



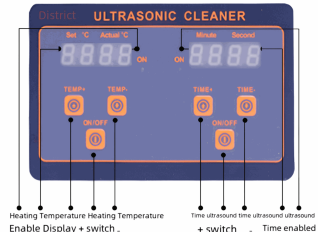
FICHA TÉCNICA

Limiador Ultrasónico Profesional De Joyería Con Temporizador. Capacidad D 1.3 Lt. Limpia Suciedad En Joyas, Anteojos, Relojes, Utensilios Y Mucho Más En Cuestión De Minutos Utilizando Sólo Agua.

CÓDIGO:
BAM232



Control panel Quick operation
S-13DT CNC version



***Nombre:** Limpiador ultrasónico profesional de joyería con temporizador.

Código de Barras: 7451245786729

Código de producto: BAM232

Procedencia: Importado.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Limiador Ultrasónico Profesional De Joyería Con Temporizador.
Capacidad De 1.3 Lt.

Limpia Suciedad En Joyas, Anteojos, Relojes, Utensilios Y Mucho Más En Cuestión De Minutos Utilizando Sólo Agua De La Llave. Perfecto Para Limpieza En Tiendas De Joyería, Relojes, Lentes, De Reparación De Joyas De Lujo, Clínicas Dentales, Talleres De Electrónica, Etc.

Modelo De Desgasificación Para Un Rendimiento Máximo De Limpieza Ultrasónica.

La Eliminación Del Aire Atrapado O Los Gases Disueltos Del Agua Y Las Soluciones Limpiadoras Ultrasónicas Hace Que La Cavitación Ultrasónica Sea Más Eficiente.

Ondas Ultrasónicas Para Una Limpieza Profunda, Suave Y Segura.

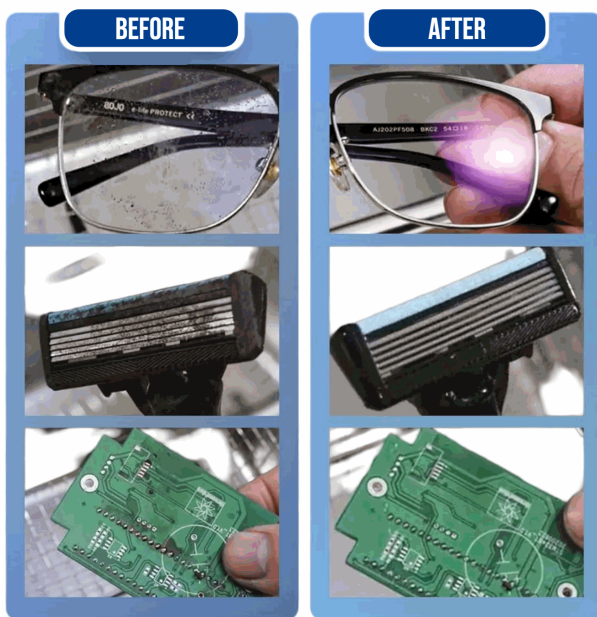
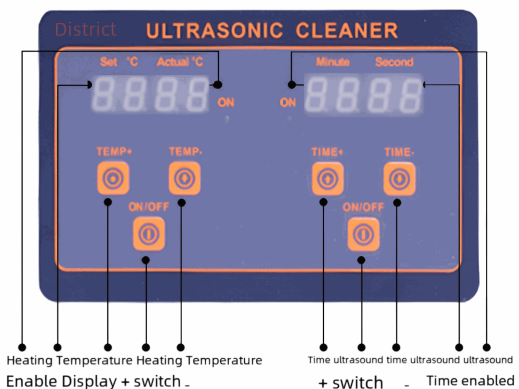
Este Potente Limpiador Contiene Un Golpe Suave De 40 KHz De Ondas De Energía Ultrasónica Que Crean Millones De Burbujas. Limpiadoras Microscópicas Que Levantan Suavemente La Suciedad Y La Mugre Sin Utilizar Productos Químicos Agresivos Y Sirve Sin Necesidad De Restregar. Producido Una Limpieza Profunda Y Minuciosa Para Penetrar Las Zonas Más Difíciles.

Panel De Control Táctil Para Un Funcionamiento Sencillo. El Panel De Control Táctil Está Diseñado Para Ser Mucho Más Estable Y Duradero Que El Botón Normal. Trabajar Con La Pantalla Digital Hace Que El Limpiador Ultrasónico Sea Extremadamente Fácil De Utilizar. Simplemente Seleccione El Tiempo Deseado Y Observe La Cuenta Regresiva De La Pantalla Digital Hasta El Final De La Limpieza Y Luego Se Apaga Automáticamente.



Control panel Quick operation

S-13DT CNC version



POWERFUL ULTRASONIC CAVITATION

Perfect 40 kHz Frequency Produces Liquid Molecules for Thorough Cleaning and Effective Stain Removal



60W
Ultrasonic Power

100W
Heating Power

40 kHz
Ultrasonic Frequency

1000 Pa
Ultrasonic Pressure

