



STETOSKOPI

Spirit[®]
SINCE 1975



UPUTSTVO
ZA UPOTREBU

Poštovani korisniče,

Zahvaljujemo Vam što ste odabrali jedan od naših proizvoda koji pružaju visok kvalitet. Glavne odlike svih modela stetoskopa su dugotrajna glava i membrana stetoskopa, ali i elegantno oblikovano PVC crevo koje eliminiše brojne šumove iz spoljašnjeg okruženja.

Gumeni prstenovi u usaglašenim bojama obezbeđuju komfor za pacijente (ne izazivaju osećaj hladnoće) dodatno poboljšavajući izgled stetoskopa. Prstenovi membrane (dijafragme) su u istim bojama (određeni modeli imaju metalne prstenove).

Stetoskop je izrađen od nakvalitetnijih materijala i posebnim postupkom izrade, samim tim obezbeđuje dug životni vek i odlične performanse.

Ovo uputstvo za upotrebu sadrži korisne savete kako da maksimalno uspešno koristite stetoskop i kako da ga održavate.

Ukoliko imate pitanja u vezi sa upotrebom stetoskopa nemojte se ustručavati da nam se obratite putem priloženih adresa. Biće nam drago da od Vas čujemo predloge za poboljšanje naših proizvoda i usluga.

Želimo Vam dobro zdravlje i sve najbolje u budućnosti.

Sa prijateljskim pozdravima
PRIZMA, Kragujevac

Sadržaj

1. Frekvencija	2
Za modele sa dvostranom glavom (odabir strane)	2
Za model sa jednostranom glavom	2
2. Podešavanje slušalica	2
3. Podešavanje napregnutosti slušalica	3
4. Membrana (dijafragma)	3
4.1) Metalni prsten držač sa navojem	4
5. Čuvanje i održavanje	4
UPOZORENJE	4

1. Frekvencija

Za modele sa dvostranom glavom (odabir strane)

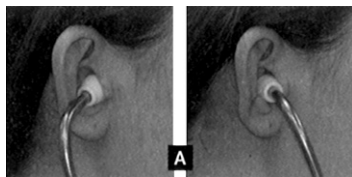
Možete odabrati auskultaciju tonova pomoću membrane (dijafragme) za visoke frekvencije, ili pomoću otvorenog zvona za niske. Da biste ovo učinili, držite glavu stetoskopa čvrsto u jednoj ruci i drugom rukom je zarotirajte za 180 stepeni dok ne škljocne na mesto. Da biste utvrdili koja je strana u funkciji, stavite stetoskop, lupnite lagano obe strane (jednu po jednu) preneseni zvuk će pokazati koja je strana u funkciji.

Za modele sa jednostranom glavom

Zahvaljujući jedinstvenoj konstrukciji glave, ovi stetoskopi omogućavaju auskultaciju obe vrste tonova (tonova visoke i niske frekvencije) bez okretanja glave stetoskopa. Gumeni prsten smešten u udubljenju glave stetoskopa ispod membrane (dijafragme) Vam omogućava da menjate frekvenciju auskultacije menjajući pritisak kontakta. Lagani pritisak će Vam omogućiti auskultaciju tonova niskih frekvencija, dok će primena snažnog pritiska prstom na ležište za prst obezbediti auskultaciju tonova visokih frekvencija.

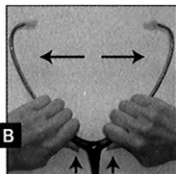
2. Podešavanje slušalica

Slušalice nameštene pod uglom od 15 stepeni omogući će Vam udobno i akustički značajno hermetičko naleganje slušalica. Slušalice treba da su usmerene unapred prema liniji vrha nosa da bi nalegale pravilno. (slika A)

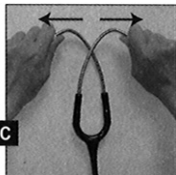


3. Podešavanje napregnutosti slušalica

- a) Smanjite napregnutost koristeći obe ruke, obuhvatite slušalice čvrsto upirući palčevima u sredinu „Y“ račve gde grane slušalica izlaze iz creva. Savijajte slušalice postepeno dok ne postignete željenu napregnutost. (slika B)



- b) Povećanje napregnutosti
– Uхватite prstima i ukrstite obe cevi slušalica. Povucite cevi slušalica u polje postepeno. (slika C)



4. Membrana (dijafragma)

Iako je izuzetno trajna, za slučaj da je potrebno izvršiti zamenu, pridržavajte se sledećih postupaka.

- a) Skidanje – Skinite sigurnosni prsten i uklonite staru membranu (dijafragmu). (slika D)

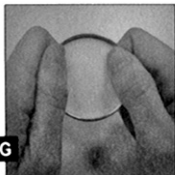
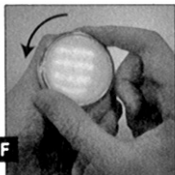


- b) Postavljanje – Položite novu membranu pažljivo duž čitavog prečnika glave stetoskopa (slika E), namaknite prsten držač nazad vodeći računa o tome da potpuno nalegne.



