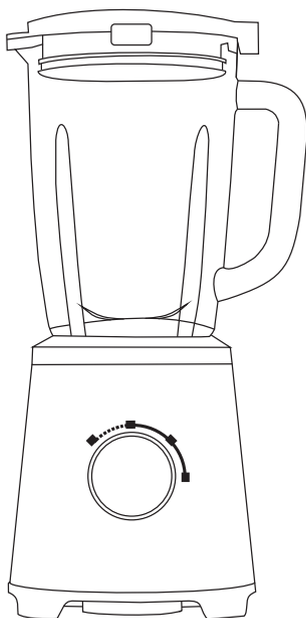


Tem

MANUAL DE INSTRUCCIONES

LICUADORA TEM
T1WLI1300 7202



Por favor lea atentamente el Manual de Instrucciones antes de operar el electrodoméstico. Al momento de conectarlo, examine que el enchufe esté en perfecto estado, conectado a tierra para garantizar su seguridad.

CONSIDERACIONES IMPORTANTES

Al utilizar este aparato eléctrico, siempre se deben seguir las precauciones básicas de seguridad, incluidas las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones.
 2. Antes de usar, verifique que el voltaje indicado en el producto corresponda con el voltaje de su toma de corriente.
 3. No deje que el cable cuelgue de una superficie caliente o del borde de una mesa o mostrador.
 4. No opere ningún electrodoméstico con un cable o enchufe dañado o después de que el electrodoméstico funcione mal o haya sido dañado de alguna manera. Devuelva el aparato al centro de servicio autorizado más cercano para su examen, reparación o ajuste.
 5. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar riesgos.
 6. Es necesaria una estrecha supervisión cuando cualquier aparato sea utilizado por niños o cerca de ellos.
 7. Evite el contacto con las piezas cortantes.
 8. Mantenga las manos y los utensilios fuera del recipiente mientras licúa para reducir el riesgo de lesiones graves a las personas o daños a la licuadora. Se puede usar un raspador, pero debe usarse solo cuando la licuadora no esté funcionando.
 9. El uso de accesorios no recomendados ni vendidos por el fabricante puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
 10. Desenchufe del tomacorriente cuando no esté en uso, antes de poner o quitar piezas y antes de limpiar. Para desconectar, apague cualquier control y luego retire el enchufe del tomacorriente de pared agarrando el enchufe, no el cable.
 11. Para reducir el riesgo de lesiones, nunca coloque el conjunto de cuchillas en la unidad del motor sin que la jarra esté correctamente sujeta.
 12. Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de los niños.
- Los aparatos pueden ser utilizados por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de forma segura y si comprenden los peligros involucrados.
13. Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
 14. No deje la máquina encendida sin supervisión.
 15. Al retirar la licuadora de la unidad del motor, espere hasta que las cuchillas se hayan detenido por completo.
 16. Siempre opere la licuadora con la tapa puesta.
 17. Utilice siempre el aparato sobre una superficie nivelada, seca y segura.
 18. Nunca coloque este aparato sobre o cerca de un quemador de gas o eléctrico caliente o donde pueda tocar un aparato caliente.
 19. No utilizar al aire libre.
 20. No utilice el aparato para otro uso que no sea el previsto.
 21. Se tendrá cuidado al manipular las cuchillas afiladas, al vaciar el recipiente y durante la limpieza.

22. Apague el aparato y desconéctelo del suministro antes de cambiar accesorios o acercarse a piezas que se mueven durante el uso.

23. Desconecte siempre el aparato de la red eléctrica si se deja desatendido y antes de montarlo, desmontarlo o limpiarlo.

