

Ultraschallreiniger 13 L, mit Heizung, 35 kHz - Bandelin Sonorex Digitec DT 512 H

Artikel-Nr. BND-3226 **Hersteller** Bandelin**Hersteller-Nr.** 3226

Beheizter Ultraschallreiniger mit 13 L Inhalt und 35 kHz für Praxis, Labor und Werkstatt. Intensive Kavitation reinigt Instrumente und Bauteile gründlich und schonend, die Tastenbedienung stellt Reinigungsdauer und Badtemperatur einfach ein. Medizinprodukt Klasse I.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	10.022 kg
Ursprungsland	Deutschland
Volumen (l)	13.000000
Zolltarifnummer	84798997



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Sonorex Digitec DT 512 H ist ein beheizter Hochleistungs-Ultraschallreiniger mit 13 L Inhalt für Praxis, Labor und Werkstatt. Bei 35 kHz lösen intensive Kavitationsblasen Verschmutzungen gründlich und schonend, auch an schwer zugänglichen Stellen der Reinigungsobjekte. Reinigungsdauer und Badtemperatur lassen sich über die Tastenbedienung einfach einstellen. Die vollautomatische SweepTec-Funktion sorgt für eine gleichmäßige Reinigung, die zuschaltbare Degas-Funktion verstärkt die Wirkung.

Vorteile

- Inhalt von 13 L für die Reinigung von Instrumenten und Bauteilen
- 400 W Heizung für temperaturunterstützte Reinigung
- 35 kHz Kavitation für gründliche, materialschonende Reinigung
- SweepTec und Degas für gleichmäßige, verstärkte Reinigungswirkung

- Tastenbedienung mit Display für Reinigungsdauer und Badtemperatur
- Korrosionsbeständige Edelstahlwanne mit Ablauf
- Medizinprodukt Klasse I, CE-konform

Technische Daten

Bestellnummer	3226
Inhalt	13 L
Arbeitsinhalt	8,7 L
Innenmaße (L×B×T)	300 × 240 × 200 mm
Außenmaße (L×B×H)	325 × 265 × 350 mm
Ultraschallfrequenz	35 kHz
HF-Spitzenleistung	860 W
HF-Nennleistung	215 W
Heizleistung	400 W
Wannenmaterial	Edelstahl V2A (1.4301)
Ablauf	Kugelhahn G ½, Seite links
Gewicht	10,022 kg

Anwendung

Der Sonorex Digitec DT 512 H reinigt Instrumente in Arztpraxis und Dentallabor, Laborglas und Bauteile im Labor sowie Werkstücke, Düsen und Filter in der Werkstatt. Die Heizung unterstützt das Ablösen von Ölen, Fetten, Polierpasten und eingetrockneten Rückständen.

Das Gerät ist als Medizinprodukt der Klasse I gekennzeichnet und CE-konform. Passende Einhängkörbe, Deckel sowie Reinigungs- und Desinfektionskonzentrate sind als Bandelin-Zubehör erhältlich.