

## PRIPUČNIK NA HRVATSKOM JEZIKU

### TLAKOMJER



Dimenzije: 18x11x7cm

Težina paketa: 395g



### ZNAČAJKE

Uvozni čipovi i senzori

Visoka točnost

Inteligentan pritisak

Dvostruki korisnici, 90 setova memorije rezultata mjerenja po korisniku.

Veliki zaslon

Nagovještaj aritmije

Automatsko isključivanje

## Mjere opreza

Upozorenja i legende u priručniku imaju za cilj omogućiti vam sigurnu i ispravnu upotrebu proizvoda i spriječiti ozljede vas i drugih.

### Bilješke

Vrlo je opasno za pacijente da sami donose prosudbu i samoliječenje putem rezultata ispitivanja, molimo slijedite tumačenje rezultata mjerenja od strane profesionalnog liječnika.

Kada se dogodi uobičajena aritmija (kao što su atrijalni prerani otkucaji, preuranjena kontrakcija klijetke, fibrilacija atriya itd.), Izmjerena vrijednost može biti netočna ili se ne može izmjeriti krvni tlak.

Za pacijente s ozbiljnom disemijom, molimo vas da je koristite pod vodstvom liječnika

Za pacijente je vrlo opasno liječiti se rezultatima ispitivanja samoprosuđivanja.

Ovaj proizvod služi samo za mjerenje krvnog tlaka kod ljudi

Obavezno koristite posebnu manžetnu.

Molimo nemojte rastavljati, popravljati i preinačavati privatno.

Bebe i one koji se ne mogu izraziti ne smiju ga koristiti.

Ovaj je proizvod 5 godina životnog vijeka i može se reciklirati.

Ovaj je proizvod pogodan za obiteljsku upotrebu ili samo-dnevno praćenje krvnog tlaka (BP), ako se u ekstremnim slučajevima, poput aritmije itd., Rezultati mjerenja BP ne mogu koristiti kao standard prosudbe, poslušajte objašnjenje na izmjerenim vrijednostima sfigmomanometra od strane profesionalnog liječnika.

Ovaj proizvod nije potrebno kalibrirati tijekom jamstvenog razdoblja.

Ako se skladišti izvan naznačenog raspona temperature i vlažnosti, sustav možda neće moći udovoljiti navedenim specifikacijama performansi.

Vrijednost BP-a izmjerena ovim uređajem ekvivalentna je vrijednosti auskultacijom, a pogreška je u skladu sa zahtjevima navedenim u IEC60601-2-30: 1999.

S otpadom se postupa u skladu s odgovarajućim nacionalnim propisima o zaštiti okoliša.

### Napomene (o bateriji)

Molimo upotrijebite alkalnu bateriju NO.7, nemojte koristiti ostale. Nemojte pogrešno instalirati pozitivne / negativne elektrode. Ako se ne koristi dulje vrijeme, izvadite bateriju. Ne miješajte bateriju različitih klasa. Preporuke

Nemojte snažno savijati manžetnu.