SOLO PARA USO DOMÉSTICO

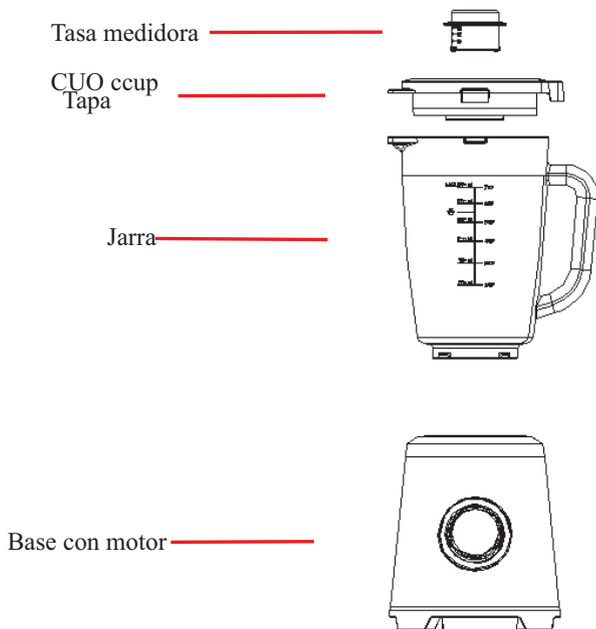


Fig.1

PERILLA INTERRUPTOR

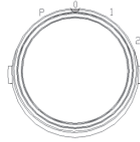


Fig.2

MODO DE USO

Antes del uso inicial

1. Antes del primer uso, desembale el aparato y coloque todas las piezas sobre una superficie horizontal.

2. El conjunto de la jarra (incluido el vaso medidor, la tapa, el anillo de sellado 1, la unidad de la jarra, el anillo de sellado 2 y el conjunto de cuchillas) ya se ha ensamblado en la unidad del motor.

Desmonte para lavar todas las piezas desmontables excepto la unidad del motor. Consulte el último capítulo CUIDADO Y LIMPIEZA.

3. Una vez que todas las piezas hayan sido limpiadas y secas completamente, vuelva a ensamblarlas.

1) Invierta la unidad de la jarra sobre una superficie nivelada, sosteniendo el asa de la jarra, coloque el anillo de sellado 2 y el conjunto de cuchillas en la parte inferior de la base de las cuchillas y asegure el conjunto de cuchillas girándolo en el sentido contrario a las agujas del reloj hasta que quede apretado (consulte la Fig.3).

2) Vuelva a colocar el conjunto de la jarra con la abertura hacia arriba. Envuelva el anillo de sellado 1 alrededor de la parte inferior de la tapa y coloque la tapa sobre el conjunto de la jarra. Coloque la taza medidora exactamente en la tapa encajando la pequeña proyección en ambos lados de la taza en las ranuras de la tapa y girando la tapa del frasco en el sentido de las agujas del reloj hasta que quede apretada. (Ver Fig.4)

3) Finalmente, coloque el frasco ensamblado en la unidad del motor alineando la tira en el fondo del frasco ensamblado. (Ver Fig.5)

PRECAUCIÓN: El frasco y su base ahora están seguros. No intente girar el frasco y la base del frasco sobre la unidad del motor.

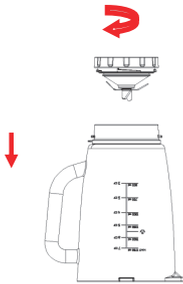


Fig.3

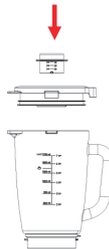


Fig.4



Fig.5

MODO DE USO

1. Pelar o descorazar la fruta o verdura y luego cortarla en dados pequeños.
2. Coloque la comida que va a licuar en el frasco (consulte la Fig.6). Por lo general, se debe agregar cierta cantidad de agua purificada para facilitar el buen funcionamiento del aparato. La proporción de comida y agua es 2:3. La cantidad de mezcla no debe exceder el nivel máximo indicado en el frasco.

RECETA

TIPO DE ALIMENTO	TAMAÑO	CANTIDAD	VELOCIDAD
Zanahoria (manzana, pera etc.)	Cubos de 15mm*15mm*15mm	Zanahoria: 700g Agua: 1050g	Velocidad maxima
Hielo triturado	15mm*15mm*15mm	10PCS	P

Nota: nunca utilice líquidos hirviendo ni haga funcionar el aparato vacío.

1. Pone la tapa al frasco. Asegúrese de que la taza medidora esté en su lugar.
2. Conecte el cable de alimentación a un tomacorriente de pared estándar.
3. Gire la perilla de velocidad a la configuración de velocidad adecuada para su tarea.
4. Para tareas de licuado rápidas o delicadas, gire la perilla de velocidad a la posición P y manténgala presionada durante unos segundos y luego suéltela; la perilla se restablecerá automáticamente a la posición O. Operar varias veces hasta obtener la consistencia deseada.
5. Si desea agregar ingredientes mientras la licuadora está funcionando, retire la taza medidora y colóquela a través de la abertura de la tapa. (Ver figura 7)
6. Al triturar hielo o alimentos duros, mantenga una mano firmemente en la tapa.
7. Cuando obtenga la consistencia deseada, gire el mando a la posición O.

Nota: 1) Para cada uso, el tiempo de funcionamiento consecutivo debe ser inferior a 3 minutos. Se deben mantener al menos 10 minutos de tiempo de descanso entre dos ciclos continuos; deje que la unidad se enfríe a temperatura ambiente antes de realizar el siguiente ciclo de operación.

2) Si desea detener la máquina durante el funcionamiento, gire la perilla a la posición ON en cualquier momento.

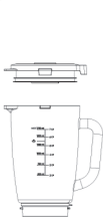


Fig.6

Antes de licuar,
agregue el alimento
que desea licuar en
el frasco.

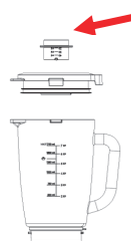


Fig.7

Durante el licuado,
agregue el ingrediente a
través de la abertura de la
tapa..

Consejos de funcionamiento importantes

·Para una mejor circulación de los alimentos que se van a mezclar con algo de líquido, primero vierta el líquido en el frasco y luego agregue los sólidos.

·Algunas de las tareas que no se pueden realizar eficientemente con una batidora son: batir claras de huevo, montar nata, triturar patatas, moler carne, mezclar masa, extraer jugo de frutas y verduras.

·Los siguientes elementos nunca deben colocarse en la unidad ya que pueden causar daños: huesos, trozos grandes de alimentos sólidos, congelados o alimentos duros como nabos.

·Para triturar hielo, agregue hasta 6 cubitos de hielo. Si necesita más hielo, retire el vaso y agregue los cubitos uno por uno a través de la abertura de la tapa.

3) No haga funcionar el aparato durante más de 3 minutos por vez y solo espere hasta que la unidad se enfríe a temperatura ambiente antes de realizar los siguientes ciclos de operación.

CUIDADO Y LIMPIEZA

Este producto no contiene piezas que el usuario pueda reparar. Consulte a personal de servicio calificado.

1. Antes de limpiar, desenchufe la licuadora.
2. Lávese siempre inmediatamente después de su uso para facilitar la limpieza. No deje que la comida se seque en el conjunto del frasco, ya que esto dificultará la limpieza.
3. Vierta un poco de agua tibia y jabón en el frasco y gire la perilla a la posición P durante unos segundos. Y luego vacíe el frasco.
4. Desmonte todas las piezas desmontables. Levante el conjunto de la jarra de la unidad del motor. Para separar el conjunto de las cuchillas, gírelo en el sentido de las agujas del reloj desde la parte inferior de la base de la jarra y retire el anillo de sellado 2 y el conjunto de las cuchillas (consulte la figura 8). Además, separe el anillo de sellado de la tana del vaso 1 de la tapa del vaso.



Fig.8

1. Enjuague la taza medidora, la tapa, el anillo de sellado 1, la unidad de la jarra, el anillo de sellado 2 y el conjunto de cuchillas con las manos o en un lavavajillas y luego séquelos. Son componentes aptos para lavavajillas, pero el ajuste de temperatura no debe exceder los 65 °C.
2. Cepille la hoja de la cuchilla con agua tibia y jabón y luego enjuáguela bien bajo el grifo. No toque las cuchillas afiladas, manipúlelas con cuidado. No sumerja el conjunto de cuchillas en agua. Dejar secar boca abajo, lejos del alcance de los niños.
3. Limpie la unidad del motor con un paño húmedo y séquela completamente. Elimine las manchas rebeldes frotando con un limpiador no abrasivo. Si se derraman líquidos dentro de la unidad del motor; Primero desenchufe la unidad, luego límpiela con un paño húmedo y séquela completamente.

