



weelko

MultiEquipment 4 in 1 F332



- Ultrasonido.
- Microdermoabrasión.
- Scrubber (peeling ultrasónico).
- Martillo frío y calor.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Equipo de belleza que combina 4 funciones: microdermoabrasión mediante puntas de diamante, ultrasonidos, martillo de frío y calor y espátula de exfoliación mediante ultrasonidos. Ideal para limpiezas de la piel, revitalización e hidratación.

Indicado en tratamientos para eliminar puntos negros, acné, suciedad acumulada en la piel. También para nutrir, aumentar la elasticidad y oxigenación de la piel.



Detalles de conexión

Martillo frío calor

Scrubber
(peeling
ultrasónico)

Ultrasonido



Microdermabrasión

MultiEquipment 4 in 1 F332



Scrubber (peeling ultrasónico): Tratamiento diseñado para limpiar profundamente la piel, eliminando células muertas y capa córnea, mediante una espátula que genera ondas ultrasónicas y produce vibración, que en contacto con el tejido nos ayuda a arrastrar todos los residuos, así como favorecer la estimulación de la piel. Excelentes resultados en la eliminación de puntos negros, espinillas, ayuda a la eliminación de comedones, suciedad, residuos de cosméticos o maquillaje, grasa y acné.

Para activarlo seleccionamos en "FUNCTION" la opción "SKIN SCRUBBER". En "STATE" el tipo de corriente (continua, pulsada o combinada). Se recomienda el uso de onda continua para tratamientos de tejidos más gruesos; la onda pulsada es ideal para zonas más sensibles y tejidos más finos. En "ENERGY" regulamos la intensidad. Coloque la pulsera en la muñeca del cliente, ajustándola y aplicando tónico o gel para la mejor conducción de la corriente, de esta manera puede comenzar a trabajar. La espátula debe estar inclinada unos 45°. Si la espátula pierde contacto con la piel, dejará de funcionar automáticamente.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Escoja el tipo de onda en "STATE":

Continua: es una onda que no se interrumpe y es utilizada para superficies grandes. El manípulo se mantiene emitiendo de forma continua, lo que genera mayor intensidad del tratamiento. Utilizada para pieles más gruesas, con mayor cantidad de impurezas.

Pulsada: utilizada en zonas pequeñas, de menor grosor y poca acumulación de suciedad. Ya que la emisión de onda es menor, el efecto será menos potente y, en consecuencia, el trabajo será menor. También utilizada para zonas donde el tejido óseo sea más prominente.

Combinada: es un punto intermedio entre las dos emisiones de ondas anteriores.

Escoja el tiempo del tratamiento, regule la intensidad en "ENERGY", siempre de menos a más a tolerancia del cliente. El tiempo de tratamiento es aproximadamente de unos 10-15 minutos.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Modo de uso del Scrubber (Peeling ultrasónico)

1. Conecte correctamente el equipo.
2. Enciéndalo y, a continuación, la máquina estará al modo 'stand by', lista para su uso.
3. Seleccione el tipo de onda, el nivel de potencia y tiempo deseado. Tenga en cuenta que los ajustes estándar por defecto son "onda continua", "salida de potencia máxima" y "temporizador de 15 minutos". Sin embargo, puede cambiar cualquiera de estos ajustes durante el curso de la fase de tratamiento.
4. Presione el botón "START / PAUSE", sostenga el manípulo entre el pulgar y el índice respectivamente. Se cerrará el circuito una vez tenga la pulsera puesta el cliente y la espátula este en contacto con la piel. La pantalla también mostrará que el manípulo está activo. Sostenga la espátula en un ángulo de 45° hacia abajo y muévala sólo en sentido ascendente para limpiar la piel. Debe utilizarse algún tónico o gel para trabajar con el peeling ultrasónico.
5. Una vez que haya finalizado, retire el manípulo de la piel y la pulsera.
6. Se puede utilizar también el reverso de la espátula para rehidratar o calmar la piel aplicando el producto para su penetración con ultrasonido.

