

Produktsicherheitsdatenblatt

inkl. Risikoanalyse nach Produktsicherheitsverordnung (2023/988) mit Gültigkeit ab dem 23.12.2024

Warengruppe: PENDULUM CLOCK MPC101

Ausgabedatum: 23.12.2024

Überarbeitet am:

Hersteller: chic.mic GmbH

Homepage: www.chicmic.de

Adresse: Steinkopfstraße 6 - 8
61231 Bad Nauheim
Deutschland

E-Mail: productsafety@chicmic.de
Telefon: +49 (0) 6032 868 780
Fax: +49 (0) 6032 868 78 200

1) Eigenschaften des Produkts (Aussehen, technische Merkmale, Zusammensetzung, Verpackung)

Produktaussehen (exemplarisch)	Zusammensetzung/Inhaltsstoffe
	80% FSC zertifiziertes Holz
	Technische Merkmale
	Batteriebetriebene Pendeluhr
	Verpackung
	Karton

2) Gebrauchsinformationen

Verwendung des Produktes
Batteriebetriebene Pendeluhr zur Wandmontage
Warnhinweise
Unter vorgesehener Verwendung: keine
Recyclingcode


3) CE-Verordnungen / Richtlinien
Produktsicherheit GPSR VO EU
Unter Annahme der vorgesehenen Nutzung ist dieses Produkt sicher.
Ökodesign- VO EU
Dieses Produkt benötigt kein EU-Energieeffizienzlabel.
Konformitätserklärung
Das Produkt ist mit CE-Kennzeichnung versehen.

4) Testberichte / Zertifikate I
Gefahrenszenarios
Uhr fällt von der Wand, Auslaufen der Batterie
Risikobewertung nach GPSR
Niedriges Risiko
Wechselwirkung mit anderen Produkten
Unter normalen Gebrauchsbedingungen gibt es keine Wechselwirkung mit anderen Produkten.

4) Testberichte / Zertifikate II

Genauere Beschreibung des Erscheinungsbildes

Batteriebetriebene Pendeluhr zur Wandmontage aus Holz, Größe 24x70cm, schwarzer Korpus, silbernes Pendel, silberne Zeiger und Ziffern, Batteriefach für 1xAA Batterie.

Cybersicherheit

Für dieses Produkt ist keine Cybersicherheit nötig.

Ende des Produktsicherheitsdatenblattes