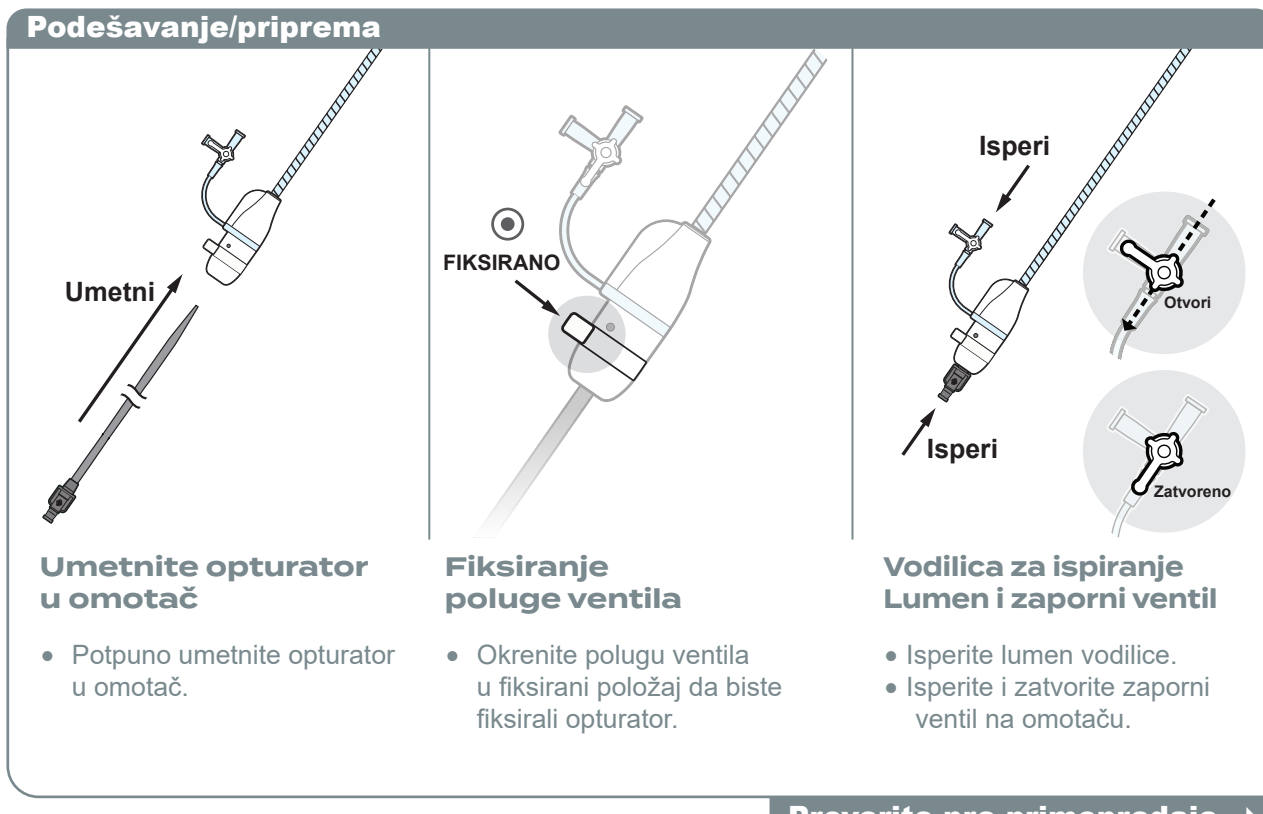


## PRIPREMA 1 SKLOP OPTURATORA I OMOTAČA



Sklop omotača i opturatora je spreman za postavljanje u pacijenta kada:

### PROVERITE I OSIGURAJTE

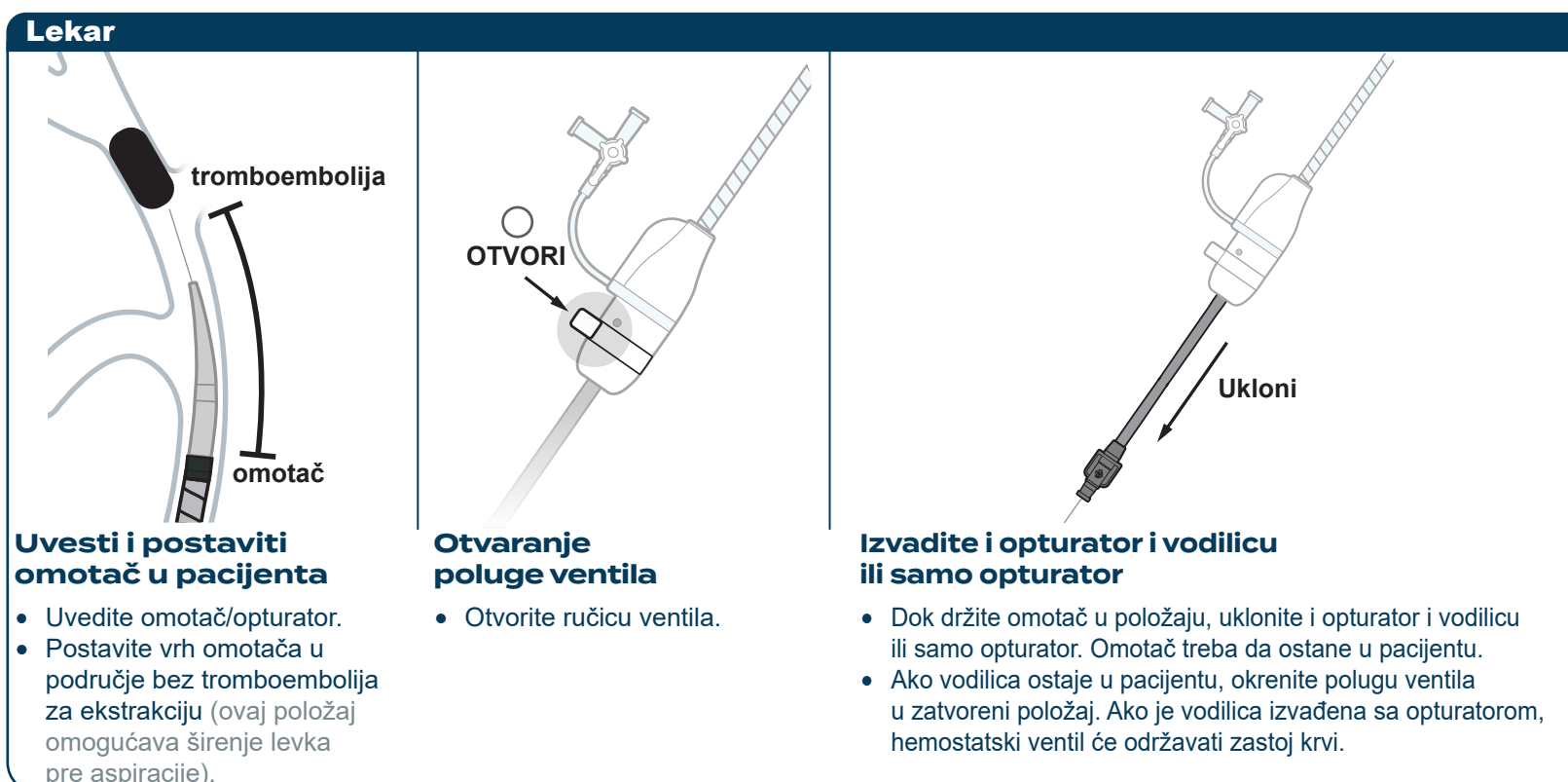
- Opturator se ubacuje u omotač.
- Poluga ventila je fiksirana.
- I lumen vodilice i zaporni ventil su isprani.
- Zaporni ventil je zatvoren.

Spremno za lekara da smesti u pacijenta



Proverite pre primopredaje ➔

## PRIPREMA N POSTAVLJANJE OMOTAČA U PACIJENTA



Navlaka je spremna za prijem kanile i ručke kada:

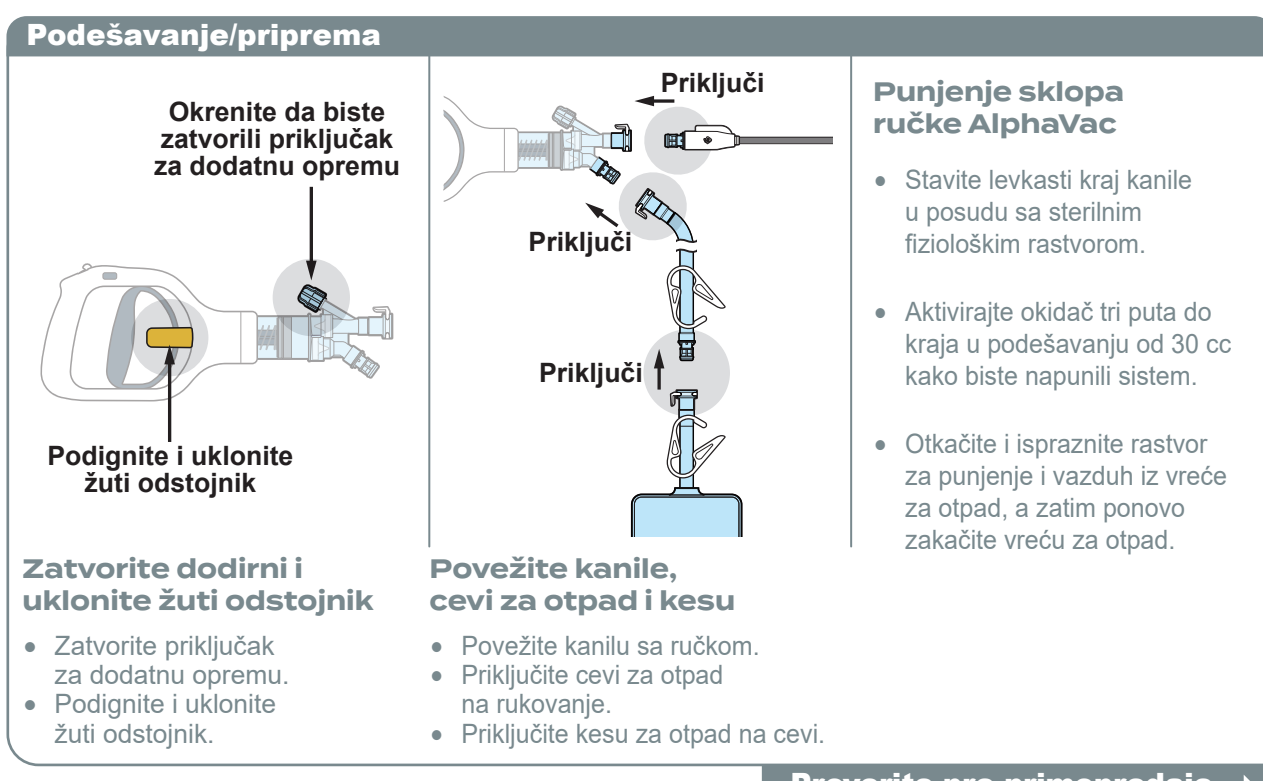
### PROVERITE I OSIGURAJTE

- Omotač je pozicioniran dalje od tromboembolija.
- I optuotor i vodilica ili samo optuotor se uklanjaju iz omotača.

Omotač je spremna za prijem kanile i ručke



## PRIPREMA U UGRADNJA RUČKE ZA PUNJENJE



Sklop ručke AlphaVac je spreman za lekara kada:

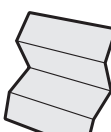
### PROVERITE I OSIGURAJTE

- Priklučak za dodatnu opremu je zatvoren.
- Uklonjen je žuti odstojnik.
- Sklop ručke je napunjen.
- Kanila, cevi za kese za otpad i kesa za otpad povezani su sa ručkom.

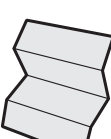
Sklop ručke je spreman za lekara



Rasklopite u potpunosti i pregledajte obe strane



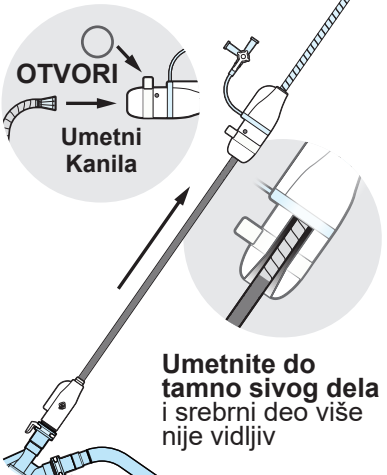
AlphaVac QRG  
(potpuno rasklopite i pregledajte obe strane)



## PRIPREMA 4

### UVOĐENJE KANILE I GLAVNOG SISTEMA

Lekar

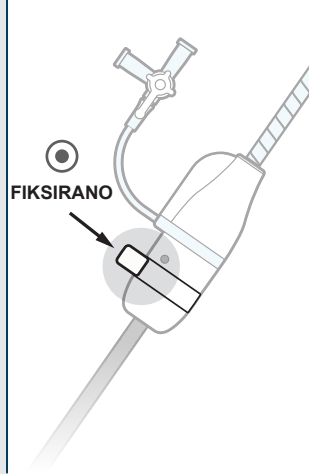


**NEMOJTE** izvlačiti levak iz omotača dok se priprema ne završi.

**OPREZ:** Izvlačenje levka iz omotača pre pripreme može uvesti vazduh i ugroziti pacijenta. Držite levak unutar omotača dok se priprema ne završi.

