



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.

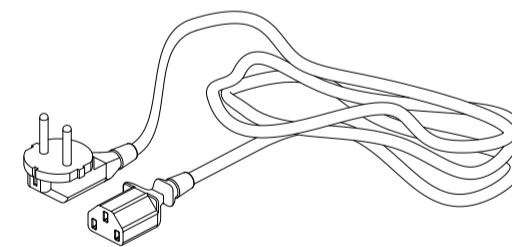
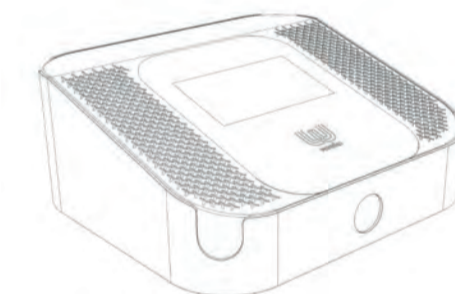
La empresa se reserva el derecho de corregir detalles de los equipos, sin previo aviso. Si encuentra algún error en estas instrucciones, por favor no dude en enviarnos un e-mail para informarnos y que podamos corregirlos.

### 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



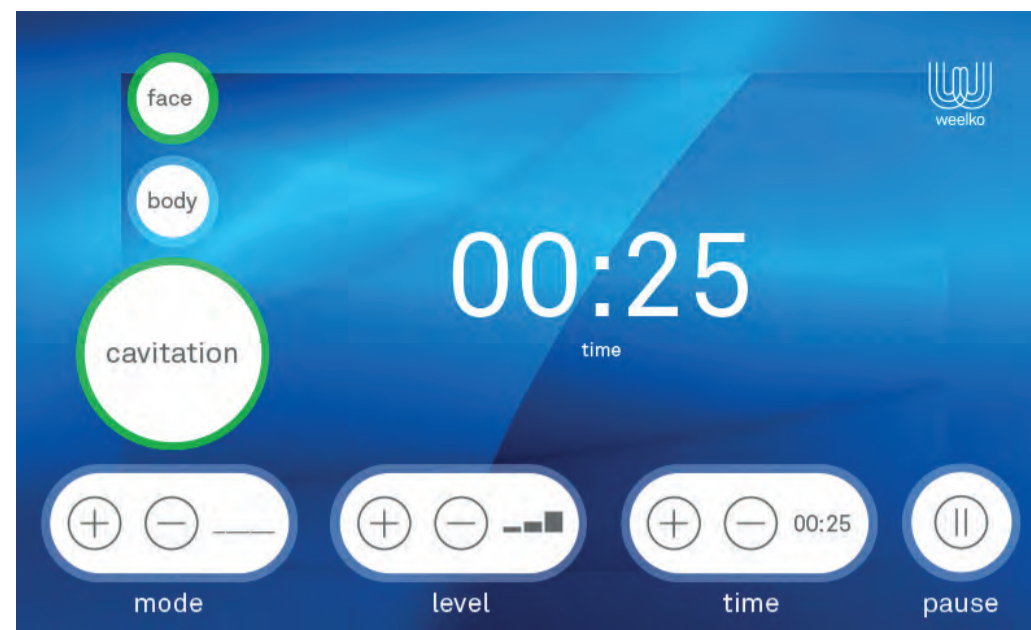
### INSTRUCCIONES DE USO

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

2. Conecte correctamente los manipuladores 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 manipulador mediano y el pequeño de la radiofrecuencia, en el botón "body" si quiere utilizar el manipulador grande de la radiofrecuencia y en el botón "cavitation" para utilizar el manipulador para cavitación.



El manipulador pequeño y el mediano se conectan en la misma conexión (4 clavijas), el manipulador grande se conecta en la otra conexión que tiene 4 clavijas y el manipulador 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 manipulador 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 manipuladores 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 de trabajo	Frecuencia cavitación	30-45KHz
	Potencia cavitación	90W//0-5W/cm2
	Manipulador cavitación	65cm
	Frecuencia RF	1MHz
	Manipulador cavitación	6,8 cm
	Manipulador grande RF	6 cm
	Manipulador mediano RF	4 cm
	Manipulador pequeño RF	2,5 cm
	Pantalla	táctil de 7 pulgadas
Características eléctricas	Potencia	120W
	Voltage	200-240V, 50/60Hz





EN

WKB004  
Instruction Manual  
WE-2020-WKB004-1

# RADIOFREQUENCY + CAVITATION

## 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.

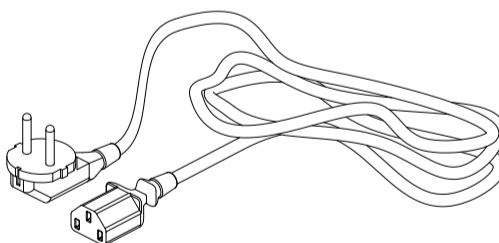
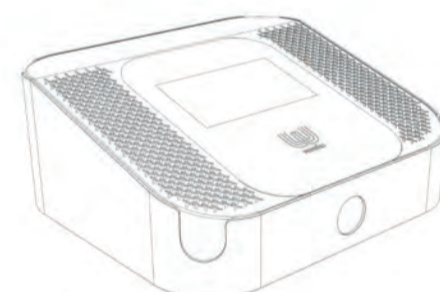
The company reserves the right to amend the details of the instruments with no prior notice. If any mistakes are found in these instructions, please feel free to send us an e-mail informing us so that we can correct them.

## PACKAGE CONTENTS

• These components are subject to change without prior notice.

