



DARK ROCK 3

be quiet!®

Introduction : Nous vous remercions d'avoir choisi un produit de qualité be quiet!. Cette notice est conçue pour vous aider à installer votre matériel. Si vous rencontrez des difficultés au cours de cette installation, n'hésitez pas à nous contacter à service@be-quiet.fr. Nous attirons votre attention: be quiet! ne peut assumer la responsabilité des dommages résultants de problèmes d'incompatibilité.

Garantie :

- 3 ans de garantie constructeur pour le client final (uniquement pour un premier achat auprès d'un distributeur be quiet! agréé).
- La prise en charge de la garantie est assujettie à la fourniture d'une copie de la preuve d'achat auprès d'un distributeur be quiet! agréé.
- Les manipulations et modifications de construction de tous types ainsi que les dommages causés par des actions mécaniques extérieures entraînent la perte totale de la garantie.
- Les conditions détaillées de garantie peuvent être consultées sur le site web bequiet.com.

Listan GmbH & Co.KG . Biedenkamp 3a . 21509 Glinde
Allemagne

Pour toute question sur nos produits, veuillez nous contacter par mail à l'adresse suivante : service@be-quiet.fr

ELEMENTS FOURNIS

	Nom de la pièce	Quantité
①	 Ventilad be quiet! Dark Rock 3	1
②	 Plaque arrière Intel	1
③	 Plaque arrière AMD	1
④	 Supports de montage AMD	2
⑤	 Supports longs de montage AMD	2
⑥	 Écrous hexagonaux avec manchon	4
⑦	 Écrous-entretoises	4



DARK ROCK 3

! Nous recommandons d'enlever le radiateur avant le transport.

Août 2017

	Nom de la pièce	Quantité
⑧	 Écrous hexagonaux	4
⑨	 Vis M3x16	4
⑩	 Vis M3x3	4
⑪	 Entretoises C	4
⑫	 Rondelles AMD	4
⑬	 Clef hexagonale	1
⑭	 Pâte thermique	1

Intel LGA 2011(-3) square ILM / LGA 2066

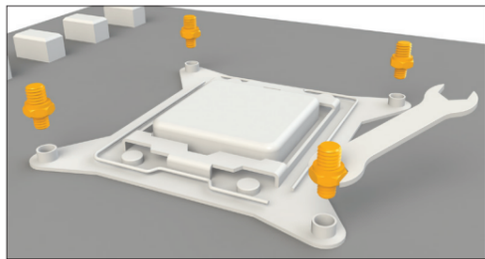
Général

Nous recommandons de monter le radiateur à l'extérieur du boîtier du PC.

Pour ce faire, vous aurez besoin des pièces suivantes:

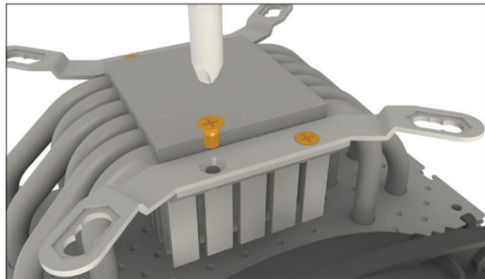
1x Ventilad be quiet! Dark Rock 3 (1), 2x Supports de montage Intel (4), 4x Écrous-entretoises (7), 4x Écrous hexagonaux (8), 4x Vis M3x3 (10), 1x Clef hexagonale (13), 1x Pâte thermique (14)

Vissez d'abord les entretoises (7) dans les fi letages du cadre. À cet effet, utilisez la clef hexagonale (13).



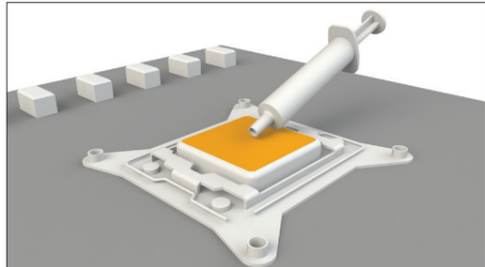
Installation des supports de montage

Fixez les deux supports de montage Intel (4) sur la face inférieure du ventilad en utilisant les vis M3x3 (10).

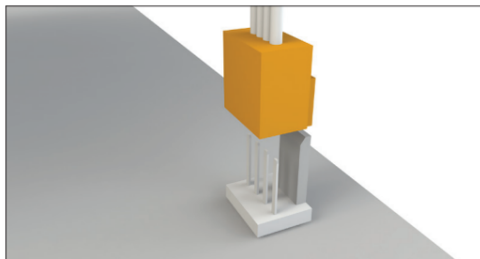


Montage du ventilad

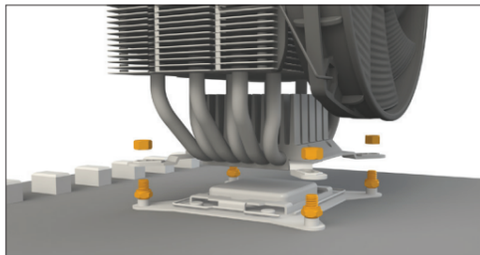
Tout d'abord, retirez la feuille de protection de la face inférieure du radiateur. Étalez la pâte thermique (14) sur la surface de l'unité centrale. La quantité fournie est suffisante pour une ou deux applications.



