

Calvine

Magnet – Magneetti – Magnet

Safety Instructions

Turvallisuusohjeet- Säkerhetsinstruktioner

EN Safety Instructions

1 Swallowing Hazard

Warning! Magnets are small parts, not toys. Keep magnets out of reach of children and young people to avoid dangerous situations!

2 Crushing Hazard

Power magnets have an extremely strong attractive force, and if used improperly they can cause crush injuries.

3 Pacemakers

Warning! People using a pacemaker should avoid strong magnetic fields to prevent damage to the device or changes in calibration.

4 Magnetic Field

Magnetic fields may damage electronic devices as well as the magnetic strips on bank and credit cards. Make sure there is sufficient distance between the magnet and the product.

5 Fire Hazard

Warning! Magnets must not be processed by drilling or sawing. Mechanical processing can produce rapidly ignitable dust.

6 Splinter Hazard

Power magnets are brittle, and when they collide with each other they can shatter into sharp splinters. Therefore avoid letting magnets collide and wear safety glasses.

FI Turvallisuusohjeet

1 Nielemisvaara

Huomio! Magneetit ovat pieniä osia, eivät leluja. Pidä magneetit poissa lasten ja nuorten ulottuvilta vaaratilanteiden välttämiseksi!

2 Ruhjoutumisvaara

Tehomagneeteilla on erittäin suuri vetovoima, ja epäasianmukaisesti käytettyinä ne voivat johtaa ruhjevammoihin.

3 Sydämentahdistimet

Huomio! Sydämentahdistinta käyttävien tulee välttää voimakkaita magneettikenttiä laitteen vahingoittumisen tai kalibroinnin muutosten välttämiseksi.

4 Magneetikenttä

Magneetikentät saattavat vaurioittaa elektronisia laitteita sekä pankki- ja luottokorttien magneettiraitoja. Varmista, että magneetin ja tuotteen välillä on riittävästi etäisyyttä.

5 Syttymisvaara

Huomio! Magneetteja ei saa käsitellä poraamalla tai sahaamalla. Mekaanisessa käsittelyssä voi muodostua nopeasti syttyvää pölyä.

6 Sirpalevaara

Tehomagneetit ovat hauraita, ja iskeytyessään toisiinsa ne voivat hajota teräväksi sirpaleiksi. Vältä siksi magneettien iskeytymistä ja käytä suojalaseja.

SE Säkerhetsinstruktioner

1 Sväljningsrisk

Observera! Magneter är små delar, inte leksaker. Förvara magneter utom räckhåll för barn och ungdomar för att undvika farliga situationer!

2 Klämrisk

Kraftmagneter har en extremt stark dragkraft och kan vid felaktig användning orsaka klämskador.

3 Hjärtstimulator

Observera! Personer med hjärtstimulator bör undvika starka magnetfält för att förhindra skador på enheten eller förändringar i kalibreringen.

4 Magnetfält

Magnetfält kan skada elektroniska enheter samt magnetränderna på bank- och kreditkort. Se till att det finns tillräckligt avstånd mellan magneten och produkten.

5 Brandrisk

Observera! Magneter får inte bearbetas genom borring eller sågning. Mekanisk bearbetning kan producera snabbt antändbart damm.

6 Splitterrisk

Kraftmagneter är sköra och kan när de kolliderar med varandra splittras i skarpa bitar. Undvik därför att magneter kolliderar och använd skyddsglasögon