

be quiet! DARK ROCK 5



Artikel	136993
Herstellernummer	BK035
EAN	4260052190739
be quiet!	

Entfesselte Leistung und Kompatibilität

Dark Rock 5 ist die kompakte Verkörperung von Leistung und hoher Kompatibilität. Mit müheloser Installation und leisem Lüfter ist er für leidenschaftliche Gamer aller Art konzipiert.

Zusammenfassung

Entfesselte Leistung und Kompatibilität

Dark Rock 5 ist die kompakte Verkörperung von Leistung und hoher Kompatibilität. Mit müheloser Installation und leisem Lüfter ist er für leidenschaftliche Gamer aller Art konzipiert.

be quiet! DARK ROCK 5, Luftkühlung, 12 cm, 2100 RPM, 93,5 m³/h, Schwarz

be quiet! DARK ROCK 5. Typ: Luftkühlung, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 2100 RPM, Luftstrom: 93,5 m³/h, Maximum Luftdruck: 2,73 mmH₂O, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Breite: 136 mm, Tiefe: 101 mm, Höhe: 161 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Sonstige Funktionen

Wärmeleitpaste	Ja
----------------	----

Technische Details

Garantiezeit	3 Jahr(e)
Konformitätsbescheinigungen	CE, RoHS, TÜV mark, UKCA, UL, WEEE

Energie

Design

Produktfarbe	Schwarz
Grundkörper Material	Kupfer
Anzahl Lüfter	1 Lüfter
Lamellenmaterial	Aluminium
Anzahl Wärmerohre	6
Ventilator-Anschluss	4-polig

Lieferumfang

Montageset	Ja
Schrauben enthalten	Ja
Anzahl von Schrauben	8
Anzahl der Muttern	4

Nennspannung	12 V
Stromverbrauch Lüfter	2,4 W
Stromstärke (maximal)	0,2 A
Thermal Design Power (TDP)	210 W
Ventilatoren Strom	0,1 A

Installationsanweisung	Ja
CPU-Halterung(en)	Ja

Logistikdaten

Menge pro Versandkarton	12 Stück(e)
Versandkartonsbreite	31 cm
Versandkartonslänge	61 cm
Versandkartonshöhe	48,3 cm
Gewicht (innerer)	18,6 kg
Versandkarton	

Gewicht und Abmessungen

Breite	136 mm
Heizungs-Breite	13,6 cm
Heizungs-Tiefe	7,6 cm
Heizungs-Höhe	16,1 cm
Tiefe	101 mm
Höhe	161 mm
Gewicht	1,03 kg
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 25 mm
Durchmesser Wärmerohre	6 mm
Kabellänge	0,22 m
Verpackungsbreite	146 mm
Verpackungstiefe	198 mm
Verpackungshöhe	224 mm
Paketgewicht	1,5 kg

Leistungen

Empfohlene Platzierung	Prozessor
Typ	Luftkühlung
Lüfterdurchmesser	12 cm
Unterstützte Prozessorsteckplätze	LGA 1150 (Socket H3), LGA 1151 (Socket H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, LGA 1851, Sockel AM4, Sockel AM5
Rotationsgeschwindigkeit (max.)	2100 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	11,9 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	29,8 dB
Maximaler Luftstrom	55 cfm
Luftstrom	93,5 m ³ /h
Maximum Luftdruck	2,73 mmH ₂ O
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Fluiddynamisches Lager (FDB)
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Mittlere Zeit bis zum Ausfall (MTTF) des Lüfters	300000 h

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.