

Link do produktu: <https://www.ultradzwieki.com.pl/myjka-ultradzwiekowa-bandelin-sonorex-dt-106-p-209.html>

Myjka ultradźwiękowa Bandelin Sonorex DT 106

Cena brutto	6 140,00 zł
Cena netto	4 991,87 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	3270
Kod producenta	3270
Kod EAN	8720153203524
Producent	Bandelin Electronics

Opis produktu

Myjka ultradźwiękowa Bandelin Sonorex Digitec DT 106 - precyzyjne czyszczenie w każdej dziedzinie

Myjka Bandelin Sonorex o pojemności 5,6 litrów posiadająca zbiornik o cylindrycznym kształcie najczęściej stosowana do czyszczenia laboratoryjnych sit testowych o średnicy do 22 cm, dysków, płyt gramofonowych i CD, i innych przedmiotów o podobnym kształcie.

Myjka ultradźwiękowa Bandelin Sonorex Digitec DT 106 to profesjonalne urządzenie do dokładnego i bezpiecznego czyszczenia różnorodnych elementów.

Dzięki zaawansowanej technologii ultradźwiękowej bezpiecznie i skutecznie usuwa zabrudzenia ze skomplikowanych kształtów i z trudno dostępnych miejsc, nie uszkadzając powierzchni.

Doskonale sprawdza się w zastosowaniach laboratoryjnych, medycznych i przemysłowych, oferując niezrównaną efektywność oraz łatwość obsługi.

Myjka ultradźwiękowa Bandelin Sonorex Digitec DT 106 idealnie nadaje się do czyszczenia szkła laboratoryjnego, narzędzi w laboratoriach chemicznych, biologicznych i medycznych.

W branży medycznej i stomatologicznej służy do dokładnego oczyszczania i dezynfekcji narzędzi przed procesem sterylizacji.

Jest również doskonałym rozwiązaniem w serwisach elektronicznych i jubilerskich, gdzie wymagana jest precyzja i delikatność przy czyszczeniu biżuterii, zegarków oraz elementów elektronicznych.

W myjce Bandelin Sonorex Digitec DT 106 można również skutecznie czyścić płytki PCB czy dysze drukarek.

Urządzenie doskonale sprawdza się przy czyszczeniu wszelkich drobnych części metalowych, przywracając im pierwotny blask i czystość.

Myjka ultradźwiękowa Bandelin Sonorex Digitec DT 106 posiada regulację temperatury i czasu pracy, co pozwala na pełną kontrolę nad procesem czyszczenia.

Wysoka moc ultradźwięków zapewnia skuteczne usuwanie brudu z mikroszczelin, a trwała stalowa obudowa gwarantuje odporność na korozję i uszkodzenia mechaniczne.

Cyfrowy panel sterowania umożliwia intuicyjną obsługę oraz precyzyjne ustawienie parametrów.

Urządzenie charakteryzuje się niemiecką jakością marki Bandelin, co stanowi gwarancję niezawodności, trwałości i najwyższej efektywności pracy.

Myjka jest wyposażona w zawór odpływowy z kurkiem umożliwiającą łatwą wymianę płynu czyszczącego.

Bardzo duża moc myjki (480 W) sprawia że z łatwością usuwa nawet bardzo silne zanieczyszczenia.

Urządzenie posiada cyfrową regulację czasu czyszczenia w zakresie 1-30 minut z opcją trybu ciągłego.

DANE TECHNICZNE:



Pojemność: **5,6 l**

Pojemność robocza: **3,8 l**

Gabaryty zewnętrzne (dł x szer x wys): **średnica 265 mm, wysokość 270 mm**

Wymiary zbiornika (dł x szer x gł): **średnica 240 mm, głębokość 130 mm**

Moc ultradźwięków: **480 W**

Częstotliwość: **35 kHz**

Ilość przetworników: **4**

Regulacja mocy: **Brak**

Zakres regulacji czasu: **1-30 minut lub tryb pracy ciągłej**

Regulacja temperatury: **Brak podgrzewania**

Materiał zbiornika: **Stal nierdzewna AISI 304**

Materiał obudowy: **Stal nierdzewna AISI 304**

Akcesoria w komplecie: **Brak**

Stopień ochrony: **IP 33**

Zawór odpływowy: **G 1/4**

Ciężar całkowity: **5,2 kg**

Zasilanie: **230 V**

Sterowanie: **Cyfrowe**

Funkcja odgazowania (Degass): **Tak**

Funkcja homogenizacji (Sweep): **Nie**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pokrywa: Bez pokrywy , D 6 (+ 366,00 zł), DE 6 (+ 305,00 zł)

Koszyk: Bez kosza , K 6 (+ 682,00 zł)