



Kratzen Sie noch oder reinigen Sie schon?



Die Trommel hat eine Kapazität von 25 Abformlöffeln oder 50 Artikulatorplatten



Effektiv: Optimale Ergebnisse mit nur einem Tastendruck



Schnelle und einfache Installation

Quality made in Hamburg · GERMANY

Wassermann ist ein inhabergeführtes, mittelständisches Unternehmen mit Firmensitz in Hamburg. Wir konstruieren und produzieren hochwertige technische Geräte in Deutschland. Hauptanwender sind weltweit zahntechnische Labore, Zahnarztpraxen und unterschiedliche Industriebereiche.

### Warum ein Produkt von Wassermann?

Wassermann-Produkte werden aus hochwertigen Materialien gefertigt und der Kunststoffanteil wird bewusst so gering wie möglich gehalten. Unsere Geräte sind bekannt für ihre hohe Alltagstauglichkeit, Funktionalität und Langlebigkeit. Daraus resultiert ein hohes Vertrauen der Anwender in die Marke Wassermann. Wir fühlen uns täglich neu verpflichtet, unsere Kunden in puncto Sicherheit, Service und Produktivität zu unterstützen. Technologische Perfektion, optimale Qualität und vor allem Nachhaltigkeit sind dabei unsere Maßstäbe.

Durch die Kombination dieser Werte hat sich das Familienunternehmen seit seiner Gründung 1927 als Hersteller hochwertiger Produkte weltweit etabliert.



Weitere Informationen erhalten Sie auf [www.wassermann.hamburg](http://www.wassermann.hamburg)



/WassermannDentalmaschinen

Ihr Ansprechpartner \_\_\_\_\_

### DTC Economy



Reinigungsautomat



Wassermann Dental-Maschinen GmbH  
Rudorffweg 15-17 · 21031 Hamburg · Deutschland  
Tel.: +49 (0)40 730 926-0 · Fax: +49 (0)40 730 37 24  
info@wassermann-dental.com · www.wassermann.hamburg  
www.facebook.com/WassermannDentalmaschinen

# Reinigungsautomat

## DTC Economy

Die herkömmliche manuelle Reinigung von Abformlöffeln und Artikulatorplatten ist extrem arbeitsintensiv. Der vollautomatische **DTC Economy** von Wassermann erledigt diese Arbeit in Rekordzeit. Der Reiniger kann 25 Abformlöffel in zwei Minuten und 50 Artikulatorplatten in einer Minute reinigen, ohne Vorbereitung, nur mit Leitungswasser. Die zu reinigenden Abformlöffel können einfach mit dem Alginat oder Silikon in die Trommel gelegt werden; ebenso die Artikulatorplatten mit Gips. Sie brauchen sich um nichts kümmern und können sich auf Ihre Kernkompetenzen konzentrieren.

1 Minuten-Reinigungsprogramm  
für Artikulatorplatten

2 Minuten-Reinigungsprogramm  
für Abdrucklöffel

Not-Aus

Ladeklappe/  
Resteschublade

Füllklappe/  
Trommel



### Eigenschaften

- Druckreinigungsautomat für Kunststoff- oder Metall Abdrucklöffel und Kunststoff-Artikulationsplatten
- Zeitsparend: Vollautomatische Reinigung ohne Vorarbeit
- Vollständige Entfernung von Rückständen auf den Abdrucklöffeln (Silikone, Alginate und ähnliche Materialien) sowie von Gipsresten auf den Abdruckplatten
- Bedienerfreundliche Anwendung
- Festwasseranschluss - nur Leitungswasser erforderlich
- Umweltfreundlich & sparsam: Das System verwendet zum Reinigen nur kaltes Wasser ohne hinzugefügte Reinigungsmittel
- Keine Folgekosten durch teure Chemikalien
- Sauberes Abwasser durch hochwertige Filterung: Alginat-, Silikon- und Gipsreste werden in der Resteschublade aufgefangen
- **Im Lieferumfang enthalten:**
  - Zuleitung
  - Zuflussschlauch
  - Abflussschlauch

DTC Economy	Artikel Nr. 831999
Spannung	220-240 V / 50/60 Hz
Stromaufnahme	12 A
Leistung	2700 W
Maße B x H x T	490 x 575 x 510 mm
Gewicht	79 kg
Schallpegel	≤ 70 dB (A)
Wasseranschluss	3/4" am Wasserhahn, min. Ø 15 mm, min. 2 bar mit einer Leistung von 10 l/min
Durchlaufleistung	7-8 l/min
Kapazität Trommel	25 Abformlöffel oder 50 Artikulatorplatten