MultiEquipment 4 in 1

F332



PRECAUCIÓN

- 1.No utilice este tipo de tratamiento en clientes con los siguientes problemas de salud: enfermedades cardíacas, enfermedades infecciosas, infección dérmica, alergias de la piel, clientes con marcapasos o implantes metálicos en su cuerpo. Nota: deben quitarse todas las joyas antes de realizar este tratamiento.
- 2.No permita que la sonda esté "encendida" durante mucho tiempo sin ser utilizada, ya que puede producirse un sobrecalentamiento y dañar la hoja de la sonda.
- 3.No debe frotar la hoja de la sonda ni utilizar ningún dispositivo abrasivo (papel de lija, lana metálica, etc.), ya que esto dañará la hoja y posiblemente causará abrasiones en la piel del cliente. No utilice la sonda en ninguna superficie que no sea el tejido dérmico.
- 4.No deje nunca que la superficie de la piel se seque durante el tratamiento, añada más producto según sea necesario.
- 5.Tenga cuidado de no dañar el cable de la sonda durante su uso. Esto se puede lograr no estirando demasiado el cable o asegurándose de que el cable no se doble.
- 6.Durante el uso, asegúrese de que no se produzca un exceso de producto en la máquina o en la unidad de la torre principal, para evitar daños accidentales. No utilice nunca sustancias corrosivas con la sonda de pelado por ultrasonidos.
- 7.Si la unidad no funciona de la manera esperada, o si experimenta circunstancias de funcionamiento fuera de lo normal, póngase en contacto con su distribuidor inmediatamente para obtener más asesoramiento.
- 8.No intente nunca abrir la máquina o sus accesorios para inspeccionarlos, ya que no contienen piezas reparables por el usuario. La inspección o reparación por parte de personas no autorizadas está prohibida e invalidará la garantía del fabricante.
- 9.Si el cable de alimentación de la máquina se daña, debe ser sustituido por un cable original del fabricante. No utilice nunca las máquinas con un cable de alimentación dañado. Póngase en contacto con su distribuidor para obtener más información.

MultiEquipment 4 in 1

F332



Atención:

1. El sistema funciona con un circuito de tierra positiva, por razones de seguridad. Si el manípulo no puede detectar la piel del cliente (encontrar un circuito de retorno a la máquina), el sistema detendrá la salida, lo que se indicará con un símbolo de la espátula "parpadeante" en la pantalla LCD. Esto puede ser causado por una mala conexión, o debido a la falta de producto conductor en la piel del cliente. Compruebe que no hay conexiones sueltas, que se ha aplicado suficiente producto y reinicie (apague y encienda) la máquina. Una vez restablecido un buen circuito, la máquina se reiniciará y continuará hasta que finalice el tiempo seleccionado.
2. Si las comprobaciones anteriores no rectifican el problema cuando la máquina se reinicia y la espátula toca la piel, puede haber un posible daño en la hoja del manípulo, o un daño en los generadores de ultrasonidos o sus filamentos. Los generadores de ultrasonidos y los filamentos de conexión son piezas sensibles del equipo y deben tratarse como tal. Pueden producirse daños si el manípulo se cae o se golpea con suficiente fuerza, y no es algo "reparable por el usuario". Si sospecha que está dañada, debe ponerse en contacto con su distribuidor inmediatamente y buscar más asesoramiento. Utilice únicamente piezas de recambio originales, suministradas por su distribuidor. Si no lo hace, puede dañar el equipo o causar lesiones al usuario. También invalidará la garantía del fabricante.
3. Durante la limpieza con peeling ultrasónico, está prohibido utilizar aceites esenciales o productos a base de aceite. La piel debe mantenerse húmeda en todo momento para evitar el sobrecalentamiento de la superficie de la piel. La mejor manera es manteniendo el manípulo siempre en movimiento mientras está en contacto con la piel. No utilice nunca productos de cuidado de la piel de alta viscosidad (especialmente mascarillas) con ningún peeling ultrasónico, ya que se producirá cierta penetración del producto.
4. Antes de llevar a cabo un tratamiento de peeling por ultrasonidos, es aconsejable preajustar el nivel de potencia (energía) de la sonda antes de utilizarla. Esto es para que el nivel no sea demasiado alto y cause molestias al cliente, y para evitar que el producto se disperse por las zonas no tratadas.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Ultrasonido: dispositivo para realizar tratamientos faciales. Método no invasivo e indoloro, de ondas ultrasónicas que al entrar en contacto con la piel tiene un efecto directo en el tejido tisular, mejorando la nutrición y oxigenación de los mismos. Activa la circulación venosa, ya que mejora el flujo sanguíneo, especialmente a nivel dérmico. Es muy utilizado para tratamientos postquirúrgicos, fibrosis, nutrición y oxigenación de la piel, ya que aumenta la permeabilidad de la membrana y la capacidad regenerativa de los tejidos.

Para activarlo seleccionamos en "FUNCTION" la opción de "ULTRASONIC". Luego seleccione el manípulo de ultrasonidos mediante el botón "SELECT", "Eyes" (para contorno de ojos) o "Face" (manípulo facial). Se pueden cambiar los ajustes cuando se desee durante el tratamiento. En "STATE" seleccionamos el tipo de emisión de corriente (continua, pulsada o combinada). En "ENERGY" se programa la intensidad, siempre de menos a más a tolerancia del cliente, y en "TIMER" el tiempo de acuerdo al tratamiento a realizar.