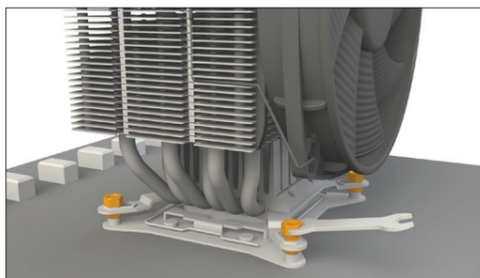
Branchez le ventilateur au connecteur du ventilad sur la carte mère.



Placez le radiateur sur le ventilad.



Placez les écrous hexagonaux (8) sur les écrous entretoises (7) et progressivement resserrer les en croix au maximum à l'aide de la clé hexagonale (13).



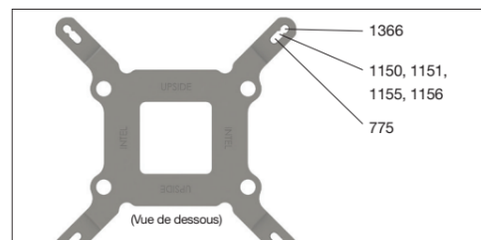
Intel LGA 775 / 1366 / 1150 / 1151 / 1155 / 1156

Général

Avec les cartes mères pré-montées, nous recommandons d'installer le radiateur à l'intérieur du boîtier de l'ordinateur lors de la découpe de la carte mère.

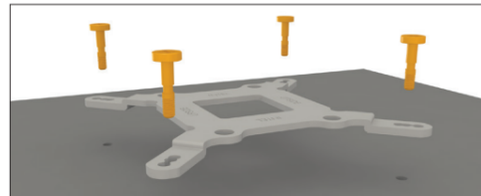
Pour ce faire, les pièces suivantes sont nécessaires:

1x Ventilad be quiet! Dark Rock 3 (1), 1x Plaque arrière Intel (2), 2x Supports de montage Intel (4), 4x Écrous hexagonaux avec manchon (6), 4x Écrous hexagonaux (8), 4x Vis M3x16 (9), 4x Vis M3x3 (10), 4x Entretoises C (11), 1x Clef hexagonale (13), 1x Pâte thermique (14)



Positionnement de la plaque arrière

Placez la plaque arrière (2) sur la face arrière de la carte mère. Insérez ensuite les vis M3x16 (9) dans les trous situés sur la face arrière de la plaque arrière.

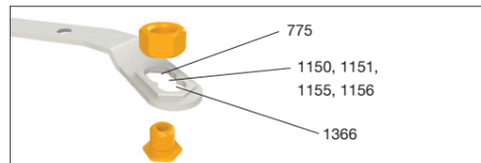


Fixez la plaque arrière sur la face avant de la carte mère en utilisant les entretoises-C (11), poussez celles-ci sur les vis M3x16 (9) jusqu'à ce qu'elles se clipsent.



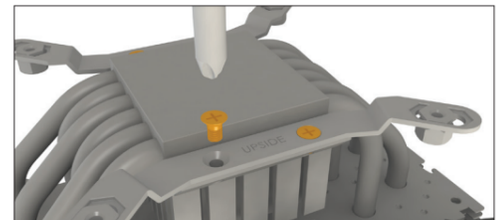
Assemblage des supports de montage

Insérez l'écrou hexagonal avec manchon (6) par le bas à travers le support de montage Intel (4) et visser l'ensemble au-dessus de l'écrou hexagonal (8). À cet effet, utilisez la clef hexagonale (13).



Installation des supports de montage

Fixez les deux supports de montage Intel (4) sur la face inférieure du ventilad en utilisant les vis M3x3 (10).

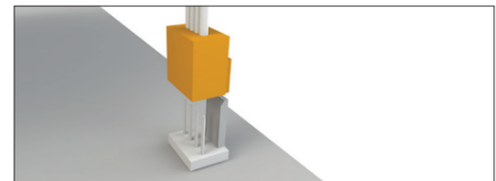


Montage du ventilad:

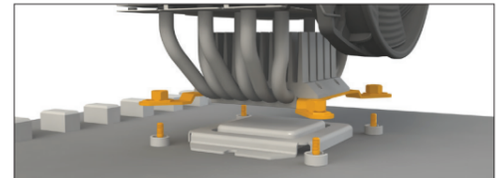
Tout d'abord, retirez la feuille de protection de la face inférieure du radiateur. Étalez la pâte thermique (14) sur la surface de l'unité centrale. La quantité fournie est suffisante pour une ou deux applications.



Branchez le ventilateur au connecteur du ventilad sur la carte mère.



Positionnez le radiateur de telle sorte que les ventilateurs soient à l'horizontale et fixez le à l'aide des vis M3x16 (9)



sur le côté arrière de la carte mère avec les écrous hexagonaux avec manchon (6) fixés sur le radiateur.

