

## So funktioniert Ihr Ultraschall-Reinigungsgerät

Ihr Gerät erzeugt Ultraschallwellen, die vom Wasser übertragen werden und so alle Verunreinigungen von den Oberflächen lösen, die im Wasser liegen. Zusätzlich entstehen Luftbläschen, die beim Zusammenbrechen hohen Druck erzeugen und damit den Schmutz mechanisch lösen. Der Vorteil: So werden auch unzugängliche Stellen problemlos gereinigt.

## Für die Ultraschall-Reinigung geeignet sind:

**Schmuck:** Ketten, Ringe, Ohrhänger, Armbänder. Bitte achten Sie auf die Ausnahmen vor allem bei Edelsteinen, die nebenstehend beschrieben sind.

- **Brillen:** Korrekturbrillen, Arbeitsplatzbrillen, Lesebrillen, Sportbrillen, Kinderbrillen, Sonnenbrillen (keine Kontaktlinsen!)
- **Uhren:** wasserdichte Armbanduhren mit Gliederarmband, Uhrketten
- **Objekte des täglichen Bedarfs:** Rasierklingen und Rasierköpfe von Elektrorasierern, Kämme
- **Zahnersatz** (nur Vollprothesen, ohne Verblendungen)
- **Metall-Teile:** Münzen, Zahnräder, Maschinenteile
- **Besteck aus Metall**

## Nicht geeignet für die Ultraschall-Reinigung sind:

• Folgende Edelsteine können durch die Ultraschallreinigung stark beschädigt werden: **Korallen, Lapislazuli, Malachit, Opale, Perlen und Perlmutter, Elfenbein, Achat, Schwarzer Onyx, Tigerauge.** Der Grund: Diese Edelsteine sind nicht sehr hart und durch die Ultraschallreinigung entsteht Reibung, welche zu Kratzern führen kann.

- Geschweisstes Metall, beschichtetes oder plattiertes Metall, Metallbinder
- Nicht wasserdichte Uhren oder Uhren mit Lederarmband bzw. Taschenuhren, da diese meist nicht wasserdicht sind. Bitte beachten Sie, dass auch Dichtungen von wasserfesten Uhren im Lauf der Zeit ermüden können und durch die Ultraschall-Belastung Wasser eindringen kann. Am besten informieren Sie sich vorab, ob der Gegenstand für die Ultraschallreinigung geeignet ist.
- Holz, Glas, Keramik, Leder
- **Modeschmuck sowie Schmuck mit vergoldeten / versilberten Oberflächen.**
- **Das Gerät ist nicht für die Reinigung von Kontaktlinsen geeignet.**

**Generell gilt: Für Schäden, welche durch die Ultraschall-Reinigung entstehen, übernehmen FUST und BETTY BOSSI keine Haftung. Wenn Sie sich nicht sicher sind, ob ein Objekt für eine Ultraschall-Reinigung geeignet ist, erkundigen Sie sich am besten beim Hersteller oder Händler des betreffenden Objekts.**