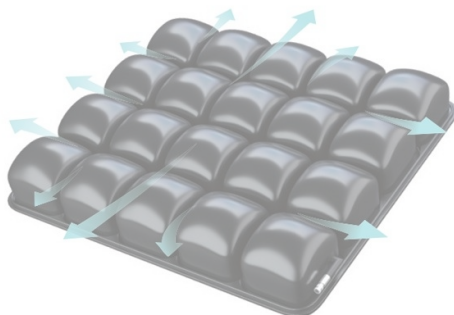
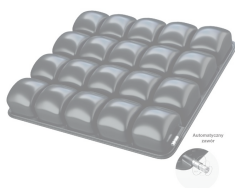


Poduszka przeciwoodleżynowa - pneumatyczna PREVENT PREMIUM AR-095



Wielopunktowa i wielokierunkowa wentylacja
oraz redukcja siły nacisku

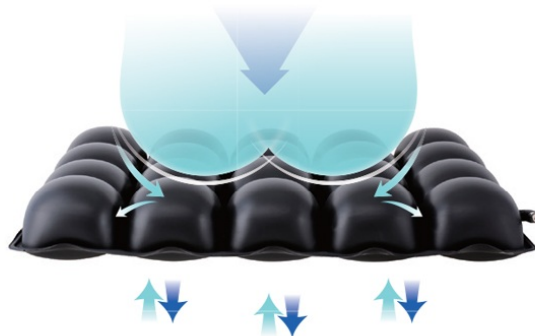


Dwuwarstwowy pokrowiec
siatkowy Mesh odporny na pleśń,
oddychający, z możliwością
prania w pralce

Poduszka przeciwoodleżynowa 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.

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

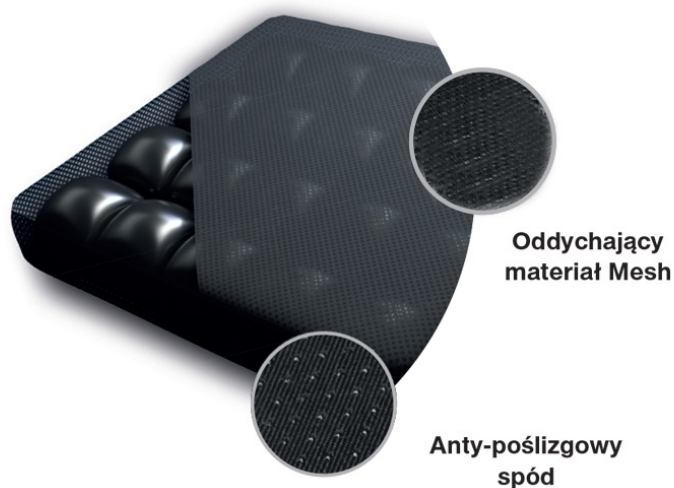
- znacznie zmniejsza ryzyko powstania odleżyn
- pomaga utrzymać prawidłowe krążenie krwi
- zapewnia właściwą cyrkulację powietrza
- poprawia komfort siedzenia



**Redukcja punktowego nacisku ciała
na powierzchnię**

Specjalna wielokomorowa konstrukcja oraz możliwość zmiany twardości poprzez dopompowanie lub upuszczenie powietrza gwarantują wysoki komfort użytkownika. Zastosowanie automatycznego zaworu umożliwia w dowolnej chwili zmianę twardości poduszki w zależności od preferencji użytkownika. Wykonana jest z wysokiej jakości tworzywa odpornego na nacisk. Niezależne komory połączone są w jeden system powietrzny, dzięki czemu umożliwiają balans ciała. Nacisk na wybraną komorę, powoduje wzrost ciśnienia w sąsiedniej komorze i tym samym odciążenie poszczególnych części ciała. Dzięki zastosowaniu odpowiedniej technologii zgrzewania poduszka nie rozszczelnienia się.

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



rozmiar: 44x41x6cm
pokrowiec: dwuwarstwowy, oddychający materiał siatkowy Mesh
zawór: automatyczny