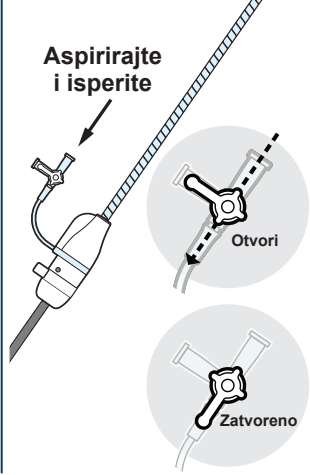
#### Umetnite kanilu u omotač

- Proverite ili otvorite ručicu ventila.
- Držite omotač u prostoru bez tromboembolija za ekstrakciju.
- Umetnite kanilu u omotač do tamno sivog dela i dok srebrni deo više ne bude vidljiv.
- Povucite okidač ručice jednom na podešavanju od 10 cc da biste izvukli sav eventualno uvučeni vazduh tokom umetanja kanile.



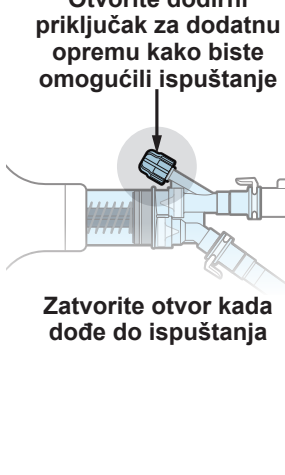
#### Fiksiranje kanile

- Okrenite polugu ventila u fiksirani položaj da biste fiksirali kanilu.



#### Zaporni ventil za aspiraciju i ispiranje omotača

- Usisajte vazduh iz zapornog ventila, zatim isperite i zatvorite zaporni ventil.



#### Otvaranje/zatvaranje dodirnog otvora za odzračivanje

- Otvorite dodirni priključak za dodatnu opremu.
- Dozvolite da se ispuštanje vrati preko porta.
- Zatvorite port.

AlphaVac sistem je pripremljen i spremjan za rad kada:

#### PROVERITE I OSIGURAJTE

- Kanila se ubacuje u omotač do tamnosivog dela.
- Poluga ventila je fiksirana.
- Zaporni ventil je usisan, ispran i zatvoren.
- Izvršeno je ispuštanje preko priključka za dodirivanje dodatne opreme.
- Priključak za dodatnu opremu je zatvoren.

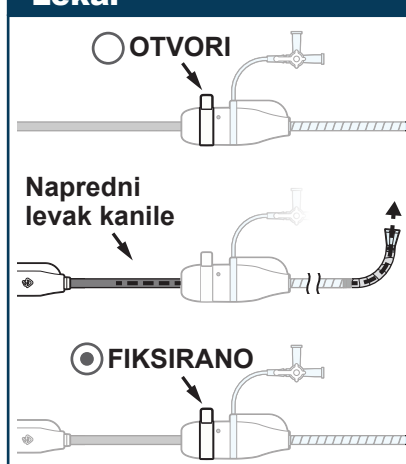
**AlphaVac sistem je spremjan za rad**



## RUKOVANJE 5

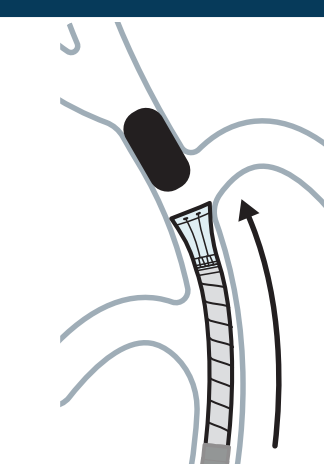
### UKLANJANJE TROMBOEMBOLIJA

Lekar



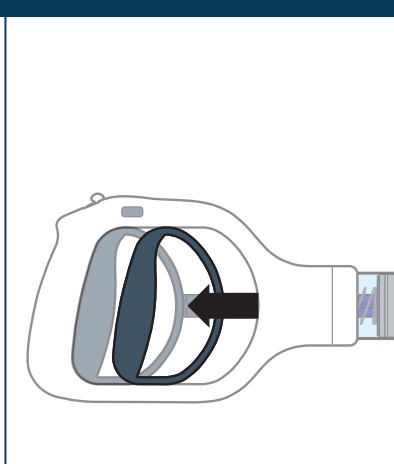
#### Napredni levak

- Otvorite ručicu ventila.
- Napredni levak kanile.
- Okrenite polugu ventila u fiksirani položaj da biste fiksirali kanilu.



