

Produktsicherheitsdatenblatt

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

Warengruppe: **ALARM CLOCK VCL102**

Ausgabedatum: 23.12.2024


Überarbeitet am:


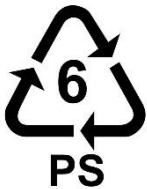
Hersteller: chic.mic GmbH

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
	ABS, Polystyren
	Technische Merkmale
	Batteriebetriebene Analoguhr mit Weckerfunktion und einschaltbarer Lichtquelle
	Verpackung
	Karton

2) Gebrauchsinformationen
Verwendung des Produktes
Analoguhr mit einstellbarer Wecker- und Lichtfunktion
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
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

Analoguhr mit hellgrauem Gehäuse, Batteriebetrieben, Knopf zum Licht einschalten, schwarzes Ziffernblatt mit hellgrauen Ziffern (durch Glasfront geschützt), hellgrauen Zeigern, Batteriefach für 1x AA-Batterie

Cybersicherheit

Für dieses Produkt ist keine Cybersicherheit nötig.

Ende des Produktsicherheitsdatenblattes