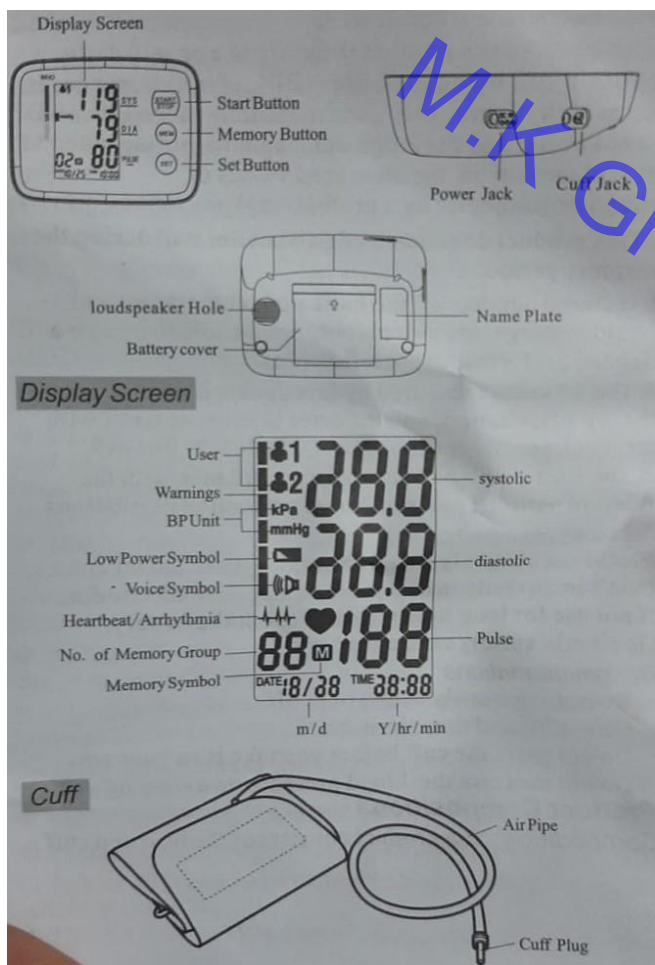
Nemojte udarati i ispuštati domaćina.

Ne pritiskajte manžetnu prije nego što je uzmete na ruku.

Nemojte mjeriti krvni tlak na vozilu koje radi.

### Sastav proizvoda

Sastav: Proizvod se sastoji od domaćina i manžete.



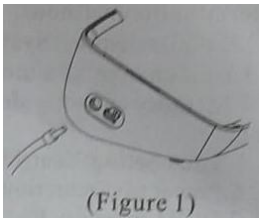
### Opis funkcije

1. Metoda mjerenja: Pulsno skeniranje / Oscilografske metode određivanja.
2. Prikaz rezultata: Sistolički / dijastolički / puls.
3. Promjena jedinice: kPa / mmHg (mmHg prema zadanim postavkama).
4. Kapacitet memorije: udvostruči 90 skupina mjernih podataka.
5. Postavka vremena: Postavka godine / mjeseca / dana / sata / minute.
6. Savjet za napajanje: Otkrivanje električne energije u bilo kojem stanju.
7. WHO prompt: Traka s upozorenjem na krvni tlak pokazuje zdravstveno stanje krvnog tlaka, za detalje pogledajte tablice 2
8. Upit o pogrešci: za detalje pogledajte tablice 2.
9. Upit o aritmiji: LCD prikazuje "♥" i "v^v" brzu aritmiju.
10. Zaštita od pretlaka: Kada tlak zraka pređe 300 mmHg, postiže se automatski brzi ispuh.
11. Automatsko isključivanje: 1 minuta bez rada unatrag u stanje mirovanja.

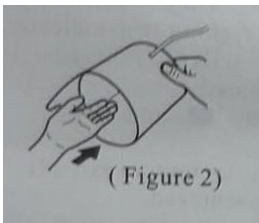
## Upotreba manšete

1. Manžeta utikača umetnuta je u tijelo utičnice za manžetnu.

(Kao što je prikazano na slici 1)

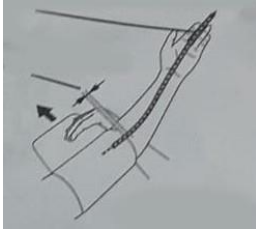


2. Lijeva ili desna ruka u manšetu (kao što je prikazano na slici 2)



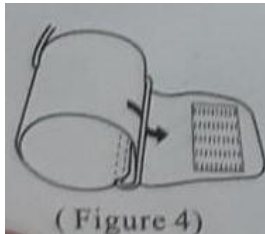
3. Manžeta se izvlači prema van i učvršćuje.

(Kao što je prikazano na slici 3)



4. Manžetnu provući kroz metalnu kopču, a zatim je zalijepite na za to predviđeno mjesto.

(Kao što je prikazano na slici 4)



## Ispravno držanje mjerenja

Molim vas sjednite uspravno.

