

Recubrimiento

Limpie la carcasa después de usarla con un paño ligeramente húmedo.

Cambiar el filtro de olor y grasa de vapor
El filtro de la tapa puede ser reemplazado.



- Desbloquear el filtro desde el interior de la tapa presionando los pestillos. Puede usar pinzas si es necesario.
- Retire la cubierta interior.pestillos. Puede usar pinzas si es necesario.
- Retire la cubierta interior.
- quitar el filtro.

- A continuación vuelva a montar la cubierta. Tenga en cuenta la posición De los agujeros. Los orificios de la cubierta interior deben colocarse con precisión sobre los de la tapa del filtro.

NOTA:

Cuando se han utilizado estos filtros, es posible cortar filtros universales a tamaño, p. De campanas de cocina.

Posibles problemas

El dispositivo no funciona

Solución de problemas:

- Compruebe la conexión a la red.
- Compruebe la posición del termostato.

Otras posibles causas:

El dispositivo está equipado con un **interruptor de seguridad** (7).

Esto evita que el calentador se encienda accidentalmente.

Compruebe que el elemento de control está correctamente colocado.

Protección contra sobrecalentamiento

- Si enciende accidentalmente su freidora cuando no hay aceite ni grasa, la protección contra el sobrecalentamiento se enciende automáticamente. El aparato no está listo para ser utilizado. Desconecte la freidora.
- Solamente después de que el dispositivo se haya dejado enfriar por completo, debe operar el botón "RESTART" (8) en la parte trasera del elemento de control para volver a usar la freidora. Para ello debe utilizar un objeto de plástico o de madera que tenga un mínimo de 4 cm de longitud.

DATOS TÉCNICOS

Modelo:..... DF036
Fuente de alimentación:.....230 V, 50 Hz
energía consumida:..... 2000 W
clase de protección:I
Capacidad máxima: max. 3 Litre
Peso neto:3,95 kg

Este dispositivo ha sido probado de acuerdo con todas las directrices vigentes de la CE, tales como compatibilidad electromagnética y directivas de bajo voltaje, y ha sido construido de acuerdo con las últimas normas de seguridad.

Sujeto a cambios técnicos sin previo aviso!



Significado del símbolo "cubo de basura"

Proteja nuestro medio ambiente: no desheche el equipo eléctrico en el residuo doméstico.

Por favor devuelva cualquier equipo eléctrico que ya no utilice a los puntos de recogida previstos para su eliminación.

Esto ayuda a evitar los efectos potenciales de una disponibilidad incorrecta en el medio ambiente y la salud humana.

Esto contribuirá al reciclaje y otras formas de reutilización de equipos eléctricos y electrónicos.

La información sobre dónde puede desecharse el equipo se puede obtener de su autoridad local.