

# Performance A+ Serie

#### Multi-Sockel CPU Kühler M705D

Der kompakte M705D ist ein Turm Kühler mit Doppellüfter aus der A+ Serie.

Er verfügt über vier extrem leistungsfähige schwarze Heatpipes, welche 220W Abwärme an die unzähligen Kühlrippen ableiten und ihn so für potente Mehrkern-Prozessoren prädestiniert. Aufgrund des direkten Kontaktes der Heatpipes gestaltet sich der Wärmeübergang zwischen CPU und Kühler äußerst effizient und sehr gleichmäßig. Zur Kühlung von Prozessoren mit sehr hoher Abwärme geeignet.

Der Multisockel macht den Kühler auf allen aktuellen Intel und AMD Sockeln einsetzbar. Im Lieferumfang befinden sich neben dem Kühlkörper und den zwei PWM geregelten 120mm Lüftern je ein Haltemodul für die Sockel LGA

1700/2066/2011/1200/1151/1150/1155/1156/ und AMD AM5/AM4, eine bebilderte Montageanleitung sowie eine Tube Wärmeleitpaste.



### Produktspezifikationen

- Edles schwarzes Design mit Top Cover
- Ein Turmkühler mit Lamellendesign sorgen für effiziente Kühlung der CPU und allen umliegenden Bauteilen
- Zwei schwarze 120mm PWM Lüfter, flüssigkeitsgelagert
- Fünf 6mm Kupferheatpipes für maximale Wärmeabfuhr
- Durch leichten Überstand der Lüfter an Ober- und Unterseite werden Hotspots vermieden
- Montage der Lüfter an beiden Seiten der Kühlkörper möglich
- Geeignet für alle gängigen AMD & INTEL Sockel

### Technische Daten

Sockel AM5/AM4

LGA1700/2066/2011/1200/1151/1150/1155/1156

CPU max. Watt 220W

Lüftergröße  $2 \times 120 \times 120 \times 25$ mm Lüftergeschwindigkeit  $700 - 1600 \pm 10\%$  RPM

Luftdurchsatz 70 CFM Lüftersteuerung PWM

Geräuschpegel 18.0 - 32.5 dB (A)

Wärmeleitpaste enthalten

Abmessungen (H/B/T)  $128 \times 108 \times 150$ mm

Gewicht 632g

## Logistische Daten

Herstellernummer M705D Artikelnummer XC061

EAN Barcode 4044953503122









Alle eingetragenen Marken sind Eigentum der zugehörigen Gesellschaft. Abbildung ähnlich. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.