En el caso de los tratamientos corporales, trabajaremos con el manípulo facial pero abarcando zonas pequeñas, ya que el cabezal no es muy grande. Se puede dividir la zona a tratar en cuadrantes, y se trabajará cada uno (área corporal a trabajar 20x20 cm, no trabajar más de 15 minutos), unos 10 minutos por cuadrante, por lo que el tratamiento a nivel corporal será más largo, de 20 a 30 min.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Coloque gel conductor o algún producto especial para ultrasonido siempre a base de agua, con principios activos que potencien el tratamiento. La intensidad recomendada dependerá del tratamiento que esté realizando y los resultados, siempre en comunicación con el cliente para que sea tolerable. Hacer movimientos ascendentes y circulares sobre todo el rostro, de 10 a 15 minutos recomendados a nivel facial. Masajee el área de tratamiento donde se ha aplicado el suficiente gel conductor mediante pequeños movimientos circulares para cubrir toda el área de tratamiento. El tiempo de tratamiento variará dependiendo del tamaño de la superficie a tratar. Un estándar (completo) para la zona facial debería durar 10-15 minutos de masaje repetitivo.

Tratamiento cosmético por ultrasonidos. Cuando realizamos tratamientos utilizando productos cosméticos y ultrasonidos, debemos determinar intensidad. La duración de 5 a 15 minutos y el periodo de tratamiento y número de sesiones deberán decidirse en función de las diferentes necesidades de la piel. Los tratamientos pueden ser de 10 sesiones, 1 o 2 veces por semana. Algunas recomendaciones: acné de 3 a 5 veces; cicatrices, bolsas, ojeras, arruga, y manchas 1 vez cada 2 días. Si el estado de la piel empeora durante un tratamiento específico, reduzca la frecuencia (ampliando intervalos entre las sesiones) o reduzca la intensidad y prolongue adecuadamente el tiempo.

MultiEquipment 4 in 1

F332



Las ondas ultrasónicas (superior a 20.000HZ) producen una variedad de vibración de sonido inaudible por el oído humano. Sus funciones son las siguientes:

Función terapéutica de penetración de producto por ultrasonidos (sonoforesis). Nos da la posibilidad de trabajar a nivel de la dermis y epidermis más profundamente, con una gran variedad de resultados beneficiosos. Su uso principal está indicado para hacer penetrar el producto gracias a las ondas ultrasónicas, aumentando el aporte de sustancias al tejido, así como su efecto terapéutico. Los productos no se limitan a la ionización, ni a los electrodos, tampoco está limitado sólo al uso de sustancias solubles, trabaja muy bien en sustancias pastosas. Es de fácil utilización, no genera ni estimulación eléctrica ni quemadas.

Función cosmética de los ultrasonidos:

- Mejora la circulación sanguínea: cuando la circulación general en los capilares de la parte facial está obstruida, aparecen manchas rojas en la cara, difíciles de tratar con fármacos y cosméticos en general. La función mecánica, física y química de los ultrasonidos, junto con un producto adecuado, estimula la circulación y mejora el metabolismo, permitiendo que los vasos y el tejido afectado vuelvan a su estado normal, mejorando las manchas rojas.
- Ayuda a la eliminación de las cicatrices después del tratamiento del acné. Cuando una piel ha sufrido una inflamación debido al acné, y no se ha tratado correctamente, o se ha tratado con demasiada presión, los capilares se rompen, la sangre fluye hacia el exterior dejando marcas en la cara. Algunas personas utilizan productos muy fuertes que estimulan la piel y hacen que el pigmento disminuya, dejando marcas "marrones". Las ondas ultrasónicas pueden penetrar en la piel, mejorar la circulación sanguínea y el metabolismo celular, movilizar los tejidos y mejorar gradualmente las marcas causadas por una mala cicatrización. Normalmente, el tratamiento de ultrasonidos con productos, en estos casos, se realiza 10 minutos alternando cada 2 días.
- Es eficaz en el protocolo de tratamientos despigmentantes de manchas subcutáneas, en combinación con otras técnicas y productos. El tratamiento se recomienda 1 vez a la semana durante 10 minutos.
- Previene y elimina las finas líneas de expresión. El ultrasonido, aplicado junto con productos antienvjecimiento, estimula el metabolismo y previene la aparición de nuevas líneas de expresión. Debido al masaje mecánico generado por la onda ultrasónica, que regula y reajusta la disposición celular, acelera la circulación sanguínea y mejora la absorción de nutrientes y agua, mejorando el aspecto de la piel.

MultiEquipment 4 in 1

F332



- Mejora las bolsas de los ojos y las ojeras. Algunos factores como la disminución de la circulación, la retención de líquidos, el exceso de grasa en la parte inferior de los ojos, provocan las famosas bolsas. Esto sumado a factores como la falta de sueño, la fatiga excesiva y la obstrucción del flujo sanguíneo que dan lugar a las ojeras. El masaje mecánico ejercido por la onda ultrasónica activa la circulación sanguínea y linfática, eliminando el exceso de líquidos y grasa, mejorando la absorción en los tejidos y el aspecto de la piel del contorno del ojo y las ojeras. El tratamiento se puede realizar 5 minutos en cada párpado inferior, respetando las mucosas.
- Tiene un efecto descongestivo o antiinflamatorio. Ayuda a reducir los procesos inflamatorios y congestivos y a mejorar la cicatrización.
- Mejora la calidad y textura de la piel, así como su hidratación.