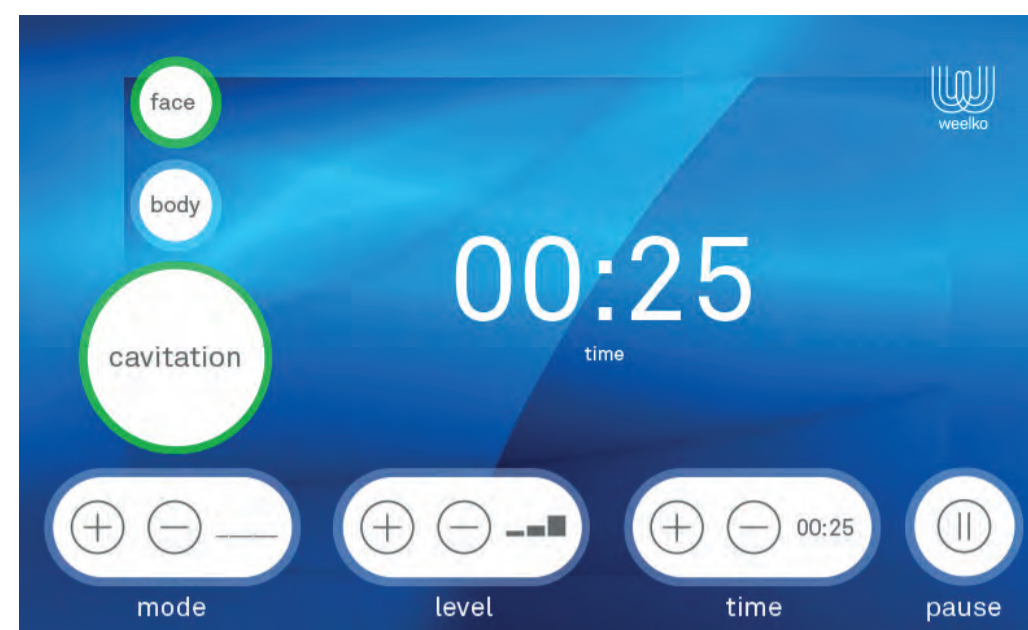
• Appearance of product may differ from the image.

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 Do not forget to apply gel or glycerin on the area to be treated.

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
Working characteristics	Cavitation frequency	30-45KHz
	Cavitation power	90W//0-5W/cm2
	Cavitation handle	65cm
	RF frequency	1MHz
	CAVITATION HANDLE	6,8 cm
	BIG RF HANDLE	6 cm
	MEDIUM RF HANDLE	4 cm
SMALL RF HANDLE	2,5 cm	
	Screen	7-inch touch
Electrical characteristics	Rated voltage, Frequency	200-240V, 50/60Hz
	Power	120W





FR

WKB004  
Mode d'emploi  
WE-2020-WKB004-1

## FRÉQUENCE RADIO + CAVITATION

### ADVERTISSEMENT

• N'essayez en aucune circonstance d'ouvrir ou d'inspecter les composants internes ou les accessoires de votre appareil. Si une inspection est nécessaire, veuillez contacter votre fournisseur ou un technicien qualifié.

• N'utilisez jamais votre appareil dans un lieu humide ou peu ventilé (par exemple, salles de bains); ceci pourrait endommager les composants électriques de votre appareil.

• N'utilisez jamais votre appareil à l'extérieur, une exposition aux éléments naturels pouvant endommager l'appareil.

• Si le cordon d'alimentation était rompu, veuillez demander à un professionnel de le remplacer pour éviter tout dommage, ou demandez conseil à votre revendeur.

• N'utilisez pas l'appareil avec femmes enceintes, patients avec épilepsie, patients avec un stimulateur cardiaque ou patients avec une infection cutanée.

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Ce produit répond aux exigences suivantes:

1. Conditions énoncées dans la Directive «Basse tension»: 2014/35/EU

2. Conditions énoncées dans la Directive «Compatibilité électromagnétique»: 2014/30/EU

### RECYCLAGE



Si l'un des composants électriques ou leur emballage de présentation porte ce symbole, cela signifie que ces produits ne doivent pas être traités comme des déchets ménagers habituels. Afin de leur assurer un traitement approprié, veuillez vous en débarrasser en respectant les lois locales ou tel que requis en cas d'élimination d'appareils électriques. Ceci permettra de préserver et de sauver les ressources naturelles et d'améliorer les normes de protection de l'environnement portant sur l'élimination de déchets électriques.

### BIENVENUE!

Merci beaucoup d'avoir fait cet achat. Veuillez lire les instructions avec attention avant d'utiliser cet appareil. Vous pouvez également demander conseil auprès d'un professionnel afin de vous assurer d'utiliser l'appareil correctement. Nous n'endosserons aucune responsabilité en cas d'accident provoqué par une mauvaise utilisation.

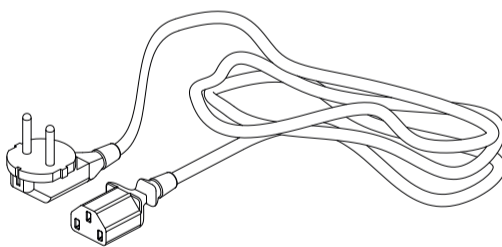
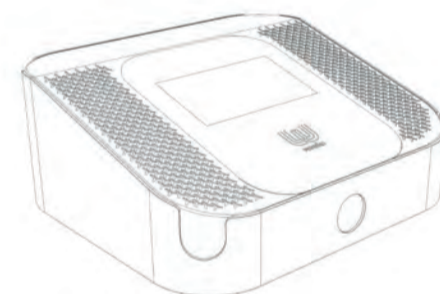
L'entreprise se réserve le droit de modifier les détails des instruments sans préavis. Si vous détectez une erreur dans ces instructions, n'hésitez pas à nous le faire savoir afin d'y apporter une solution.

### CONTENU DU COLIS

• Ces éléments sont sujets à changement sans préavis.

• L'apparence du produit peut différer de l'image.

