



PURE ROCK SLIM

Q U I E T A N D C O M P A C T C O O L I N G

120W TDP

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Jeux et systèmes multimédias
Applications graphiques exigeantes
Boîtiers PC de petite dimension

POINTS FORTS

Refroidissement efficace
Ventilateur silencieux 92 mm signé be quiet!
Design compact pour un gain de place
Compatible Intel® et AMD™

Refroidissement silencieux et compact

Le ventirad be quiet! Pure Rock Slim est particulièrement recommandé pour les PC compacts et pour son incomparable rapport prix-performance.

Points forts »

- Haute capacité de refroidissement de 120 W TDP
- Compatibilité complète des barrettes mémoire dans les boîtiers des mini PC
- Trois caloducs 6 mm haute performance avec capuchons en aluminium
- Silence optimum grâce au ventilateur be quiet! à sept pales de 92mm (max. 25.4dB (A))
- Fonctionnement PWM à vitesse variable pour trouver le juste équilibre entre refroidissement et silence
- Design compact pour une installation plus facile et plus pratique
- Compatibilité avec l'ensemble des plateformes Intel® et AMD™
- Finition en aluminium brossé
- Garantie 3 ans constructeur
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne

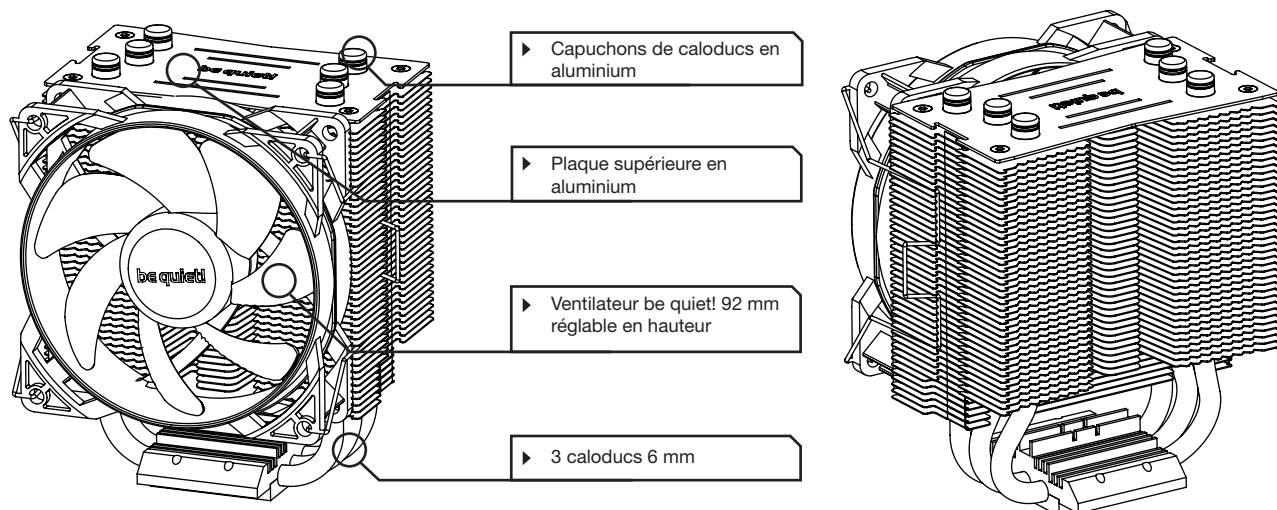
Pure Rock Slim »

Reconnu pour son fonctionnement silencieux et ses performances de refroidissement à un prix très abordable, le Pure Rock Slim est clairement un ventirad de choix!

PURE ROCK SLIM

QUIET AND COMPACT COOLING

Détails »



Caractéristiques techniques du ventilad »

Type de ventilad	Pure Rock Slim
Référence	BK008
Dimensions, avec ventilateur (L x l x h en mm)	81.8 x 97 x 124.8
Poids avec ventilateur (g)	358
Matériau des surfaces de refroidissement	Aluminium
Compatibilité	Intel®: 1150 / 1151 / 1155 / 1156 AMD™: AM2(+) / AM3(+) / AM4 / FM1 / FM2(+)
Capacité maximale de refroidissement (W TDP)	120
Nombre de caloducs / diamètre (mm)	3 / 6
Niveau sonore (dB(A)) à 50 / 75 / 100%	13.1 / 19.2 / 25.4

Caractéristiques techniques des ventilateurs intégrés »

Dimensions du ventilateur (mm)	92 x 92 x 25
Technologie du moteur	4 pôles
Mécanisme	Sleeve
Vitesse de rotation (tr/min) à 100% PWM	2000
Niveau sonore (dB(A)) à 2000 tr/min	25.4
Débit d'air (cfm ; m3/h)	35.14 ; 59.38
Pression (mm / H2O)	1.67
Courant absorbé (A)	0.32
Connecteur	4-pin PWM
Durée (h)	80000
Accessoires	pâte thermique (déjà appliqué au refroidisseur), broche de montage Intel® (pré-installé), pince de montage AMD™, Manuel (FR, EN, DE, PL, ES, RU)

Certifications »



Contact »

Numéro vert : 0800 469 209

Mail : service@be-quiet.fr