



Warnings for Item with EAN 4260631551609

[BG] - български - Предупреждения .....	2
[CS] - čeština - Upozornění.....	4
[DA] - dansk - Advarsler.....	6
[DE] - Deutsch - Warnhinweise.....	8
[EL] - ελληνικά - Προειδοποιήσεις.....	10
[EN] - English - Warnings.....	12
[ES] - español - Advertencias.....	14
[ET] - eesti - Hoiatused .....	16
[FI] - suomi - Varoitukset .....	18
[FR] - français - Avertissements.....	20
[GA] - Gaeilge - Rabhaidh .....	22
[HR] - hrvatski - Upozorenja.....	24
[HU] - magyar - Figyelmeztetések .....	26
[IT] - italiano - Avvertenze .....	28
[LT] - lietuvių - Įspėjimai .....	30
[LV] - latviešu - Brīdinājumi.....	32
[MT] - Malti - Twissijiet.....	34
[NL] - Nederlands - Waarschuwingen .....	36
[PL] - polski - Ostrzeżenia .....	38
[PT] - português - Avisos.....	40
[RO] - română - Avertismente .....	42
[SK] - slovenčina - Upozornenia.....	44
[SL] - slovenščina - Opozorila .....	46
[SV] - svenska - Varningar .....	48

## [BG] - български - Предупреждения

**ВНИМАНИЕ!** Проверете продукта за повреди преди употреба и не го използвайте, ако откриете повреда.

**НАМЕК!** Използвайте продукта само по предназначение.

**ВНИМАНИЕ!** Малки части - риск от задушаване! Да се пази от деца.

**ВНИМАНИЕ!** Деца и риск от задавяне:

Пазете магнитите далеч от деца! Ако магнитите бъдат погълнати, те могат да се привлекат един друг в тялото и да причинят животозастрашаващи наранявания.

**ВНИМАНИЕ!** Опасност от нараняване от трески:

Неодимовите магнити могат да се разцепят или да се счупят в случай на силни удари, удари или при сблъсък на два магнита. Това създава риск от нараняване от летящи метални трески.

**ВНИМАНИЕ!** Магнитни полета:

· Силните магнитни полета могат да повлияят на пейсмейкърите или имплантираните дефибрилатори. Като притежател на такива устройства, спазвайте безопасно разстояние.

· Дръжте магнитите далеч от устройства, които могат да бъдат повредени от магнитни полета: например телевизори, компютри, лаптопи, твърди дискове, кредитни карти, носители на данни, механични часовници, слухови апарати и високоговорители.

**ВНИМАНИЕ!** Риск от смачкване:

Магнитите имат силна адхезивна сила. Пръстите или кожата могат да се заклещят, когато магнитите се сблъскат помежду си или върху метални повърхности.

**ВНИМАНИЕ!** Алергия към никел:

Избягвайте постоянен контакт на кожата с магнити, тъй като те могат да имат никелово покритие. Въздържайте се от работа с магнити, ако имате известна алергия към никел.

**ВНИМАНИЕ!** Неогнеупорен:

Неодимовите магнити могат да загубят магнитните си свойства и да се повредят при високи температури. Не използвайте в близост до открит пламък или високи температури.

**НАМЕК!** Съхранявайте продукта на сухо място, далеч от пряка слънчева светлина, влага и екстремни влияния на околната среда.

**НАМЕК!** Съхранявайте магнитите отделно от чувствителни устройства, кредитни карти или носители на данни, за да избегнете повреда от магнитни полета.

**Отказ от отговорност**

Внимание! Отговорност при неправилна употреба: Производителят не носи отговорност за щети, причинени от неправилна употреба, неправилна работа или неправилен монтаж на продуктите.

## [CS] - čeština - Upozornění

**POZORNOST!** Před použitím výrobek zkontrolujte, zda není poškozený, a v případě zjištění poškození jej nepoužívejte.

**NÁZNAK!** Výrobek používejte pouze k určenému účelu.

**POZORNOST!** Malé části - nebezpečí udušení! Uchovávejte mimo dosah dětí.

**POZORNOST!** Děti a nebezpečí udušení:

Uchovávejte magnety mimo dosah dětí! Pokud dojde ke spolknutí magnetů, mohou se v těle vzájemně přitahovat a způsobit život ohrožující zranění.

**POZORNOST!** Nebezpečí poranění třískami:

Neodymové magnety se mohou roztříštit nebo zlomit v případě silných nárazů, nárazů nebo při srážce dvou magnetů. To představuje riziko zranění odletujícími kovovými úlomky.

**POZORNOST!** Magnetická pole:

- Silná magnetická pole mohou ovlivnit kardiostimulátory nebo implantované defibrilátory. Jako uživatel takových zařízení udržujte bezpečnou vzdálenost.
- Udržujte magnety mimo dosah zařízení, která mohou být poškozena magnetickými poli: např. televizory, počítače, notebooky, pevné disky, kreditní karty, datové nosiče, mechanické hodinky, naslouchátka a reproduktory.

**POZORNOST!** Nebezpečí rozdrčení:

Magnety mají silnou adhezní sílu. Prsty nebo kůže se mohou zachytit při vzájemné srážce magnetů nebo na kovových površích.

**POZORNOST!** Alergie na nikl:

Vyhňte se trvalému kontaktu pokožky s magnety, protože mohou mít niklový povlak. Zdržte se manipulace s magnety, pokud máte známou alergii na nikl.

**POZORNOST!** Neohnivzdorné:

Neodymové magnety mohou při vysokých teplotách ztratit své magnetické vlastnosti a poškodit se. Nepoužívejte v blízkosti otevřeného ohně nebo vysokých teplot.

**NÁZNAK!** Výrobek skladujte na suchém místě mimo přímé sluneční světlo, vlhkost a extrémní vlivy prostředí.

**NÁZNAK!** Magnety skladujte odděleně od citlivých zařízení, kreditních karet nebo datových nosičů, aby nedošlo k poškození magnetickými poli.

**Vyloučení odpovědnosti**

Pozor! Odpovědnost za nesprávné použití: Výrobce nenes odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím, nesprávnou manipulací nebo nesprávnou instalací výrobků.

## [DA] - dansk - Advarsler

OPMÆRKSOMHED! Kontroller produktet for skader før brug, og brug det ikke, hvis der opdages skader.

ANTYDNING! Brug kun produktet efter hensigten.

OPMÆRKSOMHED! Små dele - risiko for kvælning! Holdes væk fra børn.

OPMÆRKSOMHED! Børn og risiko for kvælning:

Hold magneter væk fra børn! Hvis magneter sluges, kan de tiltrække hinanden i kroppen og forårsage livstruende skader.

OPMÆRKSOMHED! Risiko for kvæstelser på grund af splinter:

Neodymmagneter kan splintre eller gå i stykker i tilfælde af kraftige stød, stød, eller når to magneter kolliderer. Dette udgør en risiko for skader fra flyvende metalsplinter.

OPMÆRKSOMHED! Magnetfelter:

- Stærke magnetfelter kan påvirke pacemakere eller implanterede defibrillatorer. Som bærer af sådanne enheder skal du holde en sikker afstand.

- Hold magneter væk fra enheder, der kan blive beskadiget af magnetfelter: f.eks. tv'er, pc'er, bærbare computere, harddiske, kreditkort, databærere, mekaniske ure, høreapparater og højttalere.

OPMÆRKSOMHED! Risiko for knusning:

Magneter har en stærk klæbekraft. Fingre eller hud kan blive fanget, når magneter kolliderer med hinanden eller på metalliske overflader.

OPMÆRKSOMHED! Nikkelallergi:

Undgå permanent hudkontakt med magneter, da de kan have en nikkelbelægning. Undlad at håndtere magneter, hvis du har en kendt nikkelallergi.

OPMÆRKSOMHED! Ikke-brandsikker:

Neodymmagneter kan miste deres magnetiske egenskaber og blive beskadiget ved høje temperaturer. Må ikke bruges i nærheden af åben ild eller høje temperaturer.

ANTYDNING! Opbevar produktet på et tørt sted væk fra direkte sollys, fugt og ekstreme miljøpåvirkninger.

ANTYDNING! Opbevar magneter adskilt fra følsomme enheder, kreditkort eller databærere for at undgå skader fra magnetfelter.

### **Ansvarsfraskrivelse**

Advarsel! Ansvar ved forkert brug: Producenten påtager sig intet ansvar for skader, der skyldes forkert brug, forkert håndtering eller forkert installation af produkterne.



## [DE] - Deutsch - Warnhinweise

**ACHTUNG!** Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen und verwenden Sie es nicht, wenn Schäden festgestellt werden.

**HINWEIS!** Verwenden Sie das Produkt nur bestimmungsgemäß.

**ACHTUNG!** Kleinteile - Erstickungsgefahr! Von Kindern fernhalten.

**ACHTUNG!** Kinder und Verschluckungsgefahr:

Halten Sie Magnete von Kindern fern! Werden Magnete verschluckt, können sie sich im Körper gegenseitig anziehen und lebensgefährliche Verletzungen hervorrufen.

**ACHTUNG!** Verletzungsgefahr durch Splitter:

Neodym-Magnete können bei starken Stößen, Schlägen oder wenn zwei Magnete zusammenstoßen, splintern oder brechen. Dies birgt die Gefahr von Verletzungen durch herumfliegende Metall-Splitter.

**ACHTUNG!** Magnetische Felder:

- Starke Magnetfelder können Herzschrittmacher oder implantierte Defibrillatoren beeinflussen. Halten Sie als Träger solcher Geräte einen Sicherheitsabstand ein.
- Halten Sie Magnete von Geräten fern, die durch Magnetfelder beschädigt werden können: z. B. TV-Geräte, PCs, Laptops, Festplatten, Kreditkarten, Datenträger, mechanische Uhren, Hörgeräte und Lautsprecher.

**ACHTUNG!** Quetschgefahr:

Magnete haben eine starke Haftkraft. Finger oder Haut können eingeklemmt werden, wenn Magnete aufeinander oder auf metallische Oberflächen prallen.

**ACHTUNG!** Nickel-Allergie:

Vermeiden Sie dauerhaften Hautkontakt mit Magneten, da diese eine Nickelbeschichtung aufweisen können. Verzichten Sie auf den Umgang mit Magneten, wenn eine bekannte Nickelallergie besteht.

**ACHTUNG!** Nicht feuerfest:

Neodym-Magnete können bei hohen Temperaturen ihre magnetischen Eigenschaften verlieren und beschädigt werden. Nicht in der Nähe von offenen Flammen oder hohen Temperaturen verwenden.

**HINWEIS!** Lagern Sie das Produkt trocken und geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit und extremen Umwelteinflüssen.

**HINWEIS!** Lagern Sie Magnete getrennt von empfindlichen Geräten, Kreditkarten oder Datenträgern, um Beschädigungen durch Magnetfelder zu vermeiden.



### **Haftungsausschluss**

Achtung! Haftung bei unsachgemäßer Nutzung: Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch unsachgemäße Nutzung, unsachgemäße Handhabung oder unsachgemäße Installation der Produkte entstehen.

## [EL] - ελληνικά - Προειδοποιήσεις

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Ελέγξτε το προϊόν για ζημιές πριν από τη χρήση και μην το χρησιμοποιήσετε εάν εντοπιστεί ζημιά.

**ΥΠΑΙΝΙΓΜΟΣ!** Χρησιμοποιείτε το προϊόν μόνο όπως προβλέπεται.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μικρά μέρη - κίνδυνος ασφυξίας! Κρατήστε το μακριά από παιδιά.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Παιδιά και κίνδυνος πνιγμού:

Κρατήστε τους μαγνήτες μακριά από τα παιδιά! Εάν οι μαγνήτες καταποθούν, μπορούν να προσελκύσουν ο ένας τον άλλον στο σώμα και να προκαλέσουν απειλητικούς για τη ζωή τραυματισμούς.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Κίνδυνος τραυματισμού από θραύσματα:

Οι μαγνήτες νεοδυμίου μπορούν να θρυμματιστούν ή να σπάσουν σε περίπτωση ισχυρών κρούσεων, κρούσεων ή όταν συγκρούονται δύο μαγνήτες. Αυτό ενέχει κίνδυνο τραυματισμού από ιπτάμενα μεταλλικά θραύσματα.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μαγνητικά πεδία:

- Ισχυρά μαγνητικά πεδία μπορούν να επηρεάσουν βηματοδότες ή εμφυτευμένους απινιδωτές. Ως χρήστης τέτοιων συσκευών, κρατήστε μια ασφαλή απόσταση.
- Κρατήστε τους μαγνήτες μακριά από συσκευές που μπορεί να υποστούν βλάβη από μαγνητικά πεδία: π.χ. τηλεοράσεις, υπολογιστές, φορητούς υπολογιστές, σκληρούς δίσκους, πιστωτικές κάρτες, φορείς δεδομένων, μηχανικά ρολόγια, ακουστικά βαρηκοΐας και ηχεία.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Κίνδυνος σύνθλιψης:

Οι μαγνήτες έχουν ισχυρή συγκολλητική δύναμη. Τα δάχτυλα ή το δέρμα μπορούν να παγιδευτούν όταν οι μαγνήτες συγκρούονται μεταξύ τους ή σε μεταλλικές επιφάνειες.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Αλλεργία στο νικέλιο:

Αποφύγετε τη μόνιμη επαφή του δέρματος με μαγνήτες, καθώς μπορεί να έχουν επικάλυψη νικελίου. Αποφύγετε το χειρισμό μαγνητών εάν έχετε γνωστή αλλεργία στο νικέλιο.

**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μη πυρίμαχο:

Οι μαγνήτες νεοδυμίου μπορούν να χάσουν τις μαγνητικές τους ιδιότητες και να υποστούν βλάβη σε υψηλές θερμοκρασίες. Μην χρησιμοποιείτε κοντά σε ανοιχτές φλόγες ή υψηλές θερμοκρασίες.

**ΥΠΑΙΝΙΓΜΟΣ!** Αποθηκεύστε το προϊόν σε ξηρό μέρος μακριά από το άμεσο ηλιακό φως, την υγρασία και τις ακραίες περιβαλλοντικές επιρροές.

**ΥΠΑΙΝΙΓΜΟΣ!** Αποθηκεύστε τους μαγνήτες ξεχωριστά από ευαίσθητες συσκευές, πιστωτικές κάρτες ή φορείς δεδομένων για να αποφύγετε ζημιές από μαγνητικά πεδία.

**Αποποίηση ευθυνών**

Προσοχή! Ευθύνη σε περίπτωση ακατάλληλης χρήσης: Ο κατασκευαστής δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για ζημιές που προκύπτουν από ακατάλληλη χρήση, ακατάλληλο χειρισμό ή ακατάλληλη εγκατάσταση των προϊόντων.

## [EN] - English - Warnings

ATTENTION! Check the product for damage before use and do not use it if damage is detected.

HINT! Use the product only as intended.

ATTENTION! Small parts - risk of suffocation! Keep away from children.

ATTENTION! Children and risk of choking:

Keep magnets away from children! If magnets are swallowed, they can attract each other in the body and cause life-threatening injuries.

ATTENTION! Risk of injury from splinters:

Neodymium magnets can splinter, or break in the event of strong impacts, impacts, or when two magnets collide. This poses a risk of injury from flying metal splinters.

ATTENTION! Magnetic fields:

- Strong magnetic fields can affect pacemakers or implanted defibrillators. As a wearer of such devices, keep a safe distance.
- Keep magnets away from devices that can be damaged by magnetic fields: e.g. TVs, PCs, laptops, hard drives, credit cards, data carriers, mechanical watches, hearing aids and speakers.

ATTENTION! Risk of crushing:

Magnets have a strong adhesive force. Fingers or skin can become trapped when magnets collide with each other or on metallic surfaces.

ATTENTION! Nickel allergy:

Avoid permanent skin contact with magnets, as they may have a nickel coating. Refrain from handling magnets if you have a known nickel allergy.

