

# AIR BED

## Návod k použití

### A. Balení obsahuje

- nafukovací lůžko AIR BED
- elektrická pumpa pro nafukování i vypouštění
- 3 trysky ke kompresoru (universální velikosti)
- transportní taška

### B. Nafukování lůžka

1. Rozbalte AIR BED na rovné ploše (podlaze). Ujistěte se, že se pod lůžkem nenacházejí žádné ostré předměty, které by jej mohly poškodit či dokonce propíchnout.
2. Zapojte pumpu do zásuvky. Pumpa musí být vypnuta – vypínač v poloze OFF.
3. Nasad'te největší trysku na vyfukovací otvor pumpy.
4. Odšroubujte těsnicí uzávěr ventilu na boku lůžka. Opatrně nasad'te pumpu s tryskou do tohoto ventilu.
5. Zapněte pumpu a nafoukněte lůžko.
6. Vypněte pumpu, nafukovací ventil rychle uzavřete zátkou a zajistěte šroubovacím uzávěrem.
7. Při zajišťování uzávěrem může dojít k částečnému úniku vzduchu z lůžka. Nasad'te na pumpu úzkou trysku a lůžko (dle potřeby) dofoukněte malým nafukovacím ventilem.
8. Po dofouknutí ventil uzavřete a zamáčkněte do lůžka.
9. AIR BED je připraven k použití.

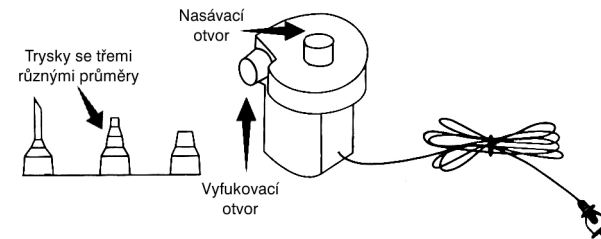
### C. Vypouštění lůžka

1. Odšroubujte uzávěr velkého ventilu lůžka a sundejte zátku.
2. Nasad'te na nasávací otvor pumpy největší trysku.
3. Nasad'te pumpu do velkého ventilu a zapněte. Lůžko se rychle vypustí během 1 minuty.
4. Lůžko složte, dejte do transportní tašky a uložte na suché a chladné místo. Chraňte před přímým slunečním svitem a zdrojem tepla.

### D. Čištění lůžka

Povrch lůžka snadno omyjete pomocí hadříku a mýdlové vody. Nechte důkladně oschnout!

### Kompresor



### Důležité upozornění

1. Kompresor pracuje s napětím 220-230V AC.
2. Tento kompresor je vysoce objemový nízkotlaký kompresor. Je určen k nafukování člnů, nafukovacích lůžek, atd. Není konstruován pro nafukování pneumatik a pro permanentní chod. Maximální délka kontinuálního provozu je 30 minut. Delší chod může kompresor přehřát a poškodit. Uchovávejte kompresor mimo dosah dětí.

### Pozor!

1. Dodržujte návod k použití všech předmětů, které budete kompresorem nafukovat. Nikdy nepřefukujte! Prasklé předměty mohou způsobit těžká zranění.
2. Nenechávejte zapnutý kompresor bez dozoru.
3. Nepoužívejte kompresor ve vlhku. Zabraňte styku přístroje s vodou.
4. Zabraňte nasátí drobných předmětů (písku, malých kamínků, atd.) do kompresoru.
5. Nikdy se nedívejte do vyfukovacího otvoru kompresoru.
6. Nepokoušejte se sahat do vnitřku přístroje.
7. Chraňte před deštěm – nebezpečí úrazu elektrickým proudem! Přístroj uchovávejte ve vnitřních prostorách.

**Poznámka:** v některých malých ventilech jsou pojistné záklopy, ke kterým nemusí malá tryska kompresoru dosáhnout, aby je uvolnila. V takovémto případě uvolněte záklopy stiskem ventilu.