

Link do produktu: <https://sklep.haltia.pl/pulsoksymetr-beurer-po-60-p-11209.html>

## Pulsoksymetr BEURER PO 60



Numer katalogowy	<b>PO 60 BT AGITO</b>
Kod producenta	<b>PO 60 BT AGITO</b>
Kod EAN	<b>4211125454203</b>
Producent	<b>Beurer</b>

### Opis produktu

Bluetooth® do przesyłania danych pomiarowych do smartfona.

Mały i lekki – do zastosowania w domu i podróży.

#### **Bluetooth® do przesyłania danych pomiarowych do smartfona.**

Pulsoksymetr PO 60 niemieckiej firmy Beurer służy do nieinwazyjnego pomiaru:

- saturacji tlenem krwi tętnicznej (SpO<sub>2</sub>),
- częstotliwości rytmu serca (PRbpm).

#### **Możliwość nieodpłatnego pobrania aplikacji i oprogramowania „beurer HealthManager”.**

Wartość saturacji tlenem określa, ile procent hemoglobiny we krwi tętnicznej jest nasyconych tlenem. Jest to ważny parametr podczas oceny wydolności układu oddechowego.

Pulsoksymetr wykorzystuje do pomiaru promienie o dwóch długościach, które padają na palec włożony do środka urządzenia.

Niska saturacja tlenem jest zazwyczaj spowodowana chorobami (choroby układu oddechowego, astma, niewydolność serca etc.). U osób, u których stwierdzono niski poziom saturacji tlenem, można zaobserwować następujące symptomy: duszności, zaburzenia rytmu serca, spadek formy, nerwowość i nagłe oblawianie się potem. Chroniczny i rozpoznany niski poziom saturacji tlenem wymaga opieki lekarskiej i regularnych pomiarów za pomocą pulsoksymetru. Wyjątkowo niski poziom saturacji tlenem, z symptomami towarzyszącymi lub bez nich, należy natychmiast zgłosić lekarzowi, ponieważ może to zagrażać życiu.

Pulsoksymetr może być stosowany:

- w szczególności przez pacjentów z grupy ryzyka, czyli z chorobami serca, astmatyków,
- ale także przez sportowców i zdrowe osoby, które są bardzo aktywne fizycznie (np. alpinści, narciarze czy piloci).

Pulsoksymetr nadaje się do użytku prywatnego (w domu, w podróży) oraz do celów medycznych (szpitale, placówki opieki zdrowotnej).

---

Wyrób medyczny