#### Idite na i ukliječite tromboembolije

- Idite do tromboembolija.
- Ručno povucite okidač ručice po potrebi, koristeći kontrolisano kretanje, da biste postepeno aktivirali tromboembolije.



#### Kada je tromboembolija ukliječena

- Nastavite da ručno pumpate koristeći podešavanje na 10 cc (ml) ili 30 cc (ml).
- ili koristite vakuumsko zaključavanje (pogledajte sledeću sliku).



#### Korišćenje vakuumskog zaključavanja (koristite samo kada je kanila začpljena)

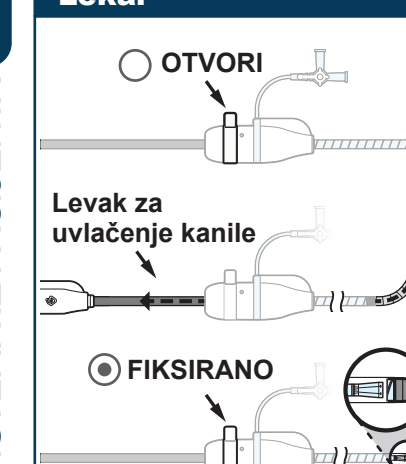
- Tromboembolija mora biti aktivirana.
- Koristite podešavanje od 30 cc (ml) i ukliječite vakuumsko zaključavanje.
- Nastavite da pratite proceduru.

- OPREZ:** Otvaranje priključka za dodatnu opremu tokom vakuma može uvesti vazduh u sistem i ugroziti pacijenta. Budite oprezni prilikom otvaranja priključka za dodatnu opremu kako biste izbegli unošenje vazduha u sistem.

## RUKOVANJE 6

### UKLANJANJE SISTEMA IZ PACIJENTA

Lekar



#### Levak za uvlačenje

- Otvorite ručicu ventila.
- Povucite kanilu unazad tako da se levak potpuno uvuče unutar omotača.
- Okrenite polugu ventila u fiksirani položaj da biste fiksirali kanilu.



#### Uklonite sistem

- Držite ručku pričvršćenu za kanilu prilikom uklanjanja sistema sa pacijenta.

**OPREZ:** Prilikom uklanjanja, **NEMOJTE** odvajati ručku od kanile. Ako u kanili ima tromboembolija, to može dovesti do povratnog protoka krvi kroz kanile i ponovnog uvođenja tromboembolija.

**ALPHAVAC**  
MULTIPURPOSE MECHANICAL ASPIRATION

**F18<sup>85</sup>**

**KRATKI  
REFERENTNI  
VODIČ**



**angiodynamics**

AngioDynamics, Inc.  
603 Queensbury Avenue  
Queensbury, NY 12804 USA  
USA Customer Service  
800-772-6446

AngioDynamics  
Netherlands BV  
Haaksbergweg 75  
1101 BR, Amsterdam  
The Netherlands

€ 2797

ifu.angiodynamics.com  
19903659-19 Rev A 03/2025  
AngioDynamics, logo i logotip AngioDynamics, AlphaVac i AlphaVac su zaštitni znaci i/ili registrovani zaštitni znaci kompanije AngioDynamics, Inc., filijale ili podružnice.

© 2025. AngioDynamics, Inc. ili filijale ove kompanije. Sva prava zadržana.

ifu.angiodynamics.com

**ALPHAVAC**  
MULTIPURPOSE MECHANICAL ASPIRATION  
**F18<sup>85</sup>**

## KRATKI REFERENTNI VODIČ

- PRIPREMA**  
SKLOP OPTURATORA I OMOTAČA
- PRIPREMA**  
POSTAVLJANJE OMOTAČA U PACIJENTA
- PRIPREMA**  
UGRADNJA RUČKE ZA PUNJENJE
- PRIPREMA**  
UVOĐENJE KANILE I GLAVNOG SISTEMA
- OPERATIVNO**  
UKLANJANJE TROMBOEMBOLIJA
- RUKOVANJE**  
UKLANJANJE SISTEMA IZ PACIJENTA

**VAŽNO:** Pogledajte uputstva za upotrebu koja se isporučuju uz proizvod za kompletne indikacije, uputstva, upozorenja, mere predostrožnosti, moguće neželjene efekte i kontraindikacije pre upotrebe proizvoda.