





Distributed by The Tool Connection Ltd

Kineton Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR
T+44 (0) 1926 815000 F+44 (0) 1926 815888

#### Guarantee

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: +44 (0) 1926 818186. Normal wear & tear are explicitly as are consumable items & abuse

# Gunson



Part No. 77107



Ultraschallreiniger mit Edelstahltank geeignet für die Reinigung eines weiten Bereichs von Teilen, einschließlich kleinen Fahrzeugkomponenten / Uhren / Münzen / Schmuck / CDs / DVDs / Brillen usw.

Die Ultraschallwellen in der Lösung verursachen abwechselnd hohe und niedrige Drücke. Während der Niederdruckphase bilden sich Millionen mikroskopische Blasen und wachsen.

Während der Hochdruckphase implodieren die Blasen und setzen enorme Mengen an Energie frei. Sie verteilt sich in alle Richtungen und wirkt auf alle Oberflächen und auch auf alle Vertiefungen und Öffnungen ein.

# 77107 Digital-Ultraschallreiniger

## **Technische Daten**

Stromversorgung	220 – 240 VAC, 50 Hz
Leistung	50 +/- 10 W
Abmessungen	228 x 183 x 158 mm
Tankgröße	1300 ml
Frequenz	40 kHz
Gewicht	2,15 kg

#### Bitte alle Anweisungen vor der Verwendung lesen

## Vorsichtsmaßnahmen

- Den Netzstecker ziehen, wenn das Gerät nicht im Einsatz ist.
- Das Reinigungsgerät auf eine trockene, ebene Fläche stellen, wo es keiner direkten Wärmequelle ausgesetzt ist.
- Das Gerät im Einsatz nicht unbeaufsichtigt lassen.
- · Das Reinigungsgerät nicht in Wasser tauchen.
- Nur wasserdichte Teile zur Reinigung in den Tank legen.
- · Perlmutt oder Schildpatt nicht im Gerät reinigen.
- Den Tank nicht mit korrosiven Chemikalien füllen.
- · Das Gerät nicht zerlegen.
- · Wenn das Gerät nicht verwendet wird, das Wasser komplett entleeren.
- Nach dem Einsatz mit einem weichen Tuch reinigen.
- Das Gerät nur einschalten, wenn es mit Wasser gefüllt ist

#### Geeignet für den Einsatz mit:

Schmuck	Schmuck Halsketten, Ringe, Ohrringe, Armbänder, Uhrbänder, wasserdichte Uhren
Brillen	Brillen aller Art
Toilettenartikel	Elektrische Scherköpfe, Rasierklingen, Gebisse, Kämme, Zahnbürsten
Schreibwaren	Stiftspitzen, Druckköpfe, Tintenstrahlpatronen, Dichtungen usw.
Metallobjekte	Uhrenteile, antike Münzen, Maschinendüsen, Saugdüsen, Zündkerzen
Motorteile	Kleine Teile aus Motoren usw., einschließlich Zündkerzen, Diesel-Injektoren, Vergaserteile usw.
Besteck	Gabeln, Messer, Löffel usw.

# Gebrauchsanweisung

- 1. Den Deckel öffnen und den Edelstahltank mit Wasser füllen.
- 2. Maximal- und Minimalmarkierungen beachten.
- 3. Den zu reinigenden Artikel in den Tank tauchen.
- 4. Den Reiniger an die Stromversorgung anschließen und einschalten.
- 5. Die Taste "Set" zur Wahl der Zeitdauer drücken (üblich sind 180 Sekunden).
- 6. Beim Drücken der Taste "Set" werden 5 Wahlmöglichkeiten angezeigt.
- 7. Auf "ON" drücken, um mit dem Reinigen zu beginnen (blaue Leuchte geht an).
- 8. Die Funktion des Reinigers ist hörbar.
- 9. Der Reiniger stoppt, sobald 000 erreicht ist, und die blaue Lampe erlischt.
- 10. Wenn das Programm unterbrochen werden muss, die Taste "OFF" drücken. Zur Fortsetzung der Reinigung die Taste "ON" drücken.
- 11. Wenn die Reinigung wiederholt werden muss, die obigen Schritt nochmals durchführen.
- Nach Abschluss der Reinigung den Netzstecker ziehen, den Deckel abnehmen und den Artikel entfernen.
- Das Wasser ausleeren und den Tank trocknen, damit das Gerät für den nächster Gebrauch bereit ist