



ELMA ULTRASCHALLREINIGUNGSGERÄT ELMASONIC MED 60/4,3 LITER

reinigt nach MDR Verordnung EU 2017/745 Klasse 1

Artikelnummer: 203131.00002

Name der Variante: 4,3 Liter

Hersteller: Elma Schmidbauer GmbH

UVP: 1.190,00 €

Preis: 1.071,00 € zzgl. MwSt.

Beschreibung:

Die Ultraschallreinigungsgesetzgeräte Elmasonic Med sind verfügbar in Kammervolumen von drei bis 90 Litern. Das Gesetzgerät reinigt mit einer Ultraschallfrequenz von 37 kHz entfernt so auch hartnäckige Verschmutzungen wie Blut, Gewebe- und Knochenrückstände, Zahnstein, Alginate, Gipse, Zement, Horn und Hautreste.

Das Elmasonic Med reinigt chirurgische, medizinische oder zahnärztliche Instrumente, Prothesen und Implantate, Instrumentarium aus den Bereichen Podologie, Tattooing und Piercing. Fünf spezifische Reinigungsmodi und bis zu vier individuell erstellbare Programme lassen sich per Schnellauswahl aktivieren und sorgen für ein perfektes Reinigungsergebnis.

Der Kunststoffdeckel vermindert das Betriebsgeräusch und kann zusätzlich als Abtropftablett für Korb und Teile benutzt werden. Durch Einstellung der Grenztemperatur schützt das Elmasonic Med wertvolles Instrumentarium, weitere Reinigungsparameter lassen sich einfach über das Display einstellen.

Die Reinigung der Edelstahloberflächen sowie des Displays und der Folientastatur sind durch einfaches Abwischen gewährleistet.
Hinweis: Als Medizinprodukte Klasse I gemäß Medizinprodukteverordnung MDR (EU) 2017/745 registriert.

Spezifikation:

Art des Artikels: Ultraschallreinigungsgerät

Abmessungen Tx Bx H: 21 cm x 37 cm x 27,5 cm

Innenmaße: 12,5 cm x 27,5 cm x 14,5 cm

Fachbereich:

Chirurgie;Orthopädie;Urologie;Dermatologie;Allgemeinmedizin;Dental;KfO;HNO;MKG;Ophthalmologie

Stromversorgung: 230 V / 50-60 Hz

Leistung: 550 W

Farbe: silber;blau

Gewicht: 5,2 kg

Material: Edelstahl

Garantielaufzeit: 24 Monate

Kammervolumen: 4,3 Liter

geeignet für Textilien: Nein

geeignet für Hohlkörper: Ja

geeignet für Endoskope: Ja

VE-Wasseranschluss: Nein

MDR konform: Ja

Temperatur: 25-80°C

Ablaufhahn: Ja

Schutzart: IP 20