



ES

WKB004
Manual de instrucciones
WE-2020-WKB004-1

RADIOFRECUENCIA + CAVITACIÓN

ADVERTENCIA

• Nunca, en ninguna circunstancia, intente abrir o inspeccionar los componentes o accesorios internos de la máquina. Si fuera necesaria una inspección, por favor póngase en contacto con su proveedor o un técnico debidamente cualificado.

• No utilice nunca la unidad en ambientes húmedos o insuficientemente ventilados, como zonas de aguas, baños, etc., con el fin de prevenir daños en los componentes eléctricos de su equipo.

• Nunca utilice el equipo al aire libre, las inclemencias meteorológicas pueden causar daños.

• Si el cable eléctrico estuviera roto, solicite a un profesional que le suministre otro y lo cambie para evitar riesgos, o contacte con el proveedor.


DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Este producto cumple lo estipulado en las siguientes directivas:

1. Las medidas de la Directiva sobre Baja Tensión: 2014/35/EU

2. Las medidas de la Directiva de Compatibilidad Electromagnética: 2014/30/EU

RECICLAJE

 Cuando aparezca este símbolo en cualquiera de nuestros productos eléctricos o su embalaje, esto significa que dichos productos no deben tratarse como residuos domésticos convencionales en Europa. Para asegurar un tratamiento de residuos adecuado, hágalo de acuerdo con las leyes locales o según convenga para el desecho de equipos eléctricos. Esto ayudará a preservar el medio ambiente y mejorar los estándares de protección medioambiental en relación con el tratamiento de residuos eléctricos.

¡BIENVENIDO!

Muchas gracias por su compra. Por favor, lea detenidamente las instrucciones antes de utilizar el equipo. También puede pedir orientación a un profesional para asegurarse de que está utilizando el equipo correctamente. No aceptaremos ninguna responsabilidad por los accidentes que ocurran debido a un manejo incorrecto.

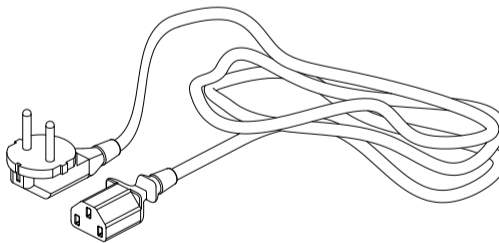
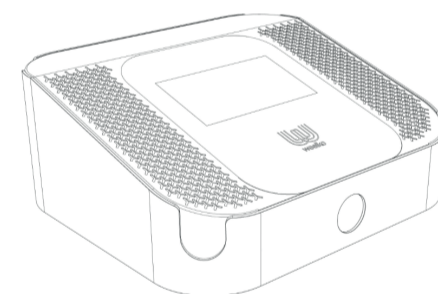
La empresa se reserva el derecho de corregir detalles de los equipos, sin previo aviso. Si encuentra algún error en estas instrucciones, por favor no dude en enviarnos un e-mail para informarnos y que podamos corregirlos.

CONTENIDO DEL PAQUETE

• Estos componentes están sujetos a cambio sin previo aviso.

• El aspecto del producto puede diferir de la imagen.

Nº	PRODUCTO	CANT
1	MANÍPULO CAVITACIÓN	1
2	MANÍPULO GRANDE RF	1
3	MANÍPULO MEDIANO RF	1
4	MANÍPULO PEQUEÑO RF	1
5	UNIDAD PRINCIPAL	1
6	CABLE CONEXIÓN	1



