



DARK ROCK TF

NO COMPROMISE SILENCE AND PERFORMANCE

220W TDP

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Jeux haute résolution et multimédia
Systèmes overclockés
Applications graphiques exigeantes

POINTS FORTS

Excellente capacité de refroidissement
Deux ventilateurs ultra silencieux SilentWings® 135 mm PWM
Conception double radiateur très performante

Silence et performance, sans aucun compromis

Refroidir un processeur dans un PC compact soumis à des conditions extrêmes d'overclocking est ambitieux. Dernier né de la gamme be quiet!, le Dark Rock TF relève aisément le challenge.

Points Forts »

- Dissipation de 220 W (TDP)
- Double radiateur plaqué en nickel noir avec pattes anti vibration
- 6 caloducs 6 mm haute performance avec capuchons en aluminium
- Deux ventilateurs SilentWings® PWM 135 mm (max. 26.7dB(A))
- Ventilateurs équipés d'un mécanisme FDB et d'un moteur 6 pôles
- Possibilité de montage avec un seul ventilateur pour un encombrement plus réduit
- Plaque supérieure en aluminium brossé
- Garantie 3 ans
- Conception, design et contrôle qualité effectués en Allemagne

Dark Rock TF »

Le Dark Rock TF offre le meilleur ratio performance / silence pour les systèmes PC compacts, gage d'un équilibre parfait entre refroidissement et niveau sonore, sans aucun compromis.

+ SILENT WINGS®



Le refroidissement en silence pour votre PC »

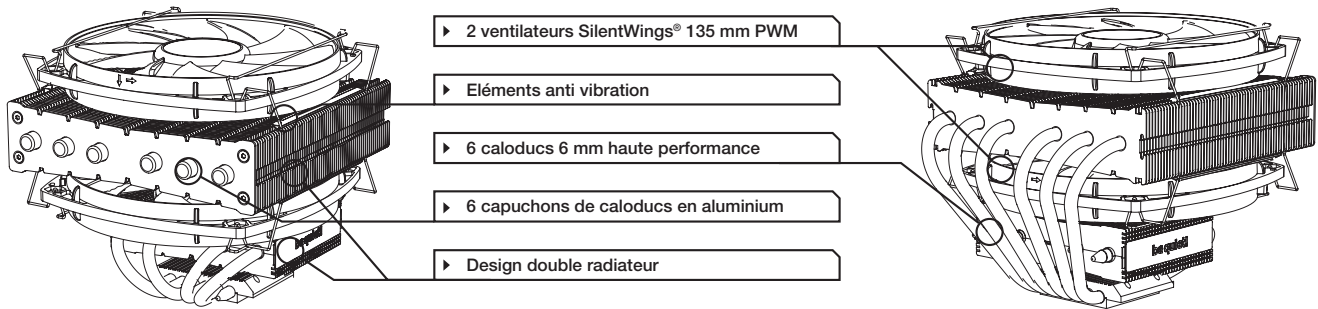
La qualité du ventilateur est un élément essentiel pour le fonctionnement silencieux de votre PC. Spécialiste allemand du composant, be quiet! a investi plus de dix ans au service du silence, produisant les ventilateurs les plus silencieux du marché.

Repérez le logo SilentWings. Il signifie que nos produits intègrent le meilleur de la technologie et garantissent un équilibre parfait entre efficacité du refroidissement et calme absolu.

DARK ROCK TF

NO COMPROMISE SILENCE AND PERFORMANCE

Détails »



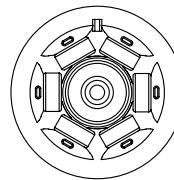
Caractéristiques techniques du ventirad »

Type de ventirad	Dark Rock TF
Référence	BK020
EAN code	4260052184233
Dimensions, avec ventilateur (L x l x h en mm)	162,6 x 140 x 130,8
Poids avec ventilateur (g)	810
Matériau des surfaces de refroidissement / Finition	Aluminium / Placage nickel noir
Compatibilité	Intel®: 775 / 115X / 1366 / LGA2011(-3) Square ILM / 2066 AMD™: AM2(+)/ AM3(+)/ AM4 / FM1 / FM2(+)
Capacité maximale de refroidissement (W TDP)	220
Nombre de caloducs / diamètre (mm)	6 / 6
Niveau sonore (dB(A)) à 50 / 75 / 100%	11,9 / 19,3 / 26,7

Informations techniques du ventilateur SilentWings® PWM »

Dimensions du ventilateur (mm)	135 x 135 x 22
Technologie du moteur	6 pôles
Mécanisme	FDB (Fluid Dynamic Bearing)
Vitesse de rotation (tr/min) à 100% PWM	1.400
Niveau sonore (dB(A)) à 1400 tr/min	20,8
Débit d'air (m³/h) ; (cfm)	113,8 ; 67,8
Pression (mm / H2O)	2,1
Courant absorbé	0,20
Connecteur	4-pin PWM
Durée (h)	300.000
Accessoires	Kit de montage pour sockets Intel et AMD, câbles Y Manuel (EN, DE, FR, PL, ES, RU)

Ventilateur avec moteur 6 pôles »



Les avantages d'un moteur à 6 pôles :

- Une transition plus souple entre les pôles magnétiques
- Moins de vibration pour plus de silence
- Une consommation moindre
- Un démarrage à basse tension

Certifications »



Contact »

Numéro vert : 0800 469 209

Courriel : service@be-quiet.fr