



MIDICRAFT
Alexander Michel
Triftstraße 68
31832 Springe
Mobil: +4915111578140
Mail: info@midicraft.de
Ust-ID: DE325828980
www.midicraft.de

Risikoanalyse:

Name des Herstellers: MIDICRAFT Inh. Alexander Michel
Anschrift des Herstellers: Triftstraße 68
31832 Springe
Deutschland

Erklärt, dass die Verwendung der Produkte

Produktkategorie: Magnet
Produktname: Magnet weiß

die folgenden Risiken hat, die zur Beschädigung des Produkts oder anderer Produkte in Kombination mit diesen führen oder dem Anwender Schaden zufügen können, und wie diese zu vermeiden sind:

1. Risiko durch Eindringen von Flüssigkeiten z.B. Wasser auch Kondensation
 - a. Produkt nicht in feuchter Umgebung verwenden
 - b. Getränke oder Flüssigkeiten von Produkt fernhalten
 - c. Produkt nur mit trockenem Tuch reinigen
 - d. Produkt vor Regen schützen
2. Risiko durch unsachgemäße Handhabung (z.B. Fallenlassen, Kontakt mit Flüssigkeiten oder Chemikalien)
 - a. Produkt immer mit der gebotenen Vorsicht behandeln
 - b. Produkt vor Stößen und vor Fall schützen
 - c. Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen
 - d. Produkt vor Regen oder Getränken schützen
3. Risiko durch Hitze oder Wärmequellen
 - a. Produkt vor Hitze schützen (0-50°C)
 - b. Produkt nicht in der Nähe von Wärmequellen betreiben
4. Risiko durch Magnetfeld
 - a. Sensible Geräte von Magnet fernhalten
 - b. Magnete können die Funktion von Herzschrittmachern und implantierten Defibrillatoren beeinflussen
5. Risiko durch eventuell enthaltene Nickelspuren
 - a. Die meisten Magnete enthalten Nickel, auch jene ohne Nickel-Beschichtung. Manche Menschen reagieren allergisch auf den Kontakt mit Nickel. Nickel-Allergien können sich bei regelmäßigem Kontakt mit Gegenständen, welche Nickel enthalten, entwickeln.

Risikoeinschätzung nach Gefährdungen:

Die Risikoeinschätzungen beziehen sich auf die vom Hersteller vorgesehene Verwendung des Produkts in moderatem Klima.

Risiko durch Mechanische Gefährdungen (z. B. Stoßen/ Quetschen/ Abscheren durch bewegliche Teile, Einziehen durch rotierende Teile): **Gering**

Risiko durch Elektrische Gefährdungen (z. B. elektrischer Schlag durch Berührung spannungsführender Teile): **nicht vorhanden**

Risiko durch Thermische Gefährdungen (z. B. heiße Oberfläche): **nicht vorhanden**

Druckgefährdungen (z. B. Bersten von druckführenden Ausrüstungsteilen): **nicht vorhanden**

Lärmgefährdungen: **nicht vorhanden**

Chemische Gefährdungen: **Gering**

Gefährdungen durch Strahlungen: **Gering**

Gefährdungen durch nicht ergonomische Gestaltung eines Produktes: **Gering**

Gefährdungen durch Ersticken (z. B. Strangulation, verschluckbare Kleinteile): **Gering**

Gefährdungen durch die Kombination von Produkten: **Gering**



MIDICRAFT
Alexander Michel
Triftstraße 68
31832 Springe
Mobil: +4915111578140
Mail: info@midicraft.de
Ust-ID: DE325828980
www.midicraft.de

Konformitätserklärung:

Name des Herstellers: MIDICRAFT Inh. Alexander Michel
Anschrift des Herstellers: Triftstraße 68
31832 Springe
Deutschland

Erklärt, dass die Produkte

Produktkategorie: Magnet
Produktname: Magnet weiß

den folgenden Richtlinien entsprechen:

ROHS: EN50581:2012
WEEE-Reg.-NR. DE26311439

Springe 11.12.2024

A. Michel