ATTENTION! Non-fireproof:

Neodymium magnets can lose their magnetic properties and be damaged at high temperatures. Do not use near open flames or high temperatures.

HINT! Store the product in a dry place away from direct sunlight, moisture and extreme environmental influences.

HINT! Store magnets separately from sensitive devices, credit cards or data carriers to avoid damage from magnetic fields.

### **Disclaimer**

Warning! Liability for improper use: The manufacturer assumes no liability for damages resulting from improper use, handling, or installation of the products.



## [ES] - español - Advertencias

¡ATENCIÓN! Compruebe si el producto está dañado antes de usarlo y no lo utilice si se detectan daños.

¡INDIRECTA! Utilice el producto solo según lo previsto.

¡ATENCIÓN! Piezas pequeñas: ¡riesgo de asfixia! Mantener fuera del alcance de los niños.

¡ATENCIÓN! Los niños y el riesgo de asfixia:

¡Mantenga los imanes fuera del alcance de los niños! Si se ingieren imanes, pueden atraerse entre sí en el cuerpo y causar lesiones potencialmente mortales.

¡ATENCIÓN! Riesgo de lesiones por esquirlas:

Los imanes de neodimio pueden astillarse o romperse en caso de fuertes impactos, impactos o cuando dos imanes chocan. Esto supone un riesgo de lesiones por esquirlas de metal voladoras.

¡ATENCIÓN! Campos magnéticos:

- Los campos magnéticos fuertes pueden afectar a los marcapasos o a los desfibriladores implantados. Como usuario de este tipo de dispositivos, mantenga una distancia segura.

- Mantenga los imanes alejados de dispositivos que puedan dañarse con campos magnéticos: por ejemplo, televisores, PC, ordenadores portátiles, discos duros, tarjetas de crédito, soportes de datos, relojes mecánicos, audífonos y altavoces.

¡ATENCIÓN! Riesgo de aplastamiento:

Los imanes tienen una fuerte fuerza de sujeción. Los dedos o la piel pueden quedar atrapados cuando los imanes chocan entre sí o sobre superficies metálicas.

¡ATENCIÓN! Alergia al níquel:

Evite el contacto permanente de la piel con los imanes, ya que pueden tener un recubrimiento de níquel. Absténgase de manipular imanes si tiene una alergia conocida al níquel.

¡ATENCIÓN! No ignífugo:

Los imanes de neodimio pueden perder sus propiedades magnéticas y dañarse a altas temperaturas. No lo use cerca de llamas abiertas o altas temperaturas.

¡INDIRECTA! Almacene el producto en un lugar seco, lejos de la luz solar directa, la humedad y las influencias ambientales extremas.

¡INDIRECTA! Guarde los imanes separados de dispositivos sensibles, tarjetas de crédito o soportes de datos para evitar daños por campos magnéticos.

**Descargo de responsabilidad**

¡Atención! Responsabilidad por uso indebido: El fabricante no asume ninguna responsabilidad por los daños causados por el uso, manejo o instalación incorrectos de los productos.

## [ET] - eesti - Hoiatused

**TÄHELEPANU!** Enne kasutamist kontrollige toodet kahjustuste suhtes ja ärge kasutage seda kahjustuste avastamisel.

**VIHJE!** Kasutage toodet ainult ettenähtud viisil.

**TÄHELEPANU!** Väikesed osad - lämbumisoht! Hoida lastele kättesaamatus kohas.

**TÄHELEPANU!** Lapsed ja lämbumisoht:

Hoidke magnetid lastest eemal! Magnetite allaneelamisel võivad nad üksteist kehas meelitada ja põhjustada eluohtlikke vigastusi.

**TÄHELEPANU!** Kildude põhjustatud vigastuste oht:

Neodüümmagnetid võivad puruneda või puruneda tugevate löökide, löökide või kahe magneti kokkupõrke korral. See kujutab endast vigastuste ohtu lendavate metallikildude tõttu.

**TÄHELEPANU!** Magnetväljad:

- Tugevad magnetväljad võivad mõjutada südamestimulaatoreid või implanteeritud defibrillaatoreid. Selliste seadmete kandjana hoidke ohutut vahemaad.
- Hoidke magnetid eemal seadmetest, mida magnetväljad võivad kahjustada: nt telerid, arvutid, sülearvutid, kõvakettad, krediitkaardid, andmekandjad, mehaanilised kellad, kuuldeaparaadid ja kõlarid.

**TÄHELEPANU!** Muljumisoht:

Magnetitel on tugev kleepumisjõud. Sõrmed või nahk võivad jääda lõksu, kui magnetid põrkuvad omavahel või metallpindadel.

**TÄHELEPANU!** Nikli allergia:

Vältige püsivat nahakontakti magnetitega, kuna neil võib olla nikkelkate. Hoiduge magnetite käsitlemisest, kui teil on teadaolev nikliallergia.

**TÄHELEPANU!** Mitte-tulekindel:

Neodüümmagnetid võivad kaotada oma magnetilised omadused ja kahjustada kõrgel temperatuuril. Ärge kasutage lahtise leegi või kõrge temperatuuri lähedal.

**VIHJE!** Hoidke toodet kuivas kohas, eemal otsesest päikesevalgusest, niiskusest ja äärmuslikest keskkonnamõjudest.

**VIHJE!** Hoidke magneteid tundlikest seadmetest, krediitkaartidest või andmekandjatest eraldi, et vältida magnetväljade kahjustusi.



**Vastuuvabadus**

Tähelepanu! Vastutus ebaõige kasutamise eest: Tootja ei vastuta kahjude eest, mis tulenevad toote valest kasutamisest, valest käsitsemisest või valest paigaldusest.

## [FI] - suomi - Varoitukset

**TARKKAAVAISUUS!** Tarkista tuote vaurioiden varalta ennen käyttöä äläkä käytä sitä, jos vaurioita havaitaan.

**VIHJE!** Käytä tuotetta vain tarkoitetulla tavalla.

**TARKKAAVAISUUS!** Pienet osat - tukehtumisvaara! Pidä poissa lasten ulottuvilta.

**TARKKAAVAISUUS!** Lapset ja tukehtumisvaara:

Pidä magneetit poissa lasten ulottuvilta! Jos magneetteja niellään, ne voivat houkuttaa toisiaan kehossa ja aiheuttaa hengenvaarallisia vammoja.

**TARKKAAVAISUUS!** Sirpaleiden aiheuttama loukkaantumisvaara:

Neodyymimagneetit voivat halkeilla tai rikkoutua voimakkaiden iskujen, iskujen tai kahden magneetin törmäyksen sattuessa. Tämä aiheuttaa lentävien metallisirpaleiden aiheuttaman loukkaantumisriskin.

**TARKKAAVAISUUS!** Magneettikentät:

- Voimakkaat magneettikentät voivat vaikuttaa sydämentahdistimiin tai implantoituihin defibrillaattoreihin. Pidä tällaisten laitteiden käyttäjänä turvallinen etäisyys.
- Pidä magneetit loitolla laitteista, joita magneettikentät voivat vahingoittaa: kuten televisioista, tietokoneista, kannettavista tietokoneista, kiintolevyistä, luottokorteista, tiedonsiirtovälineistä, mekaanisista kelloista, kuulokojeista ja kaiuttimista.

**TARKKAAVAISUUS!** Murskautumisvaara:

Magneeteilla on vahva tarttuvuusvoima. Sormet tai iho voivat jäädä loukkuun, kun magneetit törmäävät toisiinsa tai metallipinnoille.

**TARKKAAVAISUUS!** Nikkeliallergia:

Vältä pysyvää ihokosketusta magneettien kanssa, koska niissä voi olla nikkelpinnoite. Älä käsittele magneetteja, jos sinulla on tunnettu nikkeliallergia.

**TARKKAAVAISUUS!** Tulenkestävä:

Neodyymimagneetit voivat menettää magneettiset ominaisuutensa ja vaurioitua korkeissa lämpötiloissa. Älä käytä avotulen tai korkeiden lämpötilojen lähellä.

