



BANDELIN SONOEX RK156 **ULTRASCHALLREINIGUNGSGERÄT**

SKU: I062023

999,00 € 936,00 €

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Ultraschall](#) / [Doppler](#) / [Sonden](#)
[/Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das Bandelin Sonoex RK156 ist ein Ultraschallreinigungsgerät, das zur Reinigung von verschiedenen Objekten und Materialien eingesetzt wird. Solche Geräte nutzen hochfrequente Schallwellen, um in einem Reinigungsbad Mikrobubbles zu erzeugen, die beim Zusammenbrechen eine starke Reinigungswirkung entfalten. Hier sind einige wichtige Merkmale und Anwendungen des Sonoex RK156:

Merkmale:

1. **Ultraschallfrequenz:** Typischerweise arbeiten diese Geräte mit Frequenzen zwischen 20 kHz und 40 kHz, was eine effektive Reinigung ermöglicht.
2. **Reinigungsvolumen:** Das Gerät hat ein bestimmtes Volumen für das Reinigungsbad, das je nach Modell variiert. Es ist wichtig, die Größe des Behälters an die zu reinigenden Objekte anzupassen.
3. **Temperaturregelung:** Viele Modelle bieten die Möglichkeit, die Wassertemperatur zu regulieren, was die Reinigungsleistung verbessern kann.
4. **Einfache Bedienung:** Die Steuerung erfolgt meist über ein einfaches Bedienfeld mit Tasten oder einem digitalen Display.

Anwendungen:

- **Medizinische Instrumente:** Zur gründlichen Reinigung von chirurgischen Instrumenten und anderen medizinischen Geräten.
- **Uhren und Schmuck:** Effektive Reinigung von filigranen Teilen ohne Beschädigung.



- **Optische Geräte:** Reinigung von Brillen, Kameralinsen und anderen empfindlichen Oberflächen.
- **Industrieanwendungen:** Reinigung von Bauteilen in der Fertigung oder Automobilindustrie.

Vorteile:

- **Gründlichkeit:** Erreicht auch schwer zugängliche Stellen.
- **Zeiteffizienz:** Schnelle Reinigung im Vergleich zu manuellen Methoden.
- **Schonend:** Reduziert das Risiko von Beschädigungen an empfindlichen Objekten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

