

Pure Rock LP | Ventirad mono tour, low profile, socket Intel et AMD

Neuf

be quiet! Pure Rock LP | Ventirad mono tour, low profile, socket Intel et AMD. Type: Refroidisseur d'air, Diamètre du ventilateur: 9,2 cm, Vitesse de rotation (max): 2500 tr/min, Type de roulement: Palier lisse. Largeur: 92 mm, Profondeur: 92 mm, Hauteur: 45 mm. Couleur du produit: Noir

EAN : 4260052189757

Réf. : BK034

Emplacement approprié: Carte-mère

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Refroidissement PC be quiet!**, dont la référence est **BK034**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec be quiet! pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

représentation / réalisation

Quantité	1 pièce
Connecteur pompe	4 broches
Fan bearing technology	Palier lisse
Niveau de bruit de ventilateur (max)	30,6 dB
Niveau de bruit de ventilateur (min)	13,3 dB
Type de roulement	Palier lisse
Prise en charge de la modulation par largeur d'impulsion	Oui
Niveau de son (vitesse rapide)	30,6 dB
Niveau de son (vitesse lente)	13,3 dB
Vitesse de rotation (max)	2500 tr/min
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1150 (Emplacement H3), LGA 1151 (Emplacement H4), LGA 1155 (Socket H2), LGA 1200 (Socket H5), LGA 1700, Emplacement AM4, Emplacement AM5
Diamètre du ventilateur	9,2 cm
Emplacement approprié	Carte-mère
Type	Refroidisseur d'air

Design

Connecteur du ventilateur	4 broches
Matériau des ailettes	Aluminium
Matériau plat de base	Cuivre
Couleur du produit	Noir

Puissance

Courant nominal	0,35 A
Enveloppe thermique (TDP, Thermal Design Power)	100 W
Tension nominale	12 V
Alimentation d'énergie	4,2 W

Poids et dimensions

Poids du paquet	520 g
Hauteur du colis	87 mm
Profondeur du colis	127 mm

Largeur du colis	131 mm
Longueur de câble	0,26 m
Dimensions de ventilateur (l x p x h)	92 x 92 x 15 mm
Poids	358 g
Hauteur	45 mm
Profondeur	92 mm
Largeur	92 mm

Détails techniques

Période de garantie	3 année(s)
---------------------	------------

Contenu de l'emballage

Vis incluses	Oui
Kit de montage	Oui
Câbles inclus	4 broches
Type d'emballage	Boîte



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)