

## P961F APARAT ODWODZĄCY KOŃCZINY GÓRNE

Aparat odwodzący wykonany z piany wiskoelastycznej z wkładką usztywniającą.

### MATERIAŁY

80  
kg/m<sup>3</sup>



Piana  
Wiskoelastyczna  
(efekt pamięci)



Wkładka  
usztywniająca



Zdemowalny  
i oddychający  
pokrowiec

KONSERWACJA MATERACA:



KONSERWACJA POKROWCA:



### PRZEZNACZENIE

Aparat można używać u osób:

- po udarach i wylewach,
- z zanikiem mięśni,
- po urazach czaszki,
- z porażeniem mózgowym,
- po wypadkach.

Aparat bez pokrowca



Aparat z pokrowcem



KOD ARTYKUŁU	OPIS	ROZMIAR w cm (DŁUG. x SZER. x WYS.)
P961F1HW	P961F - Aparat odwodzący kończyny górne	55 x 18,5 x 26

GWARANCJA

2  
LATA

mediQual

Mediqual Sp. z o.o.

tel. +48 42 209 49 04  
fax. +48 42 209 34 46

e-mail: bok@mediqual.pl  
www.mediqual.pl



## P961F - APARAT ODWODZĄCY KOŃCZYNY GÓRNE

### ZALETY PRODUKTU »

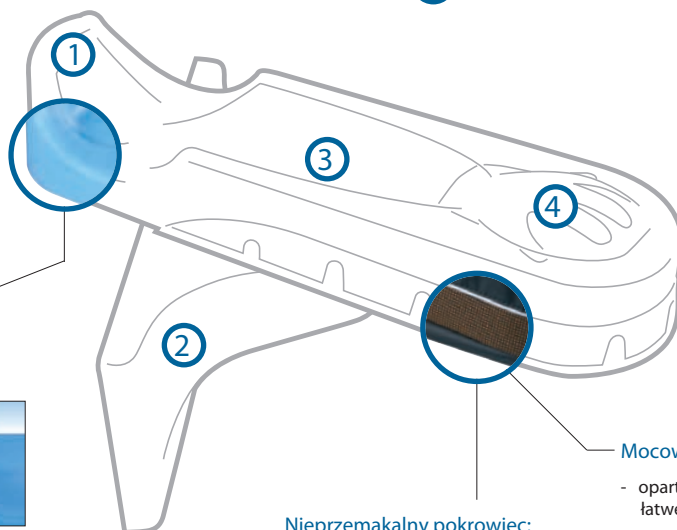
#### NOWA KONCEPCJA, CAŁKOWICIE NIEZALEŻNA OD WÓZKA INWALIDZKIEGO

- prosty w użyciu, nie wymaga regulacji,
- równomiernie podpira całe ramię,
- może być używany z każdym modelem wózka inwalidzkiego.

- 1 Krawędzie:  
utrzymują ramię w aparacie.
- 2 Część dolna:  
stabilizuje aparat.
- 3 Anatomiczny kształt:  
pozwała na komfortowe ułożenie ramienia.
- 4 Obszar wspierający dłoń (specjalne wypuklenie).

#### Formowana piana z efektem pamięci:

- optymalny komfort dla pacjenta,
- naturalnie układa się w kontakcie z ramieniem.

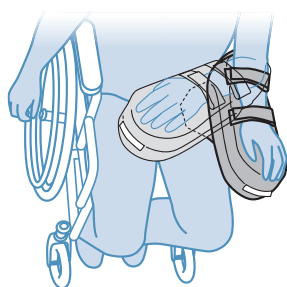


#### Mocowanie:

- oparte na przylepcach,  
łatwe w użyciu.

#### Nieprzemakalny pokrowiec:

- dla osób z inkontynencją.

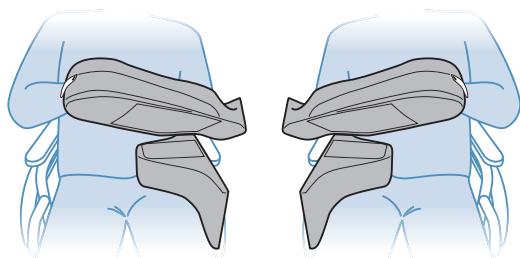


#### Regulacja:

- aparat jest prosty w użyciu,  
nie wymaga instalacji,
- możliwa zmiana pozycji,
- jeden uniwersalny rozmiar.