Skinite deblju odjeću, izložite nadlakticu ili tanki kaput za mjerenja.

Manžetnu držite u istoj visini kako je i srce.

## Napomene (o mjerenju)

Izmjerite BP svaki dan u isto vrijeme, s istom rukom i položajem.

Poželjno je izmjeriti u roku od 1 sata nakon ustajanja ujutro ili navečer prije spavanja.

Različiti položaji manžete uzrokuju različite izmjerene vrijednosti.

Ne dodirujte domaćina i manžetnu tijekom mjerenja.

Molim vas, ušutite oko 5 minuta prije mjerenja.

Prilikom mjerenja nema govora.

Molimo pričekajte više od 5 minuta za kontinuirano mjerenje.

Držite se podalje od televizora, mobilnih telefona itd., Kako biste izbjegli elektromagnetske smetnje.

## Mjerenje KT

1. Pritisnite tipku START / STOP, manžetna se automatski pokreće pod pritiskom da započne mjerenje.
2. Nakon završetka mjerenja, automatski se prikazuju vrijednosti krvnog tlaka i otkucaja srca.  
Zrak unutar manžete automatski će se ispustiti. Izmjereni rezultat prikazan je u mmHg. Vrijednost otkucaja srca pretvara se u "Vremena / min".
3. Pritisnite tipku START / STOP za zatvaranje zaslona.

Ako zaboravite zatvoriti zaslon, zaslon će se automatski isključiti nakon 1 minute.

### **Bilješke**

Ako se na zaslonu pojavi pogreška "Err", mjerenje se ne može pravilno izvršiti. Pogledajte "Poruke o pogreškama i rješavanje problema".

Ako se nakon ponovljenih mjerenja dogodi zagušenje ruke, vrijednost krvnog tlaka neće biti točna, izmjerite je ponovno nakon deblokade krvnog tlaka.

Nemojte se dugo napuhavati, jer inače može prouzročiti akutnu ozljedu ruke.

### **Korištenje funkcije memorije**

Sfigmomanometar može automatski pohraniti vrijednosti tlaka i otkucaja srca, omogućujući vam pregled do 90 setova memorijskih mjerenja.

Ako se u memoriju spremi 90 setova memorija, kada spremite 91. set memorije, najstariji skup memorijskih vrijednosti bit će izbrisan.

Pritisnite gumb Memorija za prikaz najnovijih rezultata mjerenja.

Pritisnite tipku Memory više puta da biste redom čitali pohranjene rezultate mjerenja. (01 označava najnoviji rezultat mjerenja, 02 predstavlja prethodni rezultat mjerenja itd.)

Ponovno pritisnite tipku START / STOP da biste prekinuli prikaz rezultata mjerenja.

Tijekom postupka memorijskog upita ako postoji memorija aritmije, " $\wedge v \wedge \vee v$ " će treptati da bi ukazao na aritmiju, ili kad se otkrije mala snaga, prikazat će se  $\boxtimes$ .

U načinu upita za memoriju možete pritisnuti tipku MEM 3 sekunde da biste izbrisali sve podatke memorije trenutnog korisnika gdje je NO prikazano na zaslonu zaslona, kao što je prikazano s desne strane.

Kratko pritisnite gumb MEM da biste postavili upit za memoriju bez memorije, a zatim će se prikazati NO, kao što je prikazano s desne strane. Nema prikaza memorije

### **Funkcija pretvorbe jedinice**

U načinu mirovanja pritisnite tipku START / STOP na 10 sekundi da biste ušli u odabrani način rada BP jedinice, kratko pritisnite tipku MEM za prebacivanje "mmHg" ili "kPa" jer BP jedinica kratko pritiska tipku "Start" ili nema rada na 15 sekundi ulazi u stanje mirovanja.

M.K Group

M.K Group