

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA SUSPENSORÓW DBX BUSHIDO

1. Użytkowanie i przeznaczenie suspensorów

Suspensoria to specjalistyczna odzież ochronna przeznaczona do ochrony okolic intymnych przed urazami mechanicznymi, przeciążeniami i kontuzjami podczas uprawiania sportów kontaktowych.

Suspensor jest zaprojektowany w taki sposób, aby zapewnić odpowiednią ochronę, komfort noszenia i wsparcie podczas wykonywania intensywnych ćwiczeń lub rywalizacji. Należy go stosować zgodnie z przeznaczeniem, aby uniknąć urazów i kontuzji w obrębie krocza.

WAŻNE: Suspensor nie zapewnia 100% ochrony przed urazami, ale znacznie zmniejsza ryzyko uszkodzenia tkanek w wyniku uderzeń czy nacisku. Używanie go zgodnie z zaleceniami producenta zwiększa skuteczność ochrony.

2. Zakładanie i dopasowanie suspensora

Suspensor należy zakładać bezpośrednio na ciało, najczęściej pod odzież sportową. Przed pierwszym użyciem należy upewnić się, że suspensor jest odpowiednio dobrany do rozmiaru i kształtu ciała. Zbyt ciasny lub zbyt luźny suspensor może ograniczać swobodę ruchów lub nie zapewniać wystarczającej ochrony.

Zalecenia dotyczące zakładania:

- Upewnij się, że suspensor jest prawidłowo założony i dobrze dopasowany, aby zapewnić odpowiednią ochronę.
- Jeśli suspensor jest wyposażony w regulowane paski lub elastyczne gumki, dostosuj je do swojego komfortu, aby uniknąć ucisku lub niewygody.
- Po założeniu, sprawdź, czy suspensor nie przeszkadza w normalnym ruchu i czy nie powoduje uczucia ucisku w okolicach krocza.

WAŻNE: Zawsze upewnij się, że suspensor jest dobrze dopasowany, aby uniknąć przesunięcia się ochrony podczas intensywnego treningu lub rywalizacji.

3. Czyszczenie i konserwacja suspensora

Aby zapewnić długotrwałe użytkowanie suspensora, należy dbać o jego czystość i higienę. Po każdym treningu lub użyciu, suspensor powinien być dokładnie oczyszczony, aby usunąć pot, brud i bakterie, które mogą gromadzić się w materiale.

Zalecenia konserwacyjne:

- Prać suspensor ręcznie lub w pralce, stosując łagodne środki czyszczące.
- Unikaj stosowania agresywnych detergentów, które mogą zniszczyć materiał.
- Przed praniem upewnij się, że suspensor jest odpowiednio złożony, aby uniknąć uszkodzeń elementów (np. pasków, regulacji).
- Po praniu, zawieś suspensor do wyschnięcia w miejscu zacienionym, aby uniknąć uszkodzenia materiału pod wpływem bezpośredniego promieniowania słonecznego.
- Nie susz suspensora w suszarce bębnowej, aby nie uszkodzić materiału ani elastycznych włókien.

4. Przechowywanie suspensora

Suspensor należy przechowywać w suchym i czystym miejscu, z dala od źródeł ciepła oraz wilgoci. Należy unikać przechowywania go w pomieszczeniach o wysokiej wilgotności (np. łazienkach), ponieważ może to prowadzić do nieprzyjemnych zapachów i uszkodzeń materiału.

Zalecenia przechowywania:

- Po każdym użyciu przechowuj suspensor w suchym miejscu, w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.
- Unikaj przechowywania suspensora w szufladach lub torbach sportowych przez długi czas bez wcześniejszego wysuszenia, ponieważ może to prowadzić do rozwoju nieprzyjemnych zapachów.

5. Kontrola stanu technicznego suspensora

Regularnie sprawdzaj stan suspensora, zwracając uwagę na jakiegokolwiek uszkodzenia materiału, szwów, pasków lub gumek. Uszkodzony suspensor może nie zapewniać odpowiedniej ochrony.

Zalecenia kontrolne:

- Sprawdzaj stan szwów, pasków i gumek, szczególnie w miejscach, które są najbardziej narażone na uszkodzenia (np. na łączeniach materiału).
- Zwróć uwagę na wszelkie zniekształcenia materiału, przetarcia lub oznaki zużycia, które mogą wpłynąć na komfort i skuteczność ochrony.

6. Składniki / Składniki niebezpieczne

Niektóre materiały używane w produkcji suspensora (np. guma, elastan) mogą wywoływać reakcje alergiczne u osób uczulonych. W przypadku wystąpienia jakiegokolwiek reakcji alergicznej, należy natychmiast zaprzestać używania suspensora i skonsultować się z lekarzem.

WAŻNE: Jeśli doświadczasz jakichkolwiek podrażnień skóry lub innych reakcji alergicznych po założeniu suspensora, skontaktuj się z lekarzem i rozważ zmianę na model wykonaną z innych materiałów.