



bkf



Fabrica, distribuye
y garantiza:

HYDRAL S.R.L.
Virrey Loreto 1703 piso 6
1426 Buenos Aires
Rep. Argentina
CUIT: 30-71048911-0

Producto eléctrico CLASE II
Tensión: 220V~ 50Hz
Potencia: 800 W
País de Origen: Argentina

LICUADORA DE MESA

MODELOS:
BF-LI800N
BF-LI800B

MANUAL DE INSTRUCCIONES

www.bkf-argentina.com.ar

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Modelo: BF-LI800N / BF-LI800B

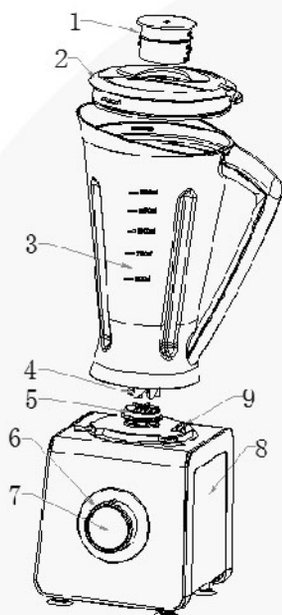
Capacidad: 1500ml

Voltaje: 220V~

Frecuencia: 50Hz

Potencia: 800W

PARTES DE LA LICUADORA



1. Tapa Dosificadora

3. Jarra

5. Motor

7. Botón Rompe Hielo

9. Interruptor de seguridad

2. Tapa de Jarra

4. Engranaje de Conexión

6. Panel de control

8. Cuerpo Principal

¿CÓMO USAR SU LICUADORA?

1. Coloque el jarra de la licuadora en el cuerpo, asegurándose de que el engranaje de conexión (4) de la jarra se fije correctamente con el motor (5). Luego ponga la tapa de la jarra.
2. Antes de encender asegúrese de que el panel de control (6) se encuentre en 0 y compruebe si el voltaje indicado en el artefacto se corresponde con la tensión de red local.
3. Corte los materiales en cubos de unos 15 mm y colóquelos en la jarra, agregue la cantidad apropiada de líquido y ponga la tapa. La cantidad de agua no debe exceder la capacidad máxima de la jarra. Gire el botón giratorio en varias ocasiones para una pre-mezcla y luego gire el botón a la potencia deseada.
4. Seleccione la velocidad correcta de acuerdo a la cantidad y la naturaleza de los materiales a licuar: (i) Usar la velocidad 1 para una pequeña cantidad de materiales blandos, (ii) las velocidades más potentes son para grandes cantidades y/o materiales duros. Se puede cambiar la velocidad para obtener una mayor potencia.
5. Si desea ver el efecto de mezcla o agregar frutas o vegetales, basta con abrir la tapa dosificadora (1) en la parte superior de la jarra.
6. Cuando termine, apague y desenchufe el cable de alimentación. Saque el vaso de la licuadora y vierta el jugo en algún contenedor.
7. Si desea LICUAR HIELO, hágalo con el botón para romper hielo.

LIMPIEZA

1. Coloque abundante agua dentro de la jarra (3) agregue unas gotas de detergente, tape la jarra y apriete el botón rompe hielo (7) por aproximadamente 10 segundos. Si aun no queda 100% limpia lave la jarra con una esponja.
2. Limpie el cuerpo de la licuadora con un trapo. Nunca lo sumerja en agua u otro líquido.



PRECAUCIÓN

1. Ponga su licuadora en una superficie plana siempre que vaya a utilizarla.
2. Su licuadora contienen un interruptor de seguridad. El fin del mismo es evitar que se pueda encender la licuadora si la jarra (3) y el motor (5) no están correctamente ensamblados.
3. Se sugiere que el tiempo de trabajo continuo no sea mayor a un minuto. Si necesita dejar la licuadora mas tiempo en funcionamiento, déjela reposar otro minuto y vuelva a utilizar.
4. El motor tiene un dispositivo para cortar el funcionamiento de la licuadora si la misma alcanza temperaturas muy altas, el mismo hará que el artefacto se apague automáticamente. La licuadora se iniciara de nuevo cuando baje la temperatura. (Puede estimar unos 15 minutos).
5. No utilice su licuadora si el cable de alimentación se ha dañado, contacte a Hydral SRL o a cualquier servicio técnico autorizado para resolver el problema.
6. Por favor, en caso de que no vaya a utilizar su licuadora por un tiempo prolongado guárdela en un lugar seco y ventilado.
7. En caso de que tenga que comprar algún repuesto asegúrese siempre de utilizar repuestos originales.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. Lea las instrucciones antes de usar su licuadora.
2. No deje que niños usen la licuadora sin supervisión.
3. Use la licuadora con cuidado, si la unidad se cae puede dañar su funcionamiento.
4. La cuchilla es muy filosa, tenga cuidado al limpiarla.
5. No use el artefacto si el cable o enchufe está dañado. Contacte a Hydral SRL o cualquier servicio técnico autorizado.

