

Link do produktu: <https://www.twoja-apteczka.pl/pulsoksymetr-napalcowy-alphamed-m160-p-3091.html>

## Pulsoksymetr napalcowy Alphamed M160

Cena brutto	<b>99,00 zł</b>
Cena netto	<b>91,67 zł</b>
Numer katalogowy	<b>3091</b>
Kod EAN	<b>5906714484097</b>

### Opis produktu

#### Pulsoksymetr napalcowy Alphamed M160

Pulsoksymetr napalcowy do pomiaru poziomu nasycenia krwi tlenem (SpO2) oraz tętna pacjenta. Dzięki prostocie użycia i możliwości szybkiego otrzymania wyników, jest idealnym narzędziem do monitorowania stanu zdrowia, zarówno w warunkach domowych, jak i w placówkach medycznych. Pulsoksymetry są szczególnie użyteczne dla osób cierpiących na schorzenia układu oddechowego, takie jak astma, POChP, choroby serca, a także dla sportowców i seniorów.

#### Jak stosować pulsoksymetr napalcowy

1. Bezproblemowe zakładanie urządzenia - wystarczy umieścić pulsoksymetr na palcu, zazwyczaj wskazującym lub środkowym, tak aby czujnik był dobrze dopasowany do skóry.
2. Szybki pomiar - po włączeniu, urządzenie automatycznie rozpocznie pomiar poziomu tlenu we krwi i tętna. Ręka powinna być w spoczynku i nie ruszać się w trakcie trwania badania.
3. Odczyt wyników - po kilku sekundach na wyświetlaczu pojawią się wyniki, które pokażą procent nasycenia krwi tlenem (SpO2) oraz wartość tętna. Idealne wartości nasycenia tlenem to 95-100%.
4. Regularne monitorowanie - w przypadku osób z problemami zdrowotnymi zaleca się regularne sprawdzanie poziomu tlenu we krwi, zwłaszcza podczas wysiłku fizycznego lub w sytuacjach stresowych.

Pulsoksymetr rekomendowany placówkom medycznym, doskonale sprawdza się także w użytku domowym.

Dane są prezentowane w postaci wykresu falowego bądź słupkowego.

Istnieje możliwość zmiany sposobu wyświetlania wartości na ekranie, pionowo lub poziomo.

Kolorowy wyświetlacz w technologii LED, podświetlane cyfry.

#### Pulsoksymetr napalcowy Alphamed M160 - ważne parametry:

- szybki skuteczny pomiar,
- wskaźnik zużycia baterii,
- dźwiękowy sygnał tętna,
- automatyczne wyłączenie,
- funkcja alarmy, gdy zostaną przekroczone ustawione wartości graniczne.

W zestawie z bateriami AAA.

Gwarancja: 2 lata