No.	PRODUCT	QTY.
1	SONDE CAVITATION	1
2	SONDE RF CORPORELLE	1
3	SONDE RF FACIALE	1
4	SONDE RF YEUX	1
5	UNITÉ PRINCIPALE	1
6	CORDON D'ALIMENTATION	1



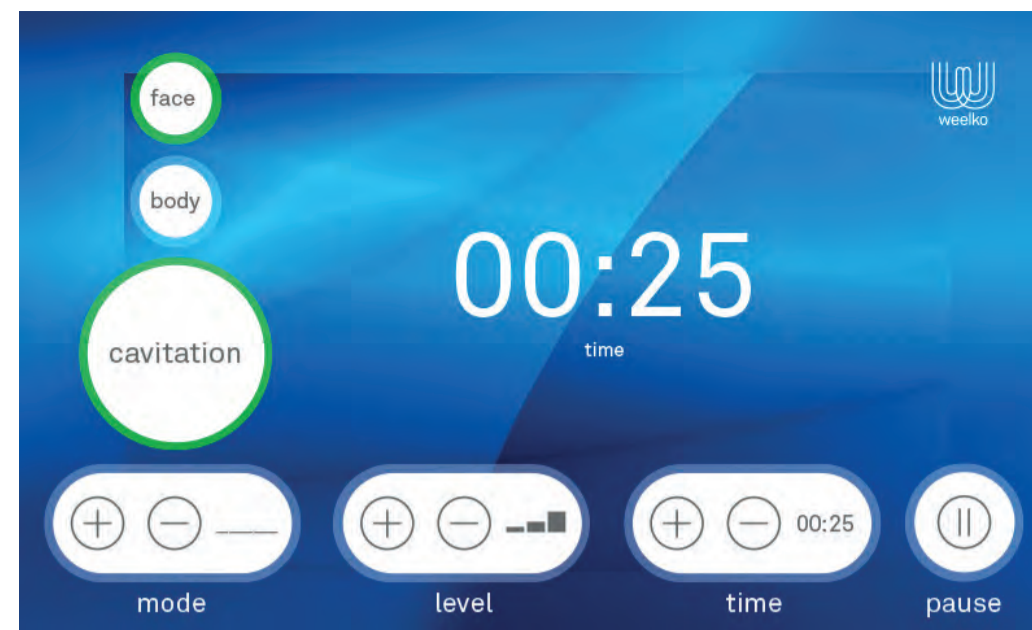
### MODE D'EMPLOI

1. Branchez le cordon d'alimentation sur le panneau arrière.

2. Branchez correctement les sondes sur le panneau arrière.

3. Allumez l'appareil au moyen du panneau frontal et faites click sur le logo Weelko de l'écran pour sélectionner les menus souhaités.

4. Faites click sur le bouton « face » si vous voulez utiliser la sonde faciale et celle des yeux ; sur le bouton « body » si vous voulez utiliser la sonde corporelle et sur le bouton « cavitation » pour la sonde cavitation. La sonde pour les yeux se branche sur la même connexion que la



sonde faciale (4 pins), il faut donc en débrancher une pour brancher l'autre. La sonde corporelle utilise l'autre connexion de 4 pins et la sonde pour la cavitation utilise la connexion de 2 pins.

5. Utilisez du gel spécifique pour radiofréquence ou glycérine pour les traitements à radiofréquence. Pour des traitements de cavitation, utilisez du gel conducteur transparent, le plus épais possible.

Appliquez une quantité suffisante sur la peau du patient avant de mettre la sonde en contact avec la peau.

6. Le menu « LEVEL » permet de régler l'intensité en 10 niveaux.

7. Le menu « TIME » permet de choisir le temps de traitement. Le programme par défaut est de 20 minutes.

8. Le menu "MODE" permet de choisir l'onde. L'appareil compte sur 3 types d'onde.

9. Choisissez "PLAY/PAUSE" pour commencer ou pauser le traitement.

### ENTRETIEN

Nettoyez les sondes avec un chiffon humide après chaque traitement.

### PRÉCAUTIONS

• Les traitements à radiofréquence ne doivent pas durer une longue période de temps. La durée recommandée est de 20 minutes. Dans tous les cas, le traitement ne doit pas dépasser les 40 minutes.

• Les traitements à cavitation sont recommandés pour l'abdomen, les hanches, les fesses, les cuisses et les genoux. La durée recommandée est de 10 minutes pour les soins du visage et de 20 minutes pour les soins du corps. Dans tous les cas, le traitement ne doit pas dépasser les 60 minutes.

• Appliquez la sonde dans la peau du client en faisant des mouvements circulaires constants, n'arrêtez pas de bouger la sonde. Ne maintenez pas la sonde dans la même zone de la peau pendant une longue période de temps sans la bouger, car le client peut être brûlé.

• Vérifiez avec le patient que l'intensité est appropriée pendant le traitement.

• Le patient et le professionnel doivent s'assurer qu'ils ne portent pas des objets

métalliques pendant le traitement.

• Il faudrait que le professionnel porte des gants isolants pendant le traitement.

• N'oubliez pas d'appliquer du gel ou de la glycérine sur la zone à traiter.

### ACCESSOIRES

No.	PRODUCT	QTY.
1	SONDE CAVITATION	1
2	SONDE RF CORPORELLE	1
3	SONDE RF FACIALE	1
4	SONDE RF YEUX	1
5	UNITÉ PRINCIPALE	1
6	CORDON D'ALIMENTATION	1

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Poids et taille	Taille de l'emballage (cm)	51x45x22
	Poids brut (kg)	10
	Dimensions produit (cm)	34x38x15
Caractéristiques de travail	Fréquence cavitation	30-45KHz
	Puissance cavitation	90W//0-5W/cm2
	Sonde cavitation	6,8 cm
	Fréquence RF	1MHz
	Sonde RF Corporelle	6 cm
	Sonde RF Faciale	4 cm
	Sonde RF Yeux	2,5 cm
Ecran		Tactile à 7 pouces

Caractéristiques électriques	Voltage	200-240V, 50/60Hz
	Puissance de travail	120W





