

PL Instrukcja mat magnetycznych

Informacje ogólne

Mata magnetyczna została wykonana z wysokiej jakości folii magnetycznej o bardzo dużej sile przyciągania. Chroni Twoje urządzenie przed zarysowaniami i stanowi elegancką dekorację wnętrza. Montaż i demontaż są bardzo proste i nie pozostawiają śladów na powierzchni urządzenia. Sprawdź przyczepność maty za pomocą magnesu – jeśli magnes trzyma, mata też będzie.

Zasady użytkowania

Ochrona powierzchni: Chronią powierzchnie metalowe przed zarysowaniami, zabrudzeniami i innymi uszkodzeniami mechanicznymi.

- **Lodówka:** Zapewnia ochronę i odświeża wygląd lodówki.
- **Zmywarka:** Chroni przed zarysowaniami, osadami i śladami wody.
- **Kaloryfer:** Zabezpiecza przed uszkodzeniami i maskuje niedoskonałości.

Ograniczenia

- Maty magnetyczne nie są przeznaczone do powierzchni narażonych na temperatury powyżej 60°C (15,5°F).
- Nie zaleca się ich stosowania na niemetalowych powierzchniach (np. aluminium, szkło, plastik).
- Nie nadają się do użytku zewnętrznego w ekstremalnych warunkach (UV, deszcz).

Czym czyścić matę?

- Zaleca się użycie wilgotnej szmatki i łagodnych detergentów do czyszczenia produktu, aby cieszyć się matą PVC przez długi czas!

WAŻNE! Zachowaj środki ostrożności podczas użytkowania produktu.

Produkt wykonany z wysokiej jakości folii magnetycznej – zachowaj ostrożność, aby zapobiec uszkodzeniu materiału podczas montażu i użytkowania. Nie umieszczaj maty w miejscach narażonych na bezpośredni kontakt z ogniem lub wysokimi temperaturami, które mogą spowodować jej deformację. Chronić przed dziećmi – ryzyko połknięcia małych elementów lub przypadkowego uszkodzenia maty. Trzymaj produkt z dala od urządzeń elektronicznych, takich jak telewizory, komputery lub karty magnetyczne, aby zapobiec zakłóceniom ich działania. W przypadku uszkodzenia materiału (np. rozdarcia, odkształcenia), natychmiast zaprzestań użytkowania i bezpiecznie zutylizuj produkt zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi recyklingu. Nieprzestrzeganie tych zaleceń może prowadzić do uszkodzenia produktu, zakłóceń w pracy urządzeń lub zagrożenia zdrowia i bezpieczeństwa użytkownika.



EN Magnetic Mat Instructions

General information

The magnetic mat is made of high-quality magnetic foil with a very strong attraction force. It protects your device from scratches and adds an elegant decorative touch to your interior. Assembly and disassembly are very simple and do not leave marks on the device's surface. Check the mat's adherence using a magnet – if the magnet sticks, the mat will too.

Usage Guidelines

Surface Protection: Protects metal surfaces from scratches, dirt, and other mechanical damage.

- **Refrigerator:** Provides protection and refreshes the look of the refrigerator.
- **Dishwasher:** Protects against scratches, deposits, and water marks.
- **Radiator:** Protects against damage and conceals imperfections.

Restrictions

- Magnetic mats are not suitable for surfaces exposed to temperatures above 60°C (15.5°F).
- They are not recommended for use on non-metal surfaces (e.g., aluminum, glass, plastic).
- They are not suitable for outdoor use in extreme conditions (UV, rain).

How to clean the mat?

- It is recommended to use a damp cloth and mild detergents to clean the product, ensuring long-lasting enjoyment of your PVC mat.

IMPORTANT! Follow safety precautions when using the product. The product is made of high-quality magnetic film – handle with care to prevent material damage during installation and use. Do not place the mat near direct contact with fire or high temperatures, as this may cause deformation. Keep away from children – risk of choking on small parts or accidental damage to the mat. Keep the product away from electronic devices such as televisions, computers, or magnetic cards to avoid interference with their operation. In case of material damage (e.g., tears, deformation), stop using the product immediately and dispose of it safely in accordance with local recycling regulations. Failure to follow these recommendations may result in product damage, device interference, or risks to health and safety.



DE Anleitung für Magnetmatten

Allgemeine Informationen

Die Magnetmatte besteht aus hochwertiger Magnetfolie mit einer sehr starken Anziehungskraft. Sie schützt Ihr Gerät vor Kratzern und verleiht Ihrem Interieur eine elegante Dekoration. Die Montage und Demontage sind sehr einfach und hinterlassen keine Spuren auf der Oberfläche des Geräts. Überprüfen Sie die Haftung der Matte mit einem Magneten – wenn der Magnet haftet, haftet auch die Matte.

Nutzungsrichtlinien

Oberflächenschutz: Schützt Metalloberflächen vor Kratzern, Schmutz und anderen mechanischen Schäden.

- **Kühlschrank:** Bietet Schutz und frischt das Aussehen des Kühlschranks auf.
- **Geschirrspüler:** Schützt vor Kratzern, Ablagerungen und Wasserflecken.
- **Heizkörper:** Schützt vor Schäden und verdeckt Unvollkommenheiten.

Einschränkungen

- Magnetmatten sind nicht für Oberflächen geeignet, die Temperaturen über 60°C (15,5°F) ausgesetzt sind.
- Sie werden nicht für den Einsatz auf nichtmetallischen Oberflächen (z. B. Aluminium, Glas, Kunststoff) empfohlen.
- Sie sind nicht für den Außenbereich unter extremen Bedingungen (UV, Regen) geeignet.

Wie reinigt man die Matte?

- Es wird empfohlen, die Matte mit einem feuchten Tuch und milden Reinigungsmitteln zu säubern, um eine lange Haltbarkeit der PVC-Matte zu gewährleisten!

WICHTIG! Beachten Sie die Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung des Produkts. Das Produkt besteht aus hochwertiger magnetischer Folie – gehen Sie vorsichtig damit um, um Beschädigungen während der Montage und Nutzung zu vermeiden. Platzieren Sie die Matte nicht in der Nähe von offenem Feuer oder hohen Temperaturen, da dies zu Verformungen führen kann. Von Kindern fernhalten – Erstickungsgefahr durch kleine Teile oder versehentliche Beschädigung der Matte. Halten Sie das Produkt von elektronischen Geräten wie Fernsehern, Computern oder Magnetkarten fern, um Störungen zu vermeiden. Bei Beschädigungen des Materials (z. B. Risse, Verformungen) die Nutzung sofort einstellen und das Produkt sicher gemäß den örtlichen Recyclingvorschriften entsorgen. Die Nichtbeachtung dieser Hinweise kann zu Schäden am Produkt, Störungen bei Geräten oder Risiken für Gesundheit und Sicherheit führen.