**VIHJE!** Säilytä tuotetta kuivassa paikassa poissa suorasta auringonvalosta, kosteudesta ja äärimmäisistä ympäristövaikutuksista.

**VIHJE!** Säilytä magneetit erillään herkistä laitteista, luottokorteista tai tietovälineistä magneettikenttien aiheuttamien vaurioiden välttämiseksi.

**Vastuunrajoitus**

Varoitus! Vastuu virheellisestä käytöstä: Valmistaja ei ole vastuussa vahingoista, jotka johtuvat tuotteiden virheellisestä käytöstä, käsittelystä tai asennuksesta.

## [FR] - français - Avertissements

ATTENTION! Vérifiez que le produit n'est pas endommagé avant utilisation et ne l'utilisez pas si des dommages sont détectés.

INDICE! N'utilisez le produit que comme prévu.

ATTENTION! Petites pièces - risque d'étouffement ! Tenir hors de portée des enfants.

ATTENTION! Les enfants et le risque d'étouffement :

Gardez les aimants hors de portée des enfants ! Si les aimants sont avalés, ils peuvent s'attirer les uns les autres dans le corps et causer des blessures potentiellement mortelles.

ATTENTION! Risque de blessure par éclats :

Les aimants en néodyme peuvent se briser ou se briser en cas de chocs violents, d'impacts ou lorsque deux aimants entrent en collision. Cela présente un risque de blessure par des éclats de métal projetés.

ATTENTION! Champs magnétiques :

- Des champs magnétiques puissants peuvent affecter les stimulateurs cardiaques ou les défibrillateurs implantés. En tant que porteur de tels appareils, gardez une distance de sécurité.

- Gardez les aimants à l'écart des appareils qui peuvent être endommagés par les champs magnétiques : par exemple, les téléviseurs, les PC, les ordinateurs portables, les disques durs, les cartes de crédit, les supports de données, les montres mécaniques, les appareils auditifs et les haut-parleurs.

ATTENTION! Risque d'écrasement :

Les aimants ont une forte force d'adhérence. Les doigts ou la peau peuvent se coincer lorsque les aimants entrent en collision les uns avec les autres ou sur des surfaces métalliques.

ATTENTION! Allergie au nickel :

Évitez tout contact permanent de la peau avec les aimants, car ils peuvent avoir un revêtement en nickel. Évitez de manipuler des aimants si vous avez une allergie connue au nickel.

ATTENTION! Non ignifuge :

Les aimants en néodyme peuvent perdre leurs propriétés magnétiques et être endommagés à des températures élevées. Ne pas utiliser à proximité de flammes nues ou de températures élevées.

INDICE! Conservez le produit dans un endroit sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, de l'humidité et des influences environnementales extrêmes.

INDICE! Rangez les aimants séparément des appareils sensibles, des cartes de crédit ou des supports de données pour éviter les dommages causés par les champs magnétiques.

**Clause de non-responsabilité**

Attention! Responsabilité en cas de mauvaise utilisation : Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation, d'une manipulation ou d'une installation incorrecte des produits.

## [GA] - Gaeilge - Rabhaidh

AIRE! Seiceáil an táirge le haghaidh damáiste roimh úsáid agus ná húsáid é má aimsítear damáiste.

LEID! Bain úsáid as an táirge ach amháin mar atá beartaithe.

AIRE! Páirteanna beaga - baol plúchadh! Coinnigh amach ó pháistí.

AIRE! Leanaí agus baol tachtadh:

Coinnigh maighnéid ar shiúl ó leanaí! Má shlogtar maighnéid, is féidir leo a chéile a mhealladh sa chorp agus gortuithe bagrach don bheatha a chruthú.

AIRE! Riosca díobhála ó splinters:

Is féidir le maighnéid neoidimiam splinter, nó briseadh i gcás tionchair láidre, tionchair, nó nuair a imbhuailteann dhá mhaighnéad. Tá baol gortaithe ag baint leis seo ó splinters miotail eitilte.

AIRE! Réimsí maighnéadacha:

· Is féidir le réimsí maighnéadacha láidre tionchar a imirt ar pacemakers nó dífhibrileoirí ionchlannaithe. Mar wearer feistí den sórt sin, a choinneáil achar sábháilte.

· Coinnigh maighnéid ar shiúl ó ghléasanna ar féidir le réimsí maighnéadacha damáiste a dhéanamh dóibh: e.g. teilifíseáin, ríomhairí pearsanta, ríomhairí glúine, tiomántáin chrua, cártaí creidmheasa, iompróirí sonraí, uaireadóirí meicniúla, áiseanna éisteachta agus cainteoirí.

AIRE! Riosca brúite:

Tá maighnéid fórsa greamaitheach láidir. Is féidir le méara nó craiceann a bheith gafa nuair a imbhuailteann maighnéid lena chéile nó ar dhromchlaí miotalacha.

AIRE! Ailléirge nicile:

Seachain teagmháil bhuan chraicinn le maighnéid, mar d'fhéadfadh sciath nicil a bheith acu. Staonadh ó mhaighnéid a láimhseáil má tá ailléirge nicile ar eolas agat.

AIRE! Neamh-fireproof:

Is féidir le maighnéid neoidimiam a n-airíonna maighnéadacha a chailleadh agus damáiste a dhéanamh dóibh ag teochtaí arda. Ná húsáid in aice le lasracha oscailte nó teochtaí arda.

LEID! Stóráil an táirge in áit thirim ar shiúl ó sholas díreach na gréine, taise agus tionchair chomhshaoil mhór.

LEID! Stóráil maighnéid ar leithligh ó ghléasanna íogaire, cártaí creidmheasa nó iompróirí sonraí chun damáiste ó réimsí maighnéadacha a sheachaint.

**Séanta**

Aird! Dliteanas maidir le mí-úsáid: Ní ghlacann an monaróir aon dliteanas as damáistí a tharlaíonn de bharr mí-úsáide, láimhseáil mhíchuí nó suiteáil mhíchuí na dtáirgí.

## [HR] - hrvatski - Upozorenja

**PAŽNJA!** Prije upotrebe provjerite ima li oštećenja na proizvodu i nemojte ga koristiti ako se otkrije oštećenje.

**NAGOVJEŠTAJ!** Koristite proizvod samo prema namjeni.

**PAŽNJA!** Mali dijelovi - opasnost od gušenja! Čuvati podalje od djece.

**PAŽNJA!** Djeca i rizik od gušenja:

Držite magnete podalje od djece! Ako se magneti progutaju, mogu se međusobno privući u tijelu i uzrokovati ozljede opasne po život.

**PAŽNJA!** Opasnost od ozljeda od krhotina:

Neodimijski magneti mogu se rasprsnuti ili slomiti u slučaju jakih udara, udara ili kada se dva magneta sudaraju. To predstavlja opasnost od ozljeda od letećih metalnih krhotina.

**PAŽNJA!** Magnetska polja:

· Jaka magnetska polja mogu utjecati na pejsmejkere ili ugrađene defibrilatore. Kao nositelj takvih uređaja, držite se na sigurnoj udaljenosti.

· Držite magnete podalje od uređaja koji se mogu oštetiti magnetskim poljima: npr. televizora, računala, prijenosnih računala, tvrdih diskova, kreditnih kartica, nosača podataka, mehaničkih satova, slušnih pomagala i zvučnika.

**PAŽNJA!** Opasnost od drobljenja:

Magneti imaju jaku silu privlačenja. Prsti ili koža mogu ostati zarobljeni kada se magneti sudaraju jedni s drugima ili na metalnim površinama.

**PAŽNJA!** Alergija na nikal:

Izbjegavajte trajni kontakt kože s magnetima jer mogu imati premaz od nikla. Suzdržite se od rukovanja magnetima ako imate poznatu alergiju na nikal.

**PAŽNJA!** Nije vatrootporan:

Neodimijski magneti mogu izgubiti svoja magnetska svojstva i oštetiti se na visokim temperaturama. Ne koristiti u blizini otvorenog plamena ili visokih temperatura.

