



INSTRUKCJA UŻYWANIA

Nazwa wyrobu

Wkładki Ortopedyczne Blueberry

Modele

1121-XS, 1121-S, 1121-M, 1121-L, 1121-XL, 1121-XXL

Spis treści

PRZEZNACZENIE WYROBU	1
PODSTAWOWE CECHY WKŁADEK ORTOPEDYCZNYCH BLUEBERRY	2
WSKAZANIA.....	3
PRZECIWSKAZANIA	3
INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA.....	4
ŚRODKI OSTROŻNOŚCI	5
KONSERWACJA WYROBU.....	6
CZYSZCZENIE.....	6
KONTROLA TRWAŁOŚCI KOREKTY.....	6
SPOSÓB UTYLIZACJI WYROBU	6

PRZEZNACZENIE WYROBU

Wkładki ortopedyczne Blueberry, są przeznaczone do profesjonalnego zastosowania w terapii wad stóp i stawów skokowych.

Wykonane są z termoformalnego materiału EVA, który zapewnia pacjentom trwałe i precyzyjne wsparcie biomechaniczne, może być wielokrotnie formowany, a jego obróbka termiczna jest niezwykle prosta i szybka.

PODSTAWOWE CECHY WKŁADEK ORTOPEDYCZNYCH BLUEBERRY

KONSTRUKCJA ZAMKNIĘTYCH KOMÓR, bez pęcherzyków powietrza, czyni wkładki odpornymi na ściskanie i odkształcanie, co zapewnia długą żywotność produktu.

TRÓJKĄTNY WAŁ jest stabilizatorem śródstopia, biegnie wzdłuż od śródstopia do przodostopia, zapewnia precyzyjne rozłożenie ciężaru na śródstopiu.

5 STOPNI SUPINACJI KOŚCI PIĘTOWEJ zapewnia idealne wstępne dopasowanie korekcyjne, według najlepszych standardów branżowych.

42 STOPNIE POCHYLENIA W PŁASZCZYŹNIE STRZAŁKOWEJ

zapewnia biomechaniczną kontrolę stawu skokowo-piętowego w warunkach statycznych i dynamicznych, poprawiając równowagę i koordynację

WSKAZANIA

Wkładki Blueberry mogą być wykorzystywane w leczeniu:

1. Bólu podszwowego;
2. Metatarsalgii;
3. Nerwiaka Mortona;
4. Palucha koślawego;
5. Palców młoteczkowatych;
6. Zapalenia rozścięгна podszwowego;
7. Choroby zwyrodnieniowej stawów kolanowych;
8. Choroby zwyrodnieniowej stawów biodrowych;
9. Zespołów bólowych kości piętowej;
10. Dolegliwości bólowych w odcinku lędźwiowo-krzyżowym u osób długotrwale przebywających w pozycji stojącej;
11. Płaskostopia i koślawości stawów skokowych;
12. Stanów przeciążeniowych kończyn dolnych;
13. Dolegliwości bólowych kolan u biegaczy rekreacyjnych;
14. Zmian przeciążeniowych kończyn dolnych u biegaczy rekreacyjnych;

PRZECIWSKAZANIA

- Nadwrażliwość na ciepło.
- Otwarte rany, owrzodzenia, obecność pęcherzy z płynem surowicznym na grzbietowej powierzchni stopy.
- Faza ostra urazów w obrębie stawów i kości kończyn dolnych: złamania, zwichnięcia, skręcenia, naderwania mięśni i więzadeł.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Wkładki ortopedyczne Blueberry można podgrzać i dopasować do pacjenta w ciągu kilku minut:

1. Przed rozpoczęciem modelowania termicznego jeśli to konieczne należy zamocować wszelkie podkładki pod przodo lub tyłostopie.
2. Wkładki wykonujemy w obuwiu na płaskiej podeszwie z zapiętkiem.
3. Do obróbki cieplnej należy użyć pistoletu termicznego o mocy 1500 W i zakresie temperatur 300 – 500 °C
4. Trzymając wkładkę Blueberry za dystalną krawędź, podgrzać za pomocą pistoletu termicznego. Trzymać nagrzewnicę około 15 cm od powierzchni wkładki: ogrzewać przez 10-15 sekund.

