

## Ultraschallreinigung professionell und einfach

Ultraschallreinigung ist ein einzigartiges Phänomen. Millionen winziger Luftbläschen werden durch Ultraschall im Wasser erzeugt. Diese winzigen Luftbläschen, kombiniert mit einem enormen Druck, erzielen eine unglaubliche Reinigungswirkung.

### Anwendungsbeispiele

- Schmuck & Uhrbänder
- Brillen
- Dental und Medizin
- Körperpflege und Hygiene
- CD/DVD's
- Motor- & Modellteile
- Münzen, Besteck
- Druckköpfe
- Elektronikkomponenten
- und vieles, vieles mehr

### JPL Ultra 8020-H

### Profi-Ultraschallreiniger mit Heizung und Degas-Funktion



- Großer 2 Liter Edeltank (empfohlene Füllmenge max. 1,7 Liter)
- 2-farbiges LED Display
- Digitale Zeitsteuerung einstellbar von 1 bis 30 Minuten
- Degas-Funktion
- Eingebaute 80 Watt Heizung (Keramikelement)
- Industriegeeigneter Ultraschallschwinger mit 70 Watt Leistung
- Tankgröße: ca. 183 x 158 mm x 77mm
- Ultraschallfrequenz: 35kHz
- Innenkorb und Deckel inklusiv
- Farbe: weiß

### Produktleistungsmerkmale

- Schnelle, effiziente, mühelose Reinigung
- Ultraleiser Betrieb
- Robustes Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- Umweltfreundlich – benötigt lediglich warmes Wasser
- Innovatives, patentiertes Design
- Hochqualitäts-Edeltank SUS304
- Wärmespeichernde Konstruktion
- 35kHz Ultraschallfrequenz
- Stromanschluss 220-240V, 50Hz
- Fertig zum Gebrauch – keine Montage notwendig
- Weltweite Zulassungen wie CE, GS, ETL(USA), PSE und ROHS

Die genannten Spezifikationen können sich ohne Vorankündigung ändern.

### JPL Europe GmbH

Dieselstraße 34 | DE 84056 Rottenburg

Tel.: +49 (0)8781 201413-0 | E-Mail: info@jpl-europe.eu | www.jpl-europe.eu