**NAGOVJEŠTAJ!** Proizvod čuvajte na suhom mjestu daleko od izravne sunčeve svjetlosti, vlage i ekstremnih utjecaja okoline.

**NAGOVJEŠTAJ!** Magnete čuvajte odvojeno od osjetljivih uređaja, kreditnih kartica ili nosača podataka kako biste izbjegli oštećenja od magnetskih polja.



**Odricanje od odgovornosti**

Upozorenje! Odgovornost za nepravilnu uporabu: Proizvođač ne preuzima odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne uporabe, nepravilnog rukovanja ili nepravilne instalacije proizvoda.

## [HU] - magyar - Figyelmeztetések

**FIGYELEM!** Használat előtt ellenőrizze a termék sérüléseit, és ne használja, ha sérülést észlel.

**CÉLZÁS!** A terméket csak rendeltetésszerűen használja.

**FIGYELEM!** Kis alkatrészek - fulladásveszély! Gyermekektől távol tartandó.

**FIGYELEM!** Gyermekek és fulladásveszély:

Tartsa távol a mágneseket gyermekektől! Ha a mágneseket lenyelik, vonzhatják egymást a testben, és életveszélyes sérüléseket okozhatnak.

**FIGYELEM!** Szilánkok okozta sérülésveszély:

A neodímium mágnesek széttörhetnek vagy eltörhetnek erős ütések, ütések vagy két mágnes ütközése esetén. Ez magában hordozza a repülő fémszilánkok sérülésének kockázatát.

**FIGYELEM!** Mágneses mezők:

- Az erős mágneses mezők befolyásolhatják a szívritmus-szabályozókat vagy a beültetett defibrillátorokat. Az ilyen eszközök viselőjeként tartson biztonságos távolságot.
- Tartsa távol a mágneseket olyan eszközöktől, amelyeket mágneses mezők károsíthatnak: pl. TV-k, PC-k, laptopok, merevlemezek, hitelkártyák, adathordozók, mechanikus órák, hallókészülékek és hangszórók.

**FIGYELEM!** Zúzódásveszély:

A mágnesek erős tapadóerővel rendelkeznek. Az ujjak vagy a bőr csapdába eshet, amikor a mágnesek egymással vagy fémes felületeken ütköznek.

**FIGYELEM!** Nikkel allergia:

Kerülje a mágnesekkel való állandó bőrkontaktust, mivel nikkelbevonatúak lehetnek. Tartózkodjon a mágnesek kezelésétől, ha ismert nikkelallergiája van.

**FIGYELEM!** Nem tűzálló:

A neodímium mágnesek elveszíthetik mágneses tulajdonságaikat és magas hőmérsékleten megsérülhetnek. Ne használja nyílt láng vagy magas hőmérséklet közelében.

**CÉLZÁS!** A terméket száraz helyen, közvetlen napfénytől, nedvességtől és szélsőséges környezeti hatásoktól távol tárolja.

**CÉLZÁS!** A mágneseket külön tárolja az érzékeny eszközöktől, hitelkártyáktól vagy adathordozóktól, hogy elkerülje a mágneses mezők károsodását.

**Felelősségkizárás**

Figyelem! Felelősség helytelen használat esetén: A gyártó nem vállal felelősséget az olyan károkért, amelyek helytelen használat, helytelen kezelés vagy a termékek helytelen telepítése miatt keletkeznek.

## [IT] - italiano - Avvertenze

**ATTENZIONE!** Controllare che il prodotto non sia danneggiato prima dell'uso e non utilizzarlo se vengono rilevati danni.

**ALLUDERE!** Utilizzare il prodotto solo come previsto.

**ATTENZIONE!** Piccole parti - pericolo di soffocamento! Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**ATTENZIONE!** Bambini e rischio di soffocamento:

Tieni i magneti lontano dalla portata dei bambini! Se i magneti vengono ingeriti, possono attrarsi a vicenda nel corpo e causare lesioni potenzialmente letali.

**ATTENZIONE!** Rischio di lesioni da schegge:

I magneti al neodimio possono scheggiarsi o rompersi in caso di forti impatti, impatti o quando due magneti si scontrano. Ciò comporta il rischio di lesioni dovute a schegge di metallo volanti.

**ATTENZIONE!** Campi magnetici:

- Forti campi magnetici possono influenzare pacemaker o defibrillatori impiantati. Se si indossano tali dispositivi, mantenere una distanza di sicurezza.

- Tenere i magneti lontani dai dispositivi che possono essere danneggiati dai campi magnetici: ad es. TV, PC, laptop, dischi rigidi, carte di credito, supporti dati, orologi meccanici, apparecchi acustici e altoparlanti.

**ATTENZIONE!** Rischio di schiacciamento:

I magneti hanno una forte forza di attrazione. Le dita o la pelle possono rimanere intrappolate quando i magneti si scontrano tra loro o su superfici metalliche.

**ATTENZIONE!** Allergia al nichel:

Evitare il contatto permanente della pelle con i magneti, poiché potrebbero avere un rivestimento in nichel. Astenersi dal maneggiare i magneti se si soffre di un'allergia nota al nichel.

**ATTENZIONE!** Non ignifugo:

I magneti al neodimio possono perdere le loro proprietà magnetiche ed essere danneggiati alle alte temperature. Non utilizzare vicino a fiamme libere o ad alte temperature.

**ALLUDERE!** Conservare il prodotto in un luogo asciutto, lontano dalla luce solare diretta, dall'umidità e da influenze ambientali estreme.

**ALLUDERE!** Conservare i magneti separatamente dai dispositivi sensibili, dalle carte di credito o dai supporti dati per evitare danni causati dai campi magnetici.

**Clausola di esclusione della responsabilità**

Attenzione! Responsabilità in caso di uso improprio: Il produttore declina ogni responsabilità per danni derivanti da uso, manipolazione o installazione impropri dei prodotti.

## [LT] - lietuvių - Įspėjimai

DĖMESYS! Prieš naudojimą patikrinkite, ar gaminys nepažeistas, ir nenaudokite jo, jei aptinkamas pažeidimas.

UŽUOMINA! Naudokite produktą tik taip, kaip numatyta.

DĖMESYS! Mažos dalys - uždusimo rizika! Laikyti atokiau nuo vaikų.

DĖMESYS! Vaikai ir pavojus užspringti:

Laikykite magnetus atokiau nuo vaikų! Prarijus magnetus, jie gali pritraukti vienas kitą į kūną ir sukelti gyvybei pavojingus sužalojimus.

DĖMESYS! Pavojus susižeisti dėl atplaišų:

Neodimio magnetai gali suskilti arba sulūžti stiprių smūgių, smūgių atveju arba susidūrus dviem magnetams. Tai kelia pavojų susižeisti dėl skraidančių metalinių atplaišų.

DĖMESYS! Magnetiniai laukai:

- Stiprūs magnetiniai laukai gali paveikti širdies stimulatorius arba implantuotus defibriliatorius. Kaip tokių prietaisų naudotojas, laikykitės saugaus atstumo.
- Magnetus laikykite atokiau nuo prietaisų, kuriuos gali pažeisti magnetiniai laukai: pvz., televizorių, asmeninių kompiuterių, nešiojamųjų kompiuterių, standžiųjų diskų, kreditinių kortelių, duomenų laikmenų, mechaninių laikrodžių, klausos aparatų ir garsiakalbių.

DĖMESYS! Gniuždymo pavojus:

Magnetai turi stiprią lipnią jėgą. Pirštai ar oda gali įstrigti, kai magnetai susiduria vienas su kitu arba ant metalinių paviršių.

DĖMESYS! Nikelio alergija:

Venkite nuolatinio odos sąlyčio su magnetais, nes jie gali turėti nikelio dangą. Susilaikykite nuo magnetų naudojimo, jei turite alergiją nikeliiui.

DĖMESYS! Neatsparūs ugniai:

Neodimio magnetai gali prarasti savo magnetines savybes ir būti pažeisti aukštoje temperatūroje. Nenaudokite šalia atviros liepsnos ar aukštos temperatūros.

