

## **Instructiuni de folosire pentru aparatul de masurare a presiunii sanguine:**

Inainte de folosire va rog cititi aceste instructiuni cu atentie!

### **Sfaturi de siguranta:**

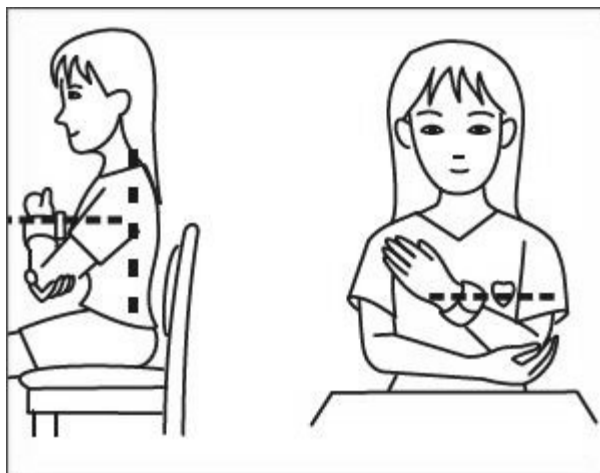
Aparatul este conceput pentru masurarea presiuni sanguine sistolice, diastolice si puls pentru adulti.

Masuratorile trebuie interpretate de un specialist/ medic.

A nu se folosi pe copii sau persoane care nu au discernamant.

Acest produs contine acumulatori si trebuie reciclat la sfarsitul perioadei de folosire.

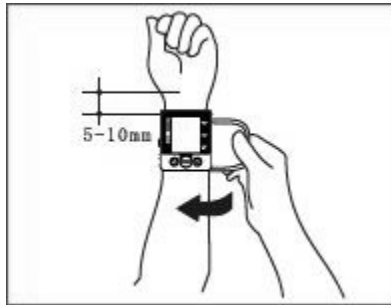
### **Pozitia corecta de masurare:**



- 1) Pacientul trebuie sa stea in sezut, sa nu vorbeasca si sa se relaxeze.
- 2) Aparatul se va fixa la incheietura mainii stangi iar acesta trebuie tinuta la nivelul inimii.
- 3) Recomandam masurarea presiunii arteriale de 2 ori pe zi dimineata si seara. Dimineata la o ora dupa ce v-ati trezit si seara cu o ora inainte de culcare. Recomandam sa folositi acelasi brat si sa aveti aceeasi postura in momentul masurarii. Folosirea altui brat sau schimbarea posturii la masurare poate duce la erori de citire.
- 4) Nu atingeti aparatul sau manseta gonflabila in timpul masurarii.
- 5) Stati relaxat si nu vorbiti. E recomandat sa nu vorbiti cu 5 minute inainte de masurare.

6) Daca doriti sa faceti mai multe masuratori, asteptati 5 minute intre masuratori.

### **Folosirea mansetei:**



- 1) Recomandat a se aplica la mana stanga. Nu se strange pumnul.
- 2) Manseta se va aplica la 5-10 mm de baza degetului (vezi poza). Aparatul se va fixa precum in poza.
- 3) Se trage de capatul mansetei astfel incat aceasta sa fie stransa pe mana. Nu se lasa spatiu intre manseta si incheietura mainii.
- 4) Pentru o masurare corecta aplicarea mansetei conform instructiunilor este importanta.

### **Masurarea tensiunii/ pulsului:**

- 1) Se porneste aparatul (butonul lateral power on). Ecranul se va lumina.
- 2) Se apasa butonul start/ stop iar procesul de masurare incepe automat.
- 3) Cand masurarea s-a terminat, valorile tensiunii arteriale si pulsului vor aparea pe ecran; manseta se va desumfla automat.
- 4) Unitatea de masurare a presiunii este: mmHg, cea a pulsului este: batai / minut.
- 5) Daca apare mesajul 'Err' in timpul masurarii atunci masurarea nu este corecta.
- 6) Daca datorita masuratorilor repetate apar vanatai in jurul incheieturii atunci masurarea nu va fi precisa. Trebuie sa asteptati ca fluxul normal de sange sa revina.

Model	W118
afisaj	LCD digital afisa
Metoda de masurare	Metode oscilometrice
Masurare gama	Tensiune arteriala: (0-280) mmHg Puls: (40-199)
Precizie	Tensiune arteriala: $\pm 3$ mmHg Puls: în $\pm 5\%$ din datele masurate
Capacitate de memorie	dublu 90 seturi de masuratori date
comprimare	Mod de presurizare complet automat
Decompresie	Mod de decompresie complet automat
Presiune inductie	Senzor de presiune semiconductor
putere livra	Baterie cu litiu 3,7 V, tip -BF
Temperatura de lucru si umiditate	+5C~+40C, 15%~90%RH, 70kPa~106kPa
transport depozitare conditii	-20C~+50C, 15%~90%RH, 70kPa~106kPa
Greutatea	118 g
Interval de masurare de încheietura curea	Circumferinta încheieturii este de 135-195 mm
Dimensiuni	79 mm (L) $\times$ 65 mm (L) $\times$ 28 mm (î)

### **Pastrarea echipamentului:**

- 1) Puneti echipamentul in cutia de plastic dupa fiecare folosire.
- 2) Nu trageti de manseta/ intepati sau loviti aparatul.
- 3) Nu tineti aparatul in soare, la temperature ridicate, in praf, in contact cu apa(lichide) sau in medii cu gaze acide. Echipamentul nu rezista in astfel de conditii.
- 4) Pentru curatare folositi o carpa umeda. Nu folositi eter sau alte substante chimice pentru curatare.
- 5) Bateria se va reincarca cel putin o data pe luna**