

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/myjka-ultradzwiekowa-cd-4820-2500ml-p-1251.html>

## Myjka ultradźwiękowa CD-4820 2500ml

Cena brutto	<b>350,00 zł</b>
Cena netto	<b>284,55 zł</b>
Cena poprzednia	<b>399,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CD-4820</b>
Kod EAN	<b>8595563722930</b>

### Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa CD-4820 pojemność 2500ml

CD-4820 to myjka ultradźwiękowa wykorzystująca zjawisko kawitacji do mycia różnego rodzaju elementów do których utrudniony jest dostęp. Wanienka myjki wykonana jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej SUS304. Pojemność zbiornika myjki wynosi 2500ml i ma wymiary 245mm x 145mm x 70mm, które pozwalają na umycie nawet większych elementów np. płytki drukowane PCB. Dodatkowym atutem oferowanej myjki ultradźwiękowej CD4820 jest funkcja podgrzewania zbiornika do temperatury 65°C co w praktyce przekłada się na znaczący wzrost efektywności mycia produktów. Myjka ultradźwiękowa CD-4820 posiada funkcję timera - czyli możemy zaprogramować sobie czas działania ultradźwięków na 180s, 280s, 380s, 480s, 90s Wybrana długość czasu mycia jest wskazywana na wyświetlaczu LED. Myjka CD-4820 posiada budowany wewnętrzny wentylator chłodzący, który chroni elementy przed przegrzaniem i pozwala na długą ciągłą pracę. Zewnętrzna część obudowy myjki CD4820 wykonana jest z mocnego plastiku. W zestawie z myjką CD-4820 otrzymujemy plastikowy koszyk zwiększający komfort pracy.

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

#### dane techniczne:

- **myjka ultradźwiękowa CD-4820**
- pojemność zbiornika - wanienki: **2500ml = 2,5 litra**
- materiał zbiornika: stal nierdzewna SUS304
- wymiary zbiornika: 245x145x70mm
- częstotliwość ultradźwięków: 35 KHz
- **podgrzewanie zbiornika: 65°C**
- timer: 180s, 280s, 380s, 480s, 90s  
(5 cykli, wskazanie na wyświetlaczu LED)
- moc: 170W
- zasilanie: 220-240V AC
- wymiary: 290x230x180mm
- waga: 2,5 kg

#### w skład zestawu wchodzi:

- myjka ultradźwiękowa CD-4820
- 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.

**video prezentacja myjki ultradźwiękowej CD-4820:****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 oczyszczania: 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, oczyszczanie 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...

**Mycie elektroniki w myjce ultradźwiękowej CD4820:**