Słowa „left” i „right” działają jak wskaźnik ciepła. Oznacza to, że kiedy te słowa zaczynają się rozmywać i spłaszczają, zastosowano wystarczającą ilość ciepła. Przegrzanie nie jest zalecane.

5. Umieścić ogrzaną wkładkę w bucie pacjenta – podczas procesu modelowania pacjent musi włożyć obydwa buty z wkładkami.
6. W czasie, gdy pacjent stoi, ustawić stopę w neutralnej pozycji skokowo-piętowej i przytrzymać wkładkę przy łuku przez 30-40 sekund.
7. Utrzymując skorygowane ustawienie pięty poproś pacjenta aby usiadł. Wyjmij wkładkę z buta i pozostaw do ostygnięcia 1-2 minuty, następnie włóż do buta.
8. Proces powtórzyć dla drugiej stopy.
9. Po zakończeniu modelowania termicznego zamocować, według potrzeb, peloty metatarsalne, kliny pod piętę, wsparcie łuku, kołnierz łuku lub rampę.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Produkt przeznaczony jest dla profesjonalistów leczenia wad stóp i stawów skokowych.
2. Nie zaleca się samodzielnego wykonywania korekty przez osoby nieprzeszkolone w terapii wad stóp i stawów skokowych (laików).
3. Zachowaj szczególną ostrożność podczas procesu podgrzewania wkładki, stosuj bawełniane rękawiczki ochronne w celu uniknięcia oparzeń.
4. Nie wykonuj obróbki termicznej wkładki w rękawiczkach lateksowych i innych łatwopalnych okryciach rąk.
5. Unikaj bezpośredniego kontaktu rozgrzanej powierzchni wkładki ze skórą pacjenta. Zaleca się aby pacjent podczas wykonywania korekty miał stopy chronione bawełnianymi skarpetkami.
6. Rozgrzewaj tylko spód wkładki. Rozgrzanie części wierzchniej może doprowadzić do zniszczenia materiału.
7. Na powierzchni wkładek mogą pojawić się niewielkie rysy. Skazy te znikają po rozgrzaniu wkładki i nie są przeciwwskazaniem do ich stosowania. Ich wystąpienie może być wynikiem oddziaływania mechanicznego w transporcie lub działania niewielkich sił nacisku w trakcie przechowywania/magazynowania.
8. Konstrukcja wkładek przystosowana jest do oddziaływania sił mechanicznych przenoszonych przez nacisk stopy w butach. Wszystkie inne czynniki mechaniczne nieodpowiadające warunkom właściwego użytkowania wkładek, mogą doprowadzić do ich trwałego uszkodzenia.

Informacja dla użytkownika lub pacjenta: każdy poważny incydent związany z wyrobem należy zgłosić producentowi oraz Prezesowi URPLW MiPB

KONSERWACJA WYROBU

Czyszczenie

- a. Wkładki należy czyścić za pomocą ogólnodostępnych środków czystości, przeznaczonych do prania odzieży i ciepłej bieżącej wody.
- b. Nanieś niewielką ilość detergentu na wigotną powierzchnię wkładki,
- c. usuń zanieczyszczenia bawełnianą szmatką, gąbką lub miękką szczotką,
- d. wypłucz powierzchnię z pozostałości detergentu i zanieczyszczeń,
- e. osusz wkładkę za pomocą ręcznika papierowego lub suchej ścierki,
- f. po osuszeniu wkładka jest od razu gotowa do użycia.

Kontrola trwałości korekty

- a. Wkładki ortopedyczne Blueberry, jak większość produktów obuwniczych z biegiem czasu ulegają zużyciu i zmęczeniu materiału. Dlatego raz w roku zaleca się wykonanie badania fizykalnego pacjenta i wykonanie korekty przypominającej, postępując według instrukcji stosowania.
- b. Zaleca się wymianę wkładki na nową, po dwóch latach użytkowania.

SPOSÓB UTYLIZACJI WYROBU

Po zużyciu wyrób może być utylizowany jako odpad komunalny.



Producent: Fizjoporadnia sp. z o.o.

Biuro sprzedaży: ul. Świętokrzyska 35, lok. 172, 00-049 Warszawa.

Tel. 510971426, e-mail: kontakt@fizjoporadnia.pl



Wyrób medyczny



Data edycji instrukcji

6.10.2021 r.