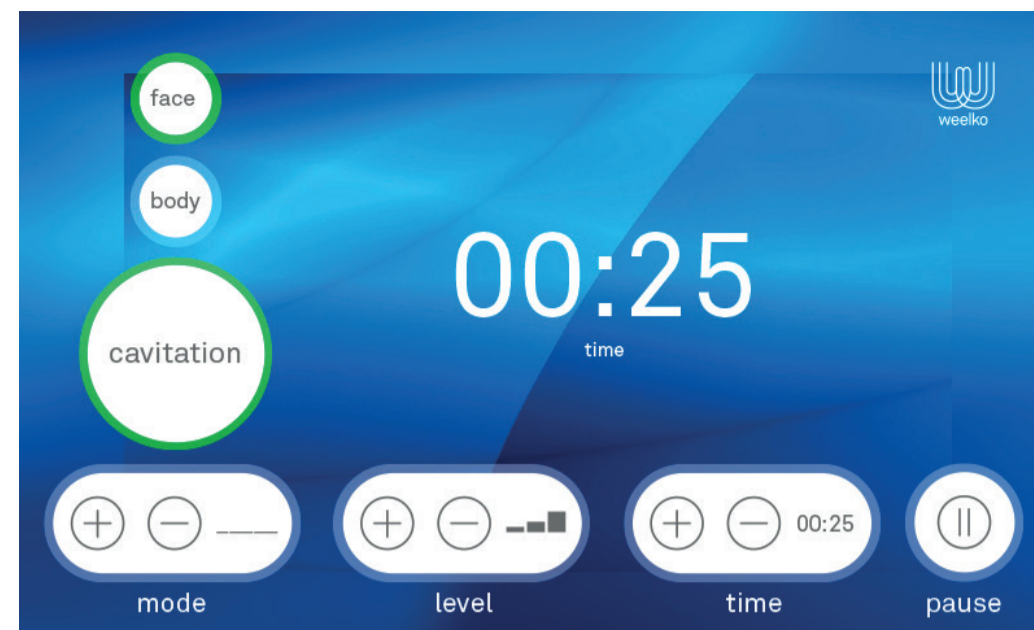
INSTRUCCIONES DE USO

1. Conecte el cable de alimentación en el panel trasero.

2. Conecte correctamente los manipulados en el panel trasero.

3. Encienda el botón en el panel frontal y haga clic en logo Weelko de la pantalla para proceder a seleccionar los menús deseados.

4. Haga clic en el botón "face" si quiere utilizar el manipulado mediano y el pequeño de la radiofrecuencia, en el botón "body" si quiere utilizar el manipulado grande de la radiofrecuencia y en el botón "cavitation" para utilizar el manipulado para cavitación.



El manipulado pequeño y el mediano se conectan en la misma conexión (4 clavijas), el manipulado grande se conecta en la otra conexión que tiene 4 clavijas y el manipulado para la cavitación en la conexión que tiene 2 clavijas.

5. Para la radiofrecuencia, utilice gel específico para radiofrecuencia o glicerina. Para la cavitación, se recomienda utilizar gel conductor transparente lo más espeso posible. Aplique una cantidad suficiente en la piel del paciente antes de poner el manipulado en contacto con la piel.

6. El menú "LEVEL" permite regular la intensidad en diez niveles.

7. El menú "TIME" permite escoger el tiempo de tratamiento. El programa predeterminado es de 20 minutos.

8. El menú "MODE" permite escoger la onda. El equipo cuenta con tres tipos de 3 onda.

9. Seleccione "PLAY/PAUSE" para empezar o pausar el tratamiento.

MANTENIMIENTO

• Limpie los manipulados con un trapo húmedo después de cada tratamiento.

PRECAUCIÓN

• Los tratamientos de radiofrecuencia no se deben extender durante un largo periodo de tiempo. La duración recomendada es de 10 minutos para los tratamientos faciales y 20 minutos para los tratamientos corporales. En cualquier caso, no prolongar los tratamientos más allá de 60 minutos.

• Los tratamientos de cavitación son recomendados en abdomen, caderas, glúteos, muslos y rodillas. La duración recomendada es de 20 minutos. En cualquier caso, no prolongar los tratamientos más allá de 40 minutos.

• Durante la aplicación del tratamiento, aplicar los electrodos sobre la piel realizando círculos constantemente sin dejar de realizar movimientos en ningún momento. No dejar el electrodo fijado en una zona, se podrían producir quemaduras.

• Compruebe con el paciente que la intensidad es la adecuada a lo largo del tratamiento.

• El paciente y el profesional deben asegurarse de que no llevan objetos metálicos consigo durante el tratamiento.

• Se recomienda al profesional el uso de guantes aislantes durante el tratamiento.

