

AUTOMATICKÝ DIGITÁLNÍ TLAKOMĚŘ NA RAMENO

Orava

TL-100

Návod k obsluze/Záruka

CZ



25.10.2017 rev.1.0

CE 0598

TL-100

Určený účel použití zařízení

Toto zařízení je digitální monitor určený pro měření krevního tlaku a pulsu dospělých pacientů, kteří dokáží porozumět tomuto návodu k použití, s obvodem horní končetiny v rozsahu vytištěném na manžetě. Zařízení během měření zjišťuje nepravidelný srdeční tep a vydává varovný signál s výsledkem měření. Je určen zejména pro všeobecné domácí použití.

Elektrické spotřebiče ORAVA jsou vyrobeny podle poznatků současného stavu techniky a uznávaných bezpečnostně technických pravidel. Přesto může nesprávným a neodborným používáním nebo používáním v rozporu s určením vzniknout nebezpečí poranění nebo ohrožení života uživatele nebo třetí osoby, resp. poškození zařízení a jiných věcných hodnot.

1. VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

VAROVÁNÍ!



Indikuje potenciálně rizikové situace, které by mohly mít za následek vážné zranění nebo smrt.

Všeobecné aspekty

- Chcete-li používat toto zařízení během těhotenství včetně preeklampsie, nebo pokud máte diagnostikována arytmií nebo arteriosklerózu, promluvte si se svým lékařem.
- Zařízení nepoužívejte pro měření na zraněném nebo léčeném rameni.
- Manžetu nenasazujte na rameno, do kterého je zavedena infuze a rovněž ani během transfuze krve.
- Před použitím tohoto zařízení na rameni s arteriovenózním přemostěním (A-V) se poraďte se svým lékařem.
- Toto zařízení najednou nepoužívejte s jinými zařízeními ME.

- Nepoužívejte toto zařízení v prostředí VF chirurgických zařízení, MRI, skeneru CT ani v prostředí s vysokým podílem kyslíku.
- Zařízení nenechávejte bez dohledu. Vzduchová hadička na kabelu síťového adaptéru může způsobit zadušení novorozence nebo malého dítěte.
- Zástrčku vzduchové hadičky, kryt prostoru na baterie ani baterie nenechávejte bez dohledu. Pokud novorozenec náhodně spolkne uvedené předměty, hrozí riziko udušení.
- Buďte pod stálým dohledem lékaře. Vlastní diagnostika vycházející z domácích měření a související svépomocí léčba je nebezpečná.
- Osoby se závažnými problémy s průtokem krve nebo s obecnými problémy s krví by se měli obrátit na lékaře předtím, než použijí toto zařízení, protože nafouknutí pažní manžety může způsobit menší vnitřní krvácení a následnou krevní podlitinu.
- Pokud se během měření vyskytnou jakékoliv abnormality, sejměte manžetu.
- Toto zařízení nepoužívejte k měření tlaku krve novorozenců, kojenců nebo osob, které nedokážou vyjádřit své úmysly.
- Manžetu nenafukujte na vyšší tlak, než je nezbytné.
- Toto zařízení nepoužívejte na žádné jiné účely než pro měření tlaku krve.
- Používejte pouze manžetu určenou pro toto zařízení. Používání jiných manžet může při měření poskytovat nesprávné výsledky.
- V blízkosti tohoto zařízení nepoužívejte mobilní telefon ani jiná zařízení, které vytvářejí elektromagnetické pole. Mohlo by to způsobit poruchu činnosti zařízení.
- Monitor ani manžetu nerozebírejte.
- Zařízení nepoužívejte ve vlhkém prostředí ani na místech, kde může zařízení postříkat voda. Mohlo by to poškodit zařízení.
- Toto zařízení nepoužívejte v jedoucím dopravním prostředku (v autě, v letadle).
- Neprovádějte vyšší než požadovaný počet měření.

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!