

Easyclean TEC

NEU Ultraschallreinigungsgerät



easy use



silent

Das Ultraschallreinigungsgerät Easyclean TEC dient einer leistungsstarken Reinigung von dentalen Objekten (z. B. Abformlöffel, Instrumente), die sich damit mühelos säubern lassen. Die Reinigungsleistung wird durch geeignete chemische Reinigungsmittel, erhöhte Badtemperatur und regulierte Anwendungsdauer unterstützt. Zudem sorgt die permanente Sweep-Funktion für eine effektive Verteilung der Ultraschallfrequenz und erhöht so die Reinigungswirkung nochmals.

Vorteile

- Das optimale Reinigungsergebnis wird durch eine Ultraschallfrequenz von 37 kHz gewährleistet.
- Für die effektive Verteilung der Ultraschallfrequenz nutzt Easyclean TEC die permanente Sweep-Funktion.
- Eine optimierte Reinigungsleistung – selbst bei hartnäckigsten Verschmutzungen – ist durch das integrierte Heizelement gewährleistet.

Details

- Für eine effiziente und energiebewusste Reinigung ermöglichen die beiden Ultraschallmodi „eco“ und „dynamic“ eine Anpassung an den Verschmutzungsgrad.
- Eine außergewöhnlich lange Lebensdauer ist dank der hochkavitationsfesten Edelstahl-Schwingwanne sichergestellt.

- Für eine störungsfreie Arbeitsumgebung signalisiert die akustische Feedbackfunktion das Ende des Reinigungsprozesses.

making work easy

Durch das moderne, geradlinige Design fügt sich das hochwertige Ultraschallreinigungsgerät unauffällig in das dentale Umfeld ein. Auf eine geringe Geräuschkentwicklung wurde ebenso geachtet wie auf die einfache Wartung des Gerätes im Arbeitsalltag. Die Bedienelemente sowie die Edelstahloberfläche des Gehäuses sind leicht zu reinigen.



Anwendungsbeispiel: Reinigung von Instrumenten

Technische Daten



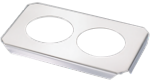





Zulässige Netzspannung	220–240 V 115–120 V 100 V
Zulässige Netzfrequenz	50/60 Hz
Leistungsaufnahme	280 W
Ultraschallfrequenz	37 kHz
Ultraschall Leistung effektiv	80 W
Heizleistung	200 W
Maße (B x H x T) (Gerät Außenmaße)	305 x 230 x 190 mm
Gewicht (inkl. Deckel)	~3,3 kg
Volumen (Wanne max. Volumen)	2,7 l
Volumen (Wanne Arbeitsvolumen)	1,7 l

Bestellinformationen

Easyclean TEC, 220–240 V	No. 18520000
Easyclean TEC, 115–120 V	No. 18521000
Easyclean TEC, 100 V	No. 18522000

Zubehör

Easyclean TEC

	GO 2011 speed	In bis zu 50% der Zeit, im Vergleich zu konventionellen Gips- und Alginatlösern, gelingt eine gründliche und schnelle Reinigung von verschiedensten Instrumenten und Hilfsmitteln.	2 l	No. 20120000
	Kunststoffdeckel, grau	Schnelleres Aufheizen. Schutz vor Verdunstung und Staubeinfall.	1 Stück	No. 18500001
	Edelstahl-Einsatz-Deckel	Auflage bei Verwendung des Reinigungsglases oder des Kunststoffbechers mit Deckel.	1 Stück	No. 18500002
	Einsatzkorb Edelstahl	Zur Ablage von Reinigungsobjekten. Zum Schutz des Bodens der Schwingwanne.	1 Stück	No. 18500003
	Tauchkorb Edelstahl	Für kleine und sehr filigrane Reinigungsobjekte. Zur Verwendung im Edelstahl-Einsatzkorb oder im Reinigungsglas.	1 Stück	No. 18500004
	Säure-Einsatzwanne Kunststoff	Für Säuren und Flüssigkeiten, die nicht in der Edelstahlwanne benutzt werden dürfen.	1 Stück	No. 18500005
	Reinigungsglas	Für den Einsatz von zusätzlichen Reinigungsflüssigkeiten. Zur Verwendung im Edelstahl-Einsatzdeckel. 600 ml.	1 Stück mit Deckel und Gummiring	No. 18500006
	Kunststoffbecher mit Deckel	Für kleinere Reinigungsobjekte und bei Verwendung säurehaltiger Flüssigkeiten. Auch geeignet in Verbindung mit dem Edelstahl-Einsatzdeckel.	1 Stück	No. 18500007