

# Nimbus 4 & Nimbus Professional



## Gumb za pokretanje / stanje mirovanja

Pritisnite za način rada pokretanja; indikator mijenja boju u zelenu.

Pritisnite i držite 3 sekunde za način mirovanja; indikator se isključuje.



## Gumb za statični način rada

Pritisnite i držite 3 sekunde za statični način rada. Čuje se zvuk i indikator svijetli – pumpa je u statičnom načinu rada.

Pritisnite i držite gumb na 3 sekunde da bi ste se vratili u dinamični način (naizmjenični tlak).



## Gumb za utišavanje

Pritisnite i držite na 3 sekunde da bi ste utišali zvučni alarm. Indikator svijetli kad se zvučni alarm utiša.



## Kontrola udobnosti

Čvršća postavka = okretanje u smjeru kazaljke na satu

Mekša postavka = okretanje u smjeru suprotnom od kazaljke na satu



## Simbol alarma

Svijetli uz zvučni alarm tijekom niskog tlaka, visokog tlaka, kvara pumpe ili nestanka struje.



## Indikator čekanja

Svijetli dok se madrac ne napuše do kraja (15 minuta).



## Indikator visokog tlaka

Svijetli uz zvučni alarm kad god pumpa otkrije visoki tlak u madracu.

Pripazite da komplet cijevi nije savijen.



## Indikator niskog tlaka

Svijetli uz zvučni alarm kad god pumpa otkrije niski tlak u madracu.

Provjerite je li kontrola za KPR zatvorena, komplet cijevi pravilno priključen, a madrac postavljen u položaj Normalno.



## Indikator alarma (nestanka) struje

Svijetli uz zvučni alarm kad se otkrije nestanak struje iz električne mreže. Alarm traje dok se ne vrati struja ili dok se ne pritisne gumb za rad/mirovanje da bi pumpa prešla u način mirovanja. U slučaju duljeg nestanka struje prijedite u način rad za transport i odvojite cijevi.



## Indikator kvara pumpe

Svijetli kad se otkrije interni kvar pumpe. Nazovite servisera.



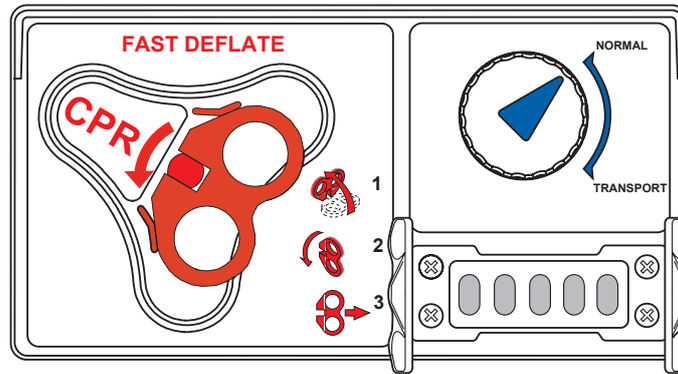
## Indikator za servis

Svijetli nakon određenog broja sati rada, što naznačuje da je pumpa spremna za servis. Pumpa nastavlja normalno raditi dok indikator za servis svijetli.

## Kontrole madraca za KPR i transport

### KPR kontrola

Upotrijebiti u slučaju da pacijent pretrpi srčani zastoj i da treba primijeniti KPR. Brzo crpi zrak iz madraca.



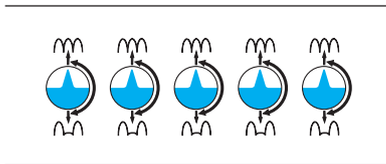
### Kontrola za transport

Okrenite u smjeru kazaljke na satu za način transporta. Madrac je zabrtvljen, a potporna površina pod ravnomjernim je tlakom; pumpa i/ili komplet cijevi može se ukloniti. Podupire pacijenta najviše 12 sati.

## Kontrola ventila za ispuhivanje

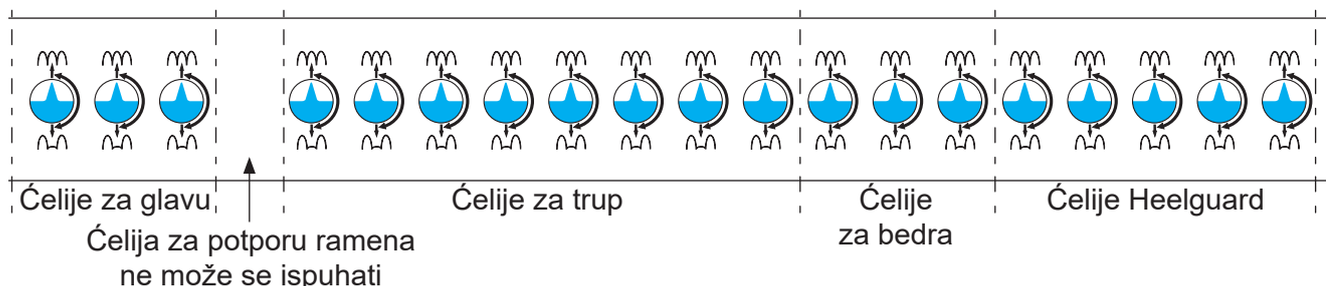
- Za trajno smanjivanje tlaka: ispušite najviše jednu ćeliju izravno ispod područja na kojem je potrebno otpuštanje.
- Samo za privremene postupke njege: ispušite jednu ili više susjednih ćelija, ponovno napužite nakon završetka postupka njege. Ispuhivanje više od jedne susjedne ćelije može utjecati na potporu pacijenta u normalnom naizmjeničnom ciklusu.
- Za složene potrebe pacijenta otpustite više od jednog područja na dulje vrijeme:
  - Ispušite samo jednu ćeliju u odjeljku trupa.
  - Ispušite samo jednu ćeliju u odjeljku lista ili pete.
  - Ispušite samo jednu ćeliju u odjeljku glave u položaju na leđima (s licem prema gore), ili sve tri ćelije u odjeljku glave u položaju na trupu (s licem prema dolje).Ispuhivanje više ćelija može utjecati na potporu pacijenta u normalnom naizmjeničnom ciklusu.

### Nimbus 4

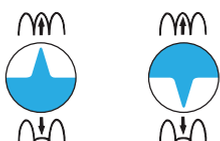


Ventili za ispuhivanje na ćelijama Heelguard

### Nimbus Professional



### Zatvoreno Otvoreno



Za ispuhivanje ćelije; okrenite ventil za ispuhivanje u smjeru kazaljke na satu tako da je okrenut prema dolje.

