



TESLA SMART OXIMETER USER MANUAL

EN

DE

CZ

SK

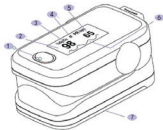
PL

HU

SL

THIS MEDICAL INSTRUMENT
MUST BE USED ACCORDING TO
INSTRUCTIONS TO ENSURE
ACCURATE READINGS

1. Power button
2. Display
3. SpO₂ data
4. Bluetooth/Battery indicator
5. Pulse Rate data
6. Plethysmogram
7. Battery cover



1 SAFETY

1.1 Instructions for the Safe Operation and Use of the Tesla Smart Oximeter

- Do not attempt to service the Tesla Smart Oximeter. Only qualified service personnel should attempt any needed internal servicing.
- Prolonged use or the patient's condition may require changing the sensor placement periodically. Change the sensor placement and check sensor is in contact with exposed skin, circulatory status, and correct alignment at least every 2 hours.
- Oxygen saturation (SpO₂) measurements may be adversely affected in the presence of high ambient light. The sensor area should be shielded with a surgical towel, plaster, or bandage if necessary.
- The following factors may cause interference to the testing accuracy of the Tesla Smart Oximeter:

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!