4.1) Metalni prsten držač sa navojem

- a) Skidanje – Okrenite metalni prsten u smeru suprotnom od kretanja kazaljke na satu (da biste ga odvili) dok se potpuno ne odvoji od glave stetoskopa i uklonite dotrajalu membranu (dijafragmu). (slika F)
- b) Postavljanje – Pažljivo postavite novu membranu u prsten tako da bude ravna (slika G) i navijte prsten na glavu stetoskopa u smeru kazaljke na satu dok ga čvrsto ne zavijete (slika H).



5. Čuvanje i održavanje

- a) Izbegavajte kontakt stetoskopa sa ekstremnom toplotom, hladnoćom, rastvaračima ili uljima.
- b) Izbegavajte produženo izlaganje stetoskopa suncu.
- c) Prebrišite slušalice i crevo alkoholom ili blagom deterdžentom.
- d) Za temeljno čišćenje oliva iste je potrebno skinuti sa slušalice.
- e) Povremeno proverite da li su olive dobro zavijene (postavljene).
- f) Nemojte potapati stetoskop u bilo koju tečnost i nemojte koristiti sterilizaciju pomoću pare.

***** UPOZORENJE *****

Prekomerno podešavanje napregnutosti može da oslabi oprugu. Ovaj instrument treba da koriste samo profesionalci i kvalifikovano medicinsko osoblje.



ONLINE PRODAVNICA
www.prizma.rs

0800 200 000
BESPLATAN POZIV

PRIZMA KRAGUJEVAC DOO


Kragujevac, Kumanovska 8

Telefon: +381 (34) 330 200; Faks: +381 (34) 336 147

E-mail: prizma@prizma.rs

Prizma – prodavnice:

Beograd	• Pop Lukina 12	+381 (11) 328 65 55
	• Požeška 80	+381 (11) 655 08 87
	• Takovska 18	+381 (11) 655 08 88
	• Terazije 35	+381 (11) 655 08 89
	• Bulevar Kralja Aleksandra 192 (Đeram)	+381 (11) 735 95 15
	• Bulevar Kralja Aleksandra 60	+381 (11) 360 73 88
Zemun	• Gospodska 11	+381 (11) 655 87 13
Pančevo	• Maksima Gorkog 8	+381 (13) 219 08 00
Kragujevac	• Kumanovska 8	+381 (34) 330 200
	• Dr Zorana Đinđića 9	+381 (34) 353 967
	• Kralja Aleksandra I Karađorđevića 58	+381 (34) 356 890
Novi Sad	• Šafarikova 9	+381 (21) 661 07 18
Subotica	• Matka Vukovića 5	+381 (24) 552 926
Niš	• Vožda Karađorđa 10	+381 (18) 250 808
Čačak	• Kuželjeva 25	+381 (32) 515 02 01
Kraljevo	• Cara Lazara 46	+381 (36) 515 00 91

Proizvođač		SPIRIT MEDICAL CO., LTD. Including CHIN KOU MEDICAL INSTRUMENT CO. 2F, No. 68, Sec. 2, Guo Dao Rd, Luzhou Dist, New Taipei City 24766, TAJVAN
EU-zastupnik		SKLEP DLA LEKARZA Ul. sw. Szczepana 20a, 61-465 Poznan, POLJSKA sklepdla lekarza.com/pl/
Uvoznik / Ovlašćeni predstavnik proizvođača		PRIZMA KRAGUJEVAC DOO Kumanovska 8, 34000 Kragujevac, SRBIJA www.prizma.rs
Broj rešenja ALIMIS Srbije		515-02-02012-16-001

IZJAVA O SAOBRAZNOSTI

Izjavljujemo da je proizvod saobrazan ugovoru u skladu sa članom 50 Zakona o zaštiti potrošača. Zakonski rok saobraznosti iznosi **dve godine** od datuma kupovine proizvoda, a što se dokazuje fiskalnim ili drugim računom.

Ukoliko je proizvod nesaobrazan zbog neispravnosti komponenti ili drugih nedostataka u radu, isti će biti popravljen ili zamenjen bez novčane nadoknade.

Izjava se ne odnosi na:

Potrošni materijal: crevo za stetoskop, olive, membrana, gumeni prstenovi

Pribor opciono isporučen uz proizvod: natpisna pločica

Oštećenja i neispravnost proizvoda nastala usled:

- Mehaničkih oštećenja (krivicom kupca ili treće osobe)
- Nepoštovanja preporuka datih u uputstvu za upotrebu i neodgovarajuće brige o proizvodu
- Vršenja popravki, prepravki ili izmena u strukturi proizvoda od strane neovlašćenih lica
- Upotrebe delova i pribora, proizvoda i materijala, koje nije isporučio i odobrio proizvođač (gumeni prstenovi, membrane i sl.)
- Delovanja više sile ili prirodnih nepogoda kao što su poplave, požari, zemljotresi, udari groma i dr.



PRIZMA KRAGUJEVAC DOO