DE

WKB003  
Bedienungsanleitung  
WE-2020-WKB003-1

# RADIOFREQUENZ + KAVITATION

## WARNUNG

- Versuchen Sie niemals das Gerät zu öffnen und die innen liegenden Komponenten oder Zubehör zu untersuchen. Wenn eine Kontrolle notwendig wird, setzen Sie sich dafür mit Ihrem Lieferanten oder einem kompetenten Techniker in Verbindung.
- Verwenden Sie das Gerät niemals in feuchter oder unbelüfteter Umgebung, wie z.B. Feuchträume oder Badezimmer, um Schaden an den elektrischen Komponenten Ihres Geräts zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät niemals im Freien, Witterungseinflüsse können Schäden verursachen.
- Wenn die elektrische Zuleitung beschädigt ist, lassen Sie diese von einem Fachmann kontrollieren und austauschen, um Risiken zu vermeiden, oder bitten Sie den Händler um Kundendienstleistungen.
- Dieses Gerät darf nicht mit schwangeren Frauen, Patienten mit Epilepsie, Patienten mit Herzschrittmacher oder Hautinfektion verwendet werden.

## EC-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Dieses Produkt erfüllt die folgenden Anforderungen:

1. Die Vorschriften der Niederspannungsrichtlinie: 2014/35/EU
2. Die Vorschriften der Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit: 2014/30/EU

## RECYCLING



Dieses Symbol auf unseren elektrischen Geräten und auf ihren Verpackungen bedeutet, dass diese Produkte in Europa nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen. Für die Entsorgung beachten Sie bitte die lokalen Vorschriften oder die Anforderungen für die Entsorgung von elektrischen Geräten. Diese Initiative zur Entsorgung von Elektromüll hilft die natürlichen Ressourcen zu erhalten und dient einem besseren Umweltschutz.

## WILLKOMMEN!

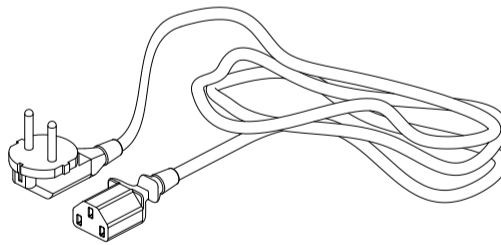
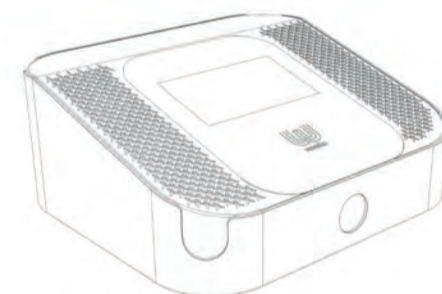
Vielen Dank für Ihren Kauf! Bitte lesen Sie die Anleitungen gründlich durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Sie können auch Ihren Fachbetrieb um eine Einweisung bitten, damit Sie sicher sind, dass Sie das Gerät richtig einsetzen. Wir haften nicht für Unfälle, die aufgrund fehlerhafter Bedienung entstehen.

Der Hersteller behält sich technische Änderungen der Geräte ohne vorherige Ankündigung vor. Wenn Sie in diesen Anleitungen Fehler finden, bitte senden Sie uns eine E-Mail, damit wir diese berichtigen können.

## INHALT DER VERPACKUNG

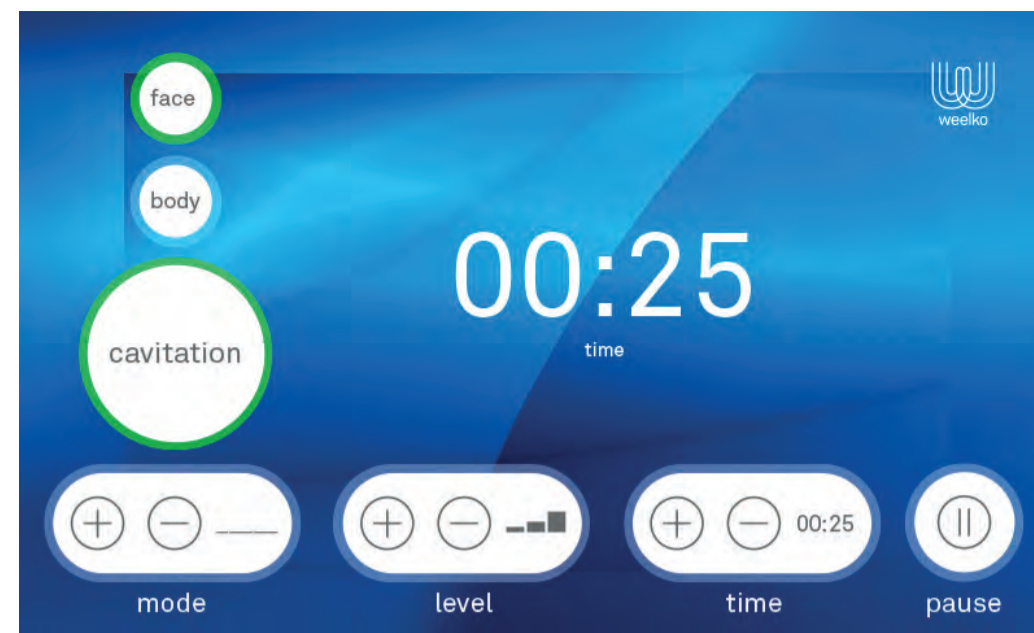
- Diese Komponenten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
- Das Aussehen des Produkts kann von den Abbildungen abweichen.