UŽUOMINA! Laikykite produktą sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių, drėgmės ir ekstremalių aplinkos poveikių.

UŽUOMINA! Magnetus laikykite atskirai nuo jautrių prietaisų, kreditinių kortelių ar duomenų laikmenų, kad išvengtumėte magnetinių laukų pažeidimų.

**Atsakomybės apribojimas**

Dėmesio! Atsakomybė už netinkamą naudojimą: Gamintojas neatsako už žalą, atsiradusią dėl netinkamo naudojimo, netinkamo tvarkymo ar netinkamo produktų įrengimo.

## [LV] - latviešu - Brīdinājumi

UZMANĪBA! Pirms lietošanas pārbaudiet, vai izstrādājumam nav bojājumu, un nelietojiet to, ja tiek konstatēti bojājumi.

MĀJIENS! Lietojiet produktu tikai paredzētajā veidā.

UZMANĪBA! Mazas detaļas - nosmakšanas risks! Sargāt no bērniem.

UZMANĪBA! Bērni un aizrīšanās risks:

Turiet magnētus prom no bērniem! Ja magnēti tiek norīti, tie var piesaistīt viens otru ķermenī un izraisīt dzīvībai bīstamus ievainojumus.

UZMANĪBA! Traumu risks no šķembām:

Neodīma magnēti var sašķelties vai saplīst spēcīgu triecienu, triecienu gadījumā vai tad, ja saduras divi magnēti. Tas rada traumu risku, ko rada lidojošas metāla šķembas.

UZMANĪBA! Magnētiskie lauki:

· Spēcīgi magnētiskie lauki var ietekmēt elektrokardio stimulatorus vai implantētus defibrilatorus. Kā šādu ierīču valkātājs ievērojiet drošu distanci.

· Turiet magnētus tālāk no ierīcēm, kuras var sabojāt magnētiskie lauki, piemēram, televizoriem, personālajiem datoriem, klēpj datoriem, cietajiem diskiem, kredītkartēm, datu nesējiem, mehāniskajiem pulksteņiem, dzirdes aparātiem un skaļruņiem.

UZMANĪBA! Saspiešanas risks:

Magnētiem ir spēcīgs adhēzijas spēks. Pirksti vai āda var iesprūst, kad magnēti saduras viens ar otru vai uz metāla virsmām.

UZMANĪBA! Niķeļa alerģija:

Izvairieties no pastāvīgas saskares ar ādu ar magnētiem, jo tiem var būt niķeļa pārklājums. Atturieties no rīkošanās ar magnētiem, ja Jums ir zināma alerģija pret niķeli.

UZMANĪBA! Nav ugunsdrošs:

Neodīma magnēti var zaudēt magnētiskās īpašības un tikt bojāti augstā temperatūrā. Nelietot atklātas liesmas vai augstas temperatūras tuvumā.

MĀJIENS! Uzglabājiet produktu sausā vietā, prom no tiešiem saules stariem, mitruma un ekstremālām vides ietekmēm.

MĀJIENS! Glabājiet magnētus atsevišķi no jutīgām ierīcēm, kredītkartēm vai datu nesējiem, lai izvairītos no magnētisko lauku radītiem bojājumiem.



**Atruna**

Uzmanību! Atbildība par nepareizu lietošanu: Ražotājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies nepareizas lietošanas, nepareizas apstrādes vai nepareizas uzstādīšanas dēļ.

## [MT] - Malti - Twissijiet

ATTENZJONI! Iċċekkja l- prodott għall- ħsara qabel l- użu u tużahx jekk tinstab ħsara.

SUGĠERIMENT! Uża l-prodott biss kif maħsub.

ATTENZJONI! Partijiet żgħar - riskju ta 'soffokazzjoni! Żomm ' il bogħod mit- tfal.

ATTENZJONI! Tfal u riskju ta ' fgar:

Żomm kalamiti 'l bogħod mit-tfal! Jekk jinbelghu kalamiti, jistgħu jattiraw lil xulxin fil-gisem u jikkawżaw korrimenti ta' theddida għall-ħajja.

ATTENZJONI! Riskju ta' korriment minn splinters:

Kalamiti tan-neodimju jistgħu jisplodu, jew jinkisru fil-każ ta 'impatti qawwija, impatti, jew meta żewġ kalamiti jaħbtu. Dan joħloq riskju ta' korriment minn splinters tal-metall li jtiru.

ATTENZJONI! Kampi manjetiċi:

- Kampi manjetiċi qawwija jistgħu jaffettwaw pacemakers jew defibrillaturi impjantati. Bħala min jilbisha ta' dawn l-apparati, żomm distanza sikura.
- Żomm kalamiti 'l bogħod minn apparati li jistgħu jiġu mhassra minn kampijiet manjetiċi: pereżempju televiżjonijiet, PCs, laptops, hard drives, karti ta' kreditu, trasportaturi tad-dejta, arloġġi mekkaniċi, hearing aids u kelliema.

ATTENZJONI! Riskju ta ' tgħaffiġ:

Il-kalamiti għandhom forza adeżiva qawwija. Is-swaba' jew il-ġilda jistgħu jinqabdu meta l-kalamiti jaħbtu ma' xulxin jew fuq uċuħ metalliċi.

ATTENZJONI! Allergija għan-nikil:

Evita kuntatt permanenti mal-ġilda ma 'kalamiti, peress li jista' jkollhom kisja tan-nikil. Żomm lura milli timmaniġġja kalamiti jekk għandek allergija magħrufa għan-nikil.

ATTENZJONI! Mhux reżistenti għan-nar:

Kalamiti tan-neodimju jistgħu jtilfu l-proprjetajiet manjetiċi tagħhom u ssirihom ħsara f'temperaturi għoljin. Tużax kważi fjammi miftuħa jew temperaturi għoljin.

SUGĠERIMENT! Aħżen il- prodott f' post xott ' il bogħod mid- dawl tax- xemx dirett, l- umdità u l- influwenzi ambjentali estremi.

SUGĠERIMENT! Aħżen kalamiti separatament minn apparati sensitivi, karti tal-kreditu jew trasportaturi tad-dejta biex tevita ħsara minn kampi manjetiċi.

### **Ċaħda ta' responsabbiltà**

Attenzjoni! Responsabbiltà f'każ ta' użu ħażin: Il-manifattur ma jersax responsabbiltà għal danni li jirriżultaw minn użu, immaniġġjar jew installazzjoni ħażina tal-prodotti.



## [NL] - Nederlands - Waarschuwingen

AANDACHT! Controleer het product voor gebruik op schade en gebruik het niet als er schade wordt gedetecteerd.

TIP! Gebruik het product alleen waarvoor het bedoeld is.

AANDACHT! Kleine onderdelen - verstikkingsgevaar! Buiten bereik van kinderen houden.

AANDACHT! Kinderen en verstikkingsgevaar:

Houd magneten uit de buurt van kinderen! Als magneten worden ingeslikt, kunnen ze elkaar in het lichaam aantrekken en levensbedreigende verwondingen veroorzaken.

AANDACHT! Gevaar voor letsel door splinters:

Neodymium magneten kunnen versplinteren of breken bij sterke stoten, stoten of wanneer twee magneten botsen. Dit vormt een risico op letsel door rondvliegende metaalsplinters.

AANDACHT! Magnetische velden:

- Sterke magnetische velden kunnen pacemakers of geïmplanteerde defibrillatoren aantasten. Houd als drager van dergelijke apparaten een veilige afstand.
- Houd magneten uit de buurt van apparaten die door magnetische velden kunnen worden beschadigd: bijv. tv's, pc's, laptops, harde schijven, creditcards, gegevensdragers, mechanische horloges, gehoorapparaten en luidsprekers.

AANDACHT! Risico op beknelling:

Magnetten hebben een sterke houdkracht. Vingers of huid kunnen bekneld raken wanneer magneten tegen elkaar of op metalen oppervlakken botsen.

