



nazwa [Ciśnieniomierz Diagnostic ProAfib](#)

producent: **Diagnosis**

cena: **180.70 zł**

Ciśnieniomierz DiagnosticPro Afib

Osoby z migotaniem przedsionków posiadają pięciokrotnie wyższe ryzyko udaru. Ponieważ ryzyko udaru rośnie wraz z wiekiem, badanie pod kątem migotania przedsionków jest zalecane osobom powyżej 65 roku życia. W przypadku nadciśnienia, cukrzycy, choroby wieńcowej lub przebytego udaru, badanie to zalecamy wykonywać już po 50 roku życia.

Wczesna diagnoza migotania przedsionków i odpowiednie leczenie znacząco redukuje ryzyko udaru.

Zalety ciśnieniomierza Diagnostic ProAfib:

- Wykrywa migotanie przedsionków - wczesna diagnoza migotania przedsionków redukuje ryzyko udaru
- Innowacyjna Technologia DuoAfib - urządzenie wykonuje automatycznie dwa pomiary – gwarantując bardzo dokładny wynik i komfort podczas pomiaru
- Sygnalizuje błędnie założony mankiet i ruch ciała podczas pomiaru – te dwa wskaźniki eliminują ryzyko popełnienia błędu podczas pomiaru

Kliknij i zobacz więcej - [ciśnieniomierze diagnosis.pl](http://ciśnieniomierze.diagnosis.pl)

Tytuł główny nagłówek
podtytuł nagłówek

nazwa	wartość
metoda pomiaru	Oscylometryczna
zakres pomiaru	Ciśnienie: 30-280 mmHg; Puls: 40-200 uderzeń/min.
dokładność pomiaru	Ciśnienie: ± 3 mmHg; puls: $\pm 5\%$
nieregularny puls	Pomiar przy nieregularnym pulsie
mankiet	Obwód ramienia 22-42 cm
inflacja mankieta	Automatyczne urządzenie pompujące
deflacja mankieta	Automatycznie przez zawór powietrza
wyświetlacz	Ciekłokrystaliczny LCD
zasilanie	Baterie alkaliczne x 4 szt. (AA) lub zasilacz DC 6V, 600 mA
waga	540g bez baterii
warunki pracy	5 do 40°C 15-85% R.H. (wilgotność)
przechowywanie	-10 do 55°C 10 - 95% R.H. (wilgotność)
pamięć	2 x 120 wyników pomiaru z datą i godziną
w zestawie	Mankiet, etui, 4 x baterie AA, instrukcja użycia, zasilacz
Afib	Wykrywa migotanie przedsionków