No.	PRODUCT	QTY.
1	Handstück Kavitation	1
2	Großes Handstück RF	1
3	Mittleres Handstück RF	1
4	Kleines Handstück RF	1
5	Haupteinheit	1
6	Netzkabel	1



## GEBRAUCHSANWEISUNG

1. Das Netzkabel auf der Rückseite einstecken.
2. Die Handstücke richtig auf der Rückseite einstecken.
3. Auf der Frontplatte den Knopf einschalten und auf dem Weelko Logo drücken, um die gewünschten Menüs auszuwählen.
4. Auf dem Knopf "face" drücken, wenn Sie das mittlere und kleinere Handstück von der Radiofrequenz verwenden möchten, auf dem Knopf „body“ drücken wenn Sie das große Handstück von der Radiofrequenz verwenden möchten und auf dem Knopf "cavitation" drücken, um das Handstück der Kavitation zu verwenden. Das mittlere und kleinere Handstück werden an derselben Verbindung angeschlossen (4 Stifte), das große Handstück wird an der anderen Verbin-



dung mit 4 Stiften angeschlossen und das Handstück für die Kavitation an der Verbindung mit 2 Stiften.

5. Verwenden Sie spezifisches Gel für Radiofrequenz oder Glycerin. Für die Kavitation wird es empfohlen, ein möglichst dickes transparentes leitfähiges Gel zu verwenden. Tragen Sie ausreichende Menge auf die Haut des Patienten auf, bevor Sie das Handstück mit der Haut in Kontakt bringen.

6. Über das "LEVEL" Menü können Sie die Intensität in zehn Stufen regulieren.

7. Im Menü "TIME" können Sie die Behandlungszeit auswählen. Das Standardprogramm beträgt 20 Minuten.

8. Im Menü "MODE" können Sie die Welle auswählen. Das Gerät verfügt über drei Arten von Wellen.

9 Wählen Sie "PLAY/PAUSE", um die Behandlung zu starten oder zu stoppen.

## WARTUNG

- Reinigen Sie die Handstücke mit einem feuchten Tuch nach jeder Behandlung.

## VORSICHT

- Radiofrequenzbehandlungen dürfen nicht über eine lange Dauer angewandt werden. Die empfohlene Dauer beträgt 10 Minuten für Gesichtsbehandlungen und 20 Minuten für Körperbehandlungen. Eine Behandlung sollte unter keinen Umständen über 60 Minuten dauern.
- Die Behandlungen mit der Kavitation werden für Bauch, Hüfte, Gesäßmuskel, Oberschenkel und Knie empfohlen. Die empfohlene Dauer beträgt 20 Minuten. Eine Behandlung sollte unter keinen Umständen über 40 Minuten dauern.

- Bringen Sie die Elektroden auf die Haut des Kunden mit kontinuierlichen und ununterbrochenen Kreisbewegungen an. Lassen Sie die Elektrode nicht für lange Zeit ohne Bewegung an der gleichen Stelle, da dies zu Verbrennungen führen kann.

- Fragen Sie den Patienten, ob die Intensität während der gesamten Behandlung geeignet ist.

- Der Patient und der Profi müssen sicherstellen, dass sie während der Behandlung keine Metallgegenstände dabei haben.

- Es wird empfohlen, dass der Profi während der Behandlung Isolierhandschuhe trägt.

- Vergessen Sie nicht Gel oder Creme auf die zu behandelnde Stelle aufzutragen.

## ZUBEHÖR

No.	PRODUCT	QTY.
1	Handstück Kavitation	1
2	Großes Handstück RF	1
3	Mittleres Handstück RF	1
4	Kleines Handstück RF	1
5	Haupteinheit	1
6	Netzkabel	1

## DATENBLATT

Gewicht und Abmessungen	Verpackungsgröße (cm)	51x45x22
	Bruttogewicht (kg)	10
	Produktabmessungen (cm)	34x38x15
Technische Daten	Kavitationsfrequenz	30-45KHz
	Kavitationsleistung	90W//0-5W/cm <sup>2</sup>
	Handstück Kavitation	65cm
	RF Frequenz	1MHz
	Handstück Kavitation	6,8 cm
	Großes Handstück RF	6 cm
	Mittleres Handstück RF	4 cm
Kleines Handstück RF	2,5 cm	
Betriebsanzeige	7-Zoll Touchscreen	
Elektrische Daten	Spannung	200-240V, 50/60Hz
	Arbeitskraft	120W





IT

WKB004  
Manuale d'istruzioni  
WE-2020-WKB004-1

# FREQUENZA RADIO + CAVITAZIONE

## AVVERTENZE

• Non cercare mai di aprire o ispezionare gli elementi o gli accessori interni all'apparecchiatura. Qualora fosse necessaria un'ispezione, mettersi in contatto con il fornitore o con un tecnico specializzato.

• Non utilizzare mai l'unità in ambienti umidi o poco ventilati, onde evitare eventuali danni alle componenti elementi elettriche.

• Non utilizzare mai l'apparecchiatura all'aperto, gli agenti meteorologici potrebbero danneggiarla.

• Qualora il cavo elettrico fosse rotto, chiederne uno in sostituzione al proprio distributore per evitare qualsiasi rischio.

• Non provare a separare il generatore in acciaio inossidabile della sua fodera di gomma (manico); qualsiasi tentativo potrebbe danneggiare irreparabilmente il generatore.

• Non utilizzare l'apparecchio su donne in gravidanza, pazienti con epilessia, pazienti con dispositivo di controllo della frequenza cardiaca (pacemaker) o pazienti con infezioni cutanee.


## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Il presente prodotto è conforme alle disposizioni delle seguenti direttive:

1. Le misure della Direttiva di bassa tensione: 2014/35/EC

2. Le misure della Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica: 2014/30/EC

## RICICLAGGIO

 Il seguente simbolo, se presente su uno degli apparati elettrici o nell'imballaggio, indica che tali prodotti non possono essere trattati come residui domestici convenzionali in Europa. Per assicurare un adeguato trattamento dei rifiuti, smaltire il prodotto in conformità alle leggi locali o alle consuetudini di smaltimento delle apparecchiature elettriche. Tale procedimento è necessario per aiutare a migliorare gli standard di protezione ambientale relativi al trattamento dei residui elettrici.

