

SHADOW ROCK LP

COMPACT COOLING, SIGNIFICANT QUIET

130W TDP

APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Boîtiers HTPC et mini PC
Configurations jeux haute résolution
Applications graphiques exigeantes

POINTS FORTS

Refroidissement efficace
Ventilateur Pure Wings 2 120 mm
Design low profile
Compatible avec Intel® et AMD™

Refroidissement compact, silence appréciable

Intégrer tous ses composants dans un boîtier HTPC ou dans un mini PC peut s'avérer compliqué. Ventilateur ces mêmes composants sans faire trop de bruit est un véritable challenge ! Le Shadow Rock LP apporte enfin une solution.

Points forts »

- Capacité de refroidissement de 130 W TDP
- Ventilateur Pure Wings 2 120 mm PWM ; pales optimisées pour accroître le flux d'air et mécanisme rifle bearing
- Montage simplifié, sur la carte mère, pour plus de confort pendant l'installation
- 4 caloducs haute performance 6 mm avec capuchons en aluminium
- Plaque supérieure en aluminium
- Niveau sonore ne dépassant pas 25.5 dB(A) à plein régime
- Compatible avec l'ensemble des plateformes Intel® et AMD™ actuelles
- Garantie 3 ans
- Conception, design, contrôle qualité effectués en Allemagne

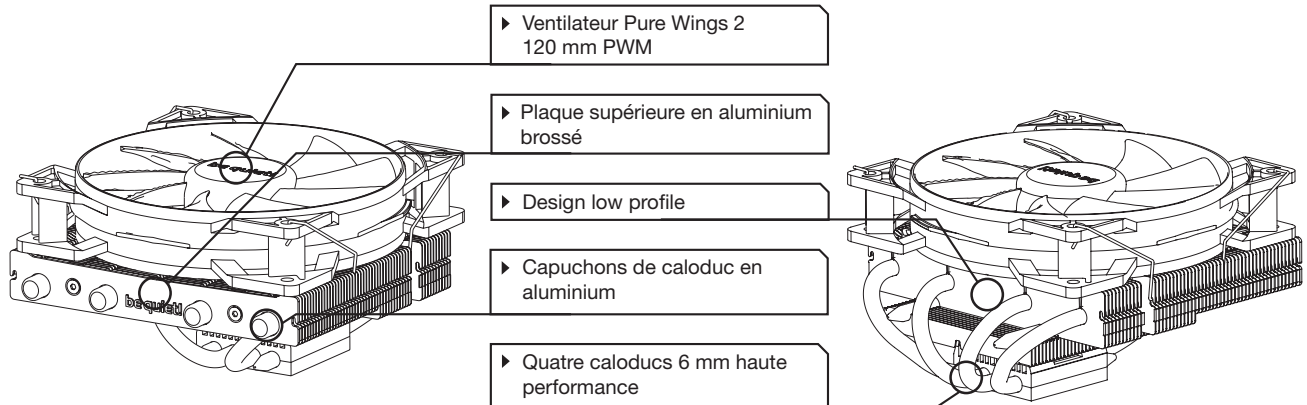
Shadow Rock LP »

Avec son format ultra compact, le Shadow Rock LP apporte la qualité et le silence signés be quiet! dans les mini boîtiers, à un prix très raisonnable.

SHADOW ROCK LP

COMPACT COOLING, SIGNIFICANT QUIET

Détails »



Caractéristiques techniques du ventilad »

Type de ventilad	Shadow Rock LP
Référence	BK002
EAN code	4260052184226
Dimensions, avec ventilateur (L x l x h en mm)	134 x 122 x 75.4
Poids avec ventilateur (g)	395
Matériau des surfaces de refroidissement	Aluminium
Compatibilité	Intel®: 775 / 115X / 1366 / LGA2011 Square ILM AMD™: AM2(+)/ AM3(+)/ FM1 / FM2(+)
Capacité maximale de refroidissement (W TDP)	130
Nombre de caloducs / diamètre (mm)	4 / 6
Niveau sonore (dB(A)) à 50 / 75 / 100 tours/min	14.8 / 18.6 / 25.5

Caractéristiques techniques des ventilateur Pure Wings 2 PWM »

Dimensions du ventilateur (mm)	120 x 120 x 25
Technologie du moteur	4 pôles
Mécanisme	Rifle
Vitesse de rotation (tr/min) à 100% PWM	1,500
Niveau sonore (dB(A)) à 1,500 tr/min	25.1
Débit d'air (m³/h) ; cfm	87 ; 51.4
Pression (mm / H2O)	1.25
Courant absorbé (A)	0.09
Connecteur	4-pin PWM
Durée (h)	80,000
Accessoires	Kit de montage pour sockets Intel® et AMD™, Manuel (DE, EN, FR, ES, PL, RU)

Certifications »



Contact »

Numéro vert : 0800 469 209

Courriel : service@be-quiet.fr