AANDACHT! Nikkel allergie:

Vermijd permanent huidcontact met magneten, omdat deze een nikkelcoating kunnen hebben. Hanteer geen magneten als u een bekende nikkelallergie heeft.

AANDACHT! Niet brandveilig:

Neodymium magneten kunnen bij hoge temperaturen hun magnetische eigenschappen verliezen en beschadigd raken. Niet gebruiken in de buurt van open vuur of hoge temperaturen.

TIP! Bewaar het product op een droge plaats, uit de buurt van direct zonlicht, vocht en extreme omgevingsinvloeden.

TIP! Bewaar magneten gescheiden van gevoelige apparaten, creditcards of datadragers om schade door magnetische velden te voorkomen.

## **Vrijwaring**

Let op! Aansprakelijkheid bij onjuist gebruik: De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade die voortvloeit uit onjuist gebruik, onjuiste omgang of onjuiste installatie van de producten.

## [PL] - polski - Ostrzeżenia

UWAGA! Przed użyciem sprawdź produkt pod kątem uszkodzeń i nie używaj go w przypadku wykrycia uszkodzenia.

ALUZJA! Używaj produktu tylko zgodnie z przeznaczeniem.

UWAGA! Małe części - ryzyko uduszenia! Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

UWAGA! Dzieci i ryzyko zadławienia:

Trzymaj magnesy z dala od dzieci! Jeśli magnesy zostaną połknięte, mogą przyciągać się nawzajem w ciele i powodować zagrażające życiu obrażenia.

UWAGA! Ryzyko zranienia przez odłamki:

Magnesy neodymowe mogą odpryskiwać lub pękać w przypadku silnych uderzeń, uderzeń lub zderzenia dwóch magnesów. Stwarza to ryzyko obrażeń spowodowanych latającymi odłatkami metalu.

UWAGA! Pola magnetyczne:

- Silne pola magnetyczne mogą wpływać na rozruszniki serca lub wszczepione defibrylatory. Jako użytkownik takich urządzeń zachowaj bezpieczną odległość.
- Trzymaj magnesy z dala od urządzeń, które mogą zostać uszkodzone przez pola magnetyczne, np. telewizorów, komputerów PC, laptopów, dysków twardych, kart kredytowych, nośników danych, zegarków mechanicznych, aparatów słuchowych i głośników.

UWAGA! Ryzyko zmiążdżenia:

Magnesy mają dużą siłę przyczepności. Palce lub skóra mogą zostać przytrzaśnięte, gdy magnesy zderzają się ze sobą lub na metalowych powierzchniach.

UWAGA! Alergia na nikiel:

Unikaj stałego kontaktu skóry z magnesami, ponieważ mogą one mieć powłokę niklową. Powstrzymaj się od obchodzenia się z magnesami, jeśli masz stwierdzoną alergię na nikiel.

UWAGA! Nieognioodporne:

Magnesy neodymowe mogą stracić swoje właściwości magnetyczne i ulec uszkodzeniu w wysokich temperaturach. Nie używać w pobliżu otwartego ognia lub wysokich temperatur.

ALUZJA! Przechowuj produkt w suchym miejscu, z dala od bezpośredniego światła słonecznego, wilgoci i ekstremalnych wpływów środowiska.

ALUZJA! Magnesy należy przechowywać oddzielnie od wrażliwych urządzeń, kart kredytowych lub nośników danych, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych polami magnetycznymi.

**Zrzeczenie się odpowiedzialności**

Uwaga! Odpowiedzialność za niewłaściwe użytkowanie: Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego użytkowania, niewłaściwego obchodzenia się lub niewłaściwej instalacji produktów.

## [PT] - português - Avisos

**ATENÇÃO!** Verifique se o produto está danificado antes de usar e não o use se forem detectados danos.

**DICA!** Use o produto apenas como pretendido.

**ATENÇÃO!** Peças pequenas - risco de asfixia! Mantenha longe das crianças.

**ATENÇÃO!** Crianças e risco de asfixia:

Mantenha os ímãs longe das crianças! Se os ímãs forem engolidos, eles podem se atrair no corpo e causar ferimentos com risco de vida.

**ATENÇÃO!** Risco de ferimentos causados por lascas:

Os ímãs de neodímio podem se estilhaçar ou quebrar em caso de fortes impactos, impactos ou quando dois ímãs colidem. Isso representa um risco de ferimentos causados por estilhaços de metal voadores.

**ATENÇÃO!** Campos magnéticos:

- Campos magnéticos fortes podem afetar marcapassos ou desfibriladores implantados. Como usuário de tais dispositivos, mantenha uma distância segura.
- Mantenha os ímãs longe de dispositivos que possam ser danificados por campos magnéticos: por exemplo, TVs, PCs, laptops, discos rígidos, cartões de crédito, suportes de dados, relógios mecânicos, aparelhos auditivos e alto-falantes.

**ATENÇÃO!** Risco de esmagamento:

Os ímãs têm uma forte força adesiva. Os dedos ou a pele podem ficar presos quando os ímãs colidem uns com os outros ou em superfícies metálicas.

**ATENÇÃO!** Alergia ao níquel:

Evite o contato permanente da pele com ímãs, pois eles podem ter um revestimento de níquel. Evite manusear ímãs se você tiver uma alergia conhecida ao níquel.

**ATENÇÃO!** Não à prova de fogo:

Os ímãs de neodímio podem perder suas propriedades magnéticas e ser danificados em altas temperaturas. Não use perto de chamas ou altas temperaturas.

**DICA!** Armazene o produto em local seco, longe da luz solar direta, umidade e influências ambientais extremas.

**DICA!** Armazene ímãs separadamente de dispositivos sensíveis, cartões de crédito ou suportes de dados para evitar danos causados por campos magnéticos.



**Isenção de responsabilidade**

Atenção! Responsabilidade por uso indevido: O fabricante não assume qualquer responsabilidade por danos resultantes do uso, manuseio ou instalação inadequada dos produtos.

## [RO] - română - Avertismente

**ATENȚIE!** Verificați produsul înainte de utilizare și nu-l utilizați dacă sunt detectate daune.

**INDICIU!** Utilizați produsul numai conform intenției.

**ATENȚIE!** Piese mici - risc de sufocare! A se păstra departe de copii.

**ATENȚIE!** Copiii și riscul de sufocare:

Țineți magneții departe de copii! Dacă magneții sunt înghițiți, aceștia se pot atrage reciproc în organism și pot provoca leziuni care pun viața în pericol.

**ATENȚIE!** Risc de rănire cauzată de așchii:

Magneții de neodim se pot sparge sau se pot rupe în caz de impacturi puternice, impacturi sau când doi magneți se ciocnesc. Acest lucru prezintă un risc de rănire din cauza așchiilor metalice zburătoare.

**ATENȚIE!** Câmpuri magnetice:

- Câmpurile magnetice puternice pot afecta stimulatoarele cardiace sau defibrilatoarele implantate. În calitate de purtător de astfel de dispozitive, păstrați o distanță sigură.
- Țineți magneții departe de dispozitivele care pot fi deteriorate de câmpurile magnetice: de exemplu, televizoare, PC-uri, laptopuri, hard disk-uri, carduri de credit, suporturi de date, ceasuri mecanice, aparate auditive și difuzoare.

**ATENȚIE!** Risc de strivire:

Magneții au o forță adezivă puternică. Degetele sau pielea pot rămâne prinse atunci când magneții se ciocnesc între ei sau pe suprafețe metalice.

**ATENȚIE!** Alergie la nichel:

Evitați contactul permanent al pielii cu magneții, deoarece aceștia pot avea un strat de nichel. Abțineți-vă de la manipularea magneților dacă aveți o alergie cunoscută la nichel.

**ATENȚIE!** Rezistent la foc:

Magneții de neodim își pot pierde proprietățile magnetice și pot fi deteriorați la temperaturi ridicate. Nu utilizați în apropierea flăcărilor deschise sau a temperaturilor ridicate.

**INDICIU!** Păstrați produsul într-un loc uscat, departe de lumina directă a soarelui, umiditate și influențe extreme ale mediului.