El ultrasonido tiene tres tipos de onda:

Continua (~): onda sucesiva emitida constantemente generando una intensidad notoria sobre la piel. Generalmente es utilizada en pieles gruesas y resistentes. Utilizado en zonas con mucha acumulación de grasa y gran superficie, ya que de este modo la emisión de onda es mayor, lo que genera más calor y se potencian los efectos. Utilizar modo continuo para trabajar zona corporal. Fibrosis, penetrar producto con principios activos.

Pulsada (ΠΠ): onda intermitente, con intervalos que duran una diminuta fracción de segundo y que se emite constantemente. Lo que permite que la emisión de onda sea reducida de forma notoria, de modo que la acción mecánica de la onda ultrasónica tenga un efecto total sin que sea incómodo para el cliente. Recomendada en enfermedades inflamatorias (rojeces), pieles finas, sensibles o capilares expandidos. Utilizada en zonas pequeñas, de menor grosor y poca acumulación de adiposidad ya que la emisión de onda es menor, por tanto, el efecto será menos potente y, en consecuencia, el calor generado será menor. También utilizado para zonas donde el tejido óseo sea más prominente. Esta emisión de onda puede ser utilizado tanto a nivel facial como corporal, postquirúrgico, para evitar fibrosis y disminuir el edema, celulitis.

Combinada (Π): combinación de la onda continua y pulsada.

MultiEquipment 4 in 1

F332



Para contorno de ojos y rostro, se recomienda utilizar modo pulsado, de 10 a 15 minutos. El ultrasonido es excelente para utilizarlo en tratamientos postoperatorios, para disminuir edemas y fibrosis.

Intensidad recomendada: pieles jóvenes menor intensidad, pieles maduras mayor intensidad.

Área corporal a trabajar 20x20 cm, no trabajar más de 15 minutos.

Siempre mantenga el manípulo pegado a la piel mientras está emitiendo, ya que de no ser así la onda se devuelve y puede dañar el mismo.

Los tratamientos pueden ser de 10 a 12 sesiones, dependerá del protocolo y el tratamiento.

Mueva siempre el manípulo de forma lenta, circular y ascendente.

Notas

- Asegúrese siempre de que aplica suficiente gel conductor.
- Generalmente las potencias más bajas se utilizan para tratamientos faciales y las más altas para los tratamientos corporales.
- Si el área de tratamiento es pequeña o sensible, utilice el manípulo ocular y asegúrese de que la intensidad se limite a los bloques de 5-7 (en la "ENERGY" de pantalla LCD). El tiempo de tratamiento también se puede reducir a 8-10 minutos.
- Un paquete de tratamiento estándar dura alrededor de 10 sesiones en total, con un período mínimo de descanso de un día entre sesiones. Si se llevan a cabo otros tratamientos faciales en la misma zona, debe esperarse un período mínimo de descanso de 7 días entre los tratamientos.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Procedimiento:

- El tratamiento por ultrasonidos utiliza radiación directa por contacto. Durante el tratamiento, el cabezal ultrasónico debe mantenerse en contacto con la piel. Deben hacerse movimientos suaves y lentos del cabezal sobre la zona a tratar, de forma circular o lineal, dependiendo de las dimensiones de la zona a tratar.
- Antes del tratamiento, limpie/tonifique la piel facial con una emulsión limpiadora. Es importante eliminar suciedad y restos en la piel (secreciones de los poros, etc.) para evitar que la onda ultrasónica los haga penetrar dentro la piel.
- Quite la emulsión o cualquier residuo de producto.
- Tonifique suavemente la cara (o parte a tratar) con un producto tonificante.
- Después de un análisis de la piel, aplique cuidadosamente el producto prescrito.
- Aplique una cantidad suficiente de producto (crema, ampolla, gel) de manera homogénea en la cara (o zona a tratar).
- Encienda el equipo. Pulse el botón "POWER" y seleccione la función "ULTRASONIC"; ajuste la intensidad de la potencia según el indicador luminoso de "U/Energy", normalmente en la sección verde y amarilla. La potencia puede variar dependiendo de la calidad de la piel, de la edad y de la tolerancia del paciente.
- Seleccione el estado de onda con el botón "STATE": onda continua (~), onda pulsada (ΠΠ) o combinada (Π), en función del tratamiento a realizar.
- Coja el cabezal del ultrasonido y proceda a trabajar sobre la zona deseada dónde se ha aplicado la crema, producto y gel conductor. El tiempo necesario variará según la zona a tratar: facial o corporal.
- Limpie y seque el cabezal de ultrasonido después de cada tratamiento.

