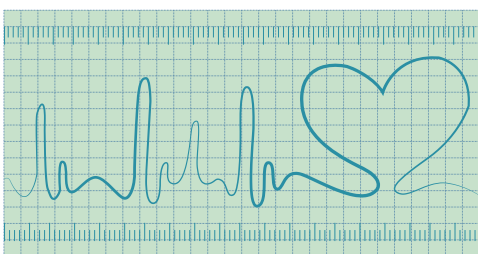


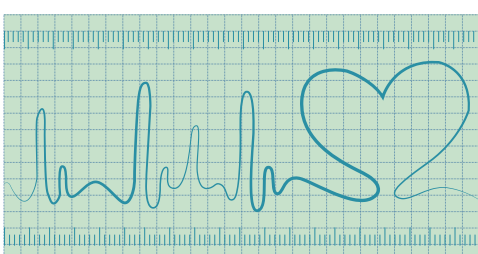
# Pulzný Oximeter



## Návod

verzia 2.0

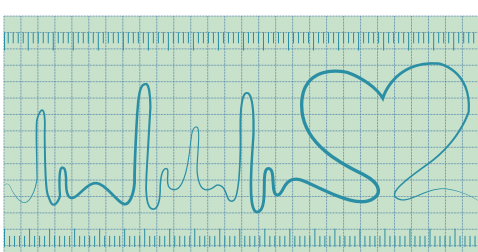
# Pulzný Oximeter



## Návod

verzia 2.0

# Pulzný Oximeter



## Návod

verzia 2.0

### Pulzný Oximeter AB-88

#### Vlastnosti:

- Indikátor životnosti batérie
- Automatické vypnutie po 8 sekundách nečinnosti
- Malý, ľahký a ľahko prenosný

Popis funkcií tlačidla: v pohotovostnom režime spustite zariadenie stlačením tlačidla, opäťovným stlačením tlačidla preprieť režim zobrazenia.

#### Upozornenie Δ:

Obrázok prístroja je určený len pre ilustračné účely.

#### TFT Display Modes:



#### Nastavenie:

Stlačte tlačidlo štart (> 3s) do nastavenia parametrov, ako menu 1:

- v menu 1 krátkym stlačením (< 1s) preprieť smer používateľského rozhrania a oľhým stlačením vstúpte do režimu nastavenia kyslíka v krvi (> 3s)
- počasie prst do testovacej polohy oximetra a ten automaticky otestejte a zobrazí výsledky

#### Upozornenie Δ:

- používanie zariadení vonku alebo pri silnom svetle; prosím nastavte jas obrazovky na vyššiu úroveň pre správne pozorovanie
- pre dlhodobé používanie je lepšie zvoliť nižší jas, aby sa šetrila batéria

V menu 2, kde je „+“ , signál sa zobrazuje v „nastavení alm“ stlačte tlačidlo (> 3s) a vstúpte do menu, stlačte tlačidlo (< 1s) vyberte položku a potom stlačte tlačidlo (> 3s) pre nastavenie dat. Vyberte „+“ alebo „-“ na zvýšenie alebo zníženie hodnôt.

| Settings   |   |
|------------|---|
| Alm Setup  | * |
| Alm off    |   |
| Brightness | 4 |
| Restore    |   |
| Exit       |   |

| Alm Setup   |      |
|-------------|------|
| SP02 Alm Hi | * 99 |
| SP02 Alm Lo | 90   |
| PR Alm Hi   | 130  |
| PR Alm Lo   | 50   |
| +           | *    |
| Exit        |      |

Poznámka: Ak je nameraná hodnota mimo rozsahu Alm, údaje sa zmenia na červenú.

Menu 1

Menu 2

### Pulzný Oximeter AB-88

#### Vlastnosti:

- Indikátor životnosti batérie
- Automatické vypnutie po 8 sekundách nečinnosti
- Malý, ľahký a ľahko prenosný

Popis funkcií tlačidla: v pohotovostnom režime spustite zariadenie stlačením tlačidla, opäťovným stlačením tlačidla preprieť režim zobrazenia.

