

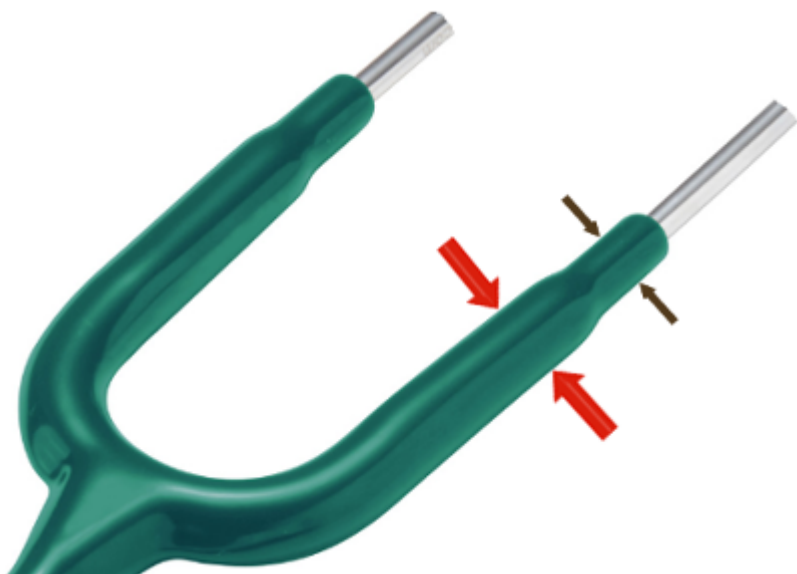
# Dlaczego stetoskop MDF?

Stetoskopy firmy MDF Instruments (USA), to najwyższej klasy stetoskopy dla lekarzy, wytwarzane ręcznie od roku 1971. Zdobyły uznanie lekarzy na całym świecie, dzięki nie tylko wysokiej staranności wykonania, ale i oryginalnej stylistyce i wielu innowacyjnym rozwiązaniom. Wszystkie elementy składowe zostały tak zaprojektowane, aby zminimalizować wszelkie bariery mające wpływ na jakość przenoszonego dźwięku.

## Jakość osłuchowa

### Dreny

Pierwszą rzeczą, jaką zauważymy trzymając w ręku stetoskop MDF, to wyraźnie grubszy przewód w porównaniu z innymi stetoskopami spotykanymi na rynku.



Gruby dren zapewnia bardzo dobre tłumienie zakłóceń zewnętrznych, co ma istotny wpływ na czystość dźwięku przesyłanego w torze akustycznym.

W modelach ze standardowymi przewodami jednokanałowymi, rozdzielenie sygnału akustycznego na oba skrzydła liry odbywa się poprzez komorę akustyczną wykonaną ze stopu metali, gdzie

zastosowano opatentowany system **Pyramid™**, który maksymalizuje jakość dystrybucji dźwięku w kierunku liry.



## Głowica

Większość modeli stetoskopów MDF posiada głowicą zbudowaną ze specjalnej stali nierdzewnej o bardzo dobrych właściwościach akustycznych.

### Stal nierdzewna:



- Każda głowica jest wytwarzana i polerowana manualnie.
- Doskonałe właściwości akustyczne posiadają również modele wykonane z biokompatybilnego i lekkiego [tytanu](#).

W konstrukcji głowicy wykorzystano specjalny zawór na trzonku głowicy z systemem **SoundTight GLS™**, ułatwiający obracanie głowicy i blokadę wybranej pozycji (klik) przy zachowaniu wysokiej szczelności akustycznej.



## Wymienne nasadki

Ważną rzeczą przy wyborze stetoskopu jest to, dla jakiej grupy wiekowej pacjentów będzie on stosowany, co determinuje zakup modelu o odpowiedniej średnicy membrany oraz lejka.

Firma MDF Instruments posiada w swojej ofercie liczne modele z wymiennymi nasadkami głowicy, dzięki czemu w prosty sposób możemy dostosować wielkość głowicy do badanego pacjenta, bez konieczności kupowania kilku stetoskopów, co w przypadku np. stetoskopów [kardiologicznych](#) lub z tytanu byłoby dość sporym wydatkiem.

Poszczególne nasadki można trzymać na eleganckim uchwycie.



## Wygoda i oryginalny design

Słuchawki lekarskie noszone na szyi lekarza stają się elementem ubioru. Stetoskop musi być wygodny, ładny i gustowny. Oryginalność stetoskopów MDF przejawia się nie tylko w przyjemnej dla oka kolorystyce, ale przede wszystkim w zastosowanych materiałach i technologii.

Dla lekarzy, dla których istotną cechą stetoskopu jest waga z zachowaniem jednocześnie parametrów akustycznych, stworzone zostały stetoskopy wykonane lekkiego [tytanu](#). Lekarze szukający czegoś bardziej ekskluzywnego mogą rozważyć zakup stetoskopu ze stali nierdzewnej pokrytego [złotem](#).

Ciekawym rozwiązaniem są również bardziej ekonomiczne i lekkie stetoskopy wykonane z dobrej jakości duraluminium pokrytego czarną powłoką.



# Trwałość i bezpieczeństwo

- Przewody stetoskopów MDF wykonane są bez użycia lateksu, z wysokogatunkowego PCV o większej odporności na pęknięcia i długotrwałe noszenie.
- Słuchawki **Ergonomax™** z optymalnie ustawionym kątem wejścia do ucha i opatentowaną dwuskrzydłową sprężyną wewnętrzną.
- Bezpieczny opatentowany system zatrzaskowego montowania oliwek **SafetyLock™**.
- Samouszczelniające się, miękkie oliwki silikonowe **ComfortSeal™** – trzy pary w każdym sprzedawanym zestawie. Wykonane bez użycia ftalanu.
- Przezroczysty kolor oliwek zapewnia większą higienę użytkowania.





**i co istotne! ...**

## **Dożywotnia gwarancja oraz darmowe części zamienne**

- Wszystkie defekty stetoskopu i wady materiałowe ujawnione w trakcie eksploatacji podlegają dożywotniej gwarancji.
- Jeśli oliwki lub membrany ulegną zużyciu, można bez problemu wymienić je na nowe bezpłatnie, ponosząc jedynie koszty ewentualnej dostawy.

Więcej na ten temat znajdziesz na stronie: [Wieczysta gwarancja](#).

**Prezentacja wideo – cechy stetoskopów MDF (jęz. ang.)**