MultiEquipment 4 in 1

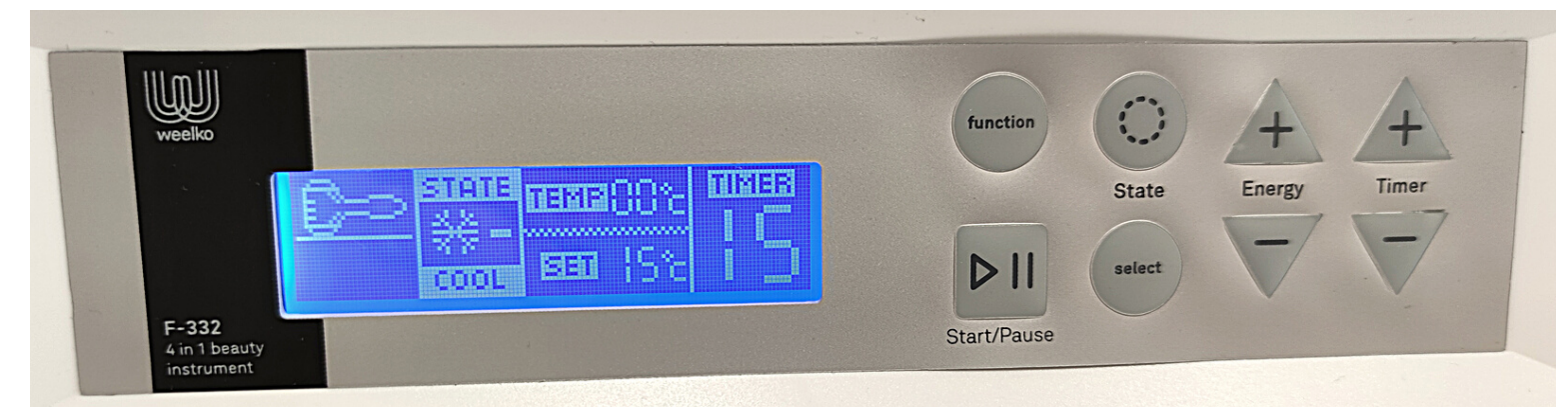
F332



Atención

- Antes de iniciar el tratamiento por ultrasonidos, asegúrese que se haya aplicado suficiente crema y gel conductor en la piel.
- Un tratamiento de 15 minutos de aplicación es suficiente. El hecho de prolongar el tiempo no mejora el resultado.
- La temperatura del manípulo no indica la potencia del equipo.
- Si la parte afectada es demasiado pequeña o demasiado sensible, como el área alrededor de los ojos, es necesario utilizar el ultrasonido pequeño modo pulsado. La energía de salida debería estar limitada entre 0-3W/cm; el tiempo puede prolongarse hasta 8-10 minutos.
- Si la persona es sensible, ajuste la intensidad durante la aplicación. En este caso la aplicación deberá ser más ligera que para las personas cuya piel no sea tan sensible.
- El tratamiento consta de unas 10 sesiones en total, realizadas en días alternos. Si se aplica otro tratamiento en la misma zona, será necesaria una semana de pausa entre sesiones.
- Si el manípulo de ultrasonido escogido no tiene potencia, compruebe que este conectado y que se ha utilizado el correcto.
- El equipo no debe estar encendido si el manípulo no está en contacto con la piel del cliente, ya que podría dañarse y acortar su vida útil.
- No intente separar la zona de acero inoxidable del manípulo del agarre de goma (asa).Cualquier intento de separación de estos elementos podría causar daños irreparables al equipo.
- Está prohibido abrir el aparato. Si se encuentra algún problema inusual, consulte con el distribuidor y envíelo a reparar con servicio técnico autorizado.

MultiEquipment 4 in 1 F332



Martillo frío y calor: dispositivo con dos funciones principales: calor que actúa directamente sobre la piel relajando los músculos, mejorando, estimulando la circulación sanguínea y abriendo los poros. En el lado opuesto del transmisor, aplica frío sobre las zonas tratadas, el frío ayuda a calmar la piel, a reducir las rojeces, cerrar los poros, calmar la irritación y reducir la inflamación de la piel.

Para activarlo selecciona en "FUNCTION" la opción "COLD HOT HAMMER". En "STATE", frío o calor ("COLD" o "HEAT"), en "ENERGY" controlas la temperatura. Aplique gel o tónico, realizar movimientos de forma ascendente unos 10min.

Instrucciones de uso

- Pulsar "STATE" para seleccionar entre la función de frío o calor.
- Según las necesidades, ajustar la temperatura de salida pulsando "ENERGY" y el tiempo de Trabajo deseado pulsando "TIMER".
- Pulsar "START/PAUSE" para empezar el tratamiento.

