

Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS



Cena: 156,69 zł

Opis słownikowy

Marka	Diagnostic
Postać	ciśnieniomierz
Producent	Diagnosis
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Informacje podstawowe Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS

Wyrób medyczny pod postacią ciśnieniomierza automatycznego, naramiennego. Urządzenie przeznaczone jest do pomiaru ciśnienia krwi na ramieniu. Umożliwia wykonanie szybkich i rzetelnych pomiarów ciśnienia skurczowego i rozkurczowego, a także tętna. Ponadto, zostało wyposażone w system wykrywania migotania przedsionków – DuoAfib (ciśnieniomierz wykonuje automatycznie 2 pomiary ciśnienia w celu uzyskania precyzyjnego wyniku). Urządzenie zapewnia bardzo wysoką dokładność pomiarów i zostało zaprojektowane w taki sposób, aby jego obsługa była jak najbardziej przyjazna użytkownikowi. Wyrób zaprojektowany został do samodzielnego wykonywania pomiarów ciśnienia krwi w warunkach domowych.

Skład Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS

Zawartość opakowania

Ciśnieniomierz, mankiety w rozmiarze M/L (22-42 cm), 4 x baterie AA, zasilacz micro USB, instrukcja użycia, etui.

Działanie Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt +

zasilacz GRATIS

Ciśnieniomierz naramienny Pro Cardio Afib marki Diagnostic umożliwia wykrycie takich dysfunkcji mięśnia sercowego jak migotanie przedsionków. Wczesna diagnoza tego schorzenia i odpowiednie leczenie znacząco redukuje ryzyko udaru. Pamięć urządzenia umożliwia przechowywanie 240 pomiarów (po 120 dla każdego z użytkowników). Dzięki czytelnemu wyświetlaczowi, o wysokiej rozdzielczości, wykonywanie badań będzie przyjemne nawet dla osób starszych. Dołączony do zestawu mankiety na ramię odznacza się dużym zakresem regulacji – 22-42 cm. Jest to rozmiar uniwersalny, pasujący większości użytkowników. Co więcej, urządzenie wyposażone zostało w zaawansowaną sygnalizację nieprawidłowo założonego mankieta i ruchu ciała podczas badania, niwelując tym samym ryzyko dokonania błędnego pomiaru.

Wskazania Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS

Urządzenie Diagnostic Pro Cardio Afib posiada wbudowaną funkcję wykrywania migotania przedsionków. badanie pod kątem tej dysfunkcji jest zalecane osobom powyżej 65. roku życia. W przypadku nadciśnienia, cukrzycy, choroby wieńcowej lub przebytego udaru, badanie to zaleca się wykonywać już po 50. roku życia.

Dawkowanie Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS

Tryb pomiaru Standard (wykrywanie nieregularnego pulsu, bez wykrywania migotania przedsionków)

- Po prawidłowym założeniu mankieta można rozpocząć pomiar.
- Należy wcisnąć przycisk Rozpocznie się pompowanie mankieta. Na ekranie stale wyświetlane jest ciśnienie w mankiecie.
 - symbol dopasowania mankieta: jeżeli mankieta nie jest dobrze dopasowany wyświetla się ikona mankieta, która miga podczas pomiaru. Ikona sygnalizuje dobrze dopasowany mankieta .
 - symbol ruchu ramienia podczas pomiaru. Ikona sylwetki człowieka wyświetli się, jeżeli wykryto ruch ramienia, który może negatywnie wpłynąć na dokładność pomiaru. W przypadku, gdy ruch ramienia byłby nieznaczny pomiar może być kontynuowany. Natomiast w przypadku znacznego ruchu pomiar nie będzie kontynuowany i wyświetli się błąd "Err2"
- Po osiągnięciu odpowiedniego ciśnienia w mankiecie ciśnienie zacznie powoli spadać. Podczas pomiaru wyświetlane jest ciśnienie w mankiecie (duże znaki). Po wykryciu tętna symbol serca zacznie migać.
- Po zakończeniu pomiaru zostaną wyświetlone wartości ciśnienia skurczowego i rozkurczowego oraz czystotliwość tętna.

Tryb pomiaru AFIB (w trybie pomiaru AFIB urządzenie wykonuje 2 kolejne pomiary, a

wynik jest automatycznie analizowany i wyświetlany. Ciężnienie krwi stale się zmienia, dlatego ten wynik określony w ten sposób (dwa pomiary) jest bardziej precyzyjny, niż w przypadku pojedynczego pomiaru)

- Należy wcisnąć przycisk ON/OFF AFIB. W lewej dolnej części ekranu wyświetlane są cyfry "1" lub "2" aktualnie wykonywanego pomiaru (pierwszy bądź drugi pomiar). Pomiędzy pomiarami występuje przerwa 15 sekund. Zegar odlicza pozostały czas oczekiwania. Urządzenie nie wyświetla pojedynczych wyników. Wartości ciśnienia krwi zostaną wyświetlone dopiero po wykonaniu dwóch pomiarów.

UWAGA Nie należy zdejmować mankietu pomiędzy pomiarami. Jeżeli jeden z pomiarów jest wstępny, urządzenie automatycznie wykona trzeci pomiar. Ciężnienie w mankiecie jest wyświetlane podczas trwania pomiaru. Kiedy urządzenie wykryje puls, symbol serca na ekranie zaczyna migać. Wartości ciśnienia skurczowego i rozkurczowego oraz tętno zostaną wyświetlone na ekranie wyświetlacza.

Przeciwwskazania Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS

Nie stosować, jeśli opakowanie było wcześniej otwierane lub uszkodzone.

Informacje dodatkowe Diagnostic Pro Cardio Afib, automatyczny ciśnieniomierz naramienny, 1 szt + zasilacz GRATIS

Przed zastosowaniem należy zapoznać się z treścią instrukcji użycia wyrobu.

Chronić przed uszkodzeniem w wyniku upadku.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, chronić od światła i wilgoci.

Przechowywać w sposób niedostępny dla dzieci.

Uwagi i środki ostrożności

Zmierzone wartości mają wyłącznie charakter informacyjny. Pomiar ciśnienia nie zastępuje badania lekarskiego! Po zmierzeniu ciśnienia należy zasięgnąć porady lekarskiej. Na podstawie pomiaru w żadnym wypadku nie wolno samodzielnie podejmować decyzji medycznych (np. dotyczących stosowania leków i ich dawki!)

Ciąża i karmienie piersią

Nie stosować urządzenia u pacjentek w ciąży lub u pacjentów w stanie przedrzucawkowym.

Stosowanie u dzieci i młodzieży

Nie stosować urządzenia do pomiaru ciśnienia krwi u niemowląt.

Dane techniczne:

Wyświetlacz	cyfrowy LCD
Dokładność	ciężnienie: ± 3 mmHg; Tętno: $\pm 5\%$ odczytu
Pamięć	2 x 120 wyników (z datą i godziną)
IHB (system ostrzegania o nieregularnym biciu serca)	tak
Afib (system wykrywanego migotania przedsionków)	tak
Zasilanie	4 x baterie alkaliczne AA lub zasilacz
Waga	505 g +/- 5 g
Wymiary	128 mm x 92 mm x 61 mm
Tryb pracy	ciągły
Gwarancja	5 lat na ciśnieniomierz / 2 lata na mankiet / 1 rok na zasilacz

Galeria

