**Vigtig Sikkerhed Advarsel**

Læs før køb og brug af Mighty Hoops (Magnet Rammer)

**Ansvarsfraskrivelse:** Midwest Products Inc. hverken antager eller påtager sig noget ansvar for skader som følge af håndtering, anvendelse eller misbrug af deres produkter. Med dit køb eller brug, skal ejeren eller brugeren bekræfter, at de har læst og forstået følgende advarsler. Ejeren eller brugeren accepterer, at han / hun er ansvarlig for alle skader og skader forårsaget af magneterne og rammer, som omfatter personskader, tingskader og magnet skader. Køberen og brugeren skal acceptere vilkårene før køb og brug af produktet.

Udvis venligst forsigtighed og sund fornuft, efter at du har læst og forstået vores sikkerhedsadvarsler nedenfor! Det påhviler køberen eller ejeren at sikre, at alle brugere af dette produkt bliver gjort opmærksom på oplysningerne i dette brev. Hvis produktet nogensinde videre sælges, overføres eller gives til en ny ejer, skal dette advarsels brev gives til den nye ejer.

Følgende skal ikke opfattes som en fuldstændig og fyldestgørende liste med risici ved arbejde med magnetiske materialer. Dette dokument er kun information. Læserne er ansvarlig for selv at kontrollere nøjagtigheden, fuldstændigheden og / eller egnetheden af alle oplysninger. MidtWest Products Inc. repræsenterer ikke og giver ikke garanti for nøjagtighed, fuldstændighed eller egnetheden af oplysningerne i dette dokument. MidtWest Products Inc. fraskriver specifikt ethvert ansvar for eventuelle krav eller skader, der kan følge, efter at have læst dette dokument eller de oplysninger, den indeholder.

**Pacemakere eller andet medicinsk udstyr og mekaniske implantater**

Personer med sundhedsproblemer, der kræver, at de bærer elektronik af nogen art som pacemakere, defibrillatorer eller andet internt og eksternt medicinsk udstyr bør være ekstra forsigtige, når du håndterer kraftige magneter, såsom typen der indgår i Mighty Hoops. Pacemakere kan blive beskadiget eller skifte til "Test Mode" i tilstedeværelse af en stærk magnetisk kraft. Hvis en pacemaker eller andet medicinsk udstyr er i brug, kan magnetfelter påvirke driften af disse enheder. Hvis en bruger har enhver form for elektronisk, mekanisk, implanteret eller eksternt medicinsk udstyr, kontakt egen læge og producenten af det medicinske udstyr for at bestemme dens modtagelighed for statiske magnetfelter, for at få tilladelse fra dem, til at håndtere de magnetiske rammer. Alle magnetiske produkter skal holdes i sikker afstand fra personer med disse enheder. Den maksimale magnetiske feltstyrke ved overfladen af bøjlerne er ca. 0,4 tesla eller 4000 gauss. Ca. 2,5

cm fra denne falder det til under 0,01 tesla eller 100 gauss og ved ca. 5 cm er det under 25 gauss. Disse er kun cirkatal og kan variere fra ramme til ramme, men giver et skøn på magnetstyrken så man kan diskutere med en læge, om brugen af disse er forsvarligt.

**Skader på magnetiske medier, elektronik, og mekaniske anordninger**

De stærke magnetfelter af neodym-magneter, der er en del af dette produkt kan skade magnetiske medier såsom disketter, harddiske, kreditkort, magnetiske I.D. kort, kassettebånd, videobånd eller andre sådanne enheder. De kan også skade fjernsyn, computere, mobiltelefoner, videobåndoptagere, computerskærme og andre CRT-skærme. Anbring aldrig neodym magneter nær elektroniske apparater, mekaniske ure, høreapparater, eller højttalere. Skal holdes væk fra enhver mekanisk anordning, der kunne blive påvirket af et magnetfelt. Visse elektroniske anordninger er følsomme over for magnetfelter, og kan blive beskadiget permanent eller midlertidigt deaktiveret, hvis de udsættes for et magnetfelt, der er for stærkt. Videoskærme og tv kan blive forvrænget og / eller misfarvet, hvis de udsættes for et stærkt magnetfelt. Beskadigede skærme kan normalt afmagnetiseret, men det er ofte svært og kan kræve kvalificerede serviceteknikere til at gøre det. Andre elektroniske enheder som mobiltelefoner og personsøgere kan også blive beskadiget. Opbevar dine magnetiske rammer på et sikkert sted væk fra elektronik af enhver art. Hold alle magnet rammer min. 60 cm væk fra alle typer af magnetiske enheder.

**BØRN**

Børn bør ikke have lov til at håndtere magnetiske rammer eller neodym-magneter, der er en del af produktet, som kan være farlig. Børn og voksne bør ikke indtage magneter eller placere magneter i f.eks. øre, næse eller mund. Indtagelse af magneter er meget farligt. Hvis magneter indtages, er øjeblikkelig lægehjælp nødvendig.

**Klemnings- og øjen fare**

De magnetiske rammer og magneter indeholdt i dette produkt kan udgøre en alvorlig fare på grund af deres tiltrækningskraft på hinanden og til emner, der indeholder jern. Normalt overraskelse er et problem - de kan springe ud af dine hænder og klappe sammen fra en overraskende afstand, før du er klar over, hvad der sker. Fingre og andre kropsdele kan komme alvorligt i klemme mellem to tiltrækkende rammer eller elementer. Hold emner som sakse, nåle og andre emner, som indeholder metal ude af dit arbejdsområde.

**Transport**

Transport af magnetiske materialer med fly i USA er reguleret af USA´s Department of Transportation og er omfattet af Code of Federal Regulations (CFR) 49 dele 100-185. Vi sørger for at vores produkter følger de retningslinjer der er omkring emballage til magnetiseret materiale ved lufttransport. Hvis du har brug for at sende en magnetisk ramme, bedes du kontakte os for at sikre, at produktet kan sendes med fly, i de fleste tilfælde er dette ikke et problem overhovedet. Magnetiseret materiale er ikke reguleret som farligt materiale, når det transporteres.

**Bortskaffelse**

Magneterne i dette produkt må aldrig brændes, da afbrænding vil skabe giftige dampe. Magneter skal bortskaffes i overensstemmelse med de lokale, statslige og føderale lovgivninger. Alle stærke permanente magneter skal termisk afmagnetiseret før bortskaffelse.