

NÁVOD K POUŽITÍ

ANTIDEKUBITNÍ MATRACE S KOMPRESOREM

Datum poslední revize: 02/2018

MEYRA[®]
Usnadníme lidem pohyb



CE

VÝROBCE

mdh sp. z o.o.
ul. ks. W. Tymienieckiego 22/24
90-349 Łódź, Polska
www.mdh.pl

DISTRIBUCE A SERVIS

MEYRA ČR s.r.o.
Hrusická 2538
141 00 Praha 4 - Spořilov
Tel.: +420 272 761 102
e-mail: meyra@meyra.cz
www.meyra.cz

ZÁKLADNÍ POPIS

Antidekubitní matrace se vzduchovými komorami a koncovými chlopněmi pro snadnější přesun matrace na lůžku. Vzduchové komory jsou střídavě huštěné vzduchem za pomoci kompresoru. Tělo pacienta spočívá ve stejné neměnné výšce bez ohledu na fázi provozu kompresoru.

POUŽITÍ

Antidekubitní matrace jsou určeny pro dlouhodobě ležící pacienty. Používají se jako prevence vzniku proleženin a pomáhají i při jejich léčbě. Systém střídavého huštění komor zajišťuje dobrou cirkulaci krve při současném snížení tlaku na kůži a tkáň pacienta.

Fáze provozu kompresoru:

- 1 fáze: nafouknutí všech vzduchových komor,
- 2 fáze: vyfouknutí první sekce komor,
- 3 fáze: opětovné nafouknutí všech vzduchových komor,
- 4 fáze: vyfouknutí druhé sekce komor.

Jednotlivé fáze se střídají v cyklech 10 – 12 minut.

KONTRAINDIKACE

Matrace není určena pro pacienty s váhou vyšší než je maximální povolená hmotnost = 120 kg.

O vhodnosti používání matrace konkrétním pacientem se vždy poraďte s ošetřujícím lékařem, který zná přesnou diagnózu daného pacienta.

V případě vzniku změn na kůži pacienta již v průběhu používání matrace vždy konzultujte vhodnost dalšího používání s ošetřujícím lékařem.

