

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA!!!

Przeczytaj przed użyciem !!!

Zrzeczenie się odpowiedzialności

Firma Haftex Sp z o.o. nie przyjmuje ani nie przyjmie żadnej odpowiedzialności za szkody wynikające z obsługi, użytkowania lub niewłaściwego użytkowania jej produktów. Dokonując zakupu, kupujący potwierdza, że przeczytał i zrozumiał poniższe ostrzeżenia. Kupujący zgadza się, że ponosi odpowiedzialność za wszelkie szkody i obrażenia spowodowane przez magnesy i obręcze, w tym obrażenia ciała, szkody majątkowe i uszkodzenia magnesów. Kupujący musi wyrazić zgodę na warunki przed zakupem i użyciem produktu



Prosimy o zachowanie ostrożności i zdrowego rozsądku oraz przeczytanie i zrozumienie poniższych ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa!

Obowiązkiem nabywcy jest upewnienie się, że wszyscy użytkownicy tego produktu zapoznali się z informacjami zawartymi w tym liście. Jeśli produkt zostanie kiedykolwiek sprzedany, przekazany lub przekazany nowemu właścicielowi, niniejsze ostrzeżenie należy przekazać nowemu właścicielowi. Poniższej listy nie należy traktować jako kompletnej i wyczerpującej listy zagrożeń stwarzanych przez materiały magnetyczne. Niniejszy dokument ma charakter wyłącznie informacyjny. Czytelnicy są odpowiedzialni za samodzielne sprawdzenie dokładności, kompletności, aktualności i/lub przydatności wszystkich informacji. Haftex sp z o.o. nie reprezentuje, nie gwarantuje ani nie gwarantuje dokładności, kompletności, aktualności ani przydatności informacji zawartych w tym dokumencie. Haftex sp z o.o. w szczególności zrzeka się wszelkiej odpowiedzialności za jakiegokolwiek roszczenia lub szkody, które mogą wynikać z udostępnienia tego dokumentu lub zawartych w nim informacji.

Rozruszniki serca Osoby z problemami zdrowotnymi, które wymagają noszenia wszelkiego rodzaju urządzeń elektronicznych, takich jak rozruszniki serca, defibrylatory lub inne wewnętrzne i zewnętrzne urządzenia medyczne, powinny zachować ostrożność podczas obchodzenia się z

silnymi magnesami, takimi jak znajdujące się w obręczach magnetycznych. Rozruszniki serca mogą być uszkodzone lub przełączyć się „Tryb testowy” w obecności silnej siły magnetycznej, jeśli używany jest rozrusznik serca lub inne urządzenie medyczne, pola magnetyczne mogą wpływać na działanie tych urządzeń. Skonsultuj się z lekarzem i producentem urządzenia medycznego, aby określić jego podatność na statyczne pola magnetyczne przed przystąpieniem do obsługi obręczy magnetycznych. Wszystkie nasze produkty magnetyczne należy przechowywać w bezpiecznej odległości od osób posiadających te urządzenia.

Uszkodzenie nośników magnetycznych, elektroniki i urządzeń mechanicznych Silne pola magnetyczne magnesów neodymowych, które są częścią tego produktu, mogą uszkodzić nośniki magnetyczne, takie jak dyskietki, dyski twarde, karty kredytowe, magnetyczne dowody tożsamości, kasety magnetofonowe, taśmy wideo lub inne tego typu urządzenia. Mogą również uszkodzić telewizory, komputery, telefony komórkowe, magnetowidy, monitory komputerowe i inne monitory CRT. Nigdy nie umieszczaj magnesów neodymowych w pobliżu urządzeń elektronicznych, zegarków mechanicznych, aparatów słuchowych lub głośników.

Niektóre urządzenia elektroniczne są wrażliwe na pola magnetyczne i mogą zostać trwale uszkodzone lub czasowo wyłączone, jeśli zostaną wystawione na działanie zbyt silnego pola magnetycznego. Ekran video i telewizory ulegną zniekształceniu i/lub odbarwieniu, jeśli zostaną wystawione na działanie silnego pola magnetycznego. Chociaż uszkodzone ekrany można zwykle rozmagnesować, często jest to trudne i może wymagać wykwalifikowanych techników serwisowych. Inne urządzenia elektroniczne, takie jak telefony komórkowe i pagery, również mogą ulec uszkodzeniu. Przechowuj obręcze magnetyczne w bezpiecznym miejscu, z dala od wszelkiego rodzaju urządzeń elektronicznych.

Dzieci Nie należy pozwalać dzieciom dotykać obręczy magnetycznych lub magnesów neodymowych, które są częścią produktu, ponieważ mogą być niebezpieczne

Dzieci i dorośli nie powinni połykać magnesów ani umieszczać ich w otworach ciała, takich jak ucho, nos czy usta. Połknięcie magnesów jest bardzo niebezpieczne. Jeśli magnesy zostaną połknięte lub wpadną do płuc, konieczna jest natychmiastowa pomoc medyczna.

Ryzyko przycięcia i przycięcia oczu Obręcze magnetyczne i magnesy zawarte w tym produkcie mogą stwarzać poważne ryzyko przycięcia ze względu na ich siłę przyciągania do siebie nawzajem oraz do wszelkich przedmiotów zawierających żelazo. Zwykle zaskoczenie jest problemem — mogą wyskoczyć z twoich rąk i skoczyć razem z zaskakującej odległości, zanim zdasz sobie sprawę, co się dzieje.

Palce i inne części ciała mogą zostać mocno przytrzaśnięte między dwoma wabiącymi obręczami lub przedmiotami. Przedmioty takie jak nożyczki, szpilki i inne przedmioty zawierające metal należy trzymać z dala od miejsca pracy.

Transport Jeśli chcesz wysłać ramkę magnetyczną, upewnij się, że wybrana wysyłka i opakowanie są zgodne z warunkami wysyłki Twojego dostawcy usług wysyłkowych.

Utylizacja Magnesów ziem rzadkich w tym produkcie nigdy nie należy spalać, ponieważ podczas spalania powstaną toksyczne opary. Magnesy ziem rzadkich należy utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami, najlepiej zawsze w porozumieniu z firmą zajmującą się utylizacją odpadów.