• No se olvide de aplicar gel o crema en la zona a tratar

ACCESORIOS

Nº	PRODUCTO	CANT
1	MANÍPULO CAVITACIÓN	1
2	MANÍPULO GRANDE RF	1
3	MANÍPULO MEDIANO RF	1
4	MANÍPULO PEQUEÑO RF	1

FICHA TÉCNICA

Pesos y tamaños	Tamaño embalaje (cm)	51x45x22
	Peso bruto (Kg)	10
	Tamaño consola (cm)	34x38x15
Características eléctricas	Voltaje nominal	220V ~ 240V
	Frecuencia	50Hz/60Hz
	Potencia	150 W



EN

WKB004
Instruction Manual
WE-2020-WKB004-1

RADIOFREQUENCY + CAVITAION

WARNING

• Never under any circumstances attempt to open or inspect the internal components or accessories of the machine. If an inspection becomes necessary, please contact your supplier or a suitably competent technician.

• Never use the unit in humid or poorly ventilated environments, such as wet rooms, bathrooms, etc. to prevent damage to the electrical components of your unit.

• Never use the unit outdoors; exposure to the elements can cause damage.

• If the power cord was destroyed, please ask a professional to service and replace it to avoid hazards, or contact the dealer for service.

• Do not use on pregnant women, on people with pace-makers (any electrical or rhythmic heart-regulating device) or with skin infections.


EC-DECLARATION OF COMPLIANCE

This product meets the following requirements:

1. Conditions set out in the Low Voltage Directive: 2014/35/EU

2. Conditions set out in the Electromagnetic Compatibility Directive: 2014/30/EU

RECYCLING

 Whenever any of our electrical products or their presentation packaging bear this symbol, it means that these products should not be treated as conventional household waste in Europe. To ensure proper treatment of this waste, dispose of it in accordance with local laws or as required for the disposal of electrical equipment. This initiative will help preserve save natural resources and improve standards of environmental protection in regard to the treatment of electrical waste.

WELCOME!

Thank you very much for purchase. Please read the instructions carefully before operating the instrument. You can also ask a professional for guidance to make sure you are using the instrument correctly. We will accept no responsibility for any accidents that occur due to incorrect operation.

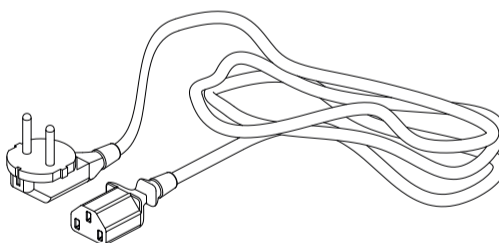
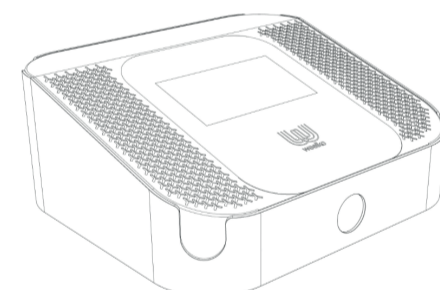
The company reserves the right to amend the details of the instruments with no prior notice. If any mistakes are found in these instructions, please feel free to send us an e-mail informing us so that we can correct them.

PACKAGE CONTENTS

• These components are subject to change without prior notice.

• Appearance of product may differ from the image.

No.	PRODUCT	QTY.
1	CAVITATION HANDLE	1
2	BIG RF HANDLE	1
3	MEDIUM RF HANDLE	1
4	SMALL RF HANDLE	1
5	MAIN UNIT	1
6	POWER CORD	1



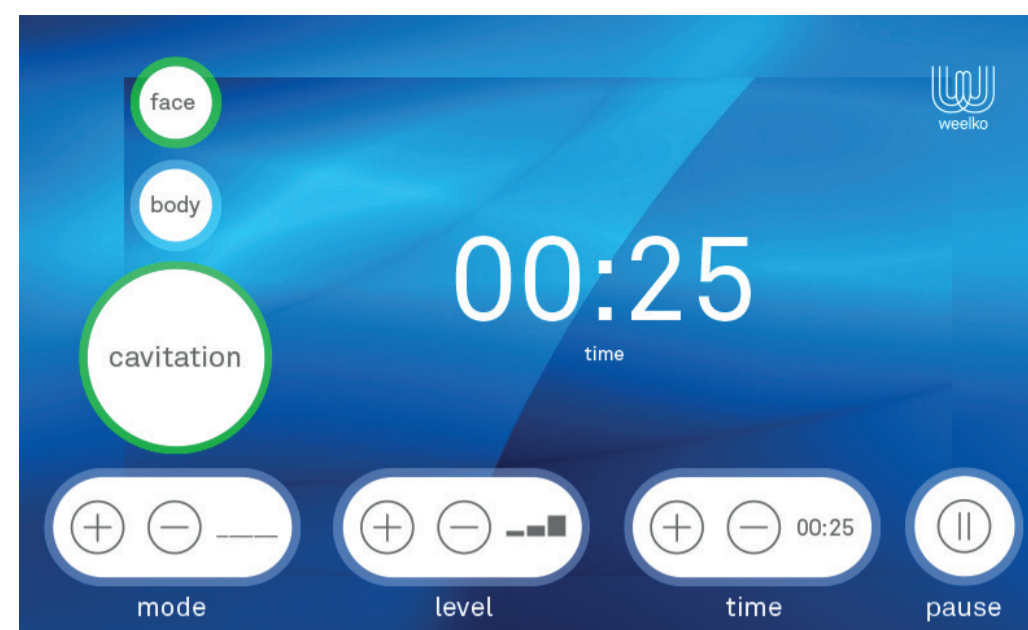
INSTRUCTIONS OF USE

1. Connect the power cord via the rear panel.

2. Connect the accessories and negative plate properly to the rear panel.

3. Turn on the power button on the front panel and click on Weelko logo to select the desired menus.

4. Click on the "face" button if you want to use the medium and small handles for radiofrequency, on the "body" button if you want to use the big handle for radiofrequency and on the "cavitation" button if you want to use the handle for cavitation. The small and medium handles



use the same connection (4 pins), the big handle uses the other 4-pin connection and the handle for cavitation uses the 2-pin connection.

5. For radiofrequency treatments, use glycerine or specific gel for radiofrequency. For cavitation treatments, transparent conductive gel is recommended, the thickest possible. Apply enough quantity on the patient's skin before putting the electrodes in contact with skin.

6. The "LEVEL" menu allows adjusting 10 intensity levels.

7. The "TIME" menu allows adjusting the treatment time. The default duration is 20 minutes.

8. The "MODE" menu allows choosing between 3 types of wave.

9. Press "PLAY/PAUSE" to begin or to pause the treatment.

MAINTENANCE

• After use, clean the electrodes with a wet cloth

CAUTIONS

• Radiofrequency treatments must not extend over a long period of time. The recommended duration is 10 minutes for facial treatments and 20 minutes for body treatments. In any case, treatments extend beyond 60 minutes.

• Cavitation treatments are recommended on the abdomen, hips, gluteus, thighs and knees. The recommended duration is 20 minutes. In any case, treatments do not extend beyond 40 minutes.

• Apply the electrodes on the customer's skin making constantly circles, without stopping of making movements. Not keep the electrode without moving at the same zone during a long period of time, the customer could be burned.

• During the treatment, check with the patient if the intensity is appropriate.

• The patient and the professional must not wear any metallic objects during the treatment.

• The professional is advised to use insulated gloves to protect hands during the treatment.

ACCESSORIES

No.	PRODUCT
1	CAVITATION HANDLE
2	BIG RF HANDLE
3	MEDIUM RF HANDLE
4	SMALL RF HANDLE
5	MAIN UNIT
6	POWER CORD

TECHNICAL SHEET

Weights and sizes	Packing size (cm)	51x45x22
	Gross weight (kg)	10
	Product size (cm)	34x38x15
Electrical characteristics	Rated voltage	220V ~ 240V
	Frequency	50Hz/60Hz
	Rated power	150 W