

**yuwell**

# RUČNI MEDICINSKI ASPIRATOR



## UPUTE ZA KORIŠTENJE

U slučaju reklamacija obratite se na:

Medical Direct d.o.o.

Ante Kovačića 31, 10432 Bregana

Tel: +385 1 20 20 504

E-mail: [prodaja@medicaldirect.hr](mailto:prodaja@medicaldirect.hr)

Web: [www.medicaldirect.hr](http://www.medicaldirect.hr)

## 1. UVOD

Prije prve uporabe provjerite na uređaju ima li znakova oštećenja od prijevoza. U slučaju da dođe do oštećenja obratite se prodavatelju. Potom se upoznajte sa sadržajem ovog priručnika koji sadrži važne informacije za korisnike. Ako imate bilo kakvih pitanja u vezi s korištenjem uređaja, obratite nam se. Naše osoblje će vam odmah pružiti potrebne informacije. Ako imate pitanja koja nisu povezana s našim proizvodima, obratite se svom liječniku ili fizioterapeutu.

## 2. NAMJENA

Aparat za ručno usisavanje je prenosiv, siguran i praktičan za transport i korištenje. Može raditi bez napajanja. Uglavnom se koristi u bolnicama za usisavanje krvi, sluzi i druge guste tekućine tijekom kirurških operacija.

## 3. STRUKTURA I PRINCIP RADA

Struktura proizvoda uglavnom se sastoji od klipnog cilindra, tekućine boca za skladištenje i potporni okvir.

Pritisnite ručicu da biste proizveli negativni tlak uz pomoć recipročnog gibanja klipa u cilindru. U aspiracijskom sustavu neće se stvoriti nikakav pozitivan tlak zbog korištenja jednosmjernog ventila, što dovodi do sigurnog i pouzdanog rada.

S kompaktnom strukturom, jednostavno za rukovanje, praktično za transport.

## 4. TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Maksimalni podtlak  $\geq 0,04\text{MPa}$

Maksimalni protok  $\geq 20\text{L/min}$

Kapacitet rezervoara: 200 ml

Težina: 202g Veličina: 17×5×18 cm

## 5. ZNAČAJKE

Spajanje (s usisnom cijevi koja privremeno nije spojena)

NAPOMENA: Pazite na nepropusnost prilikom postavljanja.

Funkcionalni test

Blokirajte ulaz zraka prstom. Pritisnite ručku deset puta, a zatim će prst pritisnuti negativni tlak. Podignite prst i začujte smiješni zvuk. Ove izvedbe pokazuju da je usisni uređaj u dobrom stanju.

## 6. RAD I ODRŽAVANJE

Provjerite usisni uređaj prije korištenja kao metodu puštanja u rad kako biste bili sigurni da je u dobrom stanju. Zatim počnite s radom spajanjem usisnog crijeva i steriliziranog mekog katetera.

Pritisnite ručku kako biste napravili pravilan pritisak prema potrebi prilikom korištenja.

Napomena 1: Pritisnite ručicu s jednakim naporom od donje do gornje granice, tako da pumpa radi s punim usisavanjem.

Napomena 2: Ispraznite bočicu za skladištenje kada sluz dosegne 1/2 volumena kako biste izbjegli začepljenje.

Napomena 3: Uređajem trebaju rukovati medicinski stručnjaci. Prije uporabe pažljivo pročitajte korisnički priručnik. Molimo kontaktirajte dobavljača ili proizvođača ako imate bilo kakvih pitanja.

Nakon upotrebe ispraznite bocu za pohranu, očistite bocu i čep mekom četkom ili krpom i isperite vodom (uključujući sve cijevi).

Obrišite površinu lagano mokrom krpom s dezinficijensom, pazite da tekućina ne prodre u pumpu.

Održavajte izlaz zraka čistim.

## 7. VODIČ ZA RJEŠAVANJE PROBLEMA

Simptom	Vjerojatni razlozi	Riješenje
Nema negativnog tlaka	1) Labavi spojevi	1) Ponovno instalirajte
	2) Curenje na poklopcu boce	2) Ponovno postavite ili zamijenite brtveni prsten
	3) Curenje na čepu poklopcu boce	3) Pritisnite čep do kraja
	4) Propuštanje na mjestima spajanja	4) Ponovno pričvrstite.
	5) Propuštanje na izlazu zraka	5) Očistite ventil izlaza zraka