#### Upozornenie Δ:

Obrázok prístroja je určený len pre ilustračné účely.

#### Nastavenie:

Stlačte tlačidlo štart (> 3s) do nastavenia parametrov, ako menu 1:

- v menu 1 krátkym stlačením (< 1s) preprieť smer používateľského rozhrania a oľhým stlačením vstúpte do režimu nastavenia kyslíka v krvi (> 3s)
- počasie prst do testovacej polohy oximetra a ten automaticky otestejte a zobrazí výsledky

#### Upozornenie Δ:

- používanie zariadení vonku alebo pri silnom svetle; prosím nastavte jas obrazovky na vyššiu úroveň pre správne pozorovanie
- pre dlhodobé používanie je lepšie zvoliť nižší jas, aby sa šetrila batéria

V menu 2, kde je „+“ , signál sa zobrazuje v „nastavení alm“ stlačte tlačidlo (> 3s) a vstúpte do menu, stlačte tlačidlo (< 1s) vyberte položku a potom stlačte tlačidlo (> 3s) pre nastavenie dat. Vyberte „+“ alebo „-“ na zvýšenie alebo zníženie hodnôt.

| Settings   |   |
|------------|---|
| Alm Setup  | * |
| Alm off    |   |
| Brightness | 4 |
| Restore    |   |
| Exit       |   |

| Alm Setup   |      |
|-------------|------|
| SP02 Alm Hi | * 99 |
| SP02 Alm Lo | 90   |
| PR Alm Hi   | 130  |
| PR Alm Lo   | 50   |
| +           | *    |
| Exit        |      |

Poznámka: Ak je nameraná hodnota mimo rozsahu Alm, údaje sa zmenia na červenú.

Menu 1

#### TFT Display Modes:



### Pulzný Oximeter AB-88

#### Vlastnosti:

- Indikátor životnosti batérie
- Automatické vypnutie po 8 sekundách nečinnosti
- Malý, ľahký a ľahko prenosný

Popis funkcií tlačidla: v pohotovostnom režime spustite zariadenie stlačením tlačidla, opäťovným stlačením tlačidla preprieť režim zobrazenia.

#### Upozornenie Δ:

- používanie zariadení vonku alebo pri silnom svetle; prosím nastavte jas obrazovky na vyššiu úroveň pre správne pozorovanie
- pre dlhodobé používanie je lepšie zvoliť nižší jas, aby sa šetrila batéria

V menu 2, kde je „+“ , signál sa zobrazuje v „nastavení alm“ stlačte tlačidlo (> 3s) a vstúpte do menu, stlačte tlačidlo (< 1s) vyberte položku a potom stlačte tlačidlo (> 3s) pre nastavenie dat. Vyberte „+“ alebo „-“ na zvýšenie alebo zníženie hodnôt.

| Settings   |   |
|------------|---|
| Alm Setup  | * |
| Alm off    |   |
| Brightness | 4 |
| Restore    |   |
| Exit       |   |

| Alm Setup   |      |
|-------------|------|
| SP02 Alm Hi | * 99 |
| SP02 Alm Lo | 90   |
| PR Alm Hi   | 130  |
| PR Alm Lo   | 50   |
| +           | *    |
| Exit        |      |

Poznámka: Ak je nameraná hodnota mimo rozsahu Alm, údaje sa zmenia na červenú.

Menu 1

Menu 2

### Návod na použitie

- Do zariadenia vložte 2x batériu AAA
- Vložte prst do gumeného otvoru oximetra
- Spusťte stlačením tlačidla na prednom paneli
- Netrasťte prstom ani nehybte telom pokiaľ oximeter pracuje
- Stlačte tlačidlo, ak chcete zmeniť smer zobrazenia
- Prečítajte si príslušnú hodnotu z obrazovky
- Zariadenie sa automaticky vypne po 8 sek., ak je prst mimo zariadenia

Pri vložení prsta do oximetra musí povrch nechti smerovať nahor.

