

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES MAGNETEN



LET OP: risico van kneuzingen

Magneten zijn sterk, komen 2 magneten bij elkaar, kan het tot botsingen komen, waarbij vingers of huid ingeklemd kunnen worden.



A LET OP: risico bij pacemaker, harde schijven, elektronische of mechanische apparatuur

Sterke magneetvelden kunnen de bovengenoemde producten beïnvloeden en eventueel beschadigen. Houd rekening met de informatie die door de producenten van deze apparatuur verstrekt wordt, ook wat betreft de veiligheidsafstand.



LET OP: splinters

Neodym-magneten bergen een risico voor scherfwerking, bijv. wanneer 2 magneten op elkaar stoten. Hierdoor ontstaan splinters. Er wordt aangeraden eventueel een veiligheidsbril te dragen.



OPMERKING: verzending

Magneten moeten in het midden van een duidelijk grotere doos ingepakt worden, omgeven van voldoende vulmateriaal. Indien dit niet gebeurt, bestaat het risico, dat de inhoud van andere dozen beschadigd wordt. Voor luchtvracht bestaan bijzondere voorwaarden, met name voor USA, Canada en Japan. Bij verzending van grotere hoeveelheden is het raadzaam contact op te nemen met de vervoerder.