

HRV8004 FC-35

Limpiador ultrasónico

PRECAUCIONES ANTES DE USAR

TENGA EN CUENTA ESTAS INSTRUCCIONES:

1. No cubra ni bloquee ninguna abertura de ventilación. Cuando coloque el dispositivo en un estante, deje un espacio libre de 5 cm (2") alrededor de todo el dispositivo.
2. Instálelo de acuerdo con el manual de usuario suministrado.
3. Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor como radiadores, calefactores, estufas, velas y otros productos que generen calor o llamas desnudas. El dispositivo solo se puede utilizar en climas moderados. Deben evitarse los ambientes extremadamente fríos o cálidos. Temperatura de trabajo entre 0° y 35°C.
4. Evite usar el dispositivo cerca de campos magnéticos fuertes.
5. La descarga electrostática puede alterar el uso normal de este dispositivo. Si es así, simplemente reinicie y reinicie el dispositivo siguiendo el manual de instrucciones. Durante la transmisión de archivos, manéjelo con cuidado y opere en un entorno libre de estática.
6. **¡Advertencia!** Nunca inserte un objeto en el producto a través de las rejillas de ventilación o aberturas. Fluye alto voltaje a través del producto y la inserción de un objeto puede causar una descarga eléctrica y/o un cortocircuito en las piezas internas. Por la misma razón, no derrame agua o líquido sobre el producto.
7. No lo use en áreas mojadas o húmedas como baños, cocinas con vapor o cerca de piscinas.
8. El dispositivo no debe exponerse a goteos o salpicaduras y asegúrese de que no se coloquen objetos llenos de líquido, como jarrones, sobre o cerca del aparato.
9. No utilice este dispositivo cuando pueda producirse condensación. Cuando la unidad se usa en una habitación cálida y húmeda con humedad, pueden ocurrir gotas de agua o condensación dentro de la unidad y es posible que la unidad no funcione correctamente; deje que la unidad permanezca apagada durante 1 o 2 horas antes de encenderla: la unidad debe estar seca antes de encenderla.

10. Aunque este dispositivo se fabrica con sumo cuidado y se revisa varias veces antes de salir de fábrica, es posible que se produzcan problemas, como ocurre con todos los aparatos eléctricos. Si nota humo, una acumulación excesiva de calor o cualquier otro fenómeno inesperado, debe desconectar el enchufe de la toma de corriente de inmediato.
11. Este dispositivo debe funcionar con una fuente de alimentación como se especifica en la etiqueta de especificaciones. Si no está seguro del tipo de fuente de alimentación utilizada en su hogar, consulte a su distribuidor de la compañía eléctrica local.
12. Mantener alejado de los animales. Algunos animales disfrutan mordiendo los cables de alimentación.
13. Para limpiar el dispositivo, use un paño suave y seco. No utilice disolventes ni líquidos a base de gasolina. Para quitar manchas severas, puede usar un paño húmedo con detergente diluido.
14. El proveedor no es responsable por daños o pérdida de datos causados por mal funcionamiento, mal uso, modificación del dispositivo o reemplazo de la batería.
15. Este dispositivo no está destinado a personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones sobre el uso correcto del dispositivo por parte de la persona que es responsable de su seguridad.
16. Este producto está destinado únicamente para uso no profesional y no para uso comercial o industrial.
17. Asegúrese de que la unidad esté ajustada en una posición estable. Los daños causados por el uso de este producto en una posición inestable, vibraciones o golpes, o por no seguir cualquier otra advertencia o precaución contenida en este manual del usuario, no estarán cubiertos por la garantía.
18. Nunca retire la carcasa de este dispositivo.
19. Nunca coloque este dispositivo sobre otros equipos eléctricos.
20. No permita que los niños tengan acceso a las bolsas de plástico.
21. Utilice únicamente aditamentos/accesorios especificados por el fabricante.
22. Remita todo el servicio a personal de servicio calificado. Se requiere servicio cuando el dispositivo ha sufrido algún daño, como el cable de alimentación o el enchufe, cuando se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del dispositivo, cuando el dispositivo ha estado expuesto a la lluvia o la humedad y no funciona normalmente, o se ha caído.

23. Nunca llene directamente el depósito con productos químicos inflamables o agresivos (ácidos, etc.), sino que utilice un recipiente de vidrio aparte (no incluido).
24. Nunca toque el líquido de limpieza durante el proceso de limpieza por ultrasonidos.
25. Nunca use el dispositivo para limpiar seres vivos o partes del cuerpo (uñas).
26. Si ha notado algún daño durante el transporte, no conecte el dispositivo a la red eléctrica.
27. Introduzca objetos muy contaminados con el lado sucio hacia abajo y no los apile. Es posible que deba repetir el proceso de limpieza.

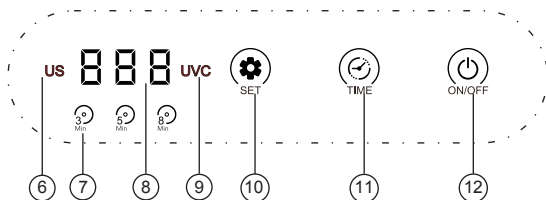
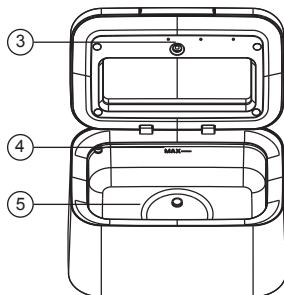
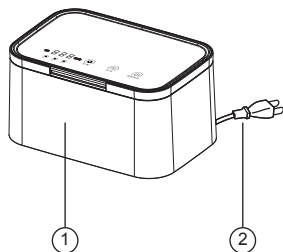
PRINCIPIO DE LIMPIEZA ULTRASÓNICA:

1. Produce millones de diminutas burbujas de aire por segundo, que son expulsadas por las vibraciones mecánicas de alta frecuencia.
2. Generando un fuerte impacto y succión de presión negativa, de modo que la suciedad persistente se divida en pequeños gránulos y salga de la superficie del objeto hacia el agua.

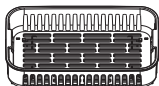
PRINCIPIO DE ESTERILIZACIÓN CON LUZ UV-C

1. Cuando los contaminantes orgánicos pasan a través de la zona de irradiación de la lámpara ultravioleta, la luz ultravioleta penetra la membrana celular y el núcleo de los organismos.
2. El organismo absorberá la luz ultravioleta, mediante un proceso fotoquímico se cambiará el ADN/ARN del organismo.
3. A través del cambio de material genético se eliminará la actividad del organismo. El organismo no puede reproducirse y morirá pronto.

CONTENIDO



13



14



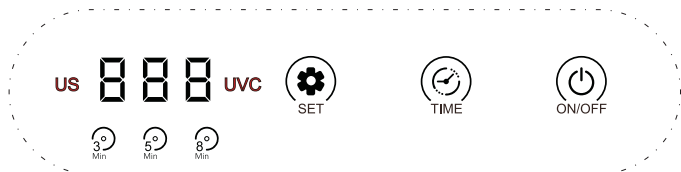
15



1. Unidad base
2. Enchufe de CA
3. LED UV-C
4. Nivel máximo de líquido
5. Tanque
6. Indicador ultrasónico
7. Indicador de tiempo
8. Pantalla LED
9. Indicador UV-C
10. Modo de función
11. Modo de ajuste de tiempo
12. Iniciar / Detener
13. Cesta
14. Herramienta multiple
15. Pinza

PANEL DE CONTROL

1. El HRV8004 funciona según el principio 1 - 2 - 3, en el que el dispositivo está operativo en 3 pasos. Seleccione el modo a través del botón SET. Elija entre Ultrasónico, UV-C o la potencia combinada de Ultrasónico y UV-C. El modo seleccionado se resaltará visiblemente en la parte superior de la tapa.
2. Seleccione el tiempo de funcionamiento. Elija entre 180 - 300 - 480 segundos. El tiempo seleccionado es visible en la pantalla LED en segundos y en el indicador de tiempo.
3. Cuando se seleccionan tanto la función como el tiempo, el HRV8004 está listo para funcionar. La operación se puede ejecutar presionando el botón azul de encendido/apagado. En ese momento, la pantalla LED comenzará la cuenta regresiva desde el tiempo seleccionado.
4. Después de la operación, cuando el dispositivo llegue a 000, el HRV8004 se apagará automáticamente.
5. El fabricante aconseja dejar enfriar el dispositivo durante un mínimo de 5 minutos antes de iniciar una nueva operación.



INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

1. Abra la tapa y llene el tanque con agua. Asegúrese de que el nivel del agua no exceda el indicador de llenado máximo en el tanque.
2. Coloque el artículo a limpiar en la cesta o conéctelo a la multiherramienta.
3. Baje la cesta/herramienta múltiple en el agua, asegurándose de que el artículo esté completamente debajo de la superficie. Cierre la tapa y presione preparar el HRV8004 para operar a través del Panel de control.

Este producto se divide en dos modos de funcionamiento: Seco y Húmedo

ESTERILIZACIÓN UV-C: SECO, HÚMEDO

Cuando solo se usa la función UV-C para esterilizar artículos, no es necesario llenar el tanque con agua.

Durante el funcionamiento, cuando se levanta la tapa, la luz UV-C se suspenderá mientras el temporizador sigue funcionando. Cierre la tapa para que la luz UV-C se vuelva a encender y reanude la operación de esterilización.

