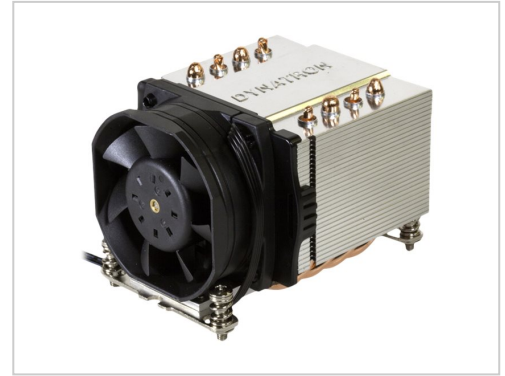


# Dynatron A24 Prozessor-Luftkühler für: AM4 Aluminium-Lamellen 60 mm

Artikelnummer	900030169
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



## Produktbeschreibung

Der Dynatron A24 Prozessorkühler wurde für eine optimale Kühlleistung in verschiedenen Computerumgebungen entwickelt. Mit seinem kompakten Design und einem 60-mm-Lüfter kann dieser Kühler die Wärmeableitung effektiv verwalten und einen stabilen Betrieb kompatibler Sockel AM4-Prozessoren gewährleisten. Der zweifach kugelgelagerte Lüfter minimiert die Geräuschentwicklung und bietet einen Luftstrom von 8,8 bis 40,5 cfm, wodurch er sich sowohl für leise als auch für leistungsorientierte Builds eignet. Der A24 ist mit hochwertigen Aluminiumlamellen ausgestattet und bietet ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Haltbarkeit und Wärmemanagement. Der Kühler wird mit einer Nennspannung von 12 V betrieben und hat eine Leistungsaufnahme von 0,6 bis 7,2 W, wodurch er sehr energieeffizient ist. Er arbeitet leise mit einem Geräuschpegel zwischen 16 und 47,5 dBA und sorgt so für eine angenehme Umgebung beim Arbeiten oder Spielen. Dieser Prozessorkühler ist eine Option für alle, die effiziente Kühllösungen ohne übermäßigen Lärm suchen.

- **Effizienter Luftstrom**

Der Dynatron A24 bietet einen einstellbaren Luftstrom von 8,8 bis 40,5 cfm. Dieser Bereich ermöglicht dem Benutzer eine Feinabstimmung der Kühlleistung auf seine spezifischen Bedürfnisse und stellt sicher, dass der Prozessor auch bei intensiven Aufgaben auf optimaler Temperatur bleibt.

- **Leiser Betrieb**

Der A24 wurde im Hinblick auf die Geräuschreduzierung entwickelt und arbeitet mit einem niedrigen Geräuschpegel zwischen 16 und 47,5 dBA. Damit eignet er sich für Benutzer, die ein leiseres Computererlebnis bevorzugen und gleichzeitig eine effiziente Kühlung wünschen.

- **Doppelt kugelgelagerter Lüfter**

Der Einsatz eines doppelt kugelgelagerten Lüfters erhöht die Zuverlässigkeit und verlängert die Lebensdauer des Kühlers. Dieses Design reduziert die Reibung, was zu einem reibungsloseren Betrieb und geringerem Verschleiß führt.

- **Aluminium-Kühlkörper**

Durch die Verwendung von Aluminiumlamellen zeichnet sich der A24 durch eine leichte und dennoch effektive Wärmeübertragung aus. Die Aluminiumkonstruktion sorgt für eine schnelle und effiziente Wärmeableitung und hält die CPU auch bei anspruchsvollen Aufgaben kühl.

- **Energieeffizient**

Mit einer Leistungsaufnahme von 0,6 bis 7,2 W ist der Dynatron A24 sehr energieeffizient. Dies ermöglicht es dem Benutzer, die Leistung aufrechtzuerhalten, ohne das Netzteil stark zu belasten.

## Produkteigenschaften

Zubehörkategorie	Kühlung und Lüfter, Desktop-Computer und Serverzubehör
Farbkategorie	Grau, Schwarz
Gewicht	400 g

## Weitere Bilder