UVEDENÍ DO PROVOZU

1. Umístěte matraci na standardní postel tak, že přívod vzduchu bude umístěn na straně nohou pacienta. Koncové chlopně dejte pod matraci lůžka.
2. Zkontrolujte, zda je spínač v poloze "OFF".
3. Připojte trubice ke kompresoru - vložte je do výstupů vzduchu, které se nachází na obou stranách kompresoru a na matraci.
4. Umístěte kompresor na pevný povrch nebo jej pověste za závěsné háky. Místo, kde bude kompresor stát, musí být čisté a suché. Prach, vlasy nebo jiné nečistoty mohou blokovat filtr.
5. Zkontrolujte, zda nejsou trubice ohnuté nebo stlačené v některém bodě.
6. Zapněte kompresor.
7. Nastavte regulátor tlaku na maximum. To zkrátí dobu čerpání vzduchu přibližně na 20-30 min.
8. Po nafouknutí matrace byste měli zvolit tlak dle doporučení lékaře.
9. Obecně je doporučeno použít bavlněné prostěradlo, aby nedocházelo k přímému kontaktu kůže pacienta s povrchem matrace. Umístěte pacienta na matraci.
Pro získání přesných pokynů týkajících se vhodného používání a optimálního tlaku se, prosím, poraďte s lékařem. Matrace a kompresor vytváří efekt "neustálého pohybu" (změna polohy opěrných bodů těla) a zlepšují krevní oběh. I přesto, že je matrace účinným nástrojem k prevenci proleženin, nenahrazuje samotné polohování pacienta na matraci.
10. Pro vypnutí otočte spínač do polohy "OFF" a odpojte trubice od výstupu vzduchu.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- a) Před prvním použitím si pečlivě přečtěte tento návod k použití.
- b) Maximální povolená hmotnost uživatele = 120 kg.
- c) Na matraci smí ležet vždy pouze jeden pacient. Přítomnost dalších osob je nežádoucí.
- d) Na matraci neprovádějte rehabilitační nebo fyzioterapeutické cvičení.
- e) Chraňte matraci před kontaktem s kosmetickými produkty. Může dojít k trvalému poškození matrace.
- f) Matraci nepoužívejte v blízkosti hořlavých a horkých materiálů. Může dojít k explozi.
- g) Vždy zkontrolujte, zda je kompresor zapojen ve vhodné zásuvce (220-240 V/50 Hz).
- h) Neodpojujte zástrčku ze zásuvky, pokud je kompresor právě v provozu.
- i) Vždy zkontrolujte, že je kompresor umístěn na suchém místě. Kompresor nesmí být namočen.
- j) Pokud je kompresor mokrá, nikdy se jej nedotýkejte. V takovém případě jej vždy odpojte ze zásuvky a poraďte se o další používání se servisním pracovníkem prodejce.
- k) Při nepřetržitém trvalém provozu kompresu pravidelně provádějte jeho vizuální a poslechovou kontrolu. Pokud kompresor běží i přes nastavenou úroveň tlaku pomalu a nepravidelně nebo uslyšíte jakékoli nestandardní zvuky, kompresor vypněte, odpojte ze zásuvky a poraďte se o další používání se servisním pracovníkem prodejce.
- l) Zvláštní pozornosti dbejte při používání kompresoru v přítomnosti dětí a osob s mentálním postižením.
- m) Kompresor je povoleno používat pouze k jeho určenému účelu.
- n) Nepoužívejte kompresor v kombinaci s jinými neschválenými pomůckami.
- o) Kompresor nikdy nepoužívejte, pokud je poničený nebo mokrá přírodní kabel či zástrčka. V takovém případě se poraďte o další používání se servisním pracovníkem prodejce.
- p) Nikdy matraci a kompresor neponechávejte v prostorách, kde se pohybují lidé, kteří nejsou seznámeni s funkcí a bezpečností použití.
- q) Při odpojování kompresoru ze zásuvky vytáhněte kabel uchopením za zástrčku, nikoli za samotný kabel.
- r) Dbejte na čistotu filtru kompresoru.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Odpojte kompresor z elektrické sítě. Očistěte povrch kompresoru od prachu a jiných nečistot s použitím nepatrně vlhkého měkkého hadříku. Před opětovným zapojením kompresor zcela osušte.
- Matraci čistěte pravidelně vodou a šetrným mýdlem. Po vyčištění matraci vždy pečlivě osušte. Nikdy k čištění a údržbě nepoužívejte tlak, vysoké teploty, sušičku, pračku, bělidlo, chemikálie a žehličku.
- Matraci je možné dezinfikovat roztokem Incidinu Plus v souladu s pokyny na obalu.

Nikdy nepoužívejte:

- rozpouštědla,
- čističe wc,
- ostré a tvrdé předměty,
- prostředky s obsahem chlóru,
- žíravé prostředky.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Kompresor:

napájení: 220/240V 50Hz

Proudění vzduchu: 5 litrů/min

Rozsah tlaku vzduchu: 4 – 14 kPa

Trvání jednoho cyklu: 10 - 12 min

Spotřeba energie: 7 W

Pojistka: 1 A

Velikost: 28 cm x 10 cm x 10 cm

Hmotnost: 1,1 kg

Matrace:

Velikost po nafouknutí: 200 cm x 90 cm x 6,5 cm

Hmotnost: 2 kg

Materiál: PVC (EN-71)

Tloušťka PVC: 0,30 mm

Barva: tělová

Max. hmotnost uživatele: 120 kg

Sériové č.: na obalu

Životnost: 3 roky od započetí používání

Produkt je v souladu s normami pro elektrická a elektronická zařízení. Produkt by neměl být likvidován s jiným odpadem v domácnosti. Uživatel je zodpovědný za umístění zařízení na konci jeho životnosti do příslušného sběrného místa, pod trestem sankcí stanovených příslušnými právními předpisy v této oblasti nakládání s odpady. Pro další informace o systémech sběru je možné získat od místního centra nakládání s odpady.

SERVIS A OPRAVY

V případě nutnosti odstranění závady nebo provedení servisu, kontaktujte prodejce.