MultiEquipment 4 in 1

F332



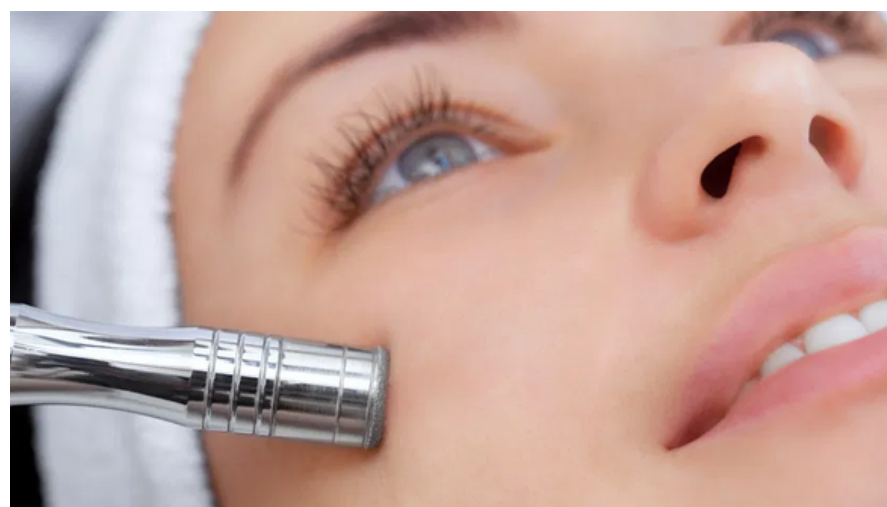
Notas

- Durante la primera utilización, el martillo de frío y calor empezará a funcionar al cabo de 5 minutos una vez se hayan realizado todos los ajustes.
- Después del primer tratamiento, se necesitan 3 minutos de pausa antes del siguiente tratamiento.
- La mejor temperatura ambiente de trabajo es de 25 grados.
- No obstruya las ranuras de ventilación en el martillo ya que se puede producir un sobrecalentamiento y consecuentemente un cortocircuito en el sistema eléctrico.
- Después de pulsar el botón "START/PAUSE" para empezar el tratamiento, asegúrese de que también se ha pulsado en el martillo los botones "-" o "+". En caso contrario, el martillo no empezará a funcionar.

MultiEquipment 4 in 1



F332



Microdermoabrasión: procedimiento no quirúrgico que se realiza a nivel de la capa córnea de la piel. Busca la renovación de la epidermis mediante una exfoliación mecánica, ayudando a eliminar la piel muerta mediante el lijado y barrido, lo que produce una regeneración celular, aumento de la producción de colágeno y ayuda a mejorar la textura y el color de la piel, haciéndola más lozana y suave.

Puede realizarse en cara, cuello, escote, brazos y manos, con el fin de fomentar la formación de nuevas células que reemplazarán las eliminadas. Al terminar la microdermoabrasión puede sentir una sensación de ardor y de sequedad de la piel en la zona que fue expuesta al procedimiento, esto es normal, no hay por qué preocuparse. Se puede colocar el martillo frío para disminuir el enrojecimiento. Sin embargo, dependiendo de la intensidad del procedimiento, puede que la piel tome un color más rojo, que debe desaparecer en las horas siguientes. Si continúa la molestia es preferible consultar con el médico.

Para activarla selecciona en "FUNCTION" la opción "DIAMOND DERMABRASION" y en "ENERGY" la intensidad de succión.

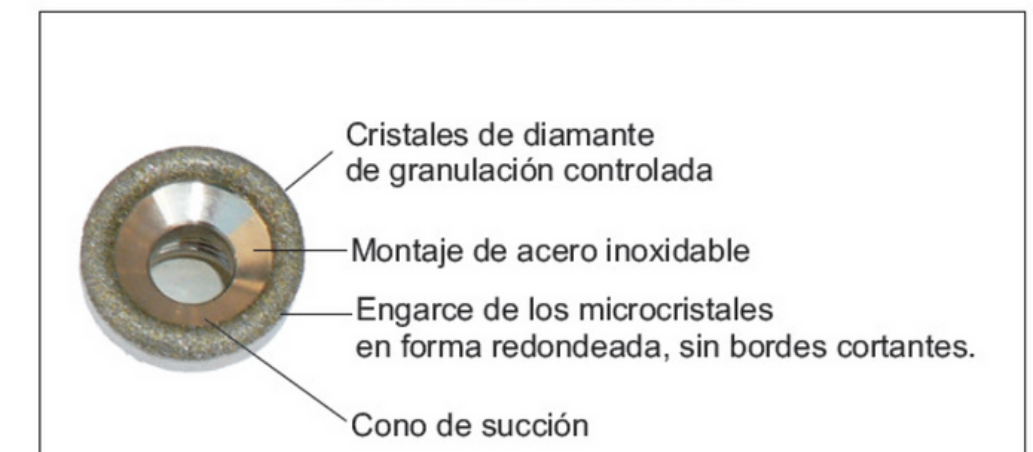
La piel debe estar limpia y seca. Se debe evitar la exposición solar al menos desde 1 semana antes. No utilice productos con retinoides o ácido glicólico en los 10 días previos.

