

be quiet! Dark Rock Slim



Artikel	108909
Herstellernummer	BK024
EAN	4260052187319
be quiet!	

KOMPROMISSLOS LEISE KÜHLUNG DER SUPERLATIVE

Der Dark Rock Slim bietet eine besonders hohe Kühlleistung von 180W TDP und ist nahezu unhörbar leise. Perfekt für High-End-Systeme mit begrenztem Platzangebot.

PLATZSPARENDER AUFBAU

Starke Kühlung in kleinen PCs

Das kompakte Design und die hervorragende Wärmeableitung auch in kleinen PCs, machen den Dark Rock Slim zur perfekten Wahl für High-End-Systeme mit begrenztem Platzangebot. Dank des platzsparenden Aufbaus werden dabei keine Speicherbänke blockiert.

NAHEZU UNHÖRBARER BETRIEB

Sogar bei 100% Auslastung nur 23,6dB(A)

Der Silent Wings 3 120mm PWM Lüfter ist mit sieben luftstromoptimierten Lüfterblättern, einem laufruhigen 6-Pol-Motor und einem langlebigen Fluid-Dynamic-Lager ausgestattet. Am Kühlkörper angebrachte vibrationsisolierende Elemente ermöglichen eine entkoppelte Lüftermontage.

BESONDERS HOHE KÜHLLLEISTUNG

Das perfekte Verhältnis von Leistung und Lautstärke

Der Dark Rock Slim erzielt eine Performance von beeindruckenden 180W TDP und sichert niedrige Systemtemperaturen selbst dann, wenn die CPU auf Hochtouren läuft. Für außergewöhnliche Kühlungsanforderungen besteht zudem die Möglichkeit, optional einen weiteren 120mm Retail-Lüfter anzubringen.

HOCHENTWICKELTES DESIGN

Der Schlüssel zur High-End-Kühlung

Der Dark Rock Slim verfügt über vier fortschrittliche 6mm Hochleistungs-Heatpipes aus Kupfer, die für eine maximale Wärmeleitfähigkeit sorgen. Luftstromoptimierte, wellenförmige Kühllamellen mit kleinen Punkten an der Oberfläche erhöhen die Luftzirkulation. Durch eine spezielle Beschichtung mit Keramikpartikeln wird eine perfekte Wärmeübertragung sichergestellt.

Zusammenfassung

KOMPROMISSLOS LEISE KÜHLUNG DER SUPERLATIVE

Der Dark Rock Slim bietet eine besonders hohe Kühlleistung von 180W TDP und ist nahezu unhörbar leise. Perfekt für High-End-Systeme mit begrenztem Platzangebot.

PLATZSPARENDER AUFBAU

Starke Kühlung in kleinen PCs

Das kompakte Design und die hervorragende Wärmeableitung auch in kleinen PCs, machen den Dark Rock Slim zur perfekten Wahl

für High-End-Systeme mit begrenztem Platzangebot. Dank des platzsparenden Aufbaus werden dabei keine Speicherbänke blockiert.

NAHEZU UNHÖRBARER BETRIEB

Sogar bei 100% Auslastung nur 23,6dB(A)

Der Silent Wings 3 120mm PWM Lüfter ist mit sieben luftstromoptimierten Lüfterblättern, einem laufruhigen 6-Pol-Motor und einem langlebigen Fluid-Dynamic-Lager ausgestattet. Am Kühlkörper angebrachte vibrationsisolierende Elemente ermöglichen eine entkoppelte Lüftermontage.

BESONDERS HOHE KÜHLLLEISTUNG

Das perfekte Verhältnis von Leistung und Lautstärke

Der Dark Rock Slim erzielt eine Performance von beeindruckenden 180W TDP und sichert niedrige Systemtemperaturen selbst dann, wenn die CPU auf Hochtouren läuft. Für außergewöhnliche Kühlungsanforderungen besteht zudem die Möglichkeit, optional einen weiteren 120mm Retail-Lüfter anzubringen.

HOCHENTWICKELTES DESIGN

Der Schlüssel zur High-End-Kühlung

Der Dark Rock Slim verfügt über vier fortschrittliche 6mm Hochleistungs-Heatpipes aus Kupfer, die für eine maximale Wärmeleitfähigkeit sorgen. Luftstromoptimierte, wellenförmige Kühl lamellen mit kleinen Punkten an der Oberfläche erhöhen die Luftzirkulation. Durch eine spezielle Beschichtung mit Keramikpartikeln wird eine perfekte Wärmeübertragung sichergestellt.

be quiet! Dark Rock Slim, Kühler, 12 cm, 1500 RPM, 11 dB, 23,6 dB, Schwarz

be quiet! Dark Rock Slim. Typ: Kühler, Lüfterdurchmesser: 12 cm, Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1500 RPM, Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit): 11 dB, Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 23,6 dB, Lagertyp: Fluidodynamisches Lager (FDB). Breite: 127 mm, Tiefe: 72 mm, Höhe: 159,4 mm. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate RoHS

Lieferumfang

Montageset Ja

Betriebsanleitung Ja

Sonstige Funktionen

Wärmeleitpaste Ja

Heizbecken Abmessungen (W127 x 47,4 x 159,4 mm x D x H)

Leistung

Stromverbrauch (Standardbetrieb) 0,96 W

Nennspannung 12 V

Nennstrom 0,08 A

Thermal Design Power (TDP) 180 W

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733080

Breite des Versandkartons 400 mm

Länge des Versandkartons 475 mm

Höhe des Versandkartons 410 mm

Gewicht Versandkarton 17,2 kg

Anzahl Produkte pro 16 Stück(e)

Versandkarton

Design

Produktfarbe Schwarz

Grundkörper Material Kupfer

Anzahl Lüfter 1 Lüfter

Anzahl der Lamellen 51

Lamellenmaterial Aluminium

Anzahl Wärmerohre 4

Ventilator-Anschluss 4-polig

Zertifizierung CE

Leistungen

Empfohlene Platzierung Prozessor

Typ Kühler

Lüfterdurchmesser 12 cm

Unterstützte LGA 1150 (Socket H3), LGA

1151 (Socket H4), LGA 1155

(Socket H2), LGA 1200 (Socket

H5), LGA 1700, LGA 2011

(Socket R), LGA 2011-v3 (Socket

R), LGA 2066, Socket AM4,

Buchse AM5

Rotationsgeschwindigkeit (max.)	1500 RPM
Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit)	11 dB
Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit)	23,6 dB
Unterstützung der Pulsweitenmodulation	Ja
Lagertyp	Fluiddynamisches Lager (FDB)

Gewicht und Abmessungen

Breite	127 mm
Tiefe	72 mm
Höhe	159,4 mm
Gewicht	620 g
Abmessungen Gebläse (B x T x H)	120 x 120 x 23 mm
Durchmesser Wärmerohre	6 mm
Kabellänge	0,22 m
Verpackungsbreite	190 mm
Verpackungstiefe	115 mm
Verpackungshöhe	190 mm
Paketgewicht	993 g

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