

Poduszka przeciwodleżynowa PREVENT PREMIUM AR-095

Cena: 249,99 zł



Opis słownikowy

Producent ARmedical

Opis produktu

Poduszka pneumatyczna przeciwodleżynowa PREVENT PREMIUM AR-095

Poduszka przeciwodleżynowa przeznaczona jest dla osób z ryzykiem powstawania odleżyn, szczególnie osób przebywających długo w pozycji siedzącej np. na wózku inwalidzkim. Stosuje się ją w celu odciążenia części ciała, które podczas długotrwałego siedzenia osoby o ograniczonej zdolności ruchowej narażone są na stały ucisk, a w efekcie powstanie odleżyn.

Zadowolij każdego użytkownika

W szczególności służy do odciążenia kości ogonowej, miednicy oraz pośladków. Poduszka jednocześnie zmniejsza ucisk na krocze, oszczędzając bólu podczas siedzenia, zapewnia większy doływ powietrza, wentylację ciała.

- znacznie zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- pomagają utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- poprawia komfort siedzenia

Dostosuj ją do swoich potrzeb

Specjalna wielokomorowa konstrukcja oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkowania. Zastosowanie automatycznego zaworu umożliwia w dowolnej chwili zmianę twardości

poduszki w zależności od preferencji użytkownika.

Wykonana z wysokiej jakości tworzywa

Wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na nacisk. Niezależne komory połączone są w jeden system powietrzny, dzięki czemu umożliwią balans ciała. Nacisk na wybrną komorę, powoduje wzrost ciśnienia w sąsiedniej komorze i tym samym odciążenie poszczególnych części ciała. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczelnia się.

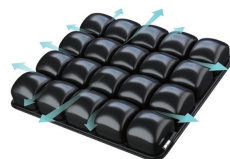
Przewiewny pokrowiec

Poduszka wyposażona w przewiewny pokrowiec zapinanym na suwak, wykonany z materiału siatkowego Mesh, z anti-poślizgowym spodem. Wygodny uchwyt umożliwia łatwe jej przenoszenie. Wyposażona ponadto w dodatkowe rzepy umożliwiające trwałe zamocowanie poduszki np. na wózku inwalidzkim.

Specyfikacja produktu

- Rozmiar: 44x41x6cm
- Maksymalne obciążenie: 120 kg
- Pokrowiec: dwuwarstwowy, oddychający materiał siatkowy Mesh
- Zawór: automatyczny

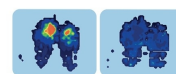
Galeria



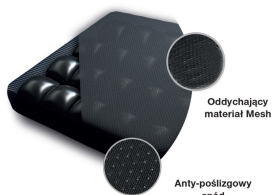
Wielopunktowa i wielokierunkowa wentylacja oraz redukcja siły nacisku



Redukcja punktowego nacisku ciała na powierzchnię



Wielopunktowa i wielokierunkowa wentylacja oraz redukcja siły nacisku



Oddychający materiał Mesh

Anti-poślizgowy spód



Dwuwarstwowy pokrowiec siatkowy Mesh odporny na pleśń, oddychający, z możliwością prania w pralce