PRECAUCIÓN

- 1) No sumerja la unidad del motor en líquido para evitar el riesgo de descarga eléctrica.
- 2) No utilice estropajos o limpiadores ásperos en las piezas o el acabado.

DESECHE EL APARATO DE MODO AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE



¡Tú puedes ayudar a proteger el medio ambiente!
Recuerde respetar las normativas locales: entregue los equipos eléctricos que no funcionen a un centro de eliminación de residuos adecuado.



POLIZA DE GARANTIA

Felicitaciones por su compra, estamos confiados que este producto le entregará momentos de gran satisfacción. Por favor destine algunos minutos a leer detenidamente el **MANUAL DE INSTRUCCIONES**, antes de operar su nuevo producto, de esta forma, se asegurará de hacerlo correctamente y sin riesgos.

Este producto ha sido fabricado bajo estrictas normas de calidad y ha sido sometido a un riguroso control de calidad antes de su comercialización, lo que asegura un excelente funcionamiento en condiciones normales de uso doméstico familiar.

CONDICIONES DE LA GARANTIA

EQUIPO S.A.- IMPORTADOR.

Con domicilio en la calle 8 de Octubre 2355, piso12, oficina 1202 y teléfono 2402 3108*, **GARANTIZA** esta unidad por el término de **12 MESES** contra todo defecto de fabricación que impidan su correcto funcionamiento, salvo las excepciones que se indican más abajo.

LA VIGENCIA de la garantía rige a partir de la fecha de la factura de compra, la que deberá presentarse para tener derecho a sus términos.

LA GARANTIA COMPRENDE regulaciones y/o sustituciones de cualquiera de los componentes que presentaren defectos de fábrica necesarios para el correcto funcionamiento de la unidad, siempre que el producto no se hubiese deteriorado o pericido por algún hecho imputable al consumidor, caso fortuito o fuerza mayor y/o hecho de un tercero.

Los cambios de unidades solo se harán dentro de las primeras 72 horas siempre y cuando el aparato se encuentre en las condiciones originales y si y solo si la evaluación del servicio técnico autorizado por EQUIPO S.A. verifique que corresponde dicho cambio.

EXCEPCIONES:

No están comprendidas en esta GARANTIA:

- Bases, botoneras, manijas, controles remotos, cristales y otras piezas que puedan estar expuestas a caídas, golpes y/o accidentes.
- Las unidades intervenidas por particulares o servicios no autorizados por el Importador.
- Las unidades o partes de éstas que presenten desperfectos o deterioros causados por notorio mal uso. Se considerara mal uso el diferente al indicado en las instrucciones de manejo y el contrario al sentido común.
- Los daños o desperfectos causados por caso fortuito o fuerza mayor, traslados o manipuleo de terceros.
- Los daños por conexión a fuentes de energía inadecuadas

COSTOS DE TRASLADO A CARGO DEL USUARIO: Dentro y fuera de la vigencia de la garantía, serán de cargo del usuario los costos de traslado del técnico al domicilio dentro de la ciudad de Montevideo y fuera de la ciudad de Montevideo, el traslado de la unidad al servicio técnico deberá siempre ser realizado por el cliente, siendo de su cargo los costos del referido traslado.

ESPECIFICACIONES TECNICAS: Se adjunta manual de uso y datos técnico con la unidad.

ACLARACION.

Los términos de la garantía que pudieran venir en algún folleto, diferente a este, que venga con el producto, no tendrán valor alguno y no forman parte de la GARANTIA DE EQUIPO S.A. para ninguno de los productos que éste importa o representa.

Para hacer efectiva esta garantía, el propietario deberá acudir o enviar su producto a:

EQUIPO S.A. SERVICIO TÉCNICO:
Agustin Sosa 3584. Montevideo, Uruguay.
Teléfono 24023108 opción 3

o a quién éste lo dirija, quien reparará su producto, al cumplir las condiciones y plazos indicados en esta Póliza.