



## Alpenföhn® Brocken 4

### Hochleistungsfähiger 220W TDP Single Tower für anspruchsvolle Systeme

#### Produktbeschreibung

Mattschwarze Oberflächenbeschichtung, 6x6mm Heatpipes, großflächiger asymmetrischer Kühlkörper und ein aerodynamisch optimiertes Lamellendesign – Brocken 4 vereint pure Leistungsfähigkeit bei nahezu lautlosem Betrieb auch bei anspruchsvollen Systemen.

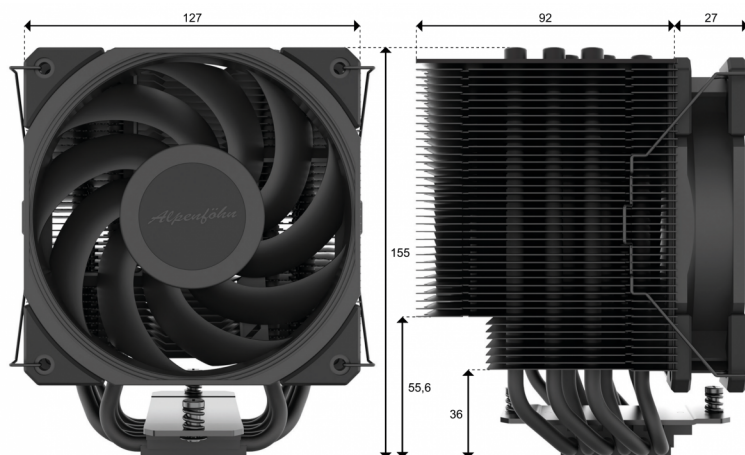
#### Hauptmerkmale

- Leistungsstark und leise dank der neuen Jetstream Lüfter
- Single Tower mit 6x 6mm Heatpipes und 220W TDP
- Mattschwarze Oberflächenbeschichtung
- Luftstromoptimierte Lamellen mit Entkopplungselementen
- Asymmetrischer Aufbau des Kühlkörpers für nahezu 100% RAM Kompatibilität
- 6 Hochleistungs-Heatpipes aus Kupfer
- Vernickelte Vollkupfer Bodenplatte
- Rock Mount 3 Montagesystem
- Erweiterbare Lüfter Bestückung  
Montageklammern/Entkopplungselemente sind im Lieferumfang bereits enthalten
- Deutsche Entwicklungs- und Qualitätsstandards



# Alpenföhn® Brocken 4 Technische Daten

Abmessungen in mm



## Kühler Eigenschaften

Artikelnummer	8400000205
Abmessung	127 mm x 119 mm x 155 mm
Betriebsspannung	12 VDC
Gewicht	1098 g
Heatpipes	6 x 6 mm
Fins	Aluminium
Bodenplatte	Kupfer
Kompatibilität AMD	AM5, AM4
Kompatibilität Intel	1700, 1200, 115X, 20XX
Wärmeleitpaste	Inklusive

## Spezifikation des Lüfters

Abmessung	120 mm x 120 mm x 27 mm
Betriebsspannung	12 VDC
Spannungsbereich	5 - 13,2 VDC
Lager	Hydraulik Lager
Lüfteranschluss	4-Pin PWM
Drehzahl	400 U/min - 1600 U/min
Luftdurchsatz	94 m³/h
Geräuschlevel	22.8 dB(A)
Statischer Druck	1.74 H2O



\* Die thermische und mechanische Kompatibilität kann, abhängig vom verwendeten System, abweichen  
\*\* Gemäß Hersteller Spezifikationen

[www.alpenfoehn.de/Alpenfoehn-R-Brocken-4](http://www.alpenfoehn.de/Alpenfoehn-R-Brocken-4)



# Alpenföhn® Brocken 4 Weitere Daten

## Die komplett neu entwickelten JetStream Lüfter

Der neue JetStream Lüfter setzt Maßstäbe im Alpenföhn Portfolio! Ein luftstromoptimierter Impeller, ein weiterentwickelter Rahmen und ein Next-Gen Lager sorgen für hervorragende Laufruhe bei maximaler Performance. Durch die Anti Vibration Pads des JetStreams werden zudem jegliche Vibrationen auf ein Minimum reduziert.

## High-End Heatpipes & Kupfer Bodenplatte

Die 6 High-End Heatpipes verfügen über eine sehr große Anbindung an die vernickelte Kupfer Bodenplatte und können hierdurch die Abwärme der CPU optimal aufnehmen. Dadurch befördern die Heatpipes die Abwärme des Prozessors schnell und effizient an den großflächigen Kühlkörper.

## Mattschwarze Oberflächenbeschichtung

Der komplette Kühlkörper des Brocken 4 ist mit einem edlen mattschwarzen Coating versehen. Black ist beautiful – das finden wir auch!

## Asymmetrischer Kühlkörper

Das asymmetrische Design des Brocken 4 erlaubt maximale Flexibilität bei der Auswahl der RAM Module. Egal wie hoch der Heatspreader des Moduls auch sein mag - es passt problemlos! 100% RAM Kompatibilität auf den Sockeln 1700, 1200, 115X, AM5 und AM4.

## Rock Mount 3 Montagesystem

Das im Lieferumfang enthaltene RockMount3 Montagesystem bietet einen sicheren Halt auf den Sockeln: Intel® LGA: 1700, 1200, 115X, 20XXAMD: AM5, AM4

## Erweiterbare Lüfterbestückung

Für noch mehr Leistung befinden sich im Lieferumfang vier Lüfterklammern und entsprechende Entkopplungselemente. Somit kannst Du problemlos einen zusätzlichen 120 mm Lüfter auf der Rückseite des Kühlkörpers montieren und dadurch die Kühlleistung noch weiter steigern.



\* Die thermische und mechanische Kompatibilität kann, abhängig vom verwendeten System, abweichen  
\*\* Gemäß Hersteller Spezifikationen

[www.alpenfoehn.de/Alpenfoehn-R-Brocken-4](http://www.alpenfoehn.de/Alpenfoehn-R-Brocken-4)

