
Sockel INTEL + AMD, be quiet SHADOW ROCK 3



Sockel INTEL + AMD, be quiet SHADOW ROCK 3

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

Verkaufspreis 62,90 €

[Eine Frage zu diesem Produkt stellen](#)

Beschreibung CPU Kühler, be quiet, Shadow Rock 3 Der Shadow Rock 3 CPU-Kühler bietet eine außerordentlich hohe Kühlleistung bei einem sehr leisen Betrieb zu einem hochattraktiven Preis, der in seiner Leistungsklasse einzigartig ist. Die beeindruckenden Merkmale sind u.a.: - Die außerordentlich hohe Kühlleistung von 180W TDP sorgt für geringe Temperaturen auch unter Hochbetrieb. - Turbulenzen verringernde, wellenförmige Kontur der Kühl lamellen reduziert die Geräuschentwicklung und verbessert die Kühlleistung. - Platzsparendes, quadratisches Single-Tower-Layout ermöglicht die vierseitige Montage des Lüfters und sorgt für die perfekte Hitzeableitung. - Vier hochleistungsfähige 8mm Heatpipes transportieren die Hitze direkt an die optimale Stelle an den Kühl lamellen. - Top-Cover aus gebürstetem Aluminium. - Kompatibilität mit allen aktuellen Intel® und AMD™ Sockeln. - 3 Jahre Herstellergarantie. - Produktkonzeption, Design und Qualitätskontrolle in Deutschland. Wer auf der Suche nach dem idealen Verhältnis von außerordentlich hoher Kühlleistung und sehr leisem Betrieb zu einem hochattraktiven Preis innerhalb des Premium-Segments ist, hat den perfekten Kühler gefunden: be quiet!s Shadow Rock 3." Technische Daten: Lüfter Durchmesser: 12 cm Unterstützte Prozessorsteckplätze: HYPERLINK "http://www.bequiet.com/de/lexicon/search/141"Intel: LGA 775 / 115x / 1366 / 2011(-3) Square ILM / 2066, HYPERLINK "http://www.bequiet.com/de/lexicon/search/102"AMD: 754 / 939 / 940 / AM2(+) / AM3(+) / AM4 / FM1 / FM2(+) Rotationsgeschwindigkeit (max.): 1600 RPM Geräuschpegel (langsame Geschwindigkeit): 15,3 dB Geräuschpegel (hohe Geschwindigkeit): 25,4 dB Maximaler Luftstrom: 51 cfm Maximum Luftdruck: 1,4 mmH₂O Luftstrom: 87 m³/h Thermal Design Power (TDP): 180 W Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF): 80000 h Energie Stromverbrauch (typisch): 2,88 W Spannung: 12V Nennstrom: 0,24 A Gewicht & Abmessungen: Breite 147 mm Tiefe 122 mm Höhe 160 mm Gewicht: 1,12 kg Abmessungen Gebläse (B x T x H): 120 x 120 x 25 mm Heizbecken Abmessungen (W x D x H): 122 x 122 x 160 mm Weitere Spezifikationen: Stecker 4-pin PWM