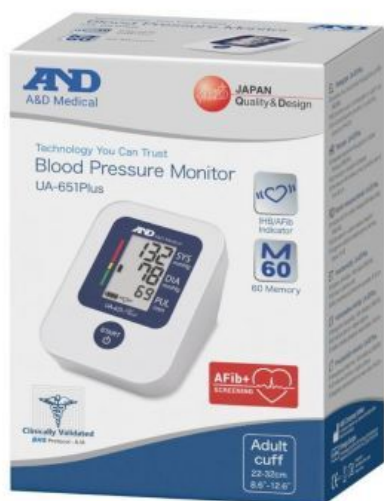


AND UA-651 Plus, ciśnieniomierz automatyczny naramienny, 1 szt.

Cena: 150,96 zł



Opis słownikowy

Marka	AND A&D Medical
Postać	ciśnieniomierz
Producent	Diagnosis
Rejestracja	Wyrób medyczny

Opis produktu

Skład AND UA-651 Plus, ciśnieniomierz automatyczny naramienny, 1 szt.

Zawartość zestawu:

ciśnieniomierz,
mankiet M (22-32 cm),
4 × baterie AA,
etui,
instrukcja używania

Działanie AND UA-651 Plus, ciśnieniomierz automatyczny naramienny, 1 szt.

Cechy urządzenia:

klinicznie sprawdzony algorytm pomiarowy
klasyfikacja pomiaru ciśnienia wg WHO (Światowa Organizacja Zdrowia – World Health Organization)
wskaźnik nieregularnego pulsu IHB (Irregular Heart Beat)/AFIB (Atrial fibrillation)
pamięć 60 pomiarów
komfortowy mankiet SlimFit M (22-32 cm)
możliwość pracy z zasilaczem sieciowym
etui do przechowywania w zestawie

Wskazania AND UA-651 Plus, ciśnieniomierz automatyczny naramienny, 1 szt.

Ciśnieniomierz automatyczny naramienny to wyrób medyczny do pomiaru ciśnienia krwi i pulsu.

Przeciwwskazania AND UA-651 Plus, ciśnieniomierz automatyczny naramienny, 1 szt.

Poniżej znajdują się środki ostrożności dotyczące właściwego korzystania z urządzenia:

Nie zakładać mankietu na ramię, na którym umieszczone są inne urządzenia medyczne.

Urządzenia te mogą nie funkcjonować prawidłowo. Osoby, które mają poważne problemy krążeniowe w ramieniu powinny przed użyciem urządzenia skonsultować się z lekarzem, aby zapobiec problemom natury medycznej.

Nie należy samodzielnie dokonywać diagnozy ani podejmować leczenia w oparciu o uzyskane wyniki. W celu oceny wyników i wyboru sposobu leczenia należy zawsze skonsultować się z lekarzem.

Nie zakładać mankietu na ramię, na którym znajduje się niezagojona rana.

Nie zakładać mankietu na ramię, do którego podłączony jest wlew dożylny lub dokonywana jest transfuzja krwi. Może to doprowadzić do zranień lub wypadków.

Nie używać urządzenia w obecności gazów zapalnych jak np. gaz znieczulający. Może być to przyczyną eksplozji.

Nie używać urządzenia w warunkach wysokiego stężenia tlenu, takich jak komory tlenowe z wysokim ciśnieniem tlenu lub namiot tlenowy. Może być to przyczyną pożaru lub eksplozji.

Informacje dodatkowe AND UA-651 Plus, ciśnieniomierz automatyczny naramienny, 1 szt.

Parametry techniczne

Wyświetlacz cyfrowy LCD

Metoda pomiaru - oscylometryczna

Zakres pomiaru: ciśnienie: 0–299 mmHg, ciśnienie skurczowe: 60–279 mmHg, ciśnienie rozkurczowe: 40–200 mmHg, tętno: 40–180 uderz./min

Dokładność pomiaru: ciśnienie: ± 3 mmHg tętno: $\pm 5\%$

Badania kliniczne zgodnie z ISO 81060-2: 2013 EMC IEC 60601-1-2: 2014

Pompowanie powietrza automatyczne napompowanie przez pompę powietrza

Wypuszczanie powietrza automatyczne spuszczenie powietrza przez wylot mechaniczny

Mankiet: 22-32 cm

Zasilanie: 4 baterie 1,5 V (R6P, LR6 lub AA), zasilacz DC 6V, 500mA (opcjonalnie)

Warunki użytkowania: temperatura: 10–40°C wilgotność: 15–85% RH ciśnienie atmosferyczne: 800–1060 hPa

Waga: ok. 250 g, bez baterii

Wymiary: ok. 96 × 68 × 130 mm

Galeria