LIMPIEZA ULTRASÓNICA: HÚMEDO

Cuando utilice la función Ultrasónico, asegúrese siempre de que el tanque esté lo suficientemente lleno para cubrir el producto sin exceder el nivel MAX. Cuando está en funcionamiento, la tapa se puede abrir y cerrar sin perturbar el proceso ultrasónico.

ULTRASÓNICO + UV-C: HÚMEDO

Cuando utilice la función Ultrasónico, asegúrese siempre de que el tanque esté lo suficientemente lleno para cubrir el producto sin exceder el nivel MAX. Durante el funcionamiento, cuando se levante la tapa, la luz UV-C se suspenderá mientras continúa el temporizador y el proceso de limpieza ultrasónica. Cierre la tapa de la Luz UV-C para reanudar.

EJEMPLOS DE OBJETOS ADECUADOS PARA LA LIMPIEZA

1. Gafas y monturas de gafas (evite el contacto directo entre las gafas y el fondo del depósito para evitar arañazos. Utilice la cesta con las gafas hacia arriba). Preste atención a cualquier pieza suelta o cualquier daño en el revestimiento del marco o en el vidrio. En este caso, el recubrimiento puede dañarse aún más durante el proceso de limpieza.

2. Lentes de contacto (duras y blandas) en combinación con líquido multiusos sin frotar. Preste atención mientras limpia los anteojos. Un revestimiento o capa de color que ya se haya aflojado en el vidrio o el marco se puede aflojar aún más al usar el limpiador. En caso de duda, no utilice el limpiador para gafas con recubrimiento.
3. Joyas de oro o plata, piedras preciosas, esmeraldas y perlas.
4. Rotuladores, cartuchos de tinta y accesorios.
5. Dentaduras postizas, brackets, instrumentos, etc.
6. Cabezales de afeitado de maquinillas de afeitar eléctricas.
7. Piezas mecánicas delicadas de p. relojes o para la construcción de modelos.

MANTENIMIENTO

- No limpie el HRV8004 con productos de limpieza agresivos u objetos afilados. Mantenga el dispositivo en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños.
- No deje el agua en el recipiente de limpieza. Vacíe inmediatamente después de cada uso y asegúrese de que el enchufe del HRV8004 esté desenchufado.
- Limpie el dispositivo solo con un paño húmedo. No sumerja el HRV8004 en agua.

DESECHO DE EQUIPOS ANTIGUOS

Los dispositivos eléctricos y electrónicos antiguos a menudo contienen materiales valiosos. Sin embargo, también contienen sustancias nocivas que eran necesarias para su funcionalidad y seguridad. Si se colocan con los residuos no reciclables o se desechan de forma incorrecta, pueden ser nocivos para la salud humana y el medio ambiente. Nunca coloque su dispositivo con los residuos no reciclables.

OBSERVACIÓN

- Utilice los puntos de recogida disponibles en su comunidad y recicle los aparatos eléctricos y electrónicos viejos. dispositivos electrónicos. Póngase en contacto con su ayuntamiento, la empresa local de eliminación de residuos o su distribuidor para obtener más información.
- Asegúrese de que su antiguo dispositivo, hasta que sea recogido, esté almacenado de forma segura fuera del alcance de niños.

GARANTÍA

- Ofrecemos una garantía de 24 meses para este producto. La garantía comienza en la fecha de compra y cubre defectos debidos a la producción o los materiales utilizados.
- Sus derechos legales de garantía de acuerdo con § 439 ff. BGB-E no se verá afectado por esto.
- La garantía no se aplica a los daños como resultado de un manejo o uso inadecuado, ni a fallas que solo tengan un efecto menor en la funcionalidad o el valor del producto. Desgaste normal, daños de transporte, en la medida en que no seamos responsables de esto, un así como los daños causados por reparaciones no realizadas por nosotros, también quedan excluidos de la garantía.
- Este dispositivo está diseñado para uso doméstico y tiene los niveles de rendimiento adecuados.
- Cualquier uso en situaciones comerciales solo está cubierto por la garantía si el dispositivo no se somete a una tensión mayor que en una situación doméstica. El dispositivo no está diseñado para uso comercial adicional.
- En el caso de quejas bien fundadas, repararemos el dispositivo defectuoso a nuestra discreción o lo reemplazaremos con un dispositivo que no presente problemas.

Todos los posibles defectos de fabricación deben informarse dentro de los 14 días posteriores a la entrega. Todas las demás reclamaciones están excluidas. Al invocar la garantía, póngase en contacto con nosotros antes de enviarnos el producto (siempre debe proporcionarnos un comprobante de compra).

ESPECIFICACIONES

Limpiador ultrasónico + Esterilizador UV-C

- Voltaje: 220V-240V; 50-60Hz
- Consumo de energía: 50W
- Capacidad línea MAX: 600ml
- Dimensiones del producto (ancho x profundidad x alto): 210 x 140 x 115 mm.
- Peso: 950g