Vyhľásenie: Pred každým testom použíte na čistenie gumy lieh. Pred a po teste ocistite testovaný prst alkoholom. (Guma vo vnútri oximetra neobsahuje toxiny, nepoškodzuje a neprináša vedľajšie účinky, ako alergia na pokožku).

### Inštalácia šnúrky na zápästie

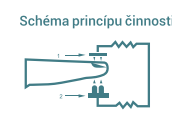
- Tenky koniec šnúrky prevlečte cez otvor.
- Hrubší koniec šnúrky prevlečte cez jej tenkú koncovú časť a utiahnite.

### Príslušenstvo

1x užívateľský manuál 1x šnúrka na zápästie 1x QC PASS

### Podrobnejší popis funkcií produktu

- Typ displeja: TFT displej
- SpO2: Rozsah merania: 70%~99% Presnosť: ± 2% v rozmedzi od 80% ~ 99%; ± 3% v rozmedzi od 70% ~ 79%; Pod 70% bez výsledku Odchylosť: ± 1%
- Pulz: Rozsah merania: 30 BPM ~ 240 BPM Presnosť: ± 1 BPM alebo ±1%
- Sila: 2x AAA 1.5V, alkalicke baterie
- Spotreba energie: pod 30 mA
- Automatické vypnutie: zariadenie sa vypne po 8 sekundách, ak v tom nie je prst
- Prevádzkové prostredie: Teplota: 5°C ~ 40°C Vlhkosť: 15% ~ 80% Atmosférický tlak: -10 kPa ~ 106 kPa
- Preprava, skladovanie: Teplota: -10°C ~ 55°C Vlhkosť: 95% Atmosférický tlak: 50 kPa ~ 106 kPa, nekorozivne a dobré vetrané prostredie,



### Návod na použitie

- Do zariadenia vložte 2x batériu AAA
- Vložte prst do gumeného otvoru oximetra
- Spusťte stlačením tlačidla na prednom paneli
- Netrasťte prstom ani nehybte telom pokiaľ oximeter pracuje
- Stlačte tlačidlo, ak chcete zmeniť smer zobrazenia
- Prečítajte si príslušnú hodnotu z obrazovky
- Zariadenie sa automaticky vypne po 8 sek., ak je prst mimo zariadenia

Pri vložení prsta do oximetra musí povrch nechti smerovať nahor.

Vyhľásenie: Pred každým testom použíte na čistenie gumy lieh. Pred a po teste ocistite testovaný prst alkoholom. (Guma vo vnútri oximetra neobsahuje toxiny, nepoškodzuje a neprináša vedľajšie účinky, ako alergia na pokožku).

### Inštalácia šnúrky na zápästie

- Tenky koniec šnúrky prevlečte cez otvor.
- Hrubší koniec šnúrky prevlečte cez jej tenkú koncovú časť a utiahnite.

### Príslušenstvo

1x užívateľský manuál 1x šnúrka na zápästie 1x QC PASS

### Podrobnejší popis funkcií produktu

- Typ displeja: TFT displej
- SpO2: Rozsah merania: 70%~99% Presnosť: ± 2% v rozmedzi od 80% ~ 99%; ± 3% v rozmedzi od 70% ~ 79%; Pod 70% bez výsledku Odchylosť: ± 1%
- Pulz: Rozsah merania: 30 BPM ~ 240 BPM Presnosť: ± 1 BPM alebo ±1%
- Sila: 2x AAA 1.5V, alkalicke baterie
- Spotreba energie: pod 30 mA
- Automatické vypnutie: zariadenie sa vypne po 8 sekundách, ak v tom nie je prst
- Prevádzkové prostredie: Teplota: 5°C ~ 40°C Vlhkosť: 15% ~ 80% Atmosférický tlak: 70 kPa ~ 106 kPa
- Preprava, skladovanie: Teplota: -10°C ~ 55°C Vlhkosť: 95% Atmosférický tlak: 50 kPa ~ 106 kPa

Preprava, skladovanie:

Teplota: -10°C ~ 55°C

Vlhkosť: 95%

Atmosférický tlak: 50 kPa ~ 106 kPa, nekorozivne a dobré vetrané prostredie,