**INDICIU!** Depozitați magneții separat de dispozitivele sensibile, cardurile de credit sau suporturile de date pentru a evita deteriorarea cauzată de câmpurile magnetice.

**Declarație de limitare a responsabilității**

Atenție! Răspundere în caz de utilizare necorespunzătoare: Producătorul nu își asumă nicio răspundere pentru daunele rezultate din utilizarea, manipularea sau instalarea necorespunzătoare a produselor.

## [SK] - slovenčina - Upozornenia

**POZORNOSŤ!** Pred použitím skontrolujte výrobok, či nie je poškodený, a ak sa zistí poškodenie, nepoužívajte ho.

**RADA!** Výrobok používajte iba na určený účel.

**POZORNOSŤ!** Malé časti - nebezpečenstvo udusenía! Uchovávajte mimo dosahu detí.

**POZORNOSŤ!** Deti a riziko udusenía:

Magnety uchovávajte mimo dosahu detí! Pri prehltnutí magnetov sa môžu v tele navzájom priťahovať a spôsobiť život ohrozujúce zranenia.

**POZORNOSŤ!** Nebezpečenstvo poranenia trieskami:

Neodymové magnety sa môžu rozštípiť alebo zlomiť v prípade silných nárazov, nárazov alebo pri zrážke dvoch magnetov. To predstavuje riziko poranenia lietajúcimi kovovými trieskami.

**POZORNOSŤ!** Magnetické polia:

- Silné magnetické polia môžu ovplyvniť kardiostimulátory alebo implantované defibrilátory. Ako nositeľ takýchto zariadení dodržiavajte bezpečnú vzdialenosť.
- Udržujte magnety mimo dosahu zariadení, ktoré môžu byť poškodené magnetickými poľami: napr. televízory, počítače, notebooky, pevné disky, kreditné karty, dátové nosiče, mechanické hodinky, načúvacie prístroje a reproduktory.

**POZORNOSŤ!** Nebezpečenstvo rozdrvenia:

Magnety majú silnú príľnavosť. Prsty alebo pokožka sa môžu zachytiť, keď sa magnety zrazia navzájom alebo na kovových povrchoch.

**POZORNOSŤ!** Alergia na nikel:

Zabráňte trvalému kontaktu pokožky s magnetmi, pretože môžu mať niklový povlak. Ak máte známu alergiu na nikel, zdržte sa manipulácie s magnetmi.

**POZORNOSŤ!** Neohňovzdorné:

Neodymové magnety môžu pri vysokých teplotách stratiť svoje magnetické vlastnosti a poškodiť sa. Nepoužívajte v blízkosti otvoreného ohňa alebo vysokých teplôt.

**RADA!** Výrobok skladujte na suchom mieste mimo dosahu priameho slnečného žiarenia, vlhkosti a extrémnych vplyvov prostredia.

**RADA!** Magnety skladujte oddelene od citlivých zariadení, kreditných kariet alebo dátových nosičov, aby ste predišli poškodeniu magnetickými poľami.

**Vylúčenie zodpovednosti**

Pozor! Zodpovednosť za nesprávne použitie: Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym používaním, nesprávnou manipuláciou alebo nesprávnou inštaláciou výrobkov.

## [SL] - slovenščina - Opozorila

**POZORNOST!** Pred uporabo preverite, ali je izdelek poškodovan, in ga ne uporabljajte, če ga odkrijete.

**NAMIG!** Izdelek uporabljajte samo, kot je predvideno.

**POZORNOST!** Majhni deli - nevarnost zadužitve! Hranite stran od otrok.

**POZORNOST!** Otroci in nevarnost zadužitve:

Magnete hranite stran od otrok! Če se magneti pogoltnejo, se lahko med seboj pritegnejo v telesu in povzročijo življenjsko nevarne poškodbe.

**POZORNOST!** Nevarnost poškodb zaradi drobcev:

Neodimijski magneti se lahko razcepijo ali zlomijo v primeru močnih udarcev, udarcev ali ko trčita dva magneti. To predstavlja tveganje poškodb zaradi letečih kovinskih drobcev.

**POZORNOST!** Magnetna polja:

- Močna magnetna polja lahko vplivajo na srčne spodbujevalnike ali vsajene defibrilatorje. Kot uporabnik takšnih naprav se držite varne razdalje.
- Magnete hranite stran od naprav, ki jih lahko poškodujejo magnetna polja, npr. televizorjev, osebnih računalnikov, prenosnih računalnikov, trdih diskov, kreditnih kartic, nosilcev podatkov, mehanskih ur, slušnih aparatov in zvočnikov.

**POZORNOST!** Nevarnost zmečkanja:

Magneti imajo močno lepilno silo. Prsti ali koža se lahko ujamejo, ko magneti trčijo med seboj ali na kovinskih površinah.

**POZORNOST!** Alergija na nikelj:

Izogibajte se trajnemu stiku kože z magneti, saj imajo lahko nikljevo prevleko. Vzdržite se ravnanja z magneti, če imate znano alergijo na nikelj.

**POZORNOST!** Ni ognjevarna:

Neodimijski magneti lahko izgubijo svoje magnetne lastnosti in se poškodujejo pri visokih temperaturah. Ne uporabljajte v bližini odprtega ognja ali visokih temperatur.

**NAMIG!** Izdelek shranjujte na suhem mestu, stran od neposredne sončne svetlobe, vlage in ekstremnih vplivov okolja.

**NAMIG!** Magnete shranjujte ločeno od občutljivih naprav, kreditnih kartic ali nosilcev podatkov, da se izognete poškodbam zaradi magnetnih polj.

**Izjava o omejitvi odgovornosti**

Opozorilo! Odgovornost pri nepravilni uporabi: Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za škodo, ki nastane zaradi nepravilne uporabe, nepravilnega ravnanja ali nepravilne namestitve izdelkov.

## [SV] - svenska - Varningar

UPPMÄRKSAMHET! Kontrollera produkten för skador före användning och använd den inte om skada upptäcks.

ANTYDAN! Använd endast produkten på avsett sätt.

UPPMÄRKSAMHET! Små delar - risk för kvävning! Förvaras åtskilt från barn.

UPPMÄRKSAMHET! Barn och kvävningsrisk:

Håll magneter borta från barn! Om magneter sväljs kan de dra till sig varandra i kroppen och orsaka livshotande skador.

UPPMÄRKSAMHET! Risk för skador på grund av splitter:

Neodymmagneter kan splittras eller gå sönder vid kraftiga stötar, stötar eller när två magneter kolliderar. Detta utgör en risk för skador på grund av flygande metallsplitter.

UPPMÄRKSAMHET! Magnetfält:

- Starka magnetfält kan påverka pacemakers eller implanterade defibrillatorer. Som bärare av sådana enheter, håll ett säkert avstånd.
- Håll magneter borta från enheter som kan skadas av magnetfält: t.ex. TV-apparater, datorer, bärbara datorer, hårddiskar, kreditkort, databärare, mekaniska klockor, hörapparater och högtalare.

UPPMÄRKSAMHET! Risk för klämning:

Magneter har en stark vidhäftningskraft. Fingrar eller hud kan fastna när magneter kolliderar med varandra eller på metallytor.

UPPMÄRKSAMHET! Nickelallergi:

Undvik permanent hudkontakt med magneter, eftersom de kan ha en nickelbeläggning. Avstå från att hantera magneter om du har en känd nickelallergi.

UPPMÄRKSAMHET! Ej brandsäker:

Neodymmagneter kan förlora sina magnetiska egenskaper och skadas vid höga temperaturer. Använd inte i närheten av öppen eld eller höga temperaturer.

ANTYDAN! Förvara produkten på en torr plats borta från direkt solljus, fukt och extrem miljöpåverkan.

ANTYDAN! Förvara magneter åtskilt från känsliga enheter, kreditkort eller databärare för att undvika skador från magnetfält.

### **Ansvarsfriskrivning**

Varning! Ansvar vid felaktig användning: Tillverkaren tar inget ansvar för skador som uppstår på grund av felaktig användning, hantering eller installation av produkterna.



