

Silent Loop 3 240 mm | Système de refroidissement liquide tout-en-un, 240 mm, noir, socket Intel et

be quiet! Silent Loop 3 240 mm | Système de refroidissement liquide tout-en-un, 240 mm, noir, socket Intel et AMD. Type: Refroidisseur de liquide tout-en-un, Diamètre du ventilateur: 12 cm, Flux d'air: 130,3 m³/h, Pression d'air maximale: 3,96 mmH₂O, Type de roulement: Palier à dynamique des fluides (FDB). Largeur: 120 mm, Profondeur: 52 mm, Hauteur: 277 mm. Couleur du produit: Noir

EAN : 4260052192535

Réf. : BW024

Emplacement approprié: Processeur

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 **BW024**, 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

Temps moyen de ventilateur avant panne (MTTF)	300000 h
Pompe moteur à vitesse	3500 tr/min
Pompe vitesse du moteur (min)	1700 tr/min
Pompe vitesse du moteur (max)	3500 tr/min
La vitesse du ventilateur (max)	2500 tr/min
Quantité	1 pièce
Connecteur pompe	4 broches
Type de roulement	Palier à dynamique des fluides (FDB)
Prise en charge de la modulation par largeur d'impulsion	Oui
Pression d'air maximale	3,96 mmH2O
Flux d'air	130,3 m³/h
Courant d'air maximum	76,7 cfm
Niveau de son (vitesse rapide)	36,9 dB
Niveau de son (vitesse lente)	18,7 dB
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1851, 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	12 cm
Type	Refroidisseur de liquide tout-en-un
Emplacement approprié	Processeur

Design

Connecteur du ventilateur	4 broches
Couleur de l'éclairage	Multi
Type de connecteur LED	3 broches
Voyant d'illumination	Oui
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Matériau plat de base	Cuivre
Matière de radiateur	Aluminium
Couleur du produit	Noir

Puissance

Tension LED	5 V
Tension du ventilateur	12 V
Courant du ventilateur	0,3 A
Consommation du ventilateur	3,6 W

Poids et dimensions

Poids du paquet	2,4 kg
Hauteur du colis	140 mm
Profondeur du colis	321 mm
Largeur du colis	240 mm
Longueur de câble	0,5 m
Dimensions de ventilateur (l x p x h)	120 x 120 x 25 mm
Poids	1,38 kg
Hauteur	277 mm
Hauteur de l'échangeur	9,35 cm
Profondeur de l'échangeur	5,6 cm
Largeur de l'échangeur	8 cm
Profondeur	52 mm
Longueur du tube	40 cm
Hauteur du radiateur	2,7 cm
Profondeur de radiateur	27,7 cm
Largeur du radiateur	12 cm
Largeur	120 mm

Détails techniques

Certificats de durabilité	Triman
Période de garantie	3 année(s)
Compliance certificates	CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, UKCA, WEEE

Contenu de l'emballage

Support(s) de CPU	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Vis incluses	Oui
Kit de montage	Oui
Type d'emballage	Boîte

Autres caractéristiques

Pâte thermoconductible

Oui

Données logistiques

Poids brut du casier d'expédition (interne)	20,5 kg
Hauteur du carton d'expédition	50,8 cm
Longueur du carton d'expédition	65,8 cm
Largeur du carton d'expédition	28,6 cm
Produit par casier d'expédition (interne)	8 pièces



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](#)