

INSTRUKCJA OBSŁUGI

DTF PROTECTION NUTCRACKER - OCHRONA SUPLEMENTARNA KROCZA



1. Przygotuj wkład balistyczny oraz poszewkę. Przed rozpoczęciem montażu dokonaj inspekcji wkładu.



2. Zegnij wkład balistyczny wzdłuż długiej krawędzi.



3. Wsuń wkład balistyczny do poszewki. **UWAGA!** Pamiętaj o prawidłowym ułożeniu wkładu - etykietą do ciała.



4. Naciągnij górną część poszewki na górną część wkładu balistycznego.



5. Ułóż panel balistyczny wewnątrz poszewki upewniając się, że wkład dochodzi do wszystkich krawędzi poszewki, a następnie zamknij poszewkę.



6. Przy pomocy załączonego hangera możesz zainstalować NUTCRACKER do dowolnego Plate Carrier'a pod przednią klapą lub w kieszeni na płytę balistyczną.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

DTF PROTECTION NUTCRACKER - OCHRONA SUPLEMENTARNA KROCZA

// CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Aby zapewnić długowieczność i skuteczność produktów antybalistycznych, ważne jest przestrzeganie poniższych instrukcji pielęgnacji i przechowywania. Prawidłowa pielęgnacja akcesoriów balistycznych i pokrowców tekstylnych zapewni optymalną wydajność i wydłuży ich żywotność.

Data ważności produktu wynosi 7 lat od daty produkcji.

// PIELĘGNACJA I PRZECHOWYWANIE WYROBÓW TEKSTYLNICH



Czyszczenie i suszenie noszaków tekstylnych

- Zalecamy pranie ręczne noszaków tekstylnych w letniej wodzie o temperaturze do 40°C maks. 1x, używając łagodnego detergentu. Przed praniem należy wyjąć panele balistyczne z noszaków.
- Przed czyszczeniem noszaków należy zamknąć wszystkie rzepy i inne zapięcia lub usunąć je, jeśli to możliwe.
- Nie należy używać wybielaczy ani innych silnych środków chemicznych, które mogą uszkodzić tkaniny.
- Noszaki tekstylne można suszyć wyłącznie naturalnie na płaskiej powierzchni.
- Noszaków tekstylnych nie wolno suszyć w bezpośrednim świetle słonecznym ani w pobliżu urządzeń grzewczych.
- Suszenie w suszarce bębnowej jest zabronione.
- Noszaki muszą być całkowicie suche przed ponownym włożeniem paneli balistycznych.

Przechowywanie produktów tekstylnych

- Produkty tekstylne należy przechowywać w normalnych warunkach środowiskowych, najlepiej w temperaturze pokojowej.
- Zaleca się przechowywanie ich bez wkładów balistycznych płasko na półce.
- Unikaj składania, ściskania i układania produktów na krawędziach, ponieważ może to prowadzić do powstania trwałych zagnieień.

// PIELĘGNACJA I PRZECHOWYWANIE WYROBÓW BALISTYCZNYCH



Czyszczenie wkładów balistycznych

- Wkładów balistycznych nie należy zanurzać w wodzie.
- Należy je delikatnie przecierać wilgotną gąbką lub ściereczką z łagodnym detergentem.
- Nadmiar detergentu należy usunąć czystą, wilgotną ściereczką.
- Wkłady balistyczne należy suszyć wyłącznie na płasko, z dala od bezpośredniego światła słonecznego.
- Suszenie w suszarce bębnowej lub sztucznym ciepłem jest zabronione.
- Wkłady muszą być całkowicie suche przed ponownym umieszczeniem w poszewkach.

Przechowywanie wkładów balistycznych

- Wkłady balistyczne należy przechowywać w czystych, suchych warunkach, z dala od bezpośredniego narażenia na promieniowanie UV.
- Temperatura przechowywania powinna wynosić od -10°C do +25°C, a wilgotność względna (RH) od 25% do 75%.
- Podczas przechowywania wkłady balistyczne nie powinny mieć kontaktu z wodą, wilgocią, benzyną, olejem ani innymi chemikaliami.
- Agresywne materiały (rozpuszczalniki, chemikalia, kwasy, paliwa, środki żrące itp.) nie powinny być przechowywane w tym samym miejscu co panele balistyczne ani nie powinny mieć z nimi kontaktu.
- Wkładów balistycznych nie należy przechowywać w stosach ani w stanie ściśniętym.
- Wkłady balistyczne należy przechowywać wyłącznie płasko na półce, wyjęte z nośnika lub pokrowca tekstylnego, w oryginalnym opakowaniu i nie należy ich składać, fatdować ani rolować.

// KONTROLA NOSZAKÓW TEKSTYLNICH I MIĘKKICH WKŁADÓW BALISTYCZNYCH

- Po każdym użyciu należy dokładnie sprawdzić, czy noszaki tekstylne i wkłady balistyczne nie mają uszkodzeń mechanicznych, takich jak otarcia, rozdarcia, zmarszczki lub inne widoczne wady. Wszelkie uszkodzenia należy zgłosić producentowi lub sprzedawcy w celu oceny.
- Raz w roku należy przeprowadzić szczegółową kontrolę wszystkich elementów kamizelki, w tym noszaków tekstylnych i wkładów balistycznych. Kontrola powinna obejmować pełną dokumentację fotograficzną wszystkich przedmiotów, w tym widoczne etykiety. Zdjęcia należy zachować jako część dokumentacji bezpieczeństwa i konserwacji produktu.

// INSTRUKCJE DOTYCZĄCE RECYKLINGU I UTYLIZACJI

Jeśli wkłady balistyczne i noszak ulegnie uszkodzeniu lub zniszczeniu lub upłynie jej termin ważności (który wynosi 7 lat od daty produkcji), produkt należy zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami.