



ULTRASCHALLREINIGER 600 ML

Die Ultraschallreinigung ist ein moderner Prozess, der eine gründliche Reinheit garantiert. Die von einem Ultraschallgenerator erzeugte Hochfrequenzenergie wird von einem piezoelektrischen Wandler in mechanische Energie umgewandelt und in die Badflüssigkeit übertragen. Auf diese Weise werden Millionen von Mikroblasen erzeugt. Letztere implodieren als Folge der Kompressionswirkung des vibrierenden Ultraschalls, der die Blasen augenblicklich füllt. In der Reinigungsflüssigkeit werden einige hochenergetische Zugluft freigesetzt, die den Schmutz von der Oberfläche entfernen und selbst die schwierigsten und unsichtbarsten Stellen erreichen.

Die Verpackung enthält:

Ultraschallreinigungsstation

Korb zum Schutz zerbrechlich Objekte

Gesamtabmessungen: 210 x 150 x 140 mm.

Tankgröße: 165 x 88 x 48mm

Kapazität: 0,65 Liter

Leistung: 35W

SKU 10754