

Instrukcja użytkowania – Zawieszenie sufitowe (Hak duży)

Model: Hak sufitowy do zawieszenia worków treningowych i sprzętu sportowego.

Producent: Daniken

Maksymalny udźwig: 100 kg

Przeznaczenie produktu:

Hak sufitowy jest przeznaczony do montażu w pomieszczeniach, aby bezpiecznie zawiesić worki treningowe, gruszkę bokserskie o maksymalnym obciążeniu 100 kg.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Warunki montażu:**
 - Produkt należy montować wyłącznie w stabilnych, nośnych sufitach, takich jak beton, belki stalowe lub drewniane.
 - Nie montować w sufitach wykonanych z materiałów o niskiej wytrzymałości, np. płyt kartonowo-gipsowych.
- Dopuszczalne obciążenie:**
 - Maksymalny udźwig haka wynosi 100 kg. Przekroczenie tej wartości może prowadzić do uszkodzenia produktu oraz ryzyka wypadku.
- Stan techniczny:**
 - Regularnie sprawdzaj stan haka, śrub oraz punktu mocowania.
 - Jeśli zauważysz korozję, deformacje lub poluzowanie mocowania, natychmiast przerwij użytkowanie.
- Środki ostrożności:**
 - Montaż powinien być wykonany przez osobę z odpowiednimi kwalifikacjami technicznymi.
 - Używaj wyłącznie właściwych narzędzi i elementów mocujących, dostosowanych do rodzaju sufitu.

Instrukcja montażu

- Przygotowanie miejsca:**
 - Wybierz miejsce montażu, które zapewni bezpieczną odległość od przeszkód oraz wystarczającą przestrzeń do swobodnego użytkowania sprzętu.
 - Upewnij się, że sufit jest nośny i nie zawiera ukrytych instalacji, takich jak przewody elektryczne czy rury.
- Narzędzia i materiały:**
 - Wiertarka, kołki rozporowe lub kotwy odpowiednie do rodzaju sufitu, klucz do dokręcania śrub.
- Montaż:**
 - Wywierć otwory montażowe zgodne z wymiarami haka oraz elementami mocującymi.
 - Zamontuj hak, używając odpowiednich kotew lub kołków, i dokładnie dokręć śruby. Upewnij się, że mocowanie jest stabilne i nie ma luzów.

Zasady użytkowania

- Przed każdym użyciem sprawdź stabilność mocowania oraz stan techniczny haka.
- Upewnij się, że zawieszany sprzęt nie przekracza maksymalnego udźwigu 100 kg.
- Zawieszaj sprzęt równomiernie, aby unikać nierównomiernego obciążenia.
- Nie wykonuj dynamicznych ruchów ani nie obciążaj haka siłami przekraczającymi dopuszczalne parametry (np. poprzez szarpanie).

Konserwacja i przegląd

- Co miesiąc sprawdzaj stabilność mocowania oraz stan techniczny haka, w tym obecność korozji, pęknięć lub odkształceń.
- W przypadku uszkodzeń lub wątpliwości dotyczących stabilności natychmiast zaprzestań użytkowania i skontaktuj się z producentem.

Kontakt z producentem

W przypadku pytań lub wątpliwości dotyczących produktu prosimy o kontakt z Daniken:

- **Strona internetowa:** www.daniken.pl
- **Telefon:** 126805611
- **E-mail:** biuro@daniken.com.pl

Uwaga: Nieprawidłowy montaż lub użytkowanie produktu może prowadzić do uszkodzenia sprzętu, obrażeń ciała lub innych niebezpiecznych sytuacji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego zastosowania produktu.