MultiEquipment 4 in 1

F332



Punta de Diamante



Modo de Uso:

- Conectar el tubo a la máquina y al manípulo de la microdermoabrasión.
- Coloque un filtro de espuma antes de roscar la punta de diamante. Retire el filtro de después de cada a tratamiento.
- Seleccione la punta que desea utilizar y luego enrósquela en la punta del manípulo, hasta que la junta de goma (O-ring) queda apretada.
- Ajuste la intensidad de succión con el regulador de vacío según la siguiente tabla, manteniendo la comunicación con el cliente para mayor seguridad.
- Ponga en contacto con la piel el manípulo con la punta de diamante adecuada. Realice un movimiento de deslizamiento lento y suave. No deje el manípulo sin mover durante demasiado tiempo sobre la misma superficie de la piel, ya que puede causar lesiones.
- Estire suavemente la piel con una mano a la vez que se desliza la punta de diamante 2 ó 3 veces por la misma zona. Respete este punto para evitar rojeces o lesiones en la piel.
- Después del tratamiento de microdermoabrasión, limpie la piel de impurezas y piel muerta con un cepillo suave, esponjas humedecidas o toalla húmeda.
- Utilice un cepillo o algodón humedecido ligeramente con alcohol o algún desinfectante para limpiar y desinfectar la punta de diamante. Se recomienda además esterilizar las puntas utilizadas después de cada tratamiento, en esterilizador ultravioleta o a altas temperatura.

MultiEquipment 4 in 1

F332



Ø 22 MM	
D100	Corporal. Indicado para acné, rodillas, codos y áreas con estrías
D180	
Ø 19 MM	
D180	Rostro. Indicado para manchas grandes, poros, envejecimiento por exposición solar
D220	
Ø 15 MM	
D100	Cicatrices, líneas finas y diversas imperfecciones
D200	
D250	
Ø 8 Y 6 MM	
D200	Ojos y ambos lados de la nariz. Arrugas, acné, espinillas y puntos negros
D250	

Precauciones:

- Evite su utilización en áreas cutáneas irritadas o con heridas.
- Cuando se note disminución de la succión, reemplace el filtro.
- No utilice puntas de granulación (gruesas) en zonas delicadas.
- Limpie las puntas utilizadas en cada persona.
- Evite golpes y caídas de las puntas, ya que se pueden ocasionar daños y pérdida de poder pulidor.
- El tratamiento de microdermoabrasión no se puede aplicar en zonas sensibles como los párpados. Además los ojos deben estar cerrados durante el tratamiento. Es recomendable taparlos con algodones húmedos.
- Está contraindicado en los siguientes casos: tumor de piel, lunares, marcas de nacimiento, angiomas, ojos, herpes y verrugas.
- No intente reparar el equipo. En caso de avería, póngase en contacto con su distribuidor.

Indicaciones



- Combatir la textura desigual y arrugas
- Limpieza facial profunda
- Regeneración del colágeno
- Deshidratación
- Mejorar los signos de la edad
- Acné
- Mejorar la hidratación de la piel y eliminar la apariencia de líneas de expresión finas
- Hiperpigmentación y reducción de manchas, manchas solares

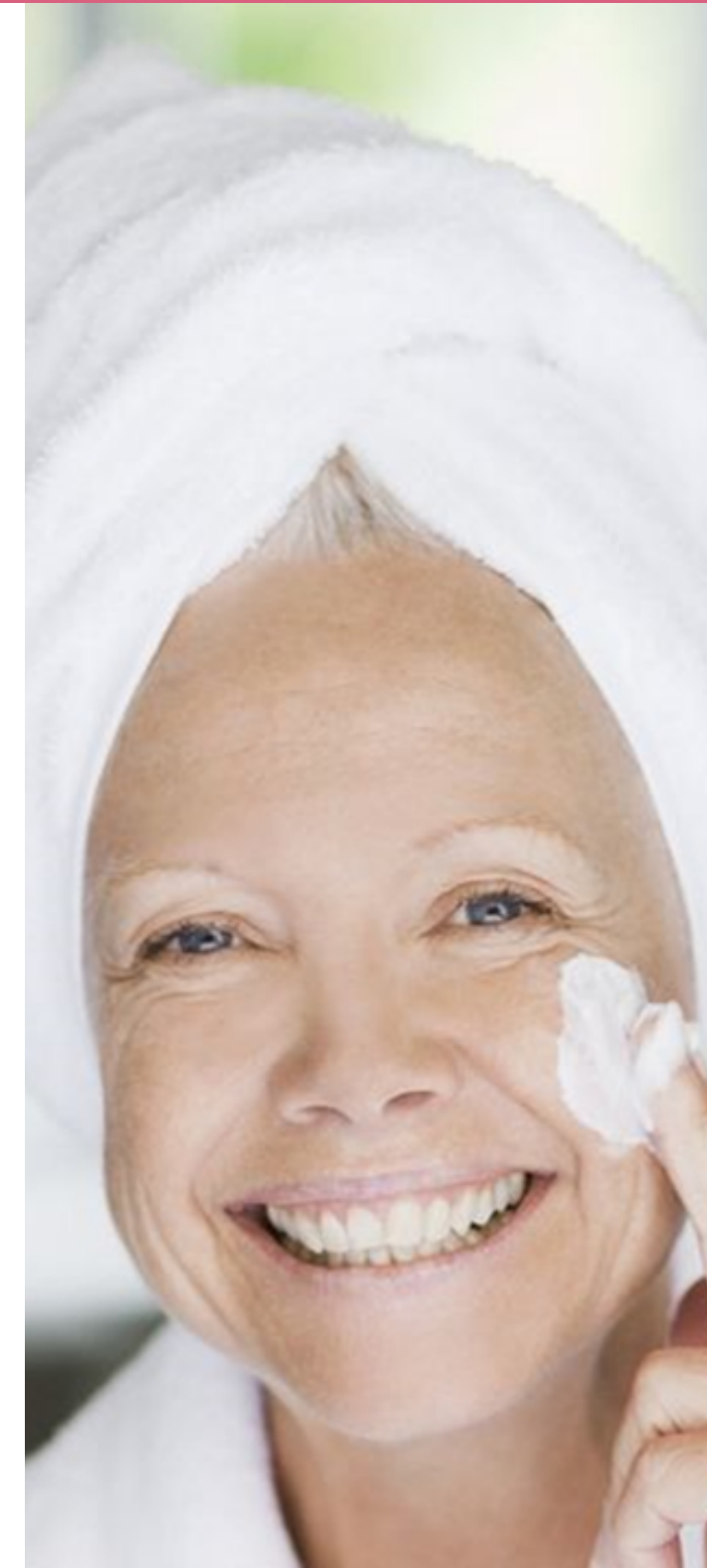
Contraindicaciones



- Embarazo y lactancia
- Piel muy sensible
- Rosácea
- Dermatitis seborreica
- Lesiones recientes, piel con heridas, infecciones, psoriasis, dermatitis o que no esté sana
- Piel rasurada o depilada
- En piel que han sido sometidas recientemente a peeling químico profundo, quemadura o cirugía
- Alteraciones de la sensibilidad de la piel, sin poder diferenciar el frío del calor
- Mala cicatrización
- Historial previo de queloides
- Áreas con tatuajes en el rostro o maquillaje definitivo
- Afecciones cutáneas
- Implantes metálicos
- Procesos infecciosos u hongo
- Acné severo
- Precaución a la hora de trabajar tejidos con rellenos inyectados, y en el caso de clientes que recientemente se hayan inyectado ácido hialurónico, Botox o cualquier otro tipo de producto, debe esperar un tiempo prudencial para hacerse tratamiento.

Cuidados

- Se recomienda el uso de protector solar después de cada sesión.
- Beber de 1,5 a 2 litros de agua al día para mantener la piel hidratada.
- Mantener hábitos de cuidado diario de la piel, limpieza y uso de cremas adecuadas al tipo de piel.
- La piel del rostro, al ser más fina, tiende a ser muy delicada y con mayor riesgo de quemaduras, por lo que en ningún momento debe dejarse fijo ninguno de los manípulo. La microdermoabrasión debe pasar de forma suave.
- En algunos casos el tratamiento puede causar enrojecimiento de la piel, irritación e hinchazón, que mejorará con el tiempo.
- Es importante limpiar adecuadamente los manípulos después de cada procedimiento.



Precaución



- Este tratamiento no está exento de riesgos, por lo que debe ser aplicado por un profesional especialista en estética.
- El cliente y el profesional deben asegurarse de que no lleven objetos metálicos consigo durante el tratamiento.
- Se recomienda el uso de guantes aislantes por el profesional.
- No olvide aplicar suficiente cantidad de gel.
- Siga en todo momento las recomendaciones de los profesionales del centro estético.
- 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 distribuidor.
- No utilice nunca el equipo 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.

Advertencias



- Nunca utilice el equipo al aire libre, las inclemencias meteorológicas pueden causar daños.
- Si el cable eléctrico estuviera roto, contacte con el distribuidor.
- Al finalizar la sesión, es importante la limpieza de los manípulos con algún producto antiséptico, después de cada tratamiento.
- Compruebe con el cliente a lo largo del tratamiento que la intensidad es la adecuada.
- Se recomienda que el cliente beba mucha agua antes y después del tratamiento.
- No coloque ningún líquido sobre el equipo.
- Tenga cuidado con las conexiones eléctricas.
- Solo personal profesional debe desmontar y montar el equipo.
- En caso de malfuncionamiento del aparato, compruebe cuidadosamente todas las conexiones y contacte con un servicio técnico en caso de duda.

Yubitzay Avila

Customer Training

T. +34 93 824 9020

y.avila@weelko.com

S. Yubitzay Avila

Weelko Barcelona S. L.

Pol. Ind. La Valldan

Camí de Garreta, 92

08600 Berga

Barcelona – Spain

T. +34 93 824 9020

info@weelko.com

www.weelko.com

@weelkobarcelona

