BST-200 Китай Поставщик Ультразвуковой очиститель из нержавеющей стали самодельный

## Описание продукта:

Преобразователь с высокой мощностью и сильным эффектом.

Объем достаточно большой для профессиональной уборки

С принудительным охлаждением, которое может работать очень долго.

Конструкция предохранительной цепи, обработка отверждения РСВА.

Швейцария представила передовую технологию сложного проектирования, используя управление процессором

Системное использование нержавеющей стали для создания, внешний вид красиво, высокая эффективность работы, стабильная

представление.

# Спецификация:

Модель: BST-200 Мощность: 80W Объем: 1.5L

Напряжение: 110 В / 220 В 50 Гц

Frrequency: 40KHz

Вес: 2,3кг

Время работы: 12 часов

#### PRODUCT APPLICATION









Power: 80W

Voltage: 110V/220V 50Hz

Volume: 1.5L

Frequency: 40KHz

work time: 12h

- Transducer with high power and strong effect.
- The volume is large enough for professional cleaning.
- With a forced cooling device, which can work very long.
- Safety circuit design, PCBA curing treatment.
- Switzerland introduced the advanced technology of elaborate design, using CPU control.
- Systemic use stainless steel to create, the appearance is very beautiful, high work efficiency, stable performance.
- ✓ Widely used in optical and clock parts, micro bearing, jewelry, medical equipment, electronic PCB board high requirements etc.







### NET WEIGHT: 2,3KG

### 245mm



245mm