

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/sluchawka-prysznicowa-3-funkcyjna-kile-75626-fala-p-8571.html>

## Słuchawka prysznicowa 3 funkcyjna KILE / 75626 / FALA

Cena brutto	<b>16,47 zł</b>
Cena netto	<b>13,39 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>75626</b>
Kod producenta	<b>75626</b>
Kod EAN	<b>5906083756269</b>
Producent	<b>Fala</b>
Gwint	<b>G1/2</b>
Średnica słuchawki [mm]	<b>100</b>
Kolor	<b>chrom</b>
Ilość funkcji	<b>3</b>
Nazwa serii	<b>KILE</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Wykończenie	<b>połysk</b>

### Opis produktu

#### Słuchawka prysznicowa 3 funkcyjna KILE 75626 FALA

Chromowana słuchawka prysznicowa z trzema trybami strumienia wody i wbudowanym regulatorem przepływu. Średnica 100 mm zapewnia komfortowy zasięg natrysków, a gumowe dysze ułatwiają usuwanie osadów kamienia.

Liczba funkcji 3 tryby

Średnica 100 mm

Materiał korpusu ABS

Gwint przyłączeniowy G1/2

## Charakterystyka słuchawki prysznicowej KILE

### Trzy tryby natrysku

Słuchawka oferuje trzy funkcje strumienia: standardowy prysznic, mały prysznic oraz masaż. Zmiana trybu następuje poprzez obrót pierścienia na korpusie słuchawki, co pozwala dostosować rodzaj strumienia do aktualnych potrzeb bez konieczności demontażu.

### Gumowe dysze anty-kamień

Dysze wykonane z elastycznego silikonu zapobiegają trwałemu osadzeniu się kamienia. Osady można usunąć poprzez przetarcie powierzchni dłonią lub miękką szmatką, co wydłuża okresy między koniecznością stosowania odkamieniania chemicznego.

### Regulator strumienia wody

Wbudowany ogranicznik przepływu zmniejsza zużycie wody bez znaczącej utraty komfortu kąpieli. Mechanizm działa poprzez redukcję przekroju przepływu, co w instalacjach z typowym ciśnieniem 3-4 bary pozwala oszczędzić około 20-30% wody w porównaniu ze standardowymi słuchawkami.

### Średnica 100 mm

Głowica o średnicy 100 mm zapewnia szeroki zasięg strumienia, pokrywający większość powierzchni ciała bez konieczności ciągłego kierowania słuchawki. Rozmiar ten stanowi kompromis między komfortem użytkowania a ergonomią trzymania w dłoni.

## Specyfikacja techniczna

Model	75626
Producent	FALA
Seria	KILE
Liczba funkcji	3 (prysznic, mały prysznic, masaż)
Średnica słuchawki	100 mm
Materiał korpusu	ABS (tworzywo termoplastyczne)
Wykończenie powierzchni	Chromowane (połysk)
Gwint przyłączeniowy	G1/2 (standardowy gwint zewnętrzny)
Typ dysz	Gumowe kanaliki anty-kamień
Regulator przepływu	Tak (wbudowany)
Kolor	Chrom

---

## Zastosowanie słuchawki KILE 75626

---

- Wymiana zużytej lub uszkodzonej słuchawki prysznicowej w kabinach i wannach
- Modernizacja łazienki z zachowaniem istniejącego węża prysznicowego (gwint G1/2)
- Instalacje w łazienkach domowych wymagające oszczędności zużycia wody
- Montaż w łazienkach z twardą wodą dzięki gumowym dyszom ułatwiającym konserwację
- Aranżacje łazienkowe w stylu nowoczesnym lub minimalistycznym
- Kabiny prysznicowe z zestawami natryskowym bez baterii termostatycznej

### Kompatybilność z instalacją

Gwint G1/2 to standard stosowany w większości węży prysznicowych dostępnych na rynku europejskim. Przed zakupem warto sprawdzić, czy posiadany wąż ma gwint wewnętrzny G1/2 (średnica zewnętrzna około 20,9 mm). Słuchawka współpracuje z typowymi instalacjami wodnymi o ciśnieniu 1-5 barów.

### Materiały i konstrukcja

---

Korpus słuchawki wykonano z tworzywa ABS – termoplastycznego polimeru charakteryzującego się odpornością na uderzenia i stabilnością wymiarową. Warstwa chromowana naniesiona na powierzchnię ABS chroni przed korozją i ścieraniem, jednocześnie nadając estetyczny połysk. Chromowanie galwaniczne stosowane w armaturze łazienkowej zwykle składa się z warstwy podkładowej niklu oraz warstwy wierzchniej chromu o grubości kilku mikrometrów.

Gumowe kanaliki dysz wykonano z silikonu lub gumy EPDM, materiałów elastycznych i odpornych na działanie wody oraz detergentów. Elastyczność materiału pozwala na mechaniczne usuwanie osadów wapnia bez ryzyka uszkodzenia powierzchni dysz.

### Konserwacja i użytkowanie

---

Chromowaną powierzchnię należy czyścić wyłącznie miękkimi ściereczkami z mikrofibry, unikając preparatów zawierających środki ściernie, kwasy lub alkalia. Do regularnego czyszczenia wystarczy woda z dodatkiem neutralnego detergentu. Osady kamienia na gumowych dyszach usuwa się poprzez przetarcie palcami lub delikatne wycieranie wilgotną szmatką.

W przypadku intensywnego osadzania się kamienia można zastosować odkamieniacz przeznaczony do armatury łazienkowej. Preparat nakłada się na czas określony przez producenta (zwykle 5-15 minut), a następnie spłukuje obfitą ilością wody. Nie należy pozostawiać środka odkamieniającego na powierzchni chromowanej dłużej niż zalecane przez producenta chemii, aby uniknąć matowienia powłoki.

### Montaż słuchawki prysznicowej

Słuchawkę nakręca się ręcznie na gwint węża prysznicowego, dokręcając do momentu uzyskania szczelności. Nie należy stosować nadmiernej siły ani narzędzi (np. klucza), ponieważ może to uszkodzić gwint lub uszczelkę. W razie nieszczelności wystarczy dokręcić połączenie o ćwierć obrotu lub wymienić uszczelkę gumową w gwincie węża.