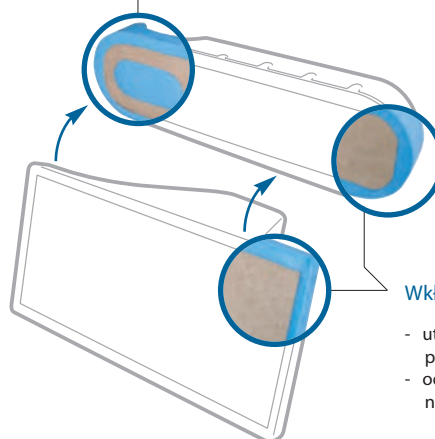
#### Uniwersalny:

- jeden aparat dla lewej i prawej strony.



#### Wkładka usztywniająca:

- odciąża łokieć.



#### Wkładka usztywniająca:

- utrzymuje aparat w ustalonej  
pozycji,
- odciąża miejsce podparcia  
na kończynie dolnej.



## ZALETY PRODUKTÓW POZYCJONUJĄCYCH GÓRNĄ CZĘŚĆ CIAŁA W POZYCJI SIEDZĄCEJ

Ułożenie tułowia jest ściśle powiązane z właściwą pozycją osoby siedzącej. Niezwykle ważnym jest, aby tułów był odpowiednio wsparty podczas siedzenia w przypadku pacjentów po udarach, wylewach, wypadkach, urazach czaszki i problemach z centralnym układem nerwowym.

### 1 - POZYCJA RAMION U PACJENTÓW Z HEMIPLEGIĄ

Właściwa pozycja ramion jest bardzo istotna u pacjentów z niedowładem kończyn górnych.

Konsekwencją złej pozycji jest ból występujący u 70% pacjentów.

Zespół ręką-ramię charakteryzujący się obrzękiem kończyny połączony z zaburzeniami krążenia w obrębie tejże kończyny, zmianami troficznymi skóry, zanikiem mięśni i osteoporozą powoduje olbrzymi ból w obrębie głowy kości ramiennej, która nie jest odciążona. Działa na nią waga całej kończyny górnej.

Inną przyczyną bólu są naciągnięcia powodowane ćwiczeniami oraz innymi ruchami (higiena) sparaliżowanej kończyny.

Prawidłowe odciążenie i ułożenie ramienia jest kluczowe, aby uniknąć powikłań.

### 2 - POZYCJA RAMION U PACJENTÓW Z PROBLEMAMI ORTOPEDYCZNYMI

Najczęstszą komplikacją po złamaniach kończyn górnych jest pojawienie się obrzęku, który może prowadzić do algodystrofii (złożony zespół bólowy). Do zwalczania tego obrzęku istotne jest wspieranie kończyny, zarówno w pozycji leżącej jak i w pozycji siedzącej.

Aparat pozycjonowania kończyn górnych sprzyja drenażowi przez przedramię co łagodzi ból.

### 3 - POZYCJA RAMION U OSÓB Z DEFICYTEM BALANSU

Deficyt balansu jest powodowany problemami neurologicznymi, które wpływają negatywnie na motorykę.

Niewłaściwa pozycja tułowia jest również obserwowana u pacjentów geriatrycznych u których następuje utrata autonomii w kontrolowaniu ciała.

Prawidłowa pozycja ramion ma ogromny wpływ na cały tułów i pozycję siedzenia oraz chroni przed skoliozami.

### 4 - ZALETY APARATU ODWODZĄCEGO I POZYCJONUJĄCEGO KOŃCZYNY GÓRNE

- poprawia pozycję siedzenia,
- odwodzi kończyny górne,
- zapobiega zespołom bólowym,
- chroni przed wkręceniem ramienia w koło wózka,
- zapobiega ześlizgiwaniu się z wózka,
- chroni przed skoliozami,
- podnosi komfort siedzenia u pacjenta,
- łatwy w użyciu,
- posiada pokrowiec który można prać i dezynfekować,
- uniwersalny (prawa, lewa strona).