## BENVENUTI!

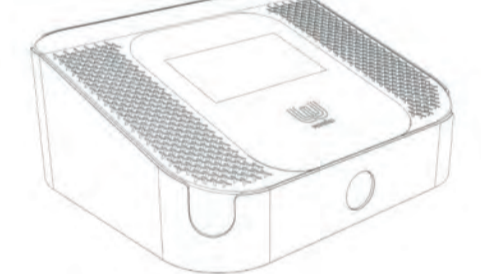
Grazie per aver effettuato l'acquisto. Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente il manuale d'istruzioni. È, inoltre, consigliato seguire le indicazioni di un professionista per assicurarsi di utilizzare l'apparecchio correttamente. L'Azienda declina ogni responsabilità derivante da eventuali incidenti dovuti a un utilizzo non corretto dell'apparecchio. L'Azienda si riserva, inoltre, il diritto di modificare o correggere informazioni sulle apparecchiature senza previo avviso. Qualora si dovessero riscontrare errori nelle presenti istruzioni, vi preghiamo di inviarcene un'e-mail al fine di correggerli.

## CONTENUTO DELL'IMBALLAGGIO

• I presenti elementi potrebbero essere soggetti a modifiche senza previo avviso.

• L'aspetto del prodotto potrebbe differire dall'immagine.

N°	PRODOTTO	QUANT
1	Manipolo cavitazione	1
2	Manipolo grande RF	1
3	Manipolo media RF	1
4	Manipolo piccola RF	1
5	Unità principale	1
6	Cavo di alimentazione	1



## ISTRUZIONI D'USO

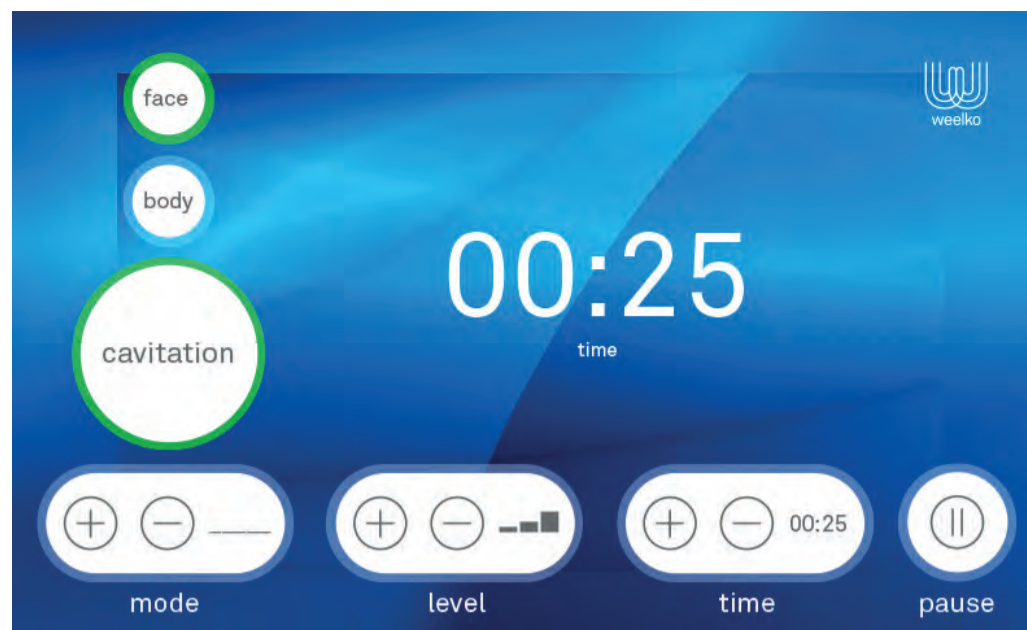
1. Connettere il cavo d'alimentazione nel pannello posteriore.

2. Collegare correttamente le sonde nel pannello posteriore.

3. Premere il pulsante d'accensione nel pannello frontale e cliccare sul logo Weelko presente sullo schermo per poter selezionare ed accedere ai menù desiderati.

4. Premere il pulsante "face" per utilizzare la sonda media e quella piccola della radiofrequenza, premere il pulsante "body" per utilizzare la sonda grande della radiofrequenza, ed infine il bottone "cavitation" per utilizzare la sonda di cavitazione.

La sonda piccola e quella media si connettono nello stesso punto di connes-



sione a 4 pioli, la sonda grande si connette nell'altro punto di connessione a 4 pioli, e la sonda per la cavitazione si connette nel punto di connessione a 2 pioli.

5. Per la radiofrequenza applicare gel specifico per radiofrequenza o glicerina. Per la cavitazione si consiglia di utilizzare gel conduttivo trasparente il più spesso possibile. Applicare una quantità sufficiente sulla pelle del paziente prima di portare la sonda a contatto con la pelle.

6. Il menù "LEVEL" consente di regolare l'intensità in 10 livelli.

7. Il menù "TIME" consente di scegliere la durata del trattamento. Il programma predeterminato ha una durata di 20 minuti.

8. Il menù "MODE" consente di scegliere il tipo di onda, tra i 3 tipi di onda di cui è dotato l'apparecchio.

9. Selezionare "PLAY/PAUSE" per iniziare o sospendere il trattamento.

## MANUTENZIONE

• Pulire le sonde con un panno umido dopo ogni trattamento.

## PRECAUZIONI

• I trattamenti di radiofrequenza non devono prolungarsi per un periodo lungo di tempo. La durata consigliata è di 10 minuti per trattamenti facciali e di 20 minuti per trattamenti corporali. In ogni caso, non prolungare le sessioni per più di 60 minuti.

• Per evitare bruciate sulla pelle del paziente, non dimenticare mai di collocare la piastra corporale in contatto con la pelle.

• Durante il trattamento, applicare gli elettrodi sulla pelle del paziente facendo continuamente dei movimenti circolari, senza fermarsi. Non lasciare l'elettrodo fisso su una zona, potrebbe causare bruciate.

• Verificare con il paziente che l'intensità sia adeguata durante il trattamento.

• Il paziente ed il professionista devono assicurarsi di non indossare oggetti metallici durante il trattamento

• Si raccomanda al professionista l'utilizzo di guanti isolanti durante il trattamento.

• Non dimenticare di applicare gel o crema sulla zona da trattare.

## ACCESSORI

N°	PRODOTTO	QUANT
1	Manipolo cavitazione	1
2	Manipolo grande RF	1
3	Manipolo media RF	1
4	Manipolo piccola RF	1
5	Unità principale	1
6	Cavo di alimentazione	1

## SCHEDA TECNICA

Peso e dimensioni	Dimensioni imballaggio (cm)	51x45x22
	Peso lordo (Kg)	10
	Dimensioni unità principale (cm)	34x38x15
Caratteristiche di lavoro	Frequenza di cavitazione	30-45KHz
	Potenza di cavitazione	90W//0-5W/cm2
	Sonde per cavitazione	65cm
	Frequenza RF	1MHz
	Manipolo cavitazione	6,8 cm
	Manipolo grande RF	6 cm
Caratteristiche elettriche	Manipolo media RF	4 cm
	Manipolo piccola RF	2,5 cm
	Display operativo	touchscreen da 7 pollici
	Potenza	120W
Voltaggio		200-240V, 50/60Hz





PL

WKB004  
Instrukcja obsługi  
WE-2020-WKB004-1

## RADIOFREKWENCJA + KAWITACJA

### UWAGA

- Pod żadnym pozorem nie należy otwierać lub sprawdzać wewnętrznych komponentów lub akcesoriów maszyny. Jeśli kontrola okaże się konieczna, należy skontaktować się z dostawcą lub odpowiednio wykwalifikowanym technikiem.
- Aby uniknąć uszkodzenia elementów elektrycznych urządzenia, nigdy nie używać go w wilgotnych lub słabo wentylowanych pomieszczeniach, takich jak wilgotne pokoje, łazienki itp.
- Nigdy nie używać urządzenia na zewnątrz; narażenie na działanie czynników atmosferycznych może spowodować uszkodzenie.
- Jeśli przewód zasilający został uszkodzony, należy zwrócić się do fachowca o jego serwisowanie i wymianę, aby uniknąć niebezpieczeństwa, lub skontaktować się ze sprzedawcą w celu uzyskania serwisu.
- Nie stosować u kobiet w ciąży, u osób z wszczepionymi stymulatorami serca (wszelkie elektryczne lub rytmiczne urządzenia regulujące pracę serca) oraz u osób z infekcjami skóry.

### DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC

Ten produkt spełnia następujące wymagania:

- Warunki określone w dyrektywie niskonapięciowej: 2014/35/UE
- Warunki określone w dyrektywie w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej: 2014/30/UE

### UTYLIZACJA

Jeśli na którymkolwiek z naszych produktów elektrycznych lub ich opakowaniu znajduje się ten symbol, oznacza to, że produkty te nie powinny być traktowane w Europie jako zwykłe odpady domowe. Aby zapewnić właściwe przetwarzanie tych odpadów, należy pozbywać się ich zgodnie z lokalnymi przepisami lub zgodnie z wymogami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektrycznego. Ta inicjatywa pomoże zachować zasoby naturalne i poprawić standardy ochrony środowiska w odniesieniu do przetwarzania odpadów elektrycznych.

### WITAJ!

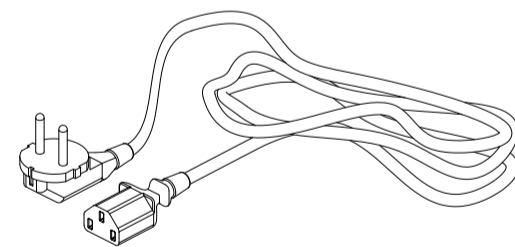
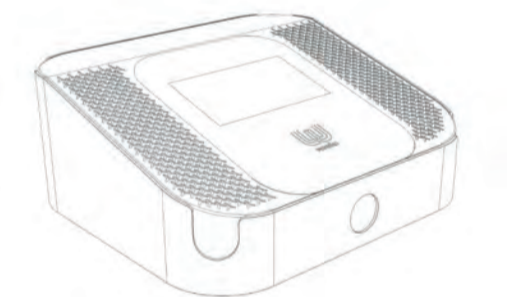
Bardzo dziękujemy za zakup. Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją przed rozpoczęciem użytkowania produktu. Możesz również poprosić profesjonalistę o wskazówki, aby upewnić się, że używasz go prawidłowo. Nie ponosimy odpowiedzialności za wypadki powstałe w wyniku nieodpowiedniego użytkowania.

Firma zastrzega sobie prawo do zmiany szczegółów dotyczących produktów bez wcześniejszego powiadomienia. W przypadku stwierdzenia błędów w niniejszej instrukcji, prosimy o przesłanie nam e-maila z informacją, abyśmy mogli je poprawić.

### ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

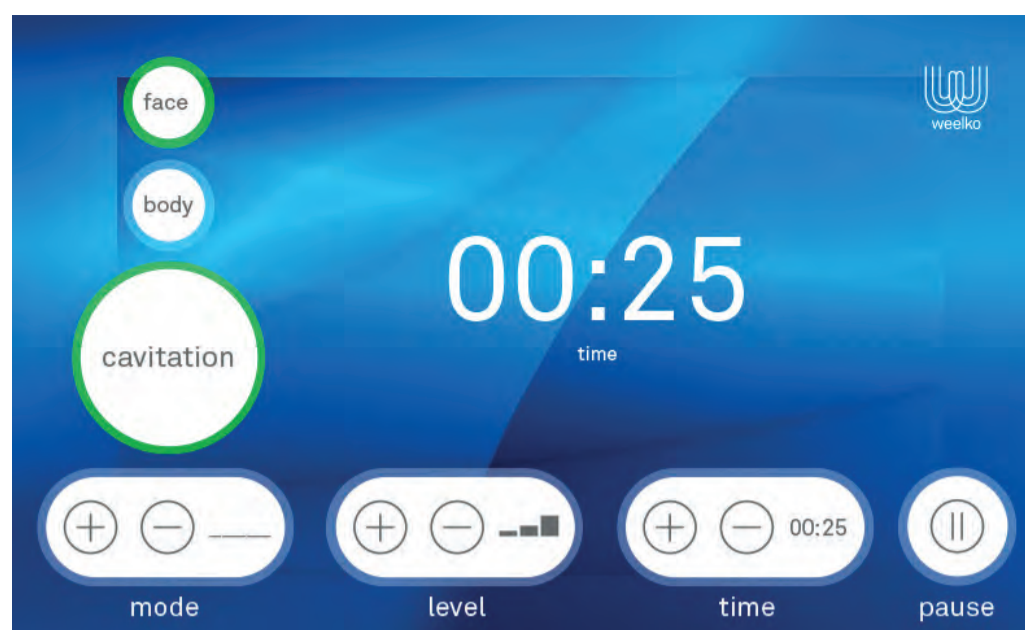
- Elementy te mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.
- Wygląd produktu może różnić się od przedstawionego na zdjęciu.

Nr.	PRODUKT	SZT.
1	UCHWYT KAWITACYJNY	1
2	DUŻY UCHWYT RF	1
3	ŚREDNI UCHWYT RF	1
4	MAŁY UCHWYT RF	1
5	JEDNOSTKA GŁÓWNA	1
6	PRZEWÓD ZASILAJĄCY	1



### INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Podłącz przewód zasilający przez tylny panel.
- Podłącz prawidłowo akcesoria i płytę ujemną do tylnego panelu.
- Włącz przycisk zasilania na przednim panelu i kliknij na logo Weelko, aby wybrać żądane menu.
- Kliknij na przycisk "face", jeśli chcesz używać średniego i małego uchwytu do częstotliwości radiowej, na przycisk "body", jeśli chcesz używać dużego uchwytu do częstotliwości radiowej i na przycisk "cavitation", jeśli chcesz używać uchwytu do kavitacji. Mały i średni uchwyt



wykorzystują to samo połączenie (4 piny), duży uchwyt wykorzystuje inne 4-pinowe połączenie, a uchwyt do kavitacji wykorzystuje połączenie 2-pinowe.

5. Do zabiegów radiofrekwencji należy stosować glicerynę lub specjalny żel do radiofrekwencji. Do zabiegów kavitacyjnych zalecany jest przezroczysty żel przewodzący, jak najgrubszy. Nałóż odpowiednią ilość na skórę pacjenta przed umieszczeniem elektrod w kontakcie ze skórą.

6. Menu "LEVEL" umożliwia regulację 10 poziomów intensywności.

7. Menu "TIME" umożliwia regulację czasu trwania zabiegu. Domyślny czas trwania wynosi 20 minut.

8. Menu "MODE" umożliwia wybór pomiędzy 3 rodzajami fal.

9. Naciśnij przycisk "PLAY/PAUSE", aby rozpocząć lub wstrzymać zabieg.

### KONSERWACJA

- Po użyciu należy wyczyścić elektrody wilgotną szmatką.

### UWAGA

- Nie wolno zapominać o nałożeniu żelu lub gliceryny na obszar, który ma być poddany zabiegowi.

Zalecany czas trwania to 10 minut w przypadku zabiegów na twarz i 20 minut w przypadku zabiegów na ciało. W każdym przypadku zabiegi nie powinny trwać dłużej niż 60 minut.

- Zabiegi kavitacyjne zalecane są na brzuch, biodra, pośladki, uda i kolana. Zalecany czas trwania to 20 minut. W żadnym wypadku zabiegi nie mogą trwać dłużej niż 40 minut.
- Elektrody należy przykładac do skóry klienta wykonując ciągłe ruchy okrężne, nie przerywając ich. Jeżeli elektroda jest trzymana w tej samej strefie przez dłuższy czas, klient może zostać poparzony.
- Podczas zabiegu należy sprawdzić z pacjentem, czy natężenie jest odpowiednie.

- Pacjentowi i specjalście nie wolno nosić żadnych metalowych przedmiotów podczas zabiegu.
- Zaleca się stosowanie izolowanych rękawic w celu ochrony rąk podczas zabiegu.

### AKCESORIA

Nr	PRODUKT
1	UCHWYT KAWITACYJNY
2	DUŻY UCHWYT RF
3	ŚREDNI UCHWYT RF
4	MAŁY UCHWYT RF
5	JEDNOSTKA GŁÓWNA
6	PRZEWÓD ZASILAJĄCY

### DANE TECHNICZNE

Wagi i rozmiary	Rozmiar opakowania (cm)	51x45x22
	Waga brutto (kg)	10
	Rozmiar produktu (cm)	34x38x15
Charakterystyka pracy	Częstotliwość kavitacji	30-45KHz
	Moc kavitacji	90W//0-5W/cm2
	Uchwyt kavitacyjny	65cm
	Częstotliwość RF	1MHz
	UCHWYT KAWITACYJNY	6,8 cm
	DUŻY UCHWYT RF	6 cm
ŚREDNI UCHWYT RF	4 cm	
MAŁY UCHWYT RF	2,5 cm	
Ekran	7-calowy, dotykowy	
Charakterystyka elektryczna	Napięcie znamionowe,	200-240V, 50/60Hz
	Częstotliwość Moc	120W