

# Getinge Elmasonic Med

## Ultraschall-Reinigungsgeräte

Modernes Design mit leicht zu reinigenden Edelstahloberflächen und abwischbarer Tastatur/Anzeige

Die Getinge Elmasonic Med Ultraschall-Reinigungsgeräte sind freistehende Tischmodelle mit Edelstahlbecken und in sechs verschiedenen Größen von 6 Litern bis 90 Litern erhältlich.

Die Ultraschall-Reinigung ermöglicht die Reinigung komplexer Teile ohne oder mit nur geringem Demontageaufwand, da Ultraschall überall dort seine Reinigungswirkung entfaltet, wo die Reinigungsflüssigkeit in Kontakt mit der Oberfläche kommt, inklusive Deckel.



### Entwickelt für

- Aufbereitungseinheiten für Medizinprodukte (AEMP)
- Medizinische Einrichtungen
- Krankenhäuser
- Zahnarztpraxen
- Dentallabore

### Reinigt

- Chirurgische, medizinische oder zahnmedizinische Instrumente
- Prothesen und Implantate

### Entfernt

- Blut, Gewebe- und Knochenrückstände
- Fette
- Sekrete
- Dentalablagerungen
- Zahnstein
- Organische Ablagerungen
- Alginate und Gipse
- Schleif- und Polierpasten
- Wachse
- Flussmittel
- Zement
- Kallus- und Hautreste
- Sonstige Verunreinigungen



## Clean



### Klares Design

Die Edelstahloberflächen sind leicht zu reinigen, Display und Folientastatur sind abwischbar. Das moderne Design kann sich sehen lassen.

## Intelligent



### 5 individuelle Ultraschallmodi

**Degas:** Schnellentgasung  
**Eco:** Leiser, energieeffizienter Betrieb und längere Gerätelebensdauer  
**Sweep:** Gleichmäßigere Ultraschallreinigung  
**Pulse:** Für hartnäckige Verschmutzungen  
**Dynamic:** Automatischer Wechsel zwischen Pulse und Sweep für noch bessere Reinigungsergebnisse



### Speichern eigener Programme

Vier individuelle Reinigungsprogramme lassen sich im Menü speichern und per Schnellwahl aktivieren – für verlässliche Abläufe und reproduzierbare Reinigungsergebnisse.

## Einfach



### Intuitiv und anwenderorientiert

Das übersichtliche und gut ablesbare Display ermöglicht eine einfache und präzise Einstellung der Reinigungsparameter.



### Gerätefeedback

Dank Anzeigen und Warnmeldungen, z. B. bei Reinigungsende oder bei Erreichen der Grenztemperatur, wird der Anwender stets über den aktuellen Betriebszustand informiert.

## Sicher



### Smarte Technik

Die Grenztemperatur ist individuell einstellbar. So lässt sich die Denaturierung von Proteinen verhindern. Hochwertige Instrumente werden geschützt und perfekt gereinigt.



### Anwenderschutz

Der Kunststoffdeckel sorgt für eine ruhigere Arbeitsumgebung, da er Betriebsgeräusche reduziert. Nach der Reinigung dient er als praktische Abtropfschale für Korb und Teile.

Getinge AB · P.O. Box 8861 · 402 72 Göteborg · Schweden · +46 10 335 00 00 · info@getinge.com  
 Getinge Deutschland GmbH · Kehler Str. 31 · 76437 Rastatt · Deutschland · +49 7222 932-0 · info.vertrieb@getinge.com  
 Getinge Österreich GmbH · Lemböckgasse 49 · 1230 Wien · Österreich · +43 1 8651487-0 · info-at@getinge.com  
 Getinge Schweiz AG · Quellenstrasse 41B · 4310 Rheinfelden · Schweiz · +41 71 335 03 03 · info@getinge.ch

www.getinge.de

GETINGE