

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/myjka-ultradzwiekowa-ce-5600a-pojemnosc-750ml-p-6635.html>



## Myjka ultradźwiękowa CE-5600A pojemność 750ml

Cena brutto	<b>209,99 zł</b>
Cena netto	<b>170,72 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CE-5600A Jeken</b>

### Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa CE-5600A pojemność 750ml

Myjka ultradźwiękowa CE-5600A Jeken ma pojemność zbiornika 750ml. Kompaktowe wymiary zbiornika i funkcja DEGAS które znacznie przyspieszają i usprawniają odgazowanie, zmniejszają napięcie powierzchniowe cieczy, a tym samym prowadzą do ulepszonych i bardziej wydajnych środków czyszczących. Ta funkcja była wcześniej używana tylko przez profesjonalnych wykonawców. Idealny do czyszczenia biżuterii, okularów, zegarków, dóbr konsumpcyjnych, takich jak szczoteczki do zębów, uchwyty maszynki do golenia, protezy, grzebienie itp., A następnie można go używać do czyszczenia wkładów drukujących, znaczków, metalowych naczyń, takich jak monety, znaczki, dysze, zawory i tym podobne.

Dla lepszego i szybszego czyszczenia zaleca się stosowanie uniwersalnego koncentratu, który zwiększa skuteczność czyszczenia.

Co to jest Degas?

Odgazowywanie (usuwanie pęcherzyków) jest znacznie szybsze i bardziej wydajne odgazowanie, zmniejsza napięcie powierzchniowe, a tym samym pozwala idealnie przylegać do powierzchni czyszczonego obiektu, zwiększając w ten sposób skuteczność czyszczenia. Włącz te krople, a bąbelki znikną w ciągu 30 sekund, co znacznie poprawi efekt czyszczenia.

Drgania fal ultradźwiękowych usuwają kurz, smugi oraz zanieczyszczenia z powierzchni. Możliwe jest czyszczenie biżuterii, okularów, szkła, zegarków oraz dóbr konsumpcyjnych takich jak: głowice golące, protezy dentystycznej, artykuły piśmienne, wyroby metalowe i itd.

#### dane techniczne:

- **myjka ultradźwiękowa CE-5600A Jeken**
- pojemność zbiornika - waniarki: **750ml = 0,75 litra**
- materiał zbiornika: stal nierdzewna SUS304
- funkcja DeGas
- wymiary zbiornika: 150mm x 130mm x 50mm
- częstotliwość ultradźwięków: 42 kHz
- timer: 90s 180s, 280s, 380s, 480s
- moc: 50W
- zasilanie: 220-240V AC
- wymiary: 208mm x 161 x145
- obudowa: ABS
- waga: 1 kg

---

**w skład zestawu wchodzi:**

- myjka ultradźwiękowa CE-5600A Jeken
- koszyk plastikowy
- przewód zasilający
- oryginalne opakowanie - karton

**gwarancja:**

- 24 miesiące
- uwaga: elementy grzewcze (grzałki) i groty nie podlegają gwarancji ani rękojmi i ich wymiana jest odpłatna.
- gwarancji nie podlegają elementy naturalnie zużywające się jak elementy grzejne, elementy ruchome, żarówki, filtry itp.

**JAK TO DZIAŁA ?**

Myjki ultradźwiękowe wykorzystują zjawisko kawitacji w praktyce. Ultradźwięki docierają do trudno dostępnych miejsc w wyniku czego ma miejsce zjawisko kawitacji. Polega to na wytworzeniu w roztworze myjącym olbrzymiej ilości fal ciśnieniowych w postaci implodujących pęcherzyków powietrza, które odrywają zanieczyszczenia od podłoża mytego elementu. Można powiedzieć że ultradźwięki to taka „niewidziana szczotka” docierająca w każde miejsce czyszczonego przedmiotu.

**ZASTOSOWANIA:**

- > myjka nadaje się perfekcyjnie do czyszczenia: zalanych telefonów, smartfonów po zalaniu
- > mycia podzespołów, płyt głównych z elektroniką PCB
- > stali szlachetnych (odnawianie / renowacja antyków ,lub cennych „staroci”),
- > narzędzi stomatologicznych (lekarskich),
- > okularów, biżuterii, czyszczenia pieczętek,
- > elektroniki, płyt CD (specjalny stojak umożliwiający bezpieczne dla płyt ich czyszczenie)
- > protez, czyszczenie figurek do gier bitewnych z farby i wielu innych....

Myjka stosowana jest chętnie przez stomatologów, jubilerów, optyków, fryzjerów, gabinety kosmetyczne, modelarzy i wielu innych zawodów...