

1x be quiet! SILENT LOOP 2 360mm Processeur Refroidisseur de liquide tout-en-un 12 cm Noir

**Refroidissement Exceptionnel et Silencieux**

Le Silent Loop 2 360 mm est un refroidisseur à eau tout-en-un incroyablement performant et ultra silencieux pour les systèmes sophistiqués et les processeurs fortement overclockés. La richesse de ses fonctionnalités techniques et de ses effets d'illumination font du Silent Loop 2 360 mm non seulement un refroidisseur à eau très silencieux et performant, mais aussi un véritable régal pour les yeux dans tous les boîtiers de PC.



Fiche technique	Description
Nom	Silent Loop 360 mm   Système de refroidissement liquide tout-en-un, 360 mm, noir, socket Intel et AMD
Titre	be quiet! Silent Loop 360 mm   Système de refroidissement liquide tout-en-un, 360 mm, noir, socket Intel et AMD
Description PDF	<a href="https://objects.icecat.biz/objects/mmo_89951787_1732298876_2381_3581080.pdf">https://objects.icecat.biz/objects/mmo_89951787_1732298876_2381_3581080.pdf</a>
Manuel PDF	<a href="https://objects.icecat.biz/objects/mmo_89951787_1732298889_0071_3572432.pdf">https://objects.icecat.biz/objects/mmo_89951787_1732298889_0071_3572432.pdf</a>
Emplacement approprié	Processeur
Type	Refroidisseur de liquide tout-en-un
Diamètre du ventilateur	12 cm
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, LGA 2011 (Socket R), LGA 2011-v3 (Socket R), LGA 2066, Emplacement AM4, Emplacement AM5, Socket TR4, Socket sTRX4
Prise en charge de la modulation par largeur d'impulsion	Oui
Niveau de bruit de ventilateur (min)	17,7 dB
Niveau de bruit de ventilateur (max)	39,8 dB
Technologie de roulement de ventilateur	Palier à dynamique des fluides (FDB)
Connecteur pompe	3 broches
Quantité	1 pièce(s)
Pompe moteur à vitesse	2800 tr/min
La vitesse du ventilateur (max)	2200 tr/min
Temps moyen de ventilateur avant panne (MTTF)	300000 h
Couleur du produit	Noir
Matière de radiateur	Aluminium
Matériau plat de base	Cuivre
Nombre de ventilateurs	3 ventilateur(s)
Connecteur du ventilateur	4 broches
Consommation du ventilateur	1,92 W
Tension de la pompe	9 - 12 V
Tension du ventilateur	12 V
Courant du ventilateur	0,37 A
Largeur	120 mm
Largeur du radiateur	12 cm

Fiche technique	Description
Profondeur de radiateur	2,7 cm
Hauteur du radiateur	39,4 cm
Profondeur	52 mm
Longueur du tube	40 cm
Hauteur	394 mm
Poids	1,33 kg
Dimensions de ventilateur (l x p x h)	120 x 120 x 25 mm
Largeur du colis	205 mm
Profondeur du colis	448 mm
Hauteur du colis	137 mm
Poids du paquet	2,34 kg
Certificats de conformité	CE, RoHS
Type d'emballage	Boîte
Câbles inclus	Modulation de largeur d'impulsion (PWM) - Câble en Y
Kit de montage	Oui
Interface de contrôleur à LED	3 broches
Contrôleur RVB fourni	Oui
Manuel d'utilisation	Oui
Pâte thermoconductible	Oui
Pays d'origine	Allemagne
Code du système harmonisé	84733080
Produit par casier d'expédition (interne)	4 pièce(s)
Largeur du carton d'expédition	29,2 cm
Longueur du carton d'expédition	46,7 cm
Hauteur du carton d'expédition	44 cm
Poids brut du casier d'expédition (interne)	11 kg
Conformité à la durabilité	Oui
Code EAN	4260052188347

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	03-08-